#### Приложение

к программе СПО 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «БОГДАНОВИЧСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ Директор ГАПОУ СО «БПТ» «02» сентября 2024 г.

/В.Д. Тришевский/

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОД. 01 РУССКИЙ ЯЗЫК

Специальность

15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) Форма обучения — очная Срок обучения 3 года 10 месяцев

Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования общеобразовательной дисциплины «Русский язык», и на основе примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Русский язык» для профессиональных образовательных организаций (Скороходова Е.Ю., Яровая А.С., Селезнева Л.В., Лыткина О.И.) 2022 г.

Организация-разработчик:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Богдановичский политехникум»

Автор:

Евсеенко Ольга Васильевна, преподаватель высшей квалификационной категории ГАПОУ СО «БПТ»

Программа рассмотрена на заседании ПЦК общеобразовательных дисциплин

ГАПОУ СО «БПТ» №1 от «02» сентября 2024 г.

Председатель цикловой комиссии \_\_\_\_\_/Желнина А.А./

### СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общая	характеристика	примерной	рабочей	программы
обш	еобразоват	ельной дисциплины	«Русский язык»	»	4
2. C	труктура и	содержание общеобр	разовательной д	цисциплины	8
3. У	словия реал	пизации программы	общеобразовато	ельной дисци	иплины 15
4. K	онтроль и с	оценка результатов о	своения учебно	й дисциплин	ны 17

## 1. Общая характеристика примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Русский язык»

#### 1.1. Место дисциплины в структуре образовательной программы СПО:

Общеобразовательная дисциплина «Русский язык» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

#### 1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:

#### 1.2.1. Цели дисциплины

Цель дисциплины «Русский язык»: сформировать у обучающихся знания и умения в области языка, навыки их применения в практической профессиональной деятельности.

# 1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 04, ОК 05, ОК 09 и ПК 4.2.

# 1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Код и	Планируемые результа	Планируемые результаты освоения дисциплины			
наименование					
формируемых	Общие	Дисциплинарные			
компетенций					
ОК 04. Эффективно	- готовность к саморазвитию, самостоятельности и	- уметь создавать устные монологические и			
взаимодействовать	самоопределению;	диалогические высказывания различных типов и жанров;			
и работать в	-овладение навыками учебно-исследовательской,	употреблять языковые средства в соответствии с речевой			
коллективе и	проектной и социальной деятельности;	ситуацией (объем устных монологических высказываний			
команде	Овладение универсальными коммуникативными	– не менее 100 слов, объем диалогического высказывания			
	действиями:	– не менее 7-8 реплик); уметь выступать публично,			
	совместная деятельность:	представлять результаты учебно-исследовательской и			
	- понимать и использовать преимущества командной и	проектной деятельности; использовать образовательные			
	индивидуальной работы;	информационно-коммуникационные инструменты и			
	- принимать цели совместной деятельности,	ресурсы для решения учебных задач;			
	организовывать и координировать действия по ее	- сформировать представления об аспектах культуры			
	достижению: составлять план действий, распределять	речи: нормативном, коммуникативном и этическом;			
	роли с учетом мнений участников обсуждать	сформировать системы знаний о номах современного			
	результаты совместной работы;	русского литературного языка и их основных видах			
	- координировать и выполнять работу в условиях				
	реального, виртуального и комбинированного взаимодействия;	стилистические; уметь применять знание норм современного русского литературного языка в речевой			
	- осуществлять позитивное стратегическое поведение в	практике, корректировать устные и письменные			
	различных ситуациях, проявлять творчество и	высказывания; обобщать знания об основных правилах			
	воображение, быть инициативным	орфографии и пунктуации, уметь применять правила			
	Овладение универсальными регулятивными	орфографии и пунктуации в практике письма; уметь			
	действиями:	работать со словарями и справочниками, в том числе			
	принятие себя и других людей:	академическими словарями и справочниками в			
	- принимать мотивы и аргументы других людей при	электронном формате;			
	анализе результатов деятельности;	- уметь использовать правила русского речевого этикета в			
	- признавать свое право и право других людей на	социально-культурной, учебно-научной, официально-			
	ошибки;	деловой сферах общения, в повседневном общении,			
	- развивать способность понимать мир с позиции	интернет-коммуникации.			

	другого человека;	
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	В области эстетического воспитания:  - эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, труда и общественных отношений;  - способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства;  - убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества;  - готовность к самовыражению в разных видах искусства, стремление проявлять качества творческой личности;  Овладение универсальными коммуникативными действиями:  общение:  - осуществлять коммуникации во всех сферах жизни;  - распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтых ситуаций и смягчать конфликты;  - развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковых средств;	- сформировать представления о функциях русского языка в современном мире (государственный язык Российской Федерации, язык межнационального общения, один из мировых языков); о русском языке как духовнонравственной и культурной ценности многонационального народа России; о взаимосвязи языка и культуры, языка и истории, языка и личности; об отражении в русском языке традиционных российских духовно-нравственных ценностей; сформировать ценностное отношение к русскому языку; - сформировать знаний о признаках текста, его структуре, видах информации в тексте; уметь понимать, анализировать и комментировать основную и дополнительную, явную и скрытую (подтекстовую) информацию текстов, воспринимаемых зрительно и (или) на слух; выявлять логико-смысловые отношения между предложениями в тексте; создавать тексты разных функционально-смысловых типов; тексты научного, публицистического, официально-делового стилей разных жанров (объем сочинения не менее 150 слов);
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках ПК 4.2. Оформлять	- наличие мотивации к обучению и личностному развитию; В области ценности научного познания: - сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;	- уметь использовать разные виды чтения и аудирования, приемы информационно-смысловой переработки прочитанных и прослушанных текстов, включая гипертекст, графику, инфографику и другое (объем текста для чтения — 450-500 слов; объем прослушанного или прочитанного текста для пересказа от 250 до 300 слов); уметь создавать вторичные тексты (тезисы, аннотация, отзыв, рецензия и другое);

документацию на заготовки, запасные части, расходный материал.

- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе;

# Овладение универсальными учебными познавательными действиями: базовые исследовательские действия:

- владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;
- овладение видами деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов;
- формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями и методами;
- -осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду

- обобщить знания о языке как системе, его основных единицах и уровнях: обогащение словарного запаса, расширение объема используемых в речи грамматических языковых средств; уметь анализировать единицы разных уровней, тексты разных функционально-смысловых типов, функциональных разновидностей языка функциональные стили, (разговорная речь, язык художественной литературы), различной жанровой принадлежности; сформированность представлений о формах существования национального русского языка; знаний о признаках литературного языка и его роли в обществе;
- обобщить знания о функциональных разновидностях языка: разговорной речи, функциональных стилях (научный, публицистический, официально-деловой), языке художественной литературы; совершенствование умений распознавать, анализировать и комментировать тексты различных функциональных разновидностей языка (разговорная речь, функциональные стили, язык художественной литературы);
- обобщить знания об изобразительно-выразительных средствах русского языка; совершенствование умений определять изобразительно-выразительные средства языка в тексте

### 2. Структура и содержание общеобразовательной дисциплины

### 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	
Основное содержание	50
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	28
практические занятия	22
Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладных модулей)	12
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	6
практические занятия	6
консультации	4
Промежуточная аттестация (экзамен)	6
ИТОГО	72

## 2.2. Тематический план и содержание дисциплины «Русский язык»

Наименование разделов и тем Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)		Объем часов	Формируемые компетенции
1	2	3	4
	Основное содержание		
Раздел 1. Язык и речь. Язык как средство общения и форма существования национальной культуры.			OK 05
Тема 1.1.	Основное содержание	2	OK 05
Основные функции	Основные функции языка в современном обществе. Происхождение языка		
языка в современном	(различные гипотезы). Язык как естественная и небиологическая система знаков.		
обществе.	Язык и мышление. Языковая и речевая компетенция. Социальная природа языка.		
	Этапы культурного развития языка. Основные принципы русской орфографии: морфологический, фонетический, исторический. Реформы русской орфографии.		
Тема 1.2	Основное содержание	2	OK 05
Происхождение	Происхождение русского языка. Индоевропейская языковая семья. Этапы		
русского языка.	формирования русской лексики.		
Индоевропейская	Заимствования из различных языков как показатель межкультурных связей.		
языковая семья.	Признаки заимствованного слова. Этапы освоения заимствованных слов.		
Этапы Правописание и произношение заимствованных слов. Заимствованные слова в			
формирования	профессиональной лексике. Словарь специальности.		
русской лексики			
Тема 1.3.	Основное содержание	2	OK 05
Язык как система	Язык как система знаков. Структура языкового знака. Слово и его значение.		
знаков	Лексическое и грамматическое значение слова. Звук и буква. Уровни языковой		
	системы и единицы этих уровней. Принципы выделения частей речи в русском		
	языке.		
Раздел 2. Фонетика, морфология и орфография		32	OK 04; OK 05
Тема 2.1.	Основное содержание	2	OK 04; OK 05
Фонетика и	Фонетика и орфоэпия. Соотношение звука и фонемы, звука и буквы.		
орфоэпия	Чередования звуков: позиционные и исторические. Основные виды языковых		
	норм: орфоэпические (произносительные и акцентологические). Основные правила произношения гласных, согласных звуков. Характеристика русского		

	ударения (разноместное, подвижное). Орфоэпия и орфоэпические нормы.		
	Практические занятия:	1	
	Практическая работа №1. Орфография. Безударные гласные в корне слова:		
	проверяемые, непроверяемые, чередующиеся.		
Тема 2.2.	Основное содержание	2	OK 04; OK 05
Морфемика и словообразование	Морфемная структура слова. Морфема как единица языка. Классификация морфем: корневые и служебные. Словообразование. Морфологические способы словообразования. Неморфологические способы словообразования. Словообразование и формообразование.		
	Практические занятия:	1	
	Практическая работа №2. Правописание звонких и глухих согласных, непроизносимых согласных. Правописание гласных после шипящих. Правописание Ъ и Ь. Правописание приставок на –3(-С), ПРЕ-/ПРИ-, гласных после приставок.		
Тема 2.3.	Основное содержание	4	OK 04; OK 05
Имя	Лексико-грамматические разряды существительных: конкретные, абстрактные,		
существительное как	вещественные, собирательные, единичные. Грамматические категории имени		
часть речи.	существительного: род, число, падеж. Склонение имен существительных.		
	Практические занятия:	2	
	Практическая работа №3. Правописание суффиксов и окончаний имен существительных. Правописание сложных имен существительных.		
Тема 2.4.	Основное содержание	4	OK 04; OK 05
Имя прилагательное как часть речи.	Лексико-грамматические разряды прилагательных. Разряды прилагательных: качественные, относительные, притяжательные. Степени сравнения имен прилагательных. Полная и краткая форма имен прилагательных. Семантикостилистические различия между краткими и полными формами. Грамматические категории имени прилагательного: род, число, падеж.		
	Практические занятия:	2	
	Практическое занятие №4. Правописание суффиксов и окончаний имен прилагательных. Правописание сложных имен прилагательных.		
Тема 2.5.	Основное содержание	4	OK 04; OK 05
Имя числительное			
как часть речи.			

	Лексико-грамматические разряды имен числительных: количественные,		
	порядковые, собирательные. Типы склонения имен числительных. Лексическая		
	сочетаемость собирательных числительных.		
	Практические занятия:	2	
	Практическая работа №5. Правописание числительных. Возможности		
	использования цифр. Числительные и единицы измерения в профессиональной деятельности.		
Тема 2.6.	Основное содержание	4	OK 04; OK 05
Местоимение как	Разряды местоимений по семантике: личные, возвратное, притяжательные,		,
часть речи.	вопросительные, относительные, неопределенные, отрицательные, указательные,		
-	определительные. Дефисное написание местоимений.		
	Практические занятия:	2	
	Практическая работа №6. Правописание числительных. Правописание		
	местоимений с частицами НЕ и НИ.		
Тема 2.7.	Основное содержание	4	OK 04; OK 05
Глагол как часть	Система грамматических категорий глагола (вид, переходность, залог,		
речи.	наклонение, время, лицо, число, род). Основа настоящего (будущего) времени		
	глагола и основа инфинитива (прошедшего времени); их формообразующие		
	функции		
	Практические занятия:	2	
	Практическая работа №7. Правописание окончаний и суффиксов глаголов.		
Тема 2.8.	Основное содержание	4	OK 04; OK 05
Причастие и	Действительные и страдательные причастия и способы их образования. Краткие и		
деепричастие как	полные формы причастий.		
особые формы	Практические занятия:	2	
глагола	Практическая работа №8. Правописание суффиксов и окончаний глаголов и		
	причастий. Правописание Н и НН в прилагательных и причастиях. Образование		
	деепричастий совершенного и несовершенного вида. Правописание суффиксов		
	деепричастий.		
Тема 2.9.	Основное содержание	4	OK 04; OK 05
Наречие как часть	Семантика наречия, его морфологические признаки и синтаксические функции.		
речи. Служебные	Разряды наречий по семантике и способам образования, местоименные наречия.		
части речи.	Степени сравнении качественных наречий. Разряды предлогов по семантике,		

, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
Практическая работа №9. Написание наречий и соотносимых с ними других		
пунктуация	12	OK 04; OK 05; OK 09
Основное содержание	4	OK 04; OK 05
Словосочетание. Сочинительная и подчинительная связь. Виды связи слов в		
словосочетании: согласование, управление, примыкание. Простое предложение.		
Односоставное и двусоставное предложения. Грамматическая основа простого		
двусоставного предложения. Согласование сказуемого с подлежащим.		
Односоставные предложения. Неполные предложения. Распространенные и		
нераспространенные предложения.		
Практические занятия:	2	
Практическая работа №10. Знаки препинания в простом предложении		
Основное содержание	4	OK 04; OK 05
Второстепенные члены предложения (определение, приложение, обстоятельство,		
дополнение). Осложненные предложения. Предложения с однородными членами		
и знаки препинания в них. Однородные и неоднородные определения.		
Предложения с обособленными членами. Общие условия обособления (позиция,		
степень распространенности и др.). Условия обособления определений,		
приложений, обстоятельств. Поясняющие и уточняющие члены как особый вид		
обособленных членов		
Практические занятия:	2	
Практическая работа №11 Знаки прединания при однородных членах с		
Tipakin leekan paccia vizit. Shakii npemmamin npi ognopognim menan e j		
обобщающими словами. Знаки препинания при оборотах с союзом КАК. Разряды		
обобщающими словами. Знаки препинания при оборотах с союзом КАК. Разряды		
обобщающими словами. Знаки препинания при оборотах с союзом КАК. Разряды вводных слов и предложений. Знаки препинания при вводных словах и	4	OK 05; OK 09
	частей речи (знаменательных и служебных). Слова категории состояния. Правописание производных предлогов и союзов. Правописание частиц. Правописание частицы НЕ с разными частями речи. Трудные случаи правописание частиц НЕ и НИ.  Пунктуация  Основное содержание  Словосочетание. Сочинительная и подчинительная связь. Виды связи слов в словосочетании: согласование, управление, примыкание. Простое предложение. Односоставное и двусоставное предложения. Грамматическая основа простого двусоставного предложения. Согласование сказуемого с подлежащим. Односоставные предложения. Неполные предложения. Распространенные и нераспространенные предложения.  Практические занятия: Практическая работа №10. Знаки препинания в простом предложении  Основное содержание  Второстепенные члены предложения (определение, приложение, обстоятельство, дополнение). Осложненные предложения. Предложения с однородными членами и знаки препинания в них. Однородные и неоднородные определения. Предложения с обособленными членами. Общие условия обособления (позиция, степень распространенности и др.). Условия обособления определений, приложений, обстоятельств. Поясняющие и уточняющие члены как особый вид обособленных членов	Практическая работа №9. Написание наречий и соотносимых с ними других частей речи (знаменательных и служебных). Слова категории состояния. Правописание производных предлогов и союзов. Правописание частиц. Правописание частиц. Правописание частиц. Не с разными частями речи. Трудные случаи правописание частиц НЕ и НИ.  Пунктуация  12  Основное содержание  Словосочетание. Сочинительная и подчинительная связь. Виды связи слов в словосочетании: согласование, управление, примыкание. Простое предложение. Односоставное и двусоставное предложения. Грамматическая основа простого двусоставное предложения. Согласование сказуемого с подлежащим. Односоставные предложения. Неполные предложения. Распространенные и нераспространенные предложения.  Практические занятия:  2 Практические занятия:  2 Практическая работа №10. Знаки препинания в простом предложении  Основное содержание  4 Второстепенные члены предложения (определение, приложение, обстоятельство, дополнение). Осложненные предложения. Предложения с однородными членами и знаки препинания в них. Однородные и неоднородные определения. Предложения (позиция, степень распространенности и др.). Условия обособления (позиция, приложений, обстоятельств. Поясняющие и уточняющие члены как особый вид обособленных членов  Практическия занятия:  2 Практическия занятия:  2 Практическия занятия:  2 Практическия занятия:

	значению (предложения союзные и бессоюзные; сочиненные и подчиненные).		
предложение	Сложноподчиненное предложение. Типы придаточных предложений.		
	Сложноподчиненные предложение. Типы придаточных предложении. Сложноподчиненные предложения с несколькими придаточными. Бессоюзные		
	сложные предложения. Способы передачи чужой речи. Предложения с прямой и		
	косвенной речью как способ передачи чужой речи	2	
	Практические занятия:	2	
	Практическая работа №12. Знаки препинания в сложносочиненных		
	предложениях. Знаки препинания в сложноподчиненных предложениях. Знаки		
	препинания в бессоюзных сложных предложениях. Знаки препинания в		
	предложения с прямой речью. Знаки препинания при диалогах. Правила		
	оформления цитат		
Прикладной модуль. І	Раздел 4. Особенности профессиональной коммуникации.	12	OK 04; OK 05;
			OK 09
			ПК 4.2
Тема 4.1.	Профессионально-ориентированное содержание	4	OK 04; OK 05;
Язык как средство			OK 09
профессиональной,			ПК 4.2
социальной и	Основные аспекты культуры речи (нормативный, коммуникативный, этический).		
межкультурной	Языковые и речевые нормы. Речевые формулы. Речевой этикет.		
коммуникации.	Практические занятия:	2	
	Практическая работа №13. Терминология и профессиональная лексика. Язык		
	специальности. Отраслевые терминологические словари.		
Тема 4.2.	Профессионально-ориентированное содержание	2	OK 04; OK 05;
Коммуникативный			OK 09
аспект культуры			ПК 4.2
речи.	Функциональные стили русского литературного языка как типовые		
-	коммуникативные ситуации. Язык художественной литературы и литературный		
	язык. Индивидуальные стили в рамках языка художественной литературы.		
	Разговорная речь и устная речь.		
	Практические занятия:	2	1
	Возможности лексики в различных функциональных стилях. Проблемы		
	использования синонимов, омонимов, паронимов. Лексика, ограниченная по		
	сфере использования (историзмы, архаизмы, неологизмы, диалектизмы,		
	профессионализмы, жаргонизмы)		
	Thouse our outside in the state of the state		1

Тема 4.3. Научный стиль.	Профессионально-ориентированное содержание	2	OK 04; OK 05; OK 09
			ПК 4.2
	Научный стиль и его подстили. Профессиональная речь и терминология. Виды терминов (общенаучные, частнонаучные и технологические)		
Тема 4.4. Деловой	Профессионально-ориентированное содержание	4	OK 04; OK 05;
стиль			OK 09
			ПК 4.2
	Виды документов. Виды и формы деловой коммуникации. Предмет деловой	2	
	переписки. Виды деловых писем. Рекламные тексты в профессиональной		
	деятельности.		
	Практические занятия:	2	
	Практическое занятие. Виды документов в конкретной специальности.		
Консультации		4	
Промежуточная аттес	стация (Экзамен)	6	
	Всего:	72	

#### 3. Условия реализации программы общеобразовательной дисциплины

#### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета русского языка.

#### Оборудование учебного кабинета:

- наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, стендов, схем, плакатов, портретов выдающихся ученых в языкознания и др.);
- дидактические материалы (задания для контрольных работ, для разных видов оценочных средств, экзамена и др.);
- технические средства обучения (персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением; мультимедийный проектор; интерактивная доска, выход в локальную сеть);
  - залы (библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет).

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения

- 1. Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные для использования в образовательном процессе, не старше пяти лет с момента издания.
- 2. Рекомендуемые печатные издания по реализации общеобразовательной дисциплины представлены в методических рекомендациях по организации обучения.

# 3.2. Информационное обеспечение обучения. Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные издания

- 1. Рачеева, Л. А., Русский язык: учебник / Л. А. Рачеева. Москва: КноРус, 2023. 411 с. ISBN 978-5-406-11355-4. URL: https://book.ru/book/948716. Текст: электронный.
- 2. Рачеева, Л. А., Русский язык. Практикум: учебное пособие / Л. А. Рачеева. Москва: КноРус, 2023. 203 с. ISBN 978-5-406-11811-5. URL: https://book.ru/book/949735. Текст: электронный.
- 3. Голуб, И. Б., Русский язык. Справочник: справочное издание / И. Б. Голуб. Москва: КноРус, 2022. 189 с. ISBN 978-5-406-09986-5. URL: https://book.ru/book/94459. Текст: электронный.

#### Интернет-ресурсы

- 1. Русский язык 10 класс Российская электронная школа (resh.edu.ru).
- 2. Русский язык 11 класс Российская электронная школа (resh.edu.ru).
- 3. Я класс.
- 4. Русский язык. Видеоуроки ЯндексРепетитор.
- 5. Министерство образования и науки Российской Федерации (http://минобрнауки.рф/).
  - 6. Федеральный портал "Российское образование" (http://www.edu.ru/).
- 7. Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" (http://window.edu.ru/).
- 8. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (http://school-collection.edu.ru/).

- 9. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (http://fcior.edu.ru/).
- 10. Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина "Образование на русском" (https://pushkininstitute.ru/).
  - 11. Научная электронная библиотека (НЭБ) (http://www.elibrary.ru).
  - 12. КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru/).
  - 13. Справочно-информационный портал "Русский язык" (http://gramota.ru/).
  - 14. Служба тематических толковых словарей (http://www.glossary.ru/).
  - 15. Словари и энциклопедии (http://dic.academic.ru/).

#### 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

ГАПОУ СО «БПТ», реализующее подготовку по программе учебной дисциплины, обеспечивает организацию и проведение текущего контроля знаний и промежуточную аттестацию обучающихся. Порядок и содержание текущего контроля и промежуточной аттестации регламентируется «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам СПО» Богдановичского политехникума.

Текущий контроль знаний (успеваемости) проводится преподавателем на любом из видов учебных занятий. Формы текущего контроля выбираются преподавателем исходя из специфики учебной дисциплины и индивидуальных особенностей обучающихся.

Формой промежуточной аттестации по учебной дисциплине является экзамен, который проводится после обучения по учебной дисциплине.

Для аттестации обучающихся создаются фонды оценочных средств (ФОС), позволяющие оценить результаты освоения дисциплины. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются ГАПОУ СО «БПТ» самостоятельно.

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки.

Итоговая оценка результатов освоения дисциплины определяется в ходе промежуточной аттестации.

Оценка знаний, умений и компетенций по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой:

Процент результативности	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	5	отлично	
80 ÷ 89	4	хорошо	
70 ÷ 79	3	удовлетворительно	
менее 70	2	не удовлетворительно	

**Контроль и оценка** результатов освоения общеобразовательной дисциплины раскрываются через дисциплинарные результаты, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций по разделам и темам содержания учебного материала.

Общая/профессиональная	Раздел/Тема	Тип оценочных
компетенция		мероприятий
ОК 04. Эффективно	Р 2, Темы 2.1.,2.2, 2.3, 2.4,	Устный опрос
взаимодействовать и	2.5, 2.6, 2.7, 2.8, 2.9	Тестирование
работать в коллективе и	Р 3, Темы 3.1., 3.2	Лингвистические задачи
команде	Р 4, Темы 4.1 4.4	Деловые игры
, ,		Практические работы
		Выполнение
		экзаменационной работы
ОК 05. Осуществлять	Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3	Практические работы
устную и письменную	Р 2, Темы 2.1.,2.2, 2.3,	Контрольные работы
коммуникацию на	.2.4, 2.5, 2.6, 2.7, 2.8, 2.9	Диктанты
государственном языке	Р 3, Темы 3.1., 3.2, 3.3	Разноуровневые задания
Российской Федерации с	Р 4, Темы 4.1 4.4	Фронтальный опрос

учетом особенностей социального и культурного контекста  ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	Р 3, Темы 3.3 Р 4, Темы 4.1 4.4	Выполнение экзаменационной работы  Сочинения/Изложения/Эссе Аннотации Тезисы Конспекты Рефераты Сообщения Практические работы
		Выполнение экзаменационной работы
ПК 4.2. Оформлять документацию на заготовки, запасные части, расходный материал.	Р 4, Темы 4.1 4.4	Устный опрос Фронтальный контроль Индивидуальный контроль Анализ публичного выступления Практические работы Выполнение экзаменационной работы

#### Приложение

к программе СПО 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «БОГДАНОВИЧСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ Директор ГАПОУ СО «БПТ» «02» сентября 2024 г.

\_/В.Д. Тришевский/

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОД. 02 Литература

Специальность

15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) Форма обучения — очная Срок обучения 3 года 10 месяцев

Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования общеобразовательной дисциплины «Литература», и на основе примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Литература» для профессиональных образовательных организаций (одобрена на заседании Педагогического совета ФГБОУ ДПО ИРПО протоколом №20 от «15» августа 2024 г.).

Организация-разработчик:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Богдановичский политехникум»

Автор:

Половинкина Валентина Федоровна, преподаватель высшей квалификационной категории ГАПОУ СО «БПТ»

Программа рассмотрена на заседании ПЦК общеобразовательных дисциплин

ГАПОУ СО «БПТ» №1 от «02» сентября 2024 г.

### СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общая	характеристика	примерной	рабочей	программы
обш	цеобразоват	ельной дисциплины	«Литература»		4
2. C	труктура и	содержание общеоб	разовательной д	цисциплины	8
3. У	словия реал	пизации программы	общеобразовато	ельной дисци	иплины 15
4. K	онтроль и с	оценка результатов о	своения учебно	ой дисциплин	ны 17

# 1. Общая характеристика примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Литература»

#### 1.1. Место дисциплины в структуре образовательной программы СПО:

Общеобразовательная дисциплина «Литература» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям).

#### 1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:

#### 1.2.1. Цели дисциплины

∐ель дисциплины «Литература»: сформированности состоят В причастности к отечественным культурным традициям, лежащим в основе исторической преемственности поколений, и уважительного отношения к другим культурам; в развитии ценностно-смысловой сферы личности на основе высоких этических идеалов; осознании ценностного отношения к литературе как неотъемлемой части культуры и взаимосвязей между языковым, литературным, интеллектуальным, духовно-нравственным развитием личности. Реализация этих целей связана с развитием читательских качеств и устойчивого интереса к чтению как средству приобщения к российскому литературному наследию и сокровищам отечественной и зарубежной культуры, базируется на знании содержания поставленных литературе произведений, осмыслении В проблем, понимании коммуникативно-эстетических возможностей языка художественных текстов способствует совершенствованию устной и письменной речи обучающихся на примере лучших литературных образцов.

# 1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 6; ОК 9; ОК 8 и ПК 4.2

# 1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
ОК 01. Выбирать способы решения	В части трудового воспитания:	ПРб 1. Осознавать причастность к	
задач профессиональной деятельности	- готовность к труду, осознание ценности	отечественным традициям и исторической	
применительно к различным	мастерства, трудолюбие, в том числе при	преемственности поколений; включение в	
контекстам	чтении	культурно-языковое пространство русской	
	- произведений о труде и тружениках, а также	и мировой культуры; сформированность	
	на основе знакомства с профессиональной	ценностного отношения к литературе как	
	деятельностью героев отдельных литературных	неотъемлемой части культуры;	
	произведений;	ПРб 2. Осознавать взаимосвязь между	
	- готовность к активной деятельности	языковым, литературным,	
	технологической и социальной направленности,	интеллектуальным, духовно-нравственным	
	способность инициировать, планировать и	развитием личности;	
	самостоятельно выполнять такую деятельность	ПРб 4. Знать содержание, понимание	
	В	ключевых проблем и осознание историко-	
	- процессе литературного образования;	культурного и нравственно-ценностного	
	- интерес к различным сферам	взаимовлияния произведений русской,	
	профессиональной деятельности, умение	зарубежной классической и современной	
	совершать осознанный выбор будущей	литературы, в том числе литературы	
	профессии и реализовывать собственные	народов России.	
	жизненные планы, в том числе ориентируясь на	ПРб 5. Уметь определять и учитывать	
	поступки литературных героев;	историко-культурный контекст и контекст	
	- готовность и способность к образованию и	творчества писателя в процессе анализа	
	самообразованию, к продуктивной читательской	художественных произведений, выявлять	
	деятельности на протяжении всей жизни;	их связь с современностью;	
	Овладение универсальными учебными	ПРб 10. Уметь сопоставлять произведения	
	познавательными действиями:	русской и зарубежной литературы и	
	а) базовые логические действия:	сравнивать их с художественными	
	- самостоятельно формулировать и	интерпретациями в других видах искусств (графика, живопись, театр, кино, музыка и	
	актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне;		
	- устанавливать существенный признак или	другие) ПРб 11. Иметь представление о	
	- устанавливать существенный признак или	ПРб 11. Иметь представление о	

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
	основания для сравнения, классификации и обобщения;	литературном произведении как явлении словесного искусства, о языке	
	- определять цели деятельности, задавать	художественной литературы в его	
	параметры и критерии их достижения;	эстетической функции, об изобразительно-	
	- выявлять закономерности и противоречия в	выразительных возможностях русского	
	рассматриваемых явлениях;	языка в художественной литературе и	
	- вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать	умение применять их в речевой практике	
	риски последствий деятельности;		
	- развивать креативное мышление при решении		
	жизненных проблем		
	б) базовые исследовательские действия:		
	- владеть навыками учебно-исследовательской и		
	проектной деятельности, навыками разрешения		
	проблем;		
	- выявлять причинно-следственные связи и		
	актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее		
	решения, находить аргументы для		
	доказательства своих утверждений, задавать		
	параметры и критерии решения;		
	- анализировать полученные в ходе решения		
	задачи результаты, критически оценивать их		
	достоверность, прогнозировать изменение в		
	новых условиях; - уметь переносить знания в познавательную и		
	практическую области жизнедеятельности;		
	- уметь интегрировать знания из разных		
	предметных областей;		
	- выдвигать новые идеи, предлагать		
	оригинальные подходы и решения;		
	- способность использования знаний в		
	познавательной и социальной практике		

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
ОК 02. Использовать современные	В области ценности научного познания:	ПРб 9. Уметь анализировать и	
средства поиска, анализа и	- сформированность мировоззрения,	интерпретировать художественное	
интерпретации информации, и	соответствующего современному уровню	произведение в единстве формы и	
информационные технологии для	развития науки и общественной практики,	содержания (с учетом неоднозначности	
выполнения задач профессиональной	основанного на диалоге культур,	заложенных в нем смыслов и наличия в	
деятельности	способствующего осознанию своего места в	нем подтекста) с использованием	
ПК 4.2. Оформлять документацию на	поликультурном мире;	теоретико-литературных терминов и	
заготовки, запасные части, расходный	- совершенствование языковой и читательской	понятий (в дополнение к изученным на	
материал.	культуры как средства взаимодействия между	уровне начального общего и основного	
	людьми и познания мира;	общего образования): конкретно-	
	- осознание ценности научной деятельности,	историческое, общечеловеческое и	
	готовность осуществлять проектную и	национальное в творчестве писателя;	
	исследовательскую деятельность индивидуально	традиция и новаторство; авторский	
	и в группе;	замысел и его воплощение;	
	Овладение универсальными учебными	художественное время и пространство;	
	познавательными действиями:	миф и литература; историзм, народность;	
	в) работа с информацией:	историко-литературный процесс;	
	- владеть навыками получения информации из	литературные направления и течения:	
	источников разных типов, самостоятельно	романтизм, реализм, модернизм	
	осуществлять поиск, анализ, систематизацию и	(символизм, акмеизм, футуризм),	
	интерпретацию информации различных видов и	постмодернизм; литературные жанры;	
	форм представления;	трагическое и комическое; психологизм;	
	- создавать тексты в различных форматах с	тематика и проблематика; авторская	
	учетом назначения информации и целевой	позиция; фабула; виды тропов и фигуры	
	аудитории, выбирая оптимальную форму	речи; внутренняя речь; стиль, стилизация;	
	представления и визуализации;	аллюзия, подтекст; символ; системы	
	- оценивать достоверность, легитимность	стихосложения (тоническая,	
	информации, ее соответствие правовым и	силлабическая, силлабо-тоническая),	
	морально-этическим нормам;	дольник, верлибр; «вечные темы» и	
	- использовать средства информационных и	«вечные образы» в литературе;	
	коммуникационных технологий в решении	взаимосвязь и взаимовлияние	
	когнитивных, коммуникативных и	национальных литератур; художественный	

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
	организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности; - владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности;	перевод; литературная критика; ПРб 12. Владеть современными читательскими практиками, культурой восприятия и понимания литературных текстов, умениями самостоятельного истолкования прочитанного в устной и письменной форме, информационной переработки текстов в виде аннотаций, докладов, тезисов, конспектов, рефератов, а также написания отзывов и сочинений различных жанров (объем сочинения - не менее 250 слов); владеть умением редактировать и совершенствовать собственные письменные высказывания с учетом норм русского литературного языка; ПРб 13. Уметь работать с разными информационными источниками, в том числе в медиапространстве, использовать ресурсы традиционных библиотек и электронных библиотечных систем;	
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	В области духовно-нравственного воспитания: сформированность нравственного сознания, этического поведения; - способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения, ориентируясь на морально-нравственные нормы и ценности; - осознание личного вклада в построение устойчивого будущего; - ответственное отношение к своим родителям и (или) другим членам семьи, созданию семьи на	ПРб 3. Иметь интерес к чтению как средству познания отечественной и других культур; приобщение к отечественному литературному наследию и через него - к традиционным ценностям и сокровищам мировой культуры; ПРб 6. Уметь выявлять в произведениях художественной литературы образы, темы, идеи, проблемы и выражать свое отношение к ним в развернутых	

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
	семейной жизни в соответствии с традициями народов России; Овладение универсальными регулятивными	высказываниях, участвовать в дискуссии на литературные темы; ПРб 7. Осознавать художественную	
	действиями: а) самоорганизация: - самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и	картину жизни, созданная автором в литературном произведении, в единстве эмоционального личностного восприятия и интеллектуального понимания;	
	формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях; - самостоятельно составлять план решения	ПРб 8. Уметь выразительно (с учетом индивидуальных особенностей обучающихся) читать, в том числе наизусть, не менее 10 произведений и	
	проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений; - давать оценку новым ситуациям; способствовать формированию и проявлению	(или) фрагментов	
	широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;		
	б) самоконтроль: использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;		
	- уметь оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению; в) эмоциональный интеллект, предполагающий		
	сформированность: внутренней мотивации, включающей стремление к достижению цели и успеху,		
	оптимизм, инициативность, умение действовать, исходя из своих возможностей; - эмпатии, включающей способность понимать эмоциональное состояние других, учитывать его		
	при осуществлении коммуникации, способность		

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
	к сочувствию и сопереживанию; - социальных навыков, включающих способность выстраивать отношения с другими людьми, заботиться, проявлять интерес и разрешать конфликты		
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	- готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению; -овладение навыками учебно- исследовательской, проектной и социальной деятельности; Овладение универсальными коммуникативными действиями: б) совместная деятельность: - понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы; - принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы; - координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия; - осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным Овладение универсальными регулятивными действиями: г) принятие себя и других людей: - принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;	ПРб 2. Осознавать взаимосвязь между языковым, литературным, интеллектуальным, духовно-нравственным развитием личности; ПРб 8. Уметь выразительно (с учетом индивидуальных особенностей обучающихся) читать, в том числе наизусть, не менее 10 произведений и (или) фрагментов	

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
	<ul> <li>признавать свое право и право других людей на ошибки;</li> <li>развивать способность понимать мир с позиции другого человека</li> </ul>		
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста ПК 4.2. Оформлять документацию на заготовки, запасные части, расходный материал.	В области эстетического воспитания: - эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, труда и общественных отношений; - способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства; - убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества; - готовность к самовыражению в разных видах искусства, стремление проявлять качества творческой личности; Овладение универсальными коммуникативными действиями: а) общение: - осуществлять коммуникации во всех сферах жизни; - распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты; - развернуто и логично излагать свою точку	ПРб 8. Уметь выразительно (с учетом индивидуальных особенностей обучающихся) читать, в том числе наизусть, не менее 10 произведений и (или) фрагментов; ПРб 9. Уметь анализировать и интерпретировать художественное произведение в единстве формы и содержания (с учетом неоднозначности заложенных в нем смыслов и наличия в нем подтекста) с использованием теоретико-литературных терминов и понятий (в дополнение к изученным на уровне начального общего и основного общего образования): конкретно-историческое, общечеловеческое и национальное в творчестве писателя; традиция и новаторство; авторский замысел и его воплощение; художественное время и пространство; миф и литературный процесс; литературные направления и течения: романтизм, реализм, модернизм (символизм, акмеизм, футуризм), постмодернизм; литературные жанры;	

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
	зрения с использованием языковых средств;	трагическое и комическое; психологизм; тематика и проблематика; авторская позиция; фабула; виды тропов и фигуры	
		речи; внутренняя речь; стиль, стилизация; аллюзия, подтекст; символ; системы	
		стихосложения (тоническая,	
		силлабическая, силлабо-тоническая), дольник, верлибр; «вечные темы» и	
		«вечные образы» в литературе;	
		взаимосвязь и взаимовлияние	
		национальных литератур; художественный	
		перевод; литературная критика;	
		ПРб 11. Сформировать представления о	
		литературном произведении как явлении	
		словесного искусства, о языке	
		художественной литературы в его	
		эстетической функции, об изобразительновыразительных возможностях русского	
		языка в художественной литературе и	
		уметь применять их в речевой практике	
ОК 06. Проявлять гражданско-	В части патриотического воспитания:	ПРб 3. Сформировать устойчивый интерес	
патриотическую позицию,	- осознание российской гражданской	к чтению как средству познания	
демонстрировать осознанное поведение	идентичности в поликультурном и	отечественной и других культур;	
на основе традиционных российских	многоконфессиональном обществе, проявление	приобщение к отечественному	
духовно-нравственных ценностей, в	интереса к познанию родного языка, истории,	литературному наследию и через него - к	
том числе с учетом гармонизации	культуры Российской Федерации, своего края,	традиционным ценностям и сокровищам	
межнациональных и межрелигиозных	народов России в контексте изучения	мировой культуры;	
отношений, применять стандарты	произведений русской и зарубежной	ПРб 5. Сформировать умения определять и	
антикоррупционного поведения	литературы, а также литературы народов	учитывать историко-культурный контекст	
	России;	и контекст творчества писателя в процессе	
	- ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному	анализа художественных произведений, выявлять их связь с современностью	
	символам, историческому и природному	вымымить их связь с современностью	

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты	
компетенций	Общие	Дисциплинарные
	наследию, памятникам, традициям народов	
	России, внимание к их воплощению в	
	литературе, а также достижениям России в	
	науке, искусстве, спорте, технологиях, труде,	
	отраженным в художественных произведениях;	
	- идейная убежденность, готовность к служению	
	и защите Отечества, ответственность за его	
	судьбу, в том числе воспитанные на примерах из	
	литературы;	
	В части гражданского воспитания:	
	- сформированность гражданской позиции	
	обучающегося как активного и ответственного	
	члена российского общества;	
	- осознание своих конституционных прав и	
	обязанностей, уважение закона и правопорядка;	
	- принятие традиционных национальных,	
	общечеловеческих гуманистических,	
	демократических, семейных ценностей, в том	
	числе в сопоставлении с жизненными	
	ситуациями, изображенными в литературных	
	произведениях;	
	- готовность противостоять идеологии	
	экстремизма, национализма, ксенофобии,	
	дискриминации по социальным, религиозным,	
	расовым, национальным признакам;	
	- готовность вести совместную деятельность, в	
	том числе в рамках школьного литературного	
	образования, в интересах гражданского	
	общества, участвовать в самоуправлении в	
	образовательной организации;	
	- умение взаимодействовать с социальными	
	институтами в соответствии с их функциями и	

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
	назначением; – готовность к гуманитарной деятельности		
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	- наличие мотивации к обучению и личностному развитию; В области ценности научного познания: - сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире; - совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира; - осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе; Овладение универсальными учебными познавательными действиями: б) базовые исследовательские действия: - владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; - способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания; - овладение видами деятельности по получению	ПРб 12. Владеть современными читательскими практиками, культурой восприятия и понимания литературных текстов, умениями самостоятельного истолкования прочитанного в устной и письменной форме, информационной переработки текстов в виде аннотаций, докладов, тезисов, конспектов, рефератов, а также написания отзывов и сочинений различных жанров (объем сочинения - не менее 250 слов); уметь редактировать и совершенствовать собственные письменные высказывания с учетом норм русского литературного языка	

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
	нового знания, его интерпретации,		
	преобразованию и применению в различных		
	учебных ситуациях, в том числе при создании		
	учебных и социальных проектов;		
	- формирование научного типа мышления,		
	владение научной терминологией, ключевыми		
	понятиями и методами;		
	-осуществлять целенаправленный поиск		
	переноса средств и способов действия в		
	профессиональную среду		

### 2. Структура и содержание общеобразовательной дисциплины

### 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	108
В Т. Ч.:	
Основное содержание	94
В Т.Ч.:	
теоретическое обучение	56
практические занятия	36
Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	12
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	
практические занятия	12
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

## 2.2. Тематический план и содержание дисциплины «Литература»

Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем	Формируемые
тем	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
1	2	3	4
Основное содержание			
Введение.	Содержание учебного материала	2	
Литература и ее место в жизни человека	Входной контроль; систематизация / обобщение / повторение изученного ранее материала (по выбору преподавателя в зависимости от уровня подготовки обучающихся)  Практические занятия: Групповая работа в малых группах по темам «Специфика литературы как вида	2	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09
	искусства и ее место в жизни человека» или «Связь литературы с другими видами искусств»		
Раздел 1. Литература второ		24	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Художественный мир драматурга А.Н. Островского. Судьба женщины в XIX веке и ее отражение в драмах А. Н. Островского	Для чтения и изучения: драма «Гроза». Особенности драматургии А. Н. Островского, историко-литературный контекст его творчества. Секреты прочтения драматического произведения, особенности драматических произведений и их реализация в пьесе А.Н. Островского «Гроза»: жанр, композиция, конфликт, присутствие автора. Законы построения драматического произведения, основные узлы в сюжете пьесы. Город Калинов и его жители. Противостояние патриархального уклада и модернизации (Дикой и Кулибин). Семейный уклад в доме Кабанихи. Характеры Кабанихи, Варвары и Тихона Кабановых в их противопоставлении характеру Катерины. Образ Катерины в контексте культурно-исторической ситуации в России середины XIX века — «женский вопрос»: споры о месте женщины в обществе, ее предназначение в семье и эмансипации	1	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09
	<b>Практические занятия:</b> Написание текста информационной и публицистической заметки на основе художественного текста.  Выразительное чтение отрывка наизусть по выбору	1	
Тема 1.2.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,

Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),		Формируемые
тем	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
Понятие «обломовщина»	Для чтения и изучения: роман «Обломов»	1	ОК 03, ОК 04,
как социально-	Образ Обломова: детство, юность, зрелость. Понятие «обломовщины» в романе А.И.	ļ	ОК 05, ОК 06,
нравственное явление в	Гончарова, «обломовщина» как имя нарицательное. Образ Обломова в театре и кино, в	ļ	OK 09
романе А.И. Гончарова	современной массовой культуре, черты Обломова в каждом из нас		
«Обломов»	Практические занятия: Работа с избранными эпизодами из романа (чтение и	1	
	обсуждение). Составление «Словарика непонятных и устаревших слов».	·	
	Сообщения по темам: «Портрет Ильи Ильича Обломова в интерьере» по описанию в	ļ	
	романе и своим впечатлениям, (реализация на выбор ученика: текстовое /цитатное	·	
	описание; визуализация портрета в разных техниках: графика, аппликация, коллаж,	ļ	
	видеомонтаж и т д.)		
Тема 1.3.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Социально-нравственная	Для чтения и изучения: роман «Отцы и дети».	_ !	OK 03, OK 04,
проблематика	Творческая история, смысл названия. «Отцы» (Павел Петрович и Николай Петрович	·	OK 05, OK 06,
романа И. С. Тургенева	Кирсановы) и молодое поколение, специфика конфликта. Вечные темы в спорах	·	OK 09
«Отцы и дети»	«отцов и детей». Взгляд на человека и жизнь общества глазами молодого поколения.	·	
	Понятие антитезы на примере противопоставления Евгения Базарова и Павла	ļ	
	Петровича Кирсанова в романе: портретные и речевые характеристики. Нигилизм и	·	
	нигилисты		
	Практические занятия: Работа с избранными эпизодами романа (чтение,	2	
	обсуждение). Творческое задание: написание рассказа о произошедшем споре от лица	ļ	
	разных персонажей.	ļ	
Тема 1.4.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Идейно-художественное	Для чтения и изучения: стихотворения Ф.И. Тютчева (не менее двух по выбору).	-	OK 03, OK 04,
своеобразие лирики Ф.И.	Например, «Silentium!», «Не то, что мните вы, природа», «Умом Россию не	·	OK 05, OK 06,
Тютчева и А.А. Фета	понять», «О, как убийственно мы любим», «Нам не дано предугадать», «К. Б.»	ļ	ОК 09
	(«Я встретил вас – и все былое») и другие;	·	
	стихотворения А.А. Фета (не менее двух по выбору): «Одним толчком согнать ладью	·	
	живую», «Еще майская ночь», «Вечер», «Это утро, радость эта», «Шепот, робкое	ļ	
	дыханье», «Сияла ночь. Луной был полон сад. Лежали» и другие		
	Практическое занятие	2	
	Основные темы и художественное своеобразие лирики Тютчева, бурный пейзаж как		

Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем	Формируемые
тем	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
	доминанта в художественном мире Тютчева Основные образы и философские мотивы		
	поэтических текстов. Установление связи с современностью; выразительное чтение		
	стихотворений, в том числе наизусть. Чтение и анализ стихотворений; подготовка		
	сообщения / презентации / ролика / подкаста / литературно-музыкальной композиции на стихи поэтов (по выбору).		
	Понимание ключевых проблем и осознание историко-культурного и нравственно-		
	ценностного взаимовлияния произведений А.А. Фета. Особенности лирического героя.		
	Основные темы и художественное своеобразие лирики А.А. Фета. Основные темы и		
	художественное своеобразие лирики А.А. Фета, идиллический пейзаж. Чтение и		
	анализ стихотворений; подготовка литературно-музыкальной композиции на стихи		
	поэтов и подбор иллюстративного материала.		
	Выразительное чтение не менее одного стихотворения (по выбору) наизусть		
Тема 1.5.	Содержание учебного материала	2	ОК 01, ОК 02,
Гражданская лирика Н.А.	Для чтения и изучения: Н.А. Некрасов. Стихотворения (не менее двух по выбору).	1	OK 03, OK 04,
Некрасова. Проблематика	Например, «Тройка», «Я не люблю иронии твоей», «Вчерашний день, часу в		OK 05, OK 06,
поэмы «Кому на Руси	шестом», «Мы с тобой бестолковые люди», «Поэт и Гражданин», «Элегия»		OK 09
жить хорошо»	(«Пускай нам говорит изменчивая мода») и другие.		
	Поэма «Кому на Руси жить хорошо» (1866) (обзорно).		
	Особенность лирического героя. Основные темы и идеи. Художественное своеобразие		
	лирики Некрасова и её близость к народной поэзии. Чтение и анализ стихотворений.		
	Подготовка сообщения / презентации / ролика / подкаста (по выбору) о поэтических		
	текстах Н.А. Некрасова, ставшими впоследствии народными песнями		
	Практическое занятие	1	
	Работа с инфоресурсами. Поэма «Кому на Руси жить хорошо»: сообщение (по выбору)		
	«Эпопея крестьянской жизни: замысел и его воплощение»; «Фольклорная основа		
	поэмы».		
	Выразительное чтение отрывка наизусть		
Тема 1.6.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Особенности сатиры в	Для чтения и изучения: роман-хроника «История одного города» (не менее двух глав	-	OK 03, OK 04,
романе-хронике М. Е.	по выбору: главы «О корени происхождения глуповцев», «Опись градоначальникам»,		OK 05, OK 06,
Салтыкова-Щедрина	«Органчик», «Подтверждение покаяния» или другие.		OK 09
«История одного города»	Художественные средства: иносказание, гротеск, гипербола, ирония, сатира. Эзопов		

Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем	Формируемые
тем	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
	ЯЗЫК		
		2	
	Практическое занятие	2	
	Работа с избранными эпизодами, подготовка инсценировки, иллюстраций; подготовка		
	материала о биографии М. Е. Салтыкова-Щедрина в виде ленты времени /		
	инфографики / презентации / видеоролика / постера / коллажа / подкаста и соотнесении		
	фактов личной биографии с художественным творчеством писателя		
Тема 1.7.	Содержание учебного материала	4	074.04
Влияние творчества Ф. М.	Для чтения и изучения: poman «Преступление и наказание».	2	OK 01, OK 02,
Достоевского на развитие	Творческая биография Ф.М. Достоевского. Образ главного героя романа		OK 03, OK 04,
русской литературы.	«Преступление и наказание». Причины преступления: внешние и внутренние. Теория,		OK 05, OK 06,
Философская	путь к преступлению, крушение теории, наказание, покаяние и «воскрешение». Роль		OK 09
проблематика романа	образа Сони Мармеладовой, значение эпизода чтения Евангелия. «Двойники»		
«Преступление и	Раскольникова: теория Раскольникова устами Петра Петровича Лужина и		
наказание»	Свидригайлова. Значение эпилога романа, сон Раскольникова на каторге. Внутреннее		
	преображение как основа изменения мира к лучшему. «Самообман Раскольникова»		
	(крах теории главного героя в романе; бесчеловечность раскольниковской		
	«арифметики»; антигуманность теории в целом). Ф.М. Достоевский и современность.		
	Экранизации романа. Жизнь литературного героя вне романа: образ Раскольникова в		
	массовой культуре: элементы сюжета, знаковые художественные детали в основе		
	комиксов, карикатур и в др. текстовых и графических формах. Мемориальные места,		
	«маршрут»-экскурсия по местам, описанным в романе		
	Практические занятия	2	074.04.075.05
	Работа с избранными эпизодами из романа «Преступление и наказание» (чтение и		OK 01, OK 02,
	обсуждение). Работа в малых группах (задания по выбору): подготовка материала о		OK 03, OK 04,
	биографии Ф.М. Достоевского в виде ленты времени / презентации / видеоролика /		OK 05, OK 06,
	постера / коллажа / подкаста и соотнесении фактов личной биографии с		OK 09
	художественным творчеством писателя. Работа с информационными ресурсами и		
	картами, подготовка иллюстраций с вероятным маршрутом экскурсии по местам		
	Петербурга, упомянутым в романе. Написание текста-опровержения теории		

Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем	Формируемые
тем	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
	Раскольникова		
Тема 1.8.	Содержание учебного материала	4	
Судьба и творчество Л. Н.	Для чтения и изучения: роман-эпопея «Война и мир».	2	OK 01, OK 02,
Толстого.	Основные этапы творчества Л.Н. Толстого, краткая формулировка толстовских идей.		OK 03, OK 04,
«Мысль семейная» и	Роман-эпопея «Война и мир»: история создания, истоки замысла, жанровое		OK 05, OK 06,
«мысль народная» в	своеобразие, смысл названия, экранизации романа, отражение нравственных идеалов		ОК 09
романе-эпопее «Война и	Толстого в системе персонажей. Образы солдат батареи Раевского. Платон Каратаев		
мир»	как воплощение идеала «простоты и правды». Сопоставление в романе-эпопеи образов		
	Платона Каратаева и Тихона Щербатого. Истоки преображения главных героев:		
	влияние "мысли народной" на князя Андрея и Пьера Безухова. «Мысль семейная» и		
	«мысль народная». Роль народа и личности в истории.		
	Практические занятия	2	
	Подготовка материала о биографии Л.Н. Толстого в виде ленты времени / презентации		
	/ видеоролика / постера / коллажа / подкаста и соотнесении фактов личной биографии		
	с художественным творчеством писателя. Работа с инфоресурсами: подготовка		
	презентации / постер, коллаж / видеоролик или др. формате (по выбору) об истории		
	создания романа-эпопеи «Война и мир» Л.Н. Толстого/ или написание рецензии на		
	экранизацию романа «Война и мир».		
	Выразительное чтение отрывка наизусть		
Тема 1.9.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Творческий путь Н. С.	Для чтения и изучения: рассказы и повести (одно произведение по выбору). Например,	-	OK 03, OK 04,
Лескова.	«Очарованный странник», «Однодум» и другие		OK 05, OK 06,
Нравственный поиск	Практические занятия	2	OK 09
героев в рассказах и	Работа с отдельными эпизодами. Анализ и интерпретация образов художественных		
повестях Н.С. Лескова	произведений в единстве формы и содержания. Работа с инфоресурсами: подготовка		
	презентации / постер, коллаж / видеоролик или другом формате (по выбору) по теме		
	«Неоднозначность заложенных смыслов и современного подтекста в художественных		
	произведениях Н.С. Лескова»		
Тема 1.10.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Человек и общество в	Для чтения и изучения: рассказы (не менее одного по выбору): «Студент», «Ионыч»,	-	OK 03, OK 04,
рассказах А.П. Чехова.	«Дама с собачкой», «Человек в футляре» и другие. Комедия «Вишневый сад».		OK 05, OK 06,
Символическое звучание	Малая проза А.П. Чехова. Человек и общество. Психологизм прозы Чехова:		OK 09

Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем	Формируемые
тем	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
тем пьесы «Вишнёвый сад»	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)  лаконичность повествования и скрытый лиризм.  Пьеса «Вишнёвый сад» (1903). Новаторство Чехова-драматурга: своеобразие конфликта и системы персонажей, акцент на внутренней жизни персонажей, нарушение жанровых рамок. Сколько стоит вишневый сад: историко-культурные сведения. Эволюция драматургии второй половины XIX — начала XX века: от Островского к Чехову. Особенности чеховских диалогов. Речевые и портретные характеристики персонажей  Практические занятия  Инсценировка избранных эпизодов пьесы. Подготовка и участие в дискуссии «Как человек может влиять на окружающий мир и менять его к лучшему?» Работа с инфоресурсами: определение теории малых дел и соотнесение определения с	<b>часов</b> 2	компетенции
	содержанием рассказа/или написание рецензии на экранизацию «Вишневого сада»		
Раздел 2. Литературная кри	тика второй половины XIX века	2	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Литературная критика второй половины XIX века. Историко-литературное и нравственно-ценностное значение русской литературы в оценке Н.А. Добролюбова / Д.И. Писарева	Для чтения и изучения: Статьи Н.А. Добролюбова «Луч света в темном царстве», «Что такое обломовщина?» / Д.И. Писарева «Базаров» и других (не менее двух статей по выбору).  Осмысление содержания и ключевых проблем, историко-культурного и нравственноценностного взаимовлияния произведений русской классической литературы. Связь литературных произведений второй половины XIX века со временем написания и с современностью. Представления современников о литературном произведении как явлении словесного искусства. Анализ единиц различных языковых уровней и их роли в произведении	-	OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09
	Практические занятия Работа с избранными эпизодами в виде инфографики / презентации / видеоролика / постера / коллажа / подкаста или других форматах и соотнесении фактов личной биографии с художественным творчеством писателя	2	
Раздел 3. Литература конца		8	
Тема 3.1.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Нравственная сущность любви в произведениях	Для чтения и изучения: рассказы и повести (одно произведение по выбору): «Гранатовый браслет», «Олеся»	-	OK 03, OK 04, OK 05, OK 06,
А.И. Куприна	Практические занятия	2	OK 09

Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем	Формируемые
тем	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
	Своеобразие сюжета. Герои о сущности любви.		
	Повесть «Гранатовый браслет»: Трагическая история любви Желткова. Развитие темы		
	«маленького человека» в рассказе. Смысл финала. Символический смысл заглавия,		
	роль эпиграфа. Авторская позиция. Традиции русской классической литературы в		
	прозе Куприна. «Гранатовый браслет» в кино (А. Роом, 1964) / Повесть «Олеся»: тема		
	«естественного человека» в повести. Мечты Олеси и реальная жизнь ее окружения.		
	Трагизм любви героини. Осуждение пороков общества		074.04.074.03
Тема 3.2.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Решение нравственно-	Для чтения и изучения: рассказы и повести (одно произведение по выбору): «Иуда	-	OK 03, OK 04,
философских вопросов в	Искариот», «Большой шлем» и другие		OK 05, OK 06,
произведениях Л.Н.	Практические занятия	2	OK 09
Андреева	Основные этапы жизни и творчества Л.Н. Андреева. На перепутьях реализма и модернизма. Проблематика произведения. Трагическое мироощущение автора		
Тема 3.3.	Содержание учебного материала	4	OK 01, OK 02,
Романические	Для чтения и изучения: рассказы (один по выбору): «Старуха Изергиль», «Макар	-	OK 03, OK 04,
произведения М.А.	Чудра», «Коновалов» и другие. Пьеса «На дне»		OK 05, OK 06,
Горького.	Практические занятия	2	OK 09
Авторская позиция в	Рассказ-триптих «Старуха Изергиль». Романтизм ранних рассказов Горького.		
социальной пьесе «На	Проблема героя. Особенности композиции рассказа. Независимость и обреченность		
дне»	Изергиль. Индивидуализм Ларры. Подвиг Данко. Величие и бессмысленность его		
	жертвы. Смысл противопоставления героев		
	Практические занятия	2	
	«На дне» как социально-философская драма. Смысл названия пьесы. Система и		
	конфликт персонажей. Обреченность обитателей ночлежки. Старик Лука и его		
	жизненная философия. Спор о назначении человека. «Три правды» в пьесе и их		
	трагическая конфронтация. Роль авторских ремарок, песен, цитат. Неоднозначность		
	авторской позиции. М. Горький и Художественный театр. Сценическая история пьесы		
T	«На дне»		OK 01 OK 02
Тема 3.4. Стихотворения	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
поэтов Серебряного века.	Для чтения и изучения: стихотворения поэтов Серебряного века (не менее двух	-	OK 03, OK 04,
Тематика и идейно-	стихотворений одного поэта по выбору) Например, стихотворения К.Д. Бальмонта,		OK 05, OK 06,
художественное	М.А. Волошина, Н.С. Гумилева и других		OK 09

Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем	Формируемые
тем	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
своеобразие лирики	Практические занятия	2	
	Работа с инфоресурсами: подготовка презентации / постера, коллажа / видеоролика		
	или другом формате (по выбору) по темам: «Серебряный век русской литературы»;		
	«Эстетические программы модернистских объединений»; «Художественный мир		
	поэта»; «Основные темы и мотивы лирики поэта» и другие. Чтение и исполнение		
	поэтических произведений, сопоставление различных методов создания		
	художественного образа, стилизация		
	Выразительное чтение стихотворения наизусть (одно стихотворение по выбору)		
Раздел 4. Литература XX ве	ека	46	
Тема 4.1.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Тематическое	Для чтения и изучения: рассказы (два по выбору): «Антоновские яблоки», «Чистый	-	ОК 03, ОК 04,
разнообразие и	понедельник», «Господин из Сан-Франциско» и другие		ОК 05, ОК 06,
психологизм	Практические занятия	2	ОК 09
произведений И.А.	Основные этапы жизни и творчества И.А. Бунина. Тема любви в произведениях И.А.		
Бунина	Бунина. Образ Родины. Психологизм бунинской прозы. Пейзаж. Особенности языка:		
	«живопись» словом, детали-символы, сочетание различных пластов лексики.		
	Проза И. А. Бунина. Мотив запустения и увядания дворянских гнезд, образ «Руси		
	уходящей». Судьба мира и цивилизации в осмыслении писателя. Тема трагической		
	любви в рассказах Бунина. Традиции русской классической поэзии и психологической		
	прозы в творчестве Бунина. Новаторство поэта		
Тема 4.2.	Содержание учебного материала	4	OK 01, OK 02,
Тематика и основные	Для чтения и изучения: стихотворения (не менее двух по выбору): «Незнакомка»,	-	OK 03, OK 04,
мотивы лирики А.А.	«Россия», «Ночь, улица, фонарь, аптека», «Река раскинулась. Течет, грустит		OK 05, OK 06,
Блока.	лениво» (из цикла «На поле Куликовом»), «На железной дороге», «О доблестях, о		OK 09
Символическое значение	подвигах, о славе», «О, весна, без конца и без краю», «О, я хочу безумно жить» и		
поэмы «Двенадцать»	другие.		
	Поэма «Двенадцать»		
	Практические занятия	2	
	Основные этапы жизни и творчества А.А. Блока. Поэт и символизм. Разнообразие	<u></u>	
	мотивов лирики. Образ Прекрасной Дамы в поэзии А.А. Блока. Образ «страшного		
	мира» в лирике А.А. Блока. Тема Родины.		
	Выразительное чтение одного стихотворения по выбору		

Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем	Формируемые
тем	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
	Практические занятия	2	
	Работа с инфоресурсами: подготовка презентации / постера, коллажа / видеоролика		
	или др. формате (по выбору) по темам: «Поэт и революция»; Поэма «Двенадцать»:		
	история создания, многоплановость, сложность художественного мира поэмы»;		
	«Герои поэмы «Двенадцать», сюжет, композиция, многозначность финала»;		
	«Художественное своеобразие языка поэмы»		
Тема 4.3.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Тематика и основные	Для чтения и изучения: стихотворения (не менее двух по выбору): «А вы могли бы?»,	-	OK 03, OK 04,
мотивы лирики В.В.	«Нате!», «Послушайте!», «Лиличка!», «Юбилейное», «Прозаседавшиеся», «Письмо		OK 05, OK 06,
Маяковского.	Татьяне Яковлевой» и другие.		OK 09
Поэтическое новаторство	Поэма «Облако в штанах»		
в поэме «Облако в	Практические занятия	1	
штанах»	Новаторство поэтики Маяковского. Лирический герой ранних произведений поэта.		
	Поэт и революция. Сатира в стихотворениях Маяковского. Поэтическое новаторство		
	Маяковского (ритмика, рифма, строфика и графика стиха, неологизмы,		
	гиперболичность). Своеобразие жанров и стилей лирики поэта. Стихи поэта в		
	современной массовой культуре		
	Практические занятия	1	
	Поэма «Облако в штанах». Образ лирического героя-бунтаря и его возлюбленной.		
	Новаторское открытие Маяковского в жанре поэмы: усиление лирического начала		
	(превращение поэмы в лирический монолог). Работа с инфоресурсами: сообщения на		
	тему «Художественный мир поэмы»; «Особенности рифмовки»		
Тема 4.4.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Тематика и основные	Для чтения и изучения: стихотворения (не менее двух по выбору): «Гой ты, Русь, моя	-	OK 03, OK 04,
мотивы лирики С.А.	родная», «Письмо матери», «Собаке Качалова», «Спит ковыль. Равнина дорогая»,		OK 05, OK 06,
Есенина. Образ Родины и	«Шаганэ ты моя, Шаганэ», «Не жалею, не зову, не плачу», «Я последний поэт		OK 09
деревни в стихотворениях	деревни», «Русь Советская», «Низкий дом с голубыми ставнями» и другие		
	Практические занятия	2	
	Работа с инфоресурсами, подготовка сообщения по темам: «Особенности лирики поэта		
	и многообразие тематики стихотворений: чувство Родины/ образ родной деревни/		
	особая связь природы и человека/ любовная тема»; «Исповедальность лирики:		
	отражение потерь и обретений на дороге жизни»; «Самобытность поэзии Есенина		

Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем	Формируемые
тем	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
	(народно-песенная основа, музыкальность)»; «Есенин на сцене, в кино и музыке».		
	Выразительное чтение не менее одного стихотворения наизусть по выбору		
Тема 4.5.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Своеобразие поэзии	Для чтения и изучения: О.Э. Мандельштам. Стихотворения (не менее двух по выбору):	-	ОК 03, ОК 04,
первой половины ХХ	«Бессонница. Гомер. Тугие паруса», «За гремучую доблесть грядущих веков»,		OK 05, OK 06,
века: О.Э. Мандельштам,	«Ленинград», «Мы живём, под собою, не чуя страны» и др.		OK 09
М.И. Цветаева. Тематика	М. И. Цветаева. Стихотворения (не менее двух по выбору). Например, «Моим стихам,		
и основные мотивы	написанным так рано», «Кто создан из камня, кто создан из глины», «Идёшь, на		
лирики	меня похожий», «Мне нравится, что вы больны не мной», «Тоска по родине!		
	Давно», «Книги в красном переплёте», «Бабушке», «Красною кистью» (из цикла		
	«Стихи о Москве») и другие		
	Практические занятия	2	
	Работа с инфоресурсами - сообщения по темам: «Страницы жизни и творчества О.Э.		
	Мандельштама»; «Основные мотивы лирики поэта, философичность его поэзии».		
	Групповая работа по теме «Многообразие тематики и проблематики в лирике М.И.		
	Цветаевой: письменный анализ стихотворения»		
	Выразительное чтение не менее одного стихотворения наизусть по выбору		
Тема 4.6.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Художественное	Для чтения и изучения: стихотворения (не менее двух по выбору): «Песня последней	-	OK 03, OK 04,
творчество А.А.	встречи», «Сжала руки под темной вуалью», «Смуглый отрок бродил по аллеям»,		OK 05, OK 06,
Ахматовой.	«Мне голос был. Он звал утешно», «Не с теми я, кто бросил землю», «Мужество»,		OK 09
Тема Родины и судьбы в	«Приморский сонет», «Родная земля» и другие.		
поэме «Реквием»	Поэма «Реквием»		
	Практические занятия	1	
	Анализ художественного текста по вопросам: «Многообразие тематики лирики» /		
	«Любовь как всепоглощающее чувство в лирике поэта».		
	Выразительное чтение художественного текста наизусть		
	Практические занятия	1	
	Поэма «Реквием». Гражданский пафос, тема Родины и судьбы в творчестве поэта.		
	Трагедия народа и поэта. Смысл названия. Широта эпического обобщения в поэме		
	«Реквием». Художественное своеобразие произведения. Работа с инфоресурсами:		
	подготовка презентации / постера, коллажа / видеоролика или др. формате (по выбору)		

Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем	Формируемые
тем	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
	по темам «Аллюзии и реминисценции в поэме «Реквием» / «Жизнь и творчество А. Ахматовой в кино и музыке»		
Тема 4.7.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Идейно-художественное	Для чтения и изучения: роман «Как закалялась сталь» (избранные главы).	-	ОК 03, ОК 04,
своеобразие романа Н.А.	Практические занятия	2	OK 05, OK 06,
Островского «Как	История создания, идейно-художественное своеобразие романа «Как закалялась		OK 09
закалялась сталь»	сталь».		
	Сочинение по теме «Образ Павки Корчагина как символ мужества, героизма и силы духа»		
Тема 4.8.	Содержание учебного материала	4	OK 01, OK 02,
М. А. Шолохов.	Для чтения и изучения: роман-эпопея «Тихий Дон» (избранные главы)	-	OK 03, OK 04,
Проблема гуманизма и	Практические занятия	4	OK 05, OK 06,
нравственный поиск	История создания произведения. Герои романа-эпопеи о всенародной трагедии. Семья		OK 09
героев романа-эпопеи	Мелеховых. Образ Григория Мелехова. Любовь в его жизни. Герой в поисках своего		
«Тихий Дон»	пути среди «хода истории». Финал романа-эпопеи. Проблема гуманизма в		
	произведении. Полемика вокруг авторства. Киноистория романа.		
	Основные этапы жизни и творчества М.А. Шолохова. Групповая работа «Анализ		
	художественного текста» по вопросам: особенности жанра, система образов, тема		
	семьи, нравственные ценности казачества. Трагедия народа и судьба одного человека.		
	Традиции Л. Н. Толстого в прозе М. А. Шолохова		
Тема 4.9.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Особенности прозы М.А.	Для чтения и изучения: роман «Мастер и Маргарита», роман «Белая гвардия» (один	-	OK 03, OK 04,
Булгакова	роман по выбору)		OK 05, OK 06,
	Михаил Афанасьевич Булгаков (1891–1940) «Изгнанник, избранник»: сведения из		OK 09
	биографии (с обобщением ранее изученного)		
	Роман «Мастер и Маргарита». История создания и издания романа. Жанр и		
	композиция: прием «роман в романе». Библейский и бытовой уровни повествования.		
	Реальность и фантастика (литературная среда Москвы; Воланд и его свита). Сатира.		
	Основные проблемы романа: проблема предательства, проблема творчества и судьбы		
	художника, проблема нравственного выбора. Тема идеальной любви (история		
	Маргариты). Финал романа. Экранизации романа.		

Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем	Формируемые
тем	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
	или роман «Белая гвардия». История создания произведения. Смысл названия. Эпиграфы. Жанр и композиция. Система образов. Образ Дома и Города в вихре Гражданской войны. Нравственный выбор героев в эпоху распри и раздора. Честь как главное качество человека. Смысл финала. Литературные ассоциации в романе. Сценическая и киноистория романа  Практические занятия  Анализ художественного текста, работа в малых группах по темам: «Своеобразие жанра и композиции произведения. Многомерность исторического пространства»; «Система образов»; «Эпическая широта с изображенной панорамы и лиризм размышлений повествователя»; «Смысл финала»	2	
Тема 4.10.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Нравственная	Для чтения и изучения: Рассказы и повести (одно произведение по выбору): «В		OK 03, OK 04,
проблематика	прекрасном и яростном мире», «Котлован», «Возвращение» и другие	1	ОК 05, ОК 06,
произведений А.П.	Практические занятия	2	OK 09
Платонова	Этапы творческого пути Андрея Платонова (Андрей Платонович Климентов). Анализ художественного текста, работа в малых группах по темам: «Картины жизни и творчества А. П. Платонова»; «Утопические идеи произведений писателя»; «Особый тип платоновского героя»; «Высокий пафос и острая сатира произведений Платонова»; «Самобытность языка и стиля писателя»		
Тема 4.11.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Основные мотивы лирики А.Т. Твардовского. Тема	Для чтения и изучения: стихотворения (не менее двух по выбору): «Вся суть в одном единственном завете», «Памяти матери» («В краю, куда их вывезли гуртом»), «Я знаю, никакой моей вины», «Дробится рваный цоколь монумента» и другие	1	OK 03, OK 04, OK 05, OK 06, OK 09
Великой Отечественной	Практические занятия	2	
войны в стихотворениях	Выразительное чтение наизусть лирического произведения (по выбору из перечня)		
поэта	Работа с инфоресурсами: подготовка презентации / постера, коллажа / видеоролика или др. формате (по выбору) по темам: «Страницы жизни и творчества А.Т. Твардовского»; «Тематика и проблематика произведений автора»; «Основные мотивы лирики Твардовского»; «Поэт и время»; «Тема Великой Отечественной войны»; «Тема памяти. Доверительность и исповедальность лирической интонации Твардовского»		
Тема 4.12.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,

Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем	Формируемые
тем	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
Проза о Великой	Для чтения и изучения: проза о Великой Отечественной войне (по одному	-	OK 03, OK 04,
Отечественной войне.	произведению не менее чем двух писателей по выбору). Например, В. П. Астафьев		OK 05, OK 06,
Историческая правда и	«Пастух и пастушка», «Звездопад»; Ю. В. Бондарев «Горячий снег»; В. В. Быков		OK 09
нравственная	«Обелиск», «Сотников», «Альпийская баллада»; Б. Л. Васильев «А зори здесь тихие»,		
проблематика	«В списках не значился», «Завтра была война»; К. Д. Воробьев «Убиты под Москвой»,		
произведений о Великой	«Это мы, Господи!»; В. Л. Кондратьев «Сашка»; В. П. Некрасов «В окопах		
Отечественной войне	Сталинграда»; Е. И. Носов «Красное вино победы», «Шопен, соната номер два»; С.С.		
	Смирнов «Брестская крепость». Тема Великой Отечественной войны в прозе (обзор)		
	Практическое занятие	2	
	Работа в малых группах с инфоресурсами: по темам «Чтение и анализ ключевого		
	эпизода из произведений не менее двух писателей»; «Человек на войне. Историческая		
	правда художественных произведений о Великой Отечественной войне»;		
	«Своеобразие «лейтенантской» прозы»; «Героизм и мужество защитников Отечества»;		
	«Традиции реалистической прозы о войне в русской литературе». Экранизация		
	произведений о Великой Отечественной войне		
Тема 4.13.	Содержание учебного материала	2	ОК 01, ОК 02,
Жизненная правда и	Для чтения и изучения: роман А.А. Фадеева «Молодая гвардия», В.О. Богомолова «В		OK 03, OK 04,
нравственная	августе сорок четвёртого»		OK 05, OK 06,
проблематика романов	Практическое занятие	2	OK 09
А.А. Фадеева «Молодая	Чтение и анализ эпизодов романа. Жизненная правда и художественный вымысел.		
гвардия» и В.О.	Система образов в романе «Молодая гвардия». Героизм и мужество молодогвардейцев.		
Богомолова «В августе	Экранизация романа. Групповая работа по вопросам: «Чтение и анализ эпизодов		
сорок четвёртого»	романа» / «Мужество и героизм защитников Родины» / «Экранизации романа»		
Тема 4.14.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Поэзия о Великой	Для чтения и изучения: поэзия о Великой Отечественной войне. Стихотворения (по		OK 03, OK 04,
Отечественной войне.	одному стихотворению не менее чем двух поэтов по выбору) Ю. В. Друниной, М. В.		OK 05, OK 06,
Проблема исторической	Исаковского, Ю. Д. Левитанского, С. С. Орлова, Д. С. Самойлова, К. М. Симонова, Б.		OK 09
памяти в стихотворениях	А. Слуцкого		
о Великой Отечественной	Практическое занятие	2	1
войне	Анализ и чтение не менее двух стихотворений, их сопоставление. Проблема	<u> </u>	
	исторической памяти в лирических произведениях о Великой Отечественной войне.		

Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем	Формируемые
тем	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
	Выразительное чтение художественного произведения наизусть / Литературно-		
	музыкальная композиция / Киноурок (просмотр и обсуждение отрывков) / Подготовка		
	сценария литературно-музыкальной композиции / культурно - массового мероприятия		
Тема 4.15.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Драматургия о Великой	Для чтения и изучения: пьеса В.С. Розова «Вечно живые»	-	OK 03, OK 04,
Отечественной войне.	Практическое занятие	2	OK 05, OK 06,
Нравственно-ценностное	Киноурок (просмотр и обсуждение отрывков) / Чтение и анализ фрагментов пьесы.	-	OK 09
звучание пьесы В.С.	Художественное своеобразие и сценическое воплощение драматического		
Розова «Вечно живые»	произведения / Просмотр и обсуждение телеспектакля		
Тема 4.16.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Идейно-художественное	Для чтения и изучения: стихотворения (не менее двух по выбору) «Февраль. Достать	_	OK 03, OK 04,
своеобразие лирики Б. Л.	чернил и плакать!», «Определение поэзии», «Во всём мне хочется дойти», «Снег		OK 05, OK 06,
Пастернака.	идёт», «Любить иных — тяжёлый крест», «Быть знаменитым некрасиво», «Ночь»,		OK 09
	«Гамлет», «Зимняя ночь»		
	Практическое занятие	2	
	Работа в микрогруппах с инфоресурсами: подготовка презентации / постера, коллажа /		
	видеоролика или др. формате (по выбору) по темам «Тематика и проблематика лирики		
	поэта»; «Тема поэта и поэзии»; «Любовная лирика Б.Л. Пастернака»; «Тема человека и		
	природы»; «Философская глубина лирики Пастернака»		
Тема 4.17.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
А. И. Солженицын.	Для чтения и изучения: «Один день Ивана Денисовича», «Архипелаг ГУЛАГ»	-	OK 03, OK 04,
Социально-нравственная	(фрагменты книги по выбору, например, глава «Поэзия под плитой, правда под		OK 05, OK 06,
проблематика «лагерной»	камнем» и другие)		OK 09
темы в произведениях	Практическое занятие	2	
А.И. Солженицына	Заполнение Чек-листа «Автобиографизм прозы писателя».		
	Работа с инфоресурсами: подготовка презентации / постера, коллажа / видеоролика		
	или др. формате (по выбору) по темам «Своеобразие раскрытия «лагерной» темы»;		
	«Анализ рассказа «Один день Ивана Денисовича», творческая судьба произведения»;		
	«Приемы создания образа в повести «Один день Ивана Денисовича»: детали портрета,		
	ночные пейзажи, связанные с героем, речь и поступки».		
	Анализ кинофрагмента из фильма «Архипелаг ГУЛАГ».		
	Мини – рецензия «Человек и история страны в контексте трагической эпохи в книге		

Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем	Формируемые				
тем	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции				
	писателя						
Тема 4.18.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,				
Нравственные искания	Для чтения и изучения: рассказы (не менее двух по выбору) «Срезал», «Обида»,	-	OK 03, OK 04,				
героев рассказов В.М.	«Микроскоп», «Мастер», «Крепкий мужик», «Сапожки»		OK 05, OK 06,				
Шукшина	Практическое занятие	2	OK 09				
	Реферат на тему «Нравственные искания героев рассказов В.М. Шукшина» Составление таблицы «Герой-чудик В. Шукшина и «маленький человек» в литературе X1X века: сходство и отличие» / Речевая характеристика героев / Открытый финал шукшинских произведений						
Тема 4.19.	Содержание учебного материала	2	ОК 01, ОК 02,				
Взаимосвязь	Для чтения и изучения: рассказы и повести (одно произведение по выбору) «Живи и	-	ОК 03, ОК 04,				
нравственных,	помни», «Прощание с Матёрой»	2	OK 05, OK 06,				
философских и	Практическое занятие	2	OK 09				
экологических проблем в произведениях В. Г. Распутина	Чтение и анализ фрагментов повести В. Распутина. Выявление основных нравственных проблем (верность заветам предков, преданность родной земле, проблема отцов и детей, проблема экологии и др.). Характеристика образов «старинных старух», представителей молодого поколения). Работа с инфоресурсами: подготовка презентации / постера, коллажа / видеоролика или другом формате (на выбор) по темам «Символика в повести В. Распутина»; «Изображение патриархальной русской деревни», «Тема памяти и преемственности поколений»; «Взаимосвязь нравственных и экологических проблем в произведениях В. Г. Распутина»; Просмотр кинофрагмента «Прощание» (1981) и его обсуждение (драма Э. Климова и Л. Шепетко по мотивам повести В.Г. Распутина)						
Тема 4.20.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,				
Идейно-художественное своеобразие лирики Н. М.	Для чтения и изучения: стихотворения (не менее двух по выбору) «Звезда полей», «Тихая моя родина!», «В горнице моей светло», «Привет, Россия», «Русский	-	OK 03, OK 04, OK 05, OK 06,				
Рубцова	огонёк», «Я буду скакать по холмам задремавшей отчизны»		OK 09				
	Практическое занятие	2	]				
	Работа с инфоресурсами: подготовка презентации / постера, коллажа / видеоролика или др. формате (по выбору) по темам «Тема Родины в лирике поэта», «Задушевность и музыкальность поэтического слова Рубцова».						

Наименование разделов и				
тем	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции	
	Выразительное чтение стихотворений наизусть (не менее одного по выбору)			
Тема 4.21.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,	
Философские мотивы в	Для чтения и изучения: стихотворения (не менее трёх по выбору) «На смерть Жукова»,	-	OK 03, OK 04,	
лирике И. А. Бродского	ике И. А. Бродского «Осенний крик ястреба», «Пилигримы», «Стансы» («Ни страны, ни погоста»), «На		OK 05, OK 06,	
	столетие Анны Ахматовой», «Рождественский романс», «Я входил вместо дикого		OK 09	
	зверя в клетку».			
	Практическое занятие			
	Выразительное чтение стихотворений.			
	Работа с инфоресурсами: подготовка презентации / постера, коллажа / видеоролика			
	или др. формате (по выбору) по темам «Основные темы лирических произведений			
	поэта»; «Тема памяти»; «Философские мотивы в лирике Бродского»; «Своеобразие			
	поэтического мышления и языка поэта Бродского»			
Раздел 5. Проза второй пол	овины XX – начала XXI веков	2		
Тема 5.1.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,	
Проза второй половины	Для чтения и изучения: проза второй половины XX – начала XXI века. Рассказы,		OK 03, OK 04,	
XX – начала XXI века.	повести, романы (по одному произведению не менее чем двух прозаиков по выбору):		OK 05, OK 06,	
Социально-философская	Ф.А. Абрамов (повесть «Пелагея» и другие); Ч.Т. Айтматов (повесть «Белый		OK 09	
проблематика и	пароход»); В.П. Астафьев (повествование в рассказах «Царь-рыба» (фрагменты); В.И. Белов (рассказы «На родине», «Бобришный угор»); Ф.А. Искандер (роман в рассказах			
нравственные искания				
героев произведений				
русской литературы	«Поморка»); Захар Прилепин (рассказ из сборника «Собаки и другие люди»); А.Н. и			
второй половины XX –	Б.Н. Стругацкие (повесть «Понедельник начинается в субботу»); Ю.В. Трифонов			
начала XXI века	(повести «Обмен»)		-	
	Практическое занятие	2	  -	
	Урок-конференция: представление презентации / постера, коллажа / видеоролика или			
	другом формате (по выбору) по темам «Проблематика произведений писателя»;			
«Нравственные искания героев произведений писателя»; «Разнообразие				
	повествовательных форм в изображении жизни современного общества писателя»			
	ловины XX – начала XXI века	2	0.74 0.4	
Тема 6.1.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,	
Поэзия второй половины	Для чтения и изучения: поэзия второй половины XX – начала XXI века. Стихотворения	-	OK 03, OK 04, OK 05, OK 06,	
XX – начала XXI века.	<b>ачала XXI века.</b> (по одному произведению не менее чем двух поэтов по выбору) В. С. Высоцкого, Н. А.			

Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем	Формируемые	
тем	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции	
Тематика и основные	Заболоцкого, Л. Н. Мартынова, Б. Ш. Окуджавы, А. А. Тарковского, Р. И.		ОК 09	
мотивы лирики второй	Рождественского, Ю. П. Кузнецова, А. А. Вознесенского, Б. А. Ахмадулиной, Е. А.			
половины XX – начала	Евтушенко, А. С. Кушнера, О. Г. Чухонцева			
XXI века	Практическое занятие	2		
	Урок-конференция: представление презентации / постера, коллажа / видеоролика или			
	др. формате (по выбору) «Тематика и проблематика лирики поэта» / «Художественные			
	приемы и особенности поэтического языка автора».			
	Выразительное чтение наизусть одного стихотворения из изученных			
Раздел 7. Драматургия втор	оой половины XX – начала XXI века	2		
Тема 7.1.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,	
Драматургия второй	Для чтения и изучения: драматургия второй половины XX – начала XXI века		OK 03, OK 04,	
половины XX – начала	(произведение одного из драматургов по выбору): А. Н. Арбузов «Иркутская история»;		OK 05, OK 06,	
XXI века.	А. В. Вампилов «Старший сын» и другие		ОК 09	
Основные темы и				
проблемы второй	Киноурок / просмотр телеспектакля.	-		
половины XX – начала	Рецензия / отзыв «Особенности драматургии второй половины XX – начала XXI веков			
XXI века	на примере одной пьесы. Основные темы и проблемы пьесы»			
Раздел 8. Литература народ	2			
Тема 8.1	Содержание учебного материала		OK 01, OK 02,	
Литература народов	Для чтения и изучения: рассказы, повести, стихотворения (не менее одного	-	OK 03, OK 04,	
России.	произведения по выбору): стихотворения Г. Тукая, К. Хетагурова; рассказ Ю. Рытхэу		OK 05, OK 06,	
Идейно-художественное			OK 09	
своеобразие литературы	стихотворения Г. Айги, Р. Гамзатова, М. Джалиля, М. Карима, Д. Кугультинова, К.			
народов России и её	Кулиева			
взаимосвязь с русской	Практическое занятие			
литературой	Взаимовлияние русской художественной литературы и литературы народов России.			
	Историко-культурный контекст и контекст творчества автора художественного			
	произведения.			
	Подготовка сценария литературно-музыкальной композиции / культурно - массового			
	мероприятия			
Раздел 9. Зарубежная литер	ратура	4		
Тема 9.1	Содержание учебного материала	2	ОК 01, ОК 02,	

	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	ļ l
		<b>4acob</b>	компетенции
	Для чтения и изучения: Зарубежная проза второй половины XIX века XX века (одно	-	ОК 03, ОК 04,
зарубежной поэзии и	произведение по выбору). Например, произведения Р.Брэдбери «451 градус по		ОК 05, ОК 06,
прозы второй половины	Фаренгейту»; Э. Хемингуэя «Старик и море».		ОК 09
	Зарубежная поэзия второй половины XIX века XX века (не менее двух стихотворений одного из поэтов по выбору). Например, стихотворения А. Рембо, III. Бодлера		
Тема 9.2	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
Отражение социальных	Для чтения и изучения: зарубежная драматургия второй половины XIX века (одно		OK 03, OK 04,
	произведение по выбору). Например, пьеса Г. Ибсена «Кукольный дом», Б. Брехта		ОК 05, ОК 06,
драматургии второй	«Мамаша Кураж и ее дети»; М. Метерлинка «Синяя птица»; О. Уайльда «Идеальный		ОК 09
половины XIX века - XX	муж»; Т. Уильямса «Трамвай «Желание»; Б. Шоу «Пигмалион» и другие.		
века	Практическое занятие	2	
	Работа в группе с инфоресурсами: поиск информации по теме «Интерпретация		
The state of the s	драматического произведения в разных видах искусства». Сопоставление		
	произведений русской и зарубежной литературы и сравнение их с художественными		
]	интерпретациями в других видах искусств (графика, живопись, театр, кино, музыка и		
Į.	другие)		
Прикладной модуль «Профес	ссионально-ориентированное содержание раздела» (право выбора времени	12	
проведения остается за образ	зовательной организацией)		
' ' <u>=</u>	Содержание учебного материала:	2	
	«Что значит быть мастером своего дела?» Дискуссия на основе высказываний писателей о профессиональном мастерстве и работы с информационными ресурсами		
	<b>Практические</b> занятия: анализ высказываний писателей о мастерстве; групповая работа с информационными ресурсами: поиск информации о мастерах своего дела (в	2	OK 01, OK 02, OK 03, OK 04,
-	работа с информационными ресурсами. поиск информации о мастерах своего дела (в избранной профессии), подготовка сообщений; участие в дискуссии «Что значит быть		OK 05, OK 04,
	мастером своего дела?»		OK 05, OK 00, OK 09
	мастером своего дела://		ПК 4.2
Тема «Ты профессией (	Содержание учебного материала:	2	OK 01, OK 02,
	Стереотипы, связанные с той или иной профессией, представления о будущей	<b>4</b>	OK 03, OK 04,
	профессии. Социальный рейтинг и социальная значимость получаемой профессии,		OK 05, OK 04,
1	представления о ее востребованности и престижности (по материалам СМИ, электронным источникам, свидетельствам профессионалов отрасли); правда и		OK 09, OK 00,

Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем	Формируемые
тем	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
	заблуждения, связанные с восприятием получаемой профессии: подготовка сообщения		
	разного формата о стереотипах, заблуждениях, неверных представлениях, связанных в		
	обществе с получаемой профессией и ее социальной значимостью.		
	<b>Практические занятия:</b> «Написание текста в духе «ожидания / реальность» о том, как	2	
	вы себе представляли обучение по профессии и каким оно оказалось на деле, а также		
	какие заблуждения или стереотипы могут быть у людей, незнакомых с вашей будущей		
	профессией изнутри, и какова она в реальности (каждый 2-4 предложения) с		
	использованием противительных синтаксический конструкций (по аналогии с		
	избранным эпизодом). Работа с инфоресурсами: поиск информации по теме «Правда и		
	заблуждения, связанные с восприятием получаемой профессии»; подготовка		
	сообщения разного формата о стереотипах, заблуждениях, неверных представлениях,		
	связанных в обществе с получаемой профессией и ее социальной значимостью;		
	участие в дискуссии «Как люди моей профессии меняют мир к лучшему?»		
Тема «Каждый должен	Содержание учебного материала:	2	ОК 01, ОК 02,
быть величествен в своем	Обобщение и систематизация знаний о профессиональном мастерстве в		ОК 03, ОК 04,
деле»: пути	художественных произведениях писателей и поэтов второй половины XIX - XXI в.в.		OK 05, OK 06,
совершенствования в	Знакомство с профессиональными журналами и информационными ресурсами,		ОК 09
профессии/	посвященными профессиональной деятельности		ПК 4.2
специальность	Практические занятия: организация виртуальной выставки профессиональных		
	журналов, посвященных разным профессиям; создание устного высказывания-		
	рассуждения «Зачем нужно регулярно просматривать специализированный журнал»		
Тема «Как написать	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,
резюме, чтобы найти	Роль профессии в положении человека в социуме. Резюме как описание способностей		OK 03, OK 04,
хорошую работу»	человека, которые делают его конкурентоспособным на рынке труда. Цель резюме –		OK 05, OK 06,
	привлечь к себе внимание работодателя при первом, как привило, заочном знакомстве,		OK 09
	произвести благоприятное впечатление и побудить пригласить вас на личную встречу.		$\Pi K^4.2$
	Как презентовать себя в резюме, чтобы выглядеть в глазах работодателя именно таким		
	сотрудником, каков ему необходим. Резюме – официальный документ, правила		
	написания которого регламентированы руководством по делопроизводству. Структура		
	резюме. Резюме проектное и резюме действительное.		

Наименование разделов и	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем	Формируемые		
тем	и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции		
	Практические занятия: Отличие нормативных документов от видов текстов	2			
	(сопоставление фрагмента из художественного текста и официальных документов).				
	Работа с образцовым документом резюме. Составление своего действительного				
	резюме (по аналогии с образцовым текстом). Взаимопроверка составленных резюме				
Тема «Говори, говори»:	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,		
диалог как средство	Вербальные средства коммуникации в ситуациях бытового, делового и		OK 03, OK 04,		
характеристики	профессионального общения. Отличие профессионального диалога от делового,		OK 05, OK 06,		
человека»	бытового. Стилистические группы слов. Роль диалога в профессиональной		OK 09		
	деятельности. Требования к профессиональному диалогу		ПК 4.2		
	Практические занятия: создание проблемной ситуации: нужен ли профессиональный				
	диалог? Чтение и анализ диалогов; создание рекомендаций к составлению				
	профессионального диалога; работа (в парах) над созданием «профессионального				
	диалога» (в соответствии с будущей профессией/специальностью) в различных				
	ситуациях: специалист – руководитель», «клиент – специалист», «специалист –				
	специалист»				
Тема «Прогресс – это	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 02,		
форма человеческого	Научно-технический прогресс и человечество. Зависимость цивилизации от		OK 03, OK 04,		
существования»:	современных технологий. Проблемы человека и общества, связанные с научно-		ОК 05, ОК 06,		
профессии в мире НТП»		ОК 09			
	рофессии в мире HTП» техническим прогрессом (рассуждение с опорой на текст). Ответственность ученого за свои научные открытия. Наука – двигатель прогресса				
	Практические занятия:	2			
	Сочинение на тему (по выбору): «Возможно ли остановить прогресс?», «Профессии в				
	мире НТП: у всех ли профессий есть будущее», «Профессии, «рожденные» НТП в				
	последние десятилетия»				
Промежуточная аттестация	по дисциплине (дифференцированный зачет)	2			
Всего:		108			

### 3. Условия реализации программы общеобразовательной дисциплины

### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета литературы.

### Оборудование учебного кабинета:

- наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, стендов, схем, плакатов, портретов выдающихся ученых в языкознания и др.);
- дидактические материалы (задания для контрольных работ, для разных видов оценочных средств, экзамена и др.);
- технические средства обучения (персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением; мультимедийный проектор; интерактивная доска, выход в локальную сеть);
  - залы (библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет).

### 3.2. Информационное обеспечение обучения

- 1. Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные для использования в образовательном процессе, не старше пяти лет с момента издания.
- 2. Рекомендуемые печатные издания по реализации общеобразовательной дисциплины представлены в методических рекомендациях по организации обучения.

# 3.2. Информационное обеспечение обучения. Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные издания

- 4. Лебедев Ю.В., Литература 10 класс: учебник в 2х ч / Москва: Просвещение, 2020.— ISBN 978-5-09-074690-8, ISBN 978-5-09-074691-5.
- 5. Лебедев Ю.В., Литература 11 класс: учебник в 2х ч / Москва: Просвещение, 2021.— ISBN 978-5-09-077271-6, ISBN 978-5-09-077272-3.

### Интернет-ресурсы

- 16. Я класс.
- 17. Министерство образования и науки Российской Федерации (<a href="http://минобрнауки.pd/">http://минобрнауки.pd/</a>).
- 18. Федеральный портал "Российское образование" (http://www.edu.ru/).
- 19. Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" (<a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>).
- 20. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (<a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a>).
- 21. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (http://fcior.edu.ru/).
- 22. Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина "Образование на русском" (<a href="https://pushkininstitute.ru/">https://pushkininstitute.ru/</a>).
- 23. Научная электронная библиотека (НЭБ) (http://www.elibrary.ru).
- 24. КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru/).
- 25. Словари и энциклопедии (http://dic.academic.ru/).

### 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

ГАПОУ СО «БПТ», реализующее подготовку по программе учебной дисциплины, обеспечивает организацию и проведение текущего контроля знаний и промежуточную аттестацию обучающихся. Порядок и содержание текущего контроля и промежуточной аттестации регламентируется «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам СПО» Богдановичского политехникума.

Текущий контроль знаний (успеваемости) проводится преподавателем на любом из видов учебных занятий. Формы текущего контроля выбираются преподавателем исходя из специфики учебной дисциплины и индивидуальных особенностей обучающихся.

Формой промежуточной аттестации по учебной дисциплине является экзамен, который проводится после обучения по учебной дисциплине.

Для аттестации обучающихся создаются фонды оценочных средств (ФОС), позволяющие оценить результаты освоения дисциплины. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются ГАПОУ СО «БПТ» самостоятельно.

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки.

Итоговая оценка результатов освоения дисциплины определяется в ходе промежуточной аттестации.

Оценка знаний, умений и компетенций по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой:

Процент результативности		оценка индивидуальных гельных достижений
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	отлично
80 ÷ 89	4	хорошо
70 ÷ 79	3	удовлетворительно
менее 70	2	не удовлетворительно

**Контроль и оценка** результатов освоения общеобразовательной дисциплины раскрываются через дисциплинарные результаты, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций по разделам и темам содержания учебного материала.

Общая/профессиональная	Раздел/Тема	Тип оценочных
компетенция		мероприятия
ОК 01. Выбирать способы	Введение	наблюдение за
решения задач	Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5,	выполнением
профессиональной	1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10,1.11	мотивационных
деятельности	Р 2, Тема 2.1	заданий;
применительно к	Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4	наблюдение за
различным контекстам	Р 4, Темы 4.1-4.21	выполнением
	Р 5, Темы 5.1,	практической работы;
	Р 6, Темы 6.1,	контрольная работа;
	Р 7, Темы 7.1.	выполнение заданий
	Р 8, Темы 8.1	на
	Р 9, Темы 9.1, 9.2	дифференцированном
	ПМ, По/с	зачете

ОК 02. Использовать	Введение	
современные средства	Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5,	
поиска, анализа и	1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10,1.11	
интерпретации	Р 2, Тема 2.1	
информации, и	Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4	
информационные	Р 4, Темы 4.1-4.21	
технологии для	Р 5, Темы 5.1,	
выполнения задач	Р 6, Темы 6.1,	
профессиональной	Р 7, Темы 7.1.	
деятельности	Р 8, Темы 8.1	
ПК 4.2. Оформлять	Р 9, Темы 9.1, 9.2	
документацию на	ПМ, По/с	
заготовки, запасные части,	,	
расходный материал.		
расходный материал.		
OV 02 Hassard and as	Drawayyya	
ОК 03. Планировать и	Введение	
реализовывать собственное	Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5,	
профессиональное и	1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10,1.11	
личностное развитие,	Р 2, Тема 2.1	
предпринимательскую	Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4	
деятельность в	Р 4, Темы 4.1-4.21	
профессиональной сфере,	Р 5, Темы 5.1,	
использовать знания по	Р 6, Темы 6.1,	
правовой и финансовой	Р 7, Темы 7.1.	
грамотности в различных	Р 8, Темы 8.1	
_		
жизненных ситуациях	Р 9, Темы 9.1, 9.2	
07101 011	ПМ, По/с	
ОК 04. Эффективно	Введение	
взаимодействовать и	Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5,	
работать в коллективе и	1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10,1.11	
команде	Р 2, Тема 2.1	
	Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4	
	Р 4, Темы 4.1-4.21	
	Р 5, Темы 5.1,	
	Р 6, Темы 6.1,	
	Р 7, Темы 7.1.	
	Р 8, Темы 8.1	
	Р 9, Темы 9.1, 9.2	
	ПМ, По/с	
ОК 05. Осуществлять	Введение	
устную и письменную	Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5,	
коммуникацию на	1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10,1.11	
государственном языке	Р 2, Тема 2.1	
Российской Федерации с	Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4	
учетом особенностей	Р 4, Темы 4.1-4.21	
социального и культурного	Р 5, Темы 5.1,	
• • • •		
контекста	Р 6, Темы 6.1,	
ПК 4.2. Оформлять	Р 7, Темы 7.1.	
документацию на заготовки,	Р 8, Темы 8.1	
запасные части, расходный	Р 9, Темы 9.1, 9.2	
материал.	ПМ, По/с	

	<u></u>	
ОК 06. Проявлять	Введение	
гражданско-	Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5,	
патриотическую позицию,	1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10,1.11	
демонстрировать	Р 2, Тема 2.1	
осознанное поведение на	Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4	
основе традиционных	Р 4, Темы 4.1-4.21	
российских духовно-	Р 5, Темы 5.1,	
нравственных ценностей, в	Р 6, Темы 6.1,	
том числе с учетом	Р 7, Темы 7.1.	
гармонизации	Р 8, Темы 8.1	
межнациональных и	Р 9, Темы 9.1, 9.2	
межрелигиозных	ПМ, По/с	
отношений, применять		
стандарты		
антикоррупционного		
поведения		
ОК 09. Пользоваться	Введение	
профессиональной	Р 1, Темы 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5,	
документацией на	1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10,1.11	
государственном и	Р 2, Тема 2.1	
иностранном языках	Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4	
	Р 4, Темы 4.1-4.21	
	Р 5, Темы 5.1,	
	Р 6, Темы 6.1,	
	Р 7, Темы 7.1.	
	Р 8, Темы 8.1	
	Р 9, Темы 9.1, 9.2	
	ПМ, По/с	

### Приложение

к программе СПО 15.02.17. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «БОГДАНОВИЧСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ Директор ГАПОУ СО «БПТ» «02» сентября 2024 г.

**У**Д. Тришевский/

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОД.03 ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК

Специальность к программе СПО 15.02.17. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

образования, с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования общеобразовательной дисциплины «Иностранный язык», и на основе примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Иностранный язык» для профессиональных образовательных организаций (Ильющенкова Е.Н., Ларионова И.В., Рода М.В., Сазонова Н.В.) 2022 г.

Организация-разработчик:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Богдановичский политехникум»

Автор:

Королева Юлия Викторовна, преподаватель ГАПОУ СО «БПТ»

Программа рассмотрена на заседании ПЦК общеобразовательных дисциплин ГАПОУ СО

«БПТ» №1 от <u>«02» сентября 2024 г.</u>

Председатель цикловой комиссии \_\_\_\_\_/Желнина А.А./

### СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общая	X	арактерис	тика	прим	ерной	pa	абочей	програ	ІММЫ
оби	цеобразовато	ельн	юй дисци	плины «l	Иностр	анный я	ізык	»		8
2. C	Структура и	соде	ержание о	бщеобра	зовате	льной ді	исци	плины		17
3. У	<sup>7</sup> словия реал	шза	ции прогр	аммы об	бщеобр	азовател	льнс	й дисцип.	лины	26
4.	Контроль	И	оценка	результ	атов	освоени	RN	общеобра	азовател	ьной
дис	циплины			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		27

# 1. Общая характеристика примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Иностранный язык»

### 1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Общеобразовательная дисциплина «Иностранный язык» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности к программе СПО 15.02.17. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

### 1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:

### 1.2.1. Цели дисциплины

Содержание программы общеобразовательной дисциплины «Иностранный язык» направлено на достижение следующих целей:

- понимание иностранного языка как средства межличностного и профессионального общения, инструмента познания, самообразования, социализации и самореализации в полиязычном и поликультурном мире;
- формирование иноязычной коммуникативной компетенции в совокупности ее составляющих: речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной и учебно-познавательной;
- развитие национального самосознания, общечеловеческих ценностей, стремления к лучшему пониманию культуры своего народа и народов стран изучаемого языка.

## 1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК и ПК

Код и наименование	Планируемые результаты освоения дисциплины				
формируемых компетенций	Общие	Дисциплинарные			
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам		Здоровый образ жизни. Школьное образование. Выбор профессии. Альтернативы в продолжении образования. Роль иностранного языка в современном мире. Молодежь в современном обществе. Досуг молодежи. Природа и экология. Технический прогресс, современные средства информации и коммуникации, Интернет-			

оценивать риски последствий деятельности;

- развивать креативное мышление при решении жизненных проблем
- б) базовые исследовательские действия:
- владеть навыками учебноисследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- -- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- и способность их использования познавательной и социальной практике

объеме 14-15 фраз результаты выполненной проектной работы;

- аудирование: воспринимать на слух и понимать звучащие до 2,5 минут аутентичные тексты, содержащие отдельные неизученные языковые явления, не препятствующие решению коммуникативной задачи, с разной глубиной проникновения в содержание текста: с пониманием основного содержания, с пониманием нужной/интересующей/запрашиваемой информации;
- смысловое чтение: читать про себя и понимать несложные аутентичные тексты разного вида, жанра и стиля объемом 600-800 слов, содержащие отдельные неизученные языковые явления, с различной глубиной проникновения в содержание текста: с пониманием основного содержания, с пониманием нужной/интересующей/запрашиваемой информации, с полным пониманием прочитанного; читать несплошные тексты (таблицы, диаграммы, графики) и понимать представленную в них информацию;

письменная речь: заполнять анкеты и формуляры, сообщая о себе основные сведения, в соответствии с нормами, принятыми в стране/странах изучаемого языка;

- писать электронное сообщение личного характера объемом до 140 слов, соблюдая принятый речевой этикет; создавать письменные высказывания объемом до 180 слов с опорой на план, картинку, таблицу, графики, диаграммы, прочитанный/прослушанный текст; заполнять таблицу, кратко фиксируя содержание прочитанного/прослушанного текста или дополняя информацию в таблице; представлять результаты выполненной проектной работы объемом до 180 слов;
- владеть фонетическими навыками: различать на слух и адекватно, без ошибок, ведущих к сбою коммуникации, произносить слова с правильным ударением и фразы с соблюдением их ритмико-интонационных особенностей, в том числе применять правило отсутствия фразового ударения на служебных словах; владеть

правилами чтения и осмысленно читать вслух аутентичные тексты объемом до 150 слов, построенные в основном на изученном языковом материале, с соблюдением правил чтения и интонации; овладение орфографическими навыками в отношении изученного лексического материала; овладение пунктуационными навыками: использовать запятую при перечислении, обращении и при выделении вводных слов; апостроф, точку, вопросительный и восклицательный знаки;

не ставить точку после заголовка; правильно оформлять прямую речь, электронное сообщение личного характера;

- знать и понимание основных значений изученных лексических единиц (слов, словосочетаний, речевых клише), основных способов словообразования (аффиксация, словосложение, конверсия) и особенностей структуры простых и сложных предложений и различных коммуникативных типов предложений;
- выявление признаков изученных грамматических и лексических явлений по заданным основаниям;
- владеть навыками распознавания и употребления в устной и письменной речи не менее 1500 лексических единиц (слов, словосочетаний, речевых клише), включая 1350 лексических единиц, освоенных на уровне основного общего образования; навыками употребления родственных слов, образованных с помощью аффиксации, словосложения, конверсии;
- владеть навыками распознавания и употребления в устной и письменной речи изученных морфологических форм и синтаксических конструкций изучаемого иностранного языка в рамках тематического содержания речи в соответствии с решаемой коммуникативной задачей;
- владеть социокультурными знаниями и умениями: знать/понимать речевые различия в ситуациях официального и неофициального общения в рамках тематического содержания речи и использовать лексико-грамматические средства с учетом этих различий;

	T	,
		знать/понимать и использовать в устной и письменной речи
		наиболее употребительную тематическую фоновую лексику и
		реалии страны/стран изучаемого языка (например, система
		образования, страницы истории, основные праздники, этикетные
		особенности общения); иметь базовые знания о социокультурном
		портрете и культурном наследии родной страны и страны/стран
		изучаемого языка; представлять родную страну и ее культуру на
		иностранном языке; проявлять уважение к иной культуре;
		соблюдать нормы вежливости в межкультурном общении;
		- владеть компенсаторными умениями, позволяющими в случае
		сбоя коммуникации, а также в условиях дефицита языковых
		средств использовать различные приемы переработки информации:
		при говорении - переспрос; при говорении и письме -
		описание/перифраз/толкование; при чтении и аудировании -
		языковую и контекстуальную догадку;
		- уметь сравнивать, классифицировать, систематизировать и
		обобщать по существенным признакам изученные языковые
		явления (лексические и грамматические);
		- иметь опыт практической деятельности в повседневной жизни:
		участвовать в учебно-исследовательской, проектной деятельности
		предметного и межпредметного характера с использованием
		материалов на изучаемом иностранном языке и применением
		информационно-коммуникационных технологий; соблюдать
		правила информационной безопасности в ситуациях повседневной
		жизни и при работе в информационно-телекоммуникационной сети
		"Интернет" (далее - сеть Интернет); использовать приобретенные
		умения и навыки в процессе онлайн-обучения иностранному языку;
		использовать иноязычные словари и справочники, в том числе
		информационно-справочные системы в электронной форме
ОК 02. Использовать	В области ценности научного познания:	- владеть социокультурными знаниями и умениями: знать/понимать
современные	-сформированность мировоззрения,	речевые различия в ситуациях официального и неофициального
средства поиска,	соответствующего современному уровню	общения в рамках тематического содержания речи и использовать
средства поиска,	соответствующего современному уровню	оощения в рамках тематического содержания речи и использовать

анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности. развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;

- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе.

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

- в) работа с информацией:
- владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;
- создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;
- оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам;
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники

лексико-грамматические средства с учетом этих различий; знать/понимать и использовать в устной и письменной речи наиболее употребительную тематическую фоновую лексику и реалии страны/стран изучаемого языка (например, система образования, страницы истории, основные праздники, этикетные особенности общения); иметь базовые знания о социокультурном портрете и культурном наследии родной страны и страны/стран изучаемого языка; представлять родную страну и ее культуру на иностранном языке; проявлять уважение к иной культуре; соблюдать нормы вежливости в межкультурном общении;

- владеть компенсаторными умениями, позволяющими в случае сбоя коммуникации, а также в условиях дефицита языковых средств использовать различные приемы переработки информации: при говорении переспрос; при говорении и письме описание/перифраз/толкование; при чтении и аудировании языковую и контекстуальную догадку;
- уметь сравнивать, классифицировать, систематизировать и обобщать по существенным признакам изученные языковые явления (лексические и грамматические);

-иметь опыт практической деятельности в повседневной жизни: участвовать в учебно-исследовательской, проектной деятельности предметного и межпредметного характера с использованием материалов на изучаемом иностранном языке и применением информационно-коммуникационных технологий; соблюдать правила информационной безопасности в ситуациях повседневной жизни и при работе в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть Интернет); использовать приобретенные умения и навыки в процессе онлайн-обучения иностранному языку; использовать иноязычные словари и справочники, в том числе информационно-справочные системы в электронной форме.

	безопасности, гигиены, ресурсосбережения,	
	правовых и этических норм, норм	
	информационной безопасности;	
	- владеть навыками распознавания и защиты	
	информации, информационной безопасности	
	личности	
ОК 04. Эффективно	готовность к саморазвитию,	-говорение: уметь вести разные виды диалога (в том числе
взаимодействовать и	самостоятельности и самоопределению;	комбинированный) в стандартных ситуациях неофициального и
работать в	-овладение навыками учебно-	официального общения объемом до 9 реплик со стороны каждого
коллективе и	исследовательской, проектной и социальной	собеседника в рамках отобранного тематического содержания речи
команде.	деятельности;	с соблюдением норм речевого этикета, принятых в стране/странах
ПК 3.2.	Овладение универсальными	изучаемого языка; создавать устные связные монологические
Разрабатывать	коммуникативными действиями:	высказывания (описание/характеристика,
технологическую	б) совместная деятельность:	повествование/сообщение) с изложением своего мнения и краткой
документацию для	- понимать и использовать преимущества	аргументацией объемом 14-15 фраз в рамках отобранного
проведения	командной и индивидуальной работы; тематического содержания речи; передавать основное соде	
плановых и	- принимать цели совместной деятельности,	прочитанного/прослушанного текста с выражением своего
неплановых	организовывать и координировать действия	отношения; устно представлять в объеме 14-15 фраз результаты
ремонтов	по ее достижению: составлять план действий,	выполненной проектной работы;
промышленного	распределять роли с учетом мнений	-иметь опыт практической деятельности в повседневной жизни:
(технологического)	участников обсуждать результаты	участвовать в учебно-исследовательской, проектной деятельности
оборудования.	совместной работы;	предметного и межпредметного характера с использованием
	- координировать и выполнять работу в	материалов на изучаемом иностранном языке и применением
	условиях реального, виртуального и	информационно-коммуникационных технологий;
	комбинированного взаимодействия;	-соблюдать правила информационной безопасности в ситуациях
	- осуществлять позитивное стратегическое	повседневной жизни и при работе в информационно-
	поведение в различных ситуациях, проявлять	телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть Интернет);
	творчество и воображение, быть	использовать приобретенные умения и навыки в процессе онлайн-
	инициативным.	обучения иностранному языку; использовать иноязычные словари
	Овладение универсальными регулятивными	и справочники, в том числе информационно-справочные системы в
	действиями:	электронной форме
	г) принятие себя и других людей:	

	- принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;	
	- признавать свое право и право других	
	людей на ошибки;	
	- развивать способность понимать мир с	
	позиции другого человека.	
ОК 09. Пользоваться	наличие мотивации к обучению и	- аудирование: воспринимать на слух и понимать звучащие до 2,5
профессиональной	личностному развитию;	минут аутентичные тексты, содержащие отдельные неизученные
документацией на	В области ценности научного познания:	языковые явления, не препятствующие решению коммуникативной
государственном и	- сформированность мировоззрения,	задачи, с разной глубиной проникновения в содержание текста: с
иностранном языках.	соответствующего современному уровню	пониманием основного содержания, с пониманием
	развития науки и общественной практики,	нужной/интересующей/запрашиваемой информации;
	основанного на диалоге культур,	- владеть навыками распознавания и употребления в устной и
	способствующего осознанию своего места в	письменной речи не менее 1500 лексических единиц (слов,
	поликультурном мире;	словосочетаний, речевых клише), включая 1350 лексических
	- совершенствование языковой и	единиц, освоенных на уровне основного общего образования;
	читательской культуры как средства	навыками употребления родственных слов, образованных с
	взаимодействия между людьми и познания	помощью аффиксации, словосложения, конверсии;
	мира;	- иметь опыт практической деятельности в повседневной жизни:
	- осознание ценности научной деятельности,	участвовать в учебно-исследовательской, проектной деятельности
	готовность осуществлять проектную и	предметного и межпредметного характера с использованием
	исследовательскую деятельность	материалов на изучаемом иностранном языке и применением
	индивидуально и в группе	информационно-коммуникационных технологий; соблюдать
	Овладение универсальными учебными	правила информационной безопасности в ситуациях повседневной
	познавательными действиями:	жизни и при работе в информационно-телекоммуникационной сети
	б) базовые исследовательские действия:	"Интернет" (далее - сеть Интернет); использовать приобретенные
	- владеть навыками учебно- исследовательской и проектной	умения и навыки в процессе онлайн-обучения иностранному языку;
	исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения	использовать иноязычные словари и справочники, в том числе информационно-справочные системы в электронной форме
	проблем;	информационно-справочиве системы в электропной форме
	- способность и готовность к	
	самостоятельному поиску методов решения	

практических задач, применению различных методов познания; - овладение видами деятельности ПО получению нового знания, его преобразованию интерпретации, И применению различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов; - формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями и методами; -осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду

# 2. Структура и содержание общеобразовательной дисциплины 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах	
в т.ч.		
Объем образовательной программы учебной дисциплины	72	
В Т. Ч.:		
1. Основное содержание	46	
В Т. Ч.:		
теоретическое обучение	2	
практические занятия	44	
2. Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	20	
В Т. Ч.:		
теоретическое обучение	2	
практические занятия	18	
консультации	4	
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2	

### 2.2. Тематический план и содержание общеобразовательной дисциплины «Иностранный язык»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и практические работы	Объем часов	Формируемые общие компетенции
			профессиональные
			компетенции
1	2	3	4
	Основное содержание		-
Входное тестирование	Диагностика входного уровня владения иностранным языком	2	
•	обучающегося		
	- Лексико-грамматический тест		
	- Устное собеседование		
Раздел 1.	Иностранный язык для общих целей	44	OK 01, OK 02, OK 04
Тема № 1.1	Содержание учебного материала	2/4	OK 01, OK 02, OK 04
Повседневная жизнь семьи.	Лексика:		
Внешность и характер	– города;		
членов семьи	- национальности;		
	– профессии;		
	– числительные;		
	– члены семьи (mother-in-law/nephew/stepmother, etc.);		
	- внешность человека (high: shot, medium high, tall/nose: hooked, crooked,		
	etc.);		
	– личные качества человека (confident, shy, successful, etc.)		
	- названия профессий (teacher, cook, businessman, etc)		
	Грамматика:		
	- глаголы to be, to have, to do (их значения как смысловых глаголов и		
	функции как вспомогательных).		
	- простое настоящее время (образование и функции в страдательном		
I	залоге; чтение и правописание окончаний, слова-маркеры времени);		

	- степени сравнения прилагательных и их правописание;			
	<ul> <li>местоимения личные, притяжательные, указательные, возвратные;</li> </ul>			
	<ul> <li>модальные глаголы и их эквиваленты.</li> </ul>			
	Фонетика:			
	<ul> <li>Правила чтения. Звуки. Транскрипция</li> </ul>			
	Практические занятия			
	1.Приветствие, прощание. Представление себя и других людей в	2		
	официальной и неофициальной обстановке.			
	2. Описание внешности и характера человека	2		
Тема № 1.2	Содержание учебного материала	0/6	OK 01, OK 02, OK 04	
Молодёжь в современном	Лексика:			
обществе. Досуг молодёжи:	– рутина (go to college, have breakfast, take a shower, etc.);			
увлечения и интересы	– наречия (always, never, rarely, sometimes, etc.)			
	Грамматика:			
	<ul><li>предлоги времени;</li></ul>			
– простое настоящее время и простое продолжительное время (их				
образование и функции в действительном залоге)				
<ul><li>глагол с инфинитивом;</li></ul>				
<ul> <li>сослагательное наклонение</li> </ul>				
	– love/like/enjoy + Infinitive/-ing, типы вопросов, способы выражения			
	будущего времени			
	Практические занятия	6		
	1. Рабочий день.	2		
	2. Досуг. Хобби.	2		
	3. Активный и пассивный отдых	2		
Тема № 1.3	Содержание учебного материала	0/4	OK 01, OK 02, OK 04	
Условия проживания в	Лексика:			
городской и сельской	— здания (attached house, apartment, etc.);			
местности	– комнаты (living-room, kitchen, etc.);			
	– обстановка (armchair, sofa, carpet, etc.);			

	TOVANIA VI OCONVITOROVIVO (Flot comon TV comon computar etc.)		
	- техника и оборудование (flat-screen TV, camera, computer, etc.);		
	– условия жизни (comfortable, close, nice, etc.);		
	— места в городе (city centre, church, square, etc.);		
	Грамматика:		
	– оборот there is/are;		
	<ul> <li>неопределённые местоимения some/any/one и их производные.</li> </ul>		
	– предлоги направления (forward, past, opposite, etc.);		
	– модальные глаголы в этикетных формулах (Can/may I help you?, Should		
	you have any questions, Should you need any further information и др.);		
	– специальные вопросы;		
	– вопросительные предложения – формулы вежливости (Could you,		
	please? Would you like? Shall I?);		
	<ul> <li>наречия, обозначающие направление</li> </ul>		
	Практические занятия		
	1.Особенности проживания в городе. Инфраструктура. Как спросить и	2	
	указать дорогу.		
	2.Описание здания, интерьера. Описание колледжа (здание, обстановка,	2	
	условия жизни, техника, оборудование). Описание кабинета иностранного		
	языка		
Тема № 1.4	Содержание учебного материала	0/6	OK 01, OK 02, OK 04
Покупки: одежда, обувь и	Лексика:		
продукты питания	– виды магазинов и отделы в магазине (shopping mall, department store,		
	dairy produce, etc.);		
	– товары (juice, soap, milk, bread, butter, sandwich, a bottle of milk, etc.);		
	– одежда (trousers, a sweater, a blouse, a tie, a skirt, etc)		
	Грамматика:		
	- существительные исчисляемые и неисчисляемые;		
	– употребление слов many, much, a lot of, little, few, a few c		
	существительными;		
	– артикли: определенный, неопределенный, нулевой;		
	— артикли. определенный, неопределенный, нулевой,		

	<ul><li>чтение артиклей;</li></ul>		
	<ul> <li>арифметические действия и вычисления</li> </ul>		
	Практические занятия	6	
	1. Виды магазинов. Ассортимент товаров.	2	
	2. Совершение покупок в продуктовом магазине	2	
	3. Совершение покупок в магазине одежды/обуви	2	
Контрольная работа Тема 1.	Контрольная работа Тема 1.1 – 1.4		
Тема № 1.5	Содержание учебного материала	0/4	OK 01, OK 02, OK 04
Здоровый образ жизни и	Лексика:		
забота о здоровье:	– части тела (neck, back, arm, shoulder, etc);		
сбалансированное питание.	– правильное питание (diet, protein, etc.);		
Спорт	- названия видов спорта (football, yoga, rowing, etc.);		
	- симптомы и болезни (running nose, catch a cold, etc.);		
	– еда (egg, pizza, meat, etc);		
	– способы приготовления пищи (boil, mix, cut, roast, etc);		
	— дроби и меры весов (1/12: one-twelfth)		
	Грамматика:		
	<ul> <li>образование множественного числа с помощью внешней и внутренней флексии;</li> </ul>		
	<ul> <li>множественное число существительных, заимствованных из греческого</li> </ul>		
	и латинского языков;		
	– существительные, имеющие одну форму для единственного и		
	множественного числа;		
	<ul> <li>чтение и правописание окончаний.</li> </ul>		
	– простое прошедшее время (образование и функции в действительном		
	залоге. Чтение и правописание окончаний в настоящем и прошедшем		
	времени)		
	<ul> <li>правильные и неправильные глаголы;</li> </ul>		
	used to + Infinitive structure		
	Практические занятия	4	

	1 Физическая культура и спорт. Здоровый образ жизни	2	
	2. Еда полезная и вредная.	2	
Тема № 1.6	Содержание учебного материала		OK 01, OK 02, OK 04
Туризм. Виды отдыха. Лексика:			
	- виды путешествий (travelling by plane, by train, etc.);		
	– виды транспорта (bus, car, plane, etc.)		
	Грамматика:		
	– инфинитив, его формы;		
	- неопределенные местоимения;		
	- образование степеней сравнения наречий;		
	<ul><li>наречия места</li></ul>		
	Практические занятия	4	
	1. Почему и как люди путешествуют	2	
	2. Путешествие на поезде, самолете	2	
Тема № 1.7	Содержание учебного материала	0/6	OK 01, OK 02, OK 04
Страна/страны изучаемого	Лексика:		
языка	- государственное устройство (government, president, Chamber of		
	parliament, etc.);		
	- погода и климат (wet, mild, variable, etc.).		
	– экономика (gross domestic product, machinery, income, etc.);		
	– достопримечательности (sights, Tower Bridge, Big Ben, Tower, etc)		
	- количественные и порядковые числительные;		
	- обозначение годов, дат, времени, периодов;		
	Грамматика:		
	<ul> <li>артикли с географическими названиями;</li> </ul>		
	- прошедшее совершенное действие (образование и функции в		
	действительном залоге; слова — маркеры времени).		
	– сравнительные обороты than, asas, not so as;		
	- прошедшее продолжительное действие (образование и функции в		
	действительном залоге; слова — маркеры времени)		

	Практические занятия	6		
	1. Великобритания (географическое положение, климат, население;	2		
	национальные символы; политическое и экономическое устройство,			
	традиции).			
	2. США (географическое положение, климат, население; национальные	2		
	символы; политическое и экономическое устройство, традиции.			
	3.Великобритания и США (крупные города, достопримечательности)	2		
Консультации		2		
Тема № 1.8	Содержание учебного материала	0/8	OK 01, OK 02, OK 04	
Россия	Лексика:  — государственное устройство (government, president, judicial, commander-in-chief, etc.);  — погода и климат (wet, mild, variable, continental, etc.).  — экономика (gross domestic product, machinery, income, heavy industry, light industry, oil and gas resources, etc.);  — достопримечательности (the Kremlin, the Red Square, Saint Petersburg, etc)  Грамматика:  — артикли с географическими названиями;  — прошедшее совершенное действие (образование и функции в действительном залоге; слова — маркеры времени).			
	- сравнительные обороты than, asas, not so as			
	Практические занятия	8		
	1. Географическое положение, климат, население.	2		
	2. Национальные символы. Политическое и экономическое устройство.	2		
	3. Москва – столица России. Достопримечательности Москвы	2		
<u> </u>	4. Традиции народов России	2		
Контрольная работ		2		
	Прикладной модуль		0.74.04.07.07	
Раздел 2.	Иностранный язык для специальных целей	20	OK 01, OK 02,	
			OK 04, OK 09	

			ПК 3.2.
Гема 2.1	Содержание учебного материала	2/2	OK 01, OK 02,
Современный мир	Лексика:		OK 04, OK 09
грофессий. Проблемы	<ul> <li>профессионально ориентированная лексика;</li> </ul>		ПК 3.2.
выбора профессии.	<ul> <li>лексика делового общения.</li> </ul>		
Роль иностранного языка в	Грамматика:		
зашей профессии	<ul><li>герундий, инфинитив.</li></ul>		
	- грамматические структуры, типичные для научно-популярных текстов		
	Практические занятия	2	
	1. Основные понятия вашей специальности. Особенности подготовки и по		
	специальности «Организация перевозок и управление на транспорте (по	2	
	видам)».		
Гема 2.2	Содержание учебного материала	0/6	OK 01, OK 02,
Іромышленные	Лексика:		ОК 04, ОК 09
гехнологии	- машины и механизмы (machinery, enginery, equipment etc.)		ПК 3.2.
	- промышленное оборудование (industrial equipment, machine tools, bench		
	etc.)		
	Грамматика:		
	грамматические структуры, типичные для научно-популярных текстов		
	Практические занятия	6	
	1. Машины и механизмы. Промышленное оборудование.	2	
	2. Работа на производстве.	2	
	3. Конкурсы профессионального мастерства WorldSkills	2	
Гема 2.3	Содержание учебного материала	0/4	OK 01, OK 02,
Гехнический прогресс:	Лексика:		ОК 04, ОК 09
перспективы и	- виды наук (science, natural sciences, social sciences, etc.)		ПК 3.2.
последствия. Современные	- названия технических и компьютерных средств (a tablet, a smartphone, a		
средства связи	laptop, a machine, etc)		
	Грамматика:		
	- страдательный залог,		

	·			
	- грамматические структуры предложений, типичные для научно-			
	популярного стиля			
	Практические занятия	4		
	1. Достижения науки.			
	2. Современные информационные технологии. ИКТ в профессиональной			
	деятельности	2		
Тема 2.4	Содержание учебного материала	0/4	OK 01, OK 02,	
Выдающиеся люди родной	Лексика:		ОК 04, ОК 09	
страны и страны/стран	- профессионально ориентированная лексика;		ПК 3.2.	
изучаемого языка, их	- лексика делового общения.			
вклад в науку и мировую	Грамматика:			
культуру	- грамматические конструкции типичные для научно-популярного стиля			
	Практические занятия	4		
	1. Известные ученые и их открытия в России.	2		
	2. Известные ученые и их открытия за рубежом	2		
Контрольная работа Темы 2	.1 – 2.4	2		
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)		2		
Консультации		2		
Всего:		72		

# 3. Условия реализации программы общеобразовательной дисциплины 3.1. Материально-технические условия реализации дисциплины

Для реализации программы дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Помещение кабинета должно соответствовать требованиям Санитарноэпидемиологических правил и нормативов (СанПиН 2.4.2 №178-02): оснащено типовым оборудованием, в том числе специализированной учебной мебелью и средствами обучения, необходимыми для выполнения требований уровню К подготовки обучающихся.

Кабинет «Иностранного языка» оснащен оборудованием: доской учебной, рабочим местом преподавателя, столами, стульями (по числу обучающихся); техническими средствами обучения (компьютером, средствами аудиовизуализации).

В состав учебно-методического и материально-технического обеспечения программы общеобразовательной учебной дисциплины «Иностранный язык» входят:

- многофункциональный комплекс преподавателя;
- наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, плакатов);
- информационно-коммуникативные средства;
- библиотечный фонд.

# 3.2. Информационное обеспечение обучения. Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Электронные образовательные и информационные ресурсы

- 1. Брель, Н. М., Английский язык. Базовый курс: учебник / Н. М. Брель, Н. А. Пославская. Москва: КноРус, 2023. 272 с. ISBN 978-5-406-10480-4. URL: https://book.ru/book/945206. Текст: электронный.
- 2. Голубев, А. П., Английский язык для всех специальностей + еПриложение : учебник / А. П. Голубев, Н. В. Балюк, И. Б. Смирнова. Москва : КноРус, 2023. 385 с. ISBN 978-5-466-02622-1. URL: https://book.ru/book/948592. Текст : электронный.
- 3. Карпова, Т. А., English for Colleges=Английский язык для колледжей : учебное пособие / Т. А. Карпова. Москва : КноРус, 2023. 281 с. ISBN 978-5-406-11164-2. URL: https://book.ru/book/947682. Текст : электронный.
- 4. Карпова, Т. А., English for Colleges = Английский язык для колледжей. Практикум + еПриложение : тесты : учебно-практическое пособие / Т. А. Карпова, А. С. Восковская, М. В. Мельничук. Москва : КноРус, 2023. 286 с. ISBN 978-5-406-11323-3. URL: https://book.ru/book/949195. Текст : электронный.
- 5. Лахмаков, В. Л., Английский язык для специальности "Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)". Практикум. : учебное пособие / В. Л. Лахмаков. Москва : КноРус, 2023. 191 с. ISBN 978-5-406-10489-7. URL: https://book.ru/book/947111. Текст : электронный.
- 6. Радовель, В. А., Английский язык в профессиональной деятельности для автотранспортных специальностей : учебное пособие / В. А. Радовель. —

Москва : КноРус, 2023. — 327 с. — ISBN 978-5-406-11632-6. — URL: https://book.ru/book/949316. — Текст : электронный.

### 4. Контроль и оценка результатов освоения общеобразовательной дисциплины

ГАПОУ СО «БПТ», реализующее подготовку по программе учебной дисциплины, обеспечивает организацию и проведение текущего контроля знаний и промежуточную аттестацию обучающихся. Порядок и содержание текущего контроля и промежуточной аттестации регламентируется «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам СПО» Богдановичского политехникума.

Текущий контроль знаний (успеваемости) проводится преподавателем на любом из видов учебных занятий. Формы текущего контроля выбираются преподавателем исходя из специфики учебной дисциплины и индивидуальных особенностей обучающихся.

Формой промежуточной аттестации по учебной дисциплине является дифференцированный зачет, который проводится после обучения по учебной дисциплине.

Для аттестации обучающихся создаются фонды оценочных средств (ФОС), позволяющие оценить результаты освоения дисциплины. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются ГАПОУ СО «БПТ» самостоятельно.

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки.

Итоговая оценка результатов освоения дисциплины определяется как среднее арифметическое всех оценок индивидуальных образовательных достижений, полученных обучающимся в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации. Итоговые оценки выставляются целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

Оценка знаний, умений и компетенций по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой:

Процент результативности		оценка индивидуальных гельных достижений
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	отлично
80 ÷ 89	4	хорошо
70 ÷ 79	3	удовлетворительно
менее 70	2	неудовлетворительно

**Контроль и оценка** результатов освоения общеобразовательной дисциплины раскрываются через дисциплинарные результаты, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций по разделам и темам содержания учебного материала.

Общая/профессиональ	Раздел/Тема	Тип оценочных мероприятий
ная компетенция		
ОК 01, 02, 04	Раздел 1. Тема 1.1, 1.2, 1.3,	Заполнение формы-резюме,
	1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8	письма, презентация, постер,
		ролевые игры, заметки, тесты,
		устный опрос.
		Выполнение заданий

		дифференцированного зачета.
OK 01, 02, 04, 09	Раздел 1, 2	Контрольная работа
ПК 3.2.		
OK 01, 02, 04, 09	Прикладной модуль	Тесты, ролевые игры, круглый
ПК 3.2.		стол-дебаты, доклад с
		презентацией.
		Выполнение заданий
		дифференцированного зачета.

### Приложение

к программе СПО 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «БОГДАНОВИЧСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ Директор ГАПОУ СО «БПТ» «02» сентября 2024 г.

\_/В.Д. Тришевский/

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОД.04 МАТЕМАТИКА

Специальность

15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) Форма обучения — очная Срок обучения 3 года 10 месяцев

Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования общеобразовательной дисциплины «Математика», и на основе примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Математика» для профессиональных образовательных организаций (Лавренкова Е.В., Михрина Т.В., Сасина Т.В. Солдаева М.В., Федосеева З.Р.) 2022 г.

#### Организация-разработчик:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Богдановичский политехникум»

#### Автор:

Коржавина Вера Васильевна, преподаватель высшей квалификационной категории ГАПОУ СО «БПТ»

Программа рассмотрена на заседании ПЦК общеобразовательных дисциплин

ГАПОУ СО «БПТ» №1 от «02» сентября 2024 г.

Председатель цикловой комиссии \_\_\_\_\_/Желнина А.А./

## СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общая	характеристика	рабочей	программы	общеобразовательной	
дис	сциплинь	і «Математика»				. 32
2. 0	Структур	а и содержание об	бщеобразо	вательной ди	сциплины	. 42
3. 3	Условия р	реализации програ	аммы общ	еобразовател	ьной дисциплины	. 58
4. ]	Контроль	и оценка результ	атов освое	ения учебной	дисциплины	. 60

# 1. Общая характеристика рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Математика»

### 1.1. Место дисциплины в структуре образовательной программы СПО:

Общеобразовательная дисциплина «Математика» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

### 1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:

#### 1.2.1. Цели дисциплины

Содержание программы общеобразовательной дисциплины «Математика» направлено на достижение результатов ее изучения в соответствии с требованиями ФГОС СОО с учетом профессиональной направленности ФГОС СПО.

## 1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 1, ОК 2 и ПК 3.2.

### 1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Общие компетенции	Планируемые результаты обучения			
общие компетенции	Общие	Дисциплинарные		
ОК 1 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам ПК 3.2. Разрабатывать технологическую документацию для проведения плановых и неплановых ремонтов промышленного (технологического) оборудования.	самостоятельно выполнять такую деятельность; - интерес к различным сферам профессиональной деятельности, Овладение универсальными учебными познавательными действиями: а) базовые логические действия: - самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне; - устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения; - определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения; - выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях; - вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности; - развивать креативное мышление при решении жизненных проблем б) базовые исследовательские действия: - владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; - выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения; - анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;	-владеть методами доказательств, алгоритмами решения задач; умение формулировать определения, аксиомы и теоремы, применять их, проводить доказательные рассуждения в ходе решения задач;  - уметь оперировать понятиями: степень числа, логарифм числа; умение выполнять вычисление значений и преобразования выражений со степенями и логарифмами, преобразования дробно-рациональных выражений;  - уметь оперировать понятиями: рациональные, иррациональные, показательные, степенные, логарифмические, тригонометрические уравнения и неравенства, их системы;  - уметь оперировать понятиями: функция, непрерывная функция, производная, первообразная, определенный интеграл; уметь находить производные элементарных функций, используя справочные материалы; исследовать в простейших случаях функции на монотонность, находить наибольшие и наименьшие значения функций; строить графики многочленов с использованием аппарата математического анализа; применять производную при решении задач на движение; решать практико-ориентированные задачи на наибольшие и наименьшие значения, на нахождение пути, скорости и ускорения, обратные онрировать понятиями: рациональная функция, показательная функция, обратные функции; умение строить графики изученных функций, использовать графики при изучении процессов и зависимостей, при решении задач из других учебных предметов и задач из реальной жизни; выражать формулами зависимости между величинами;  - уметь решать текстовые задачи разных типов (в том числе на проценты, доли и части, на движение, работу, стоимость товаров и услуг, налоги, задачи из области управления личными и семейными финанеами); составлять выражения, уравнения, неравенства и их системы по условию задачи, исследовать полученное решение и оценивать правдоподобность результатов;  - уметь оперировать понятиями: среднее арифметическое, медиана, наибольшее и наменые значения, размах, дисперсия, стапдартное отклонение числового набора; уметь извлекать, интерпретировать информацию, представленную в явлений; представлять информацию с помощью таблиц и диа		

использованием графических методов; применять формулы сложения и умножения вероятностей, комбинаторные факты и формулы при решении задач; оценивать вероятности реальных событий; знакомство со случайными величинами; умение приводить примеры проявления закона больших чисел в природных и общественных явлениях;

- уметь оперировать понятиями: точка, прямая, плоскость, пространство, двугранный угол, скрещивающиеся прямые, параллельность и перпендикулярность прямых и плоскостей, угол между прямыми, угол между прямой и плоскостью, угол между плоскостями, расстояние от точки до плоскости, расстояние между прямыми, расстояние между плоскостями; умение использовать при решении задач изученные факты и теоремы планиметрии; умение оценивать размеры объектов окружающего мира;
- уметь оперировать понятиями: многогранник, сечение многогранника, куб, параллелепипед, призма, пирамида, фигура и поверхность вращения, цилиндр, конус, шар, сфера, сечения фигуры вращения, плоскость, касающаяся сферы, цилиндра, конуса, площадь поверхности пирамиды, призмы, конуса, цилиндра, площадь сферы, объем куба, прямоугольного параллелепипеда, пирамиды, призмы, цилиндра, конуса, шара; умение изображать многогранники и поверхности вращения, их сечения от руки, с помощью чертежных инструментов и электронных средств; умение распознавать симметрию в пространстве; умение распознавать правильные многогранники;
- уметь оперировать понятиями: движение в пространстве, подобные фигуры в пространстве; использовать отношение площадей поверхностей и объемов подобных фигур при решении задач;
- уметь вычислять геометрические величины (длина, угол, площадь, объем, площадь поверхности), используя изученные формулы и методы;
- уметь оперировать понятиями: прямоугольная система координат, координаты точки, вектор, координаты вектора, скалярное произведение, угол между векторами, сумма векторов, произведение вектора на число; находить с помощью изученных формул координаты середины отрезка, расстояние между двумя точками;
- уметь выбирать подходящий изученный метод для решения задачи, распознавать математические факты и математические модели в природных и общественных явлениях, в искусстве; умение приводить примеры математических открытий российской и мировой математической науки.
- уметь оперировать понятиями: определение, аксиома, теорема, следствие, свойство, признак, доказательство, равносильные формулировки; умение формулировать обратное и противоположное утверждение, приводить примеры и контрпримеры, использовать метод математической индукции; проводить доказательные рассуждения при решении задач, оценивать логическую правильность рассуждений;
- уметь оперировать понятиями: множество, подмножество, операции над множествами; умение использовать теоретико-множественный аппарат для

описания реальных процессов и явлений при решении задач, в том числе из других учебных предметов;

- уметь оперировать понятиями: граф, связный граф, дерево, цикл, граф на плоскости; умение задавать и описывать графы различными способами; использовать графы при решении задач;
- уметь свободно оперировать понятиями: сочетание, перестановка, число сочетаний, число перестановок; бином Ньютона; умение применять комбинаторные факты и рассуждения для решения задач;
- -уметь оперировать понятиями: натуральное число, целое число, остаток по модулю, рациональное число, иррациональное число, множества натуральных, целых, рациональных, действительных чисел; умение использовать признаки делимости, наименьший общий делитель и наименьшее общее кратное, алгоритм Евклида при решении задач; знакомство с различными позиционными системами счисления;
- уметь свободно оперировать понятиями: степень с целым показателем, корень натуральной степени, степень с рациональным показателем, степень с действительным (вещественным) показателем, логарифм числа, синус, косинус и тангенс произвольного числа;
- уметь оперировать понятиями: тождество, тождественное преобразование, уравнение, неравенство, система уравнений и неравенств, равносильность уравнений, неравенств и систем, рациональные, иррациональные, показательные, степенные, логарифмические, тригонометрические уравнения, неравенства и системы; умение решать уравнения, неравенства и системы с помощью различных приемов; решать уравнения, неравенства и системы с параметром; применять уравнения, неравенства, их системы для решения математических задач и задач из различных областей науки и реальной жизни;
- -уметь свободно оперировать понятиями: график функции, обратная функция, композиция функций, линейная функция, квадратичная функция, степенная функция с целым показателем, тригонометрические функции, обратные тригонометрические функции, показательная и логарифмическая функции; умение строить графики функций, выполнять преобразования графиков функций; умение использовать графики функций для изучения процессов и зависимостей при решении задач из других учебных предметов и из реальной жизни; выражать формулами зависимости между величинами;
- умение свободно оперировать понятиями: четность функции, периодичность функции, ограниченность функции, монотонность функции, экстремум функции, наибольшее и наименьшее значения функции на промежутке; умение проводить исследование функции;
- умение использовать свойства и графики функций для решения уравнений, неравенств и задач с параметрами; изображать на координатной плоскости множества решений уравнений, неравенств и их систем;
- уметь свободно оперировать понятиями: последовательность, арифметическая прогрессия, геометрическая прогрессия, бесконечно убывающая геометрическая

прогрессия; умение задавать последовательности, в том числе с помощью рекуррентных формул; - уметь оперировать понятиями: непрерывность функции, асимптоты графика функции, первая и вторая производная функции, геометрический и физический смысл производной, первообразная, определенный интеграл; умение находить асимптоты графика функции; умение вычислять производные суммы, произведения, частного и композиции функций, находить уравнение касательной к графику функции; умение использовать производную для исследования функций, для нахождения наилучшего решения в прикладных, в том числе социально-экономических и физических задачах, для определения скорости и ускорения; находить площади и объемы фигур с помощью интеграла; приводить примеры математического моделирования с помощью дифференциальных уравнений; - уметь оперировать понятиями: комплексное число, сопряженные комплексные числа, модуль и аргумент комплексного числа, форма записи комплексных чисел (геометрическая, тригонометрическая и алгебраическая); уметь производить арифметические действия с комплексными числами; приводить примеры использования комплексных чисел; - уметь свободно оперировать понятиями: среднее арифметическое, медиана, наибольшее и наименьшее значения, размах, дисперсия, стандартное отклонение для описания числовых данных; умение исследовать статистические данные, в том числе с применением графических методов и электронных средств; графически исследовать совместные наблюдения с помощью диаграмм рассеивания и линейной регрессии; уметь находить вероятности событий с использованием графических методов; применять для решения задач формулы сложения и умножения вероятностей, формулу полной вероятности, формулу Бернулли, комбинаторные факты и формулы; оценивать вероятности реальных событий; умение оперировать понятиями: случайная величина, распределение вероятностей, математическое ожидание, дисперсия и стандартное отклонение случайной величины, функции распределения и плотности равномерного, показательного и нормального распределений; умение использовать свойства изученных распределений для решения задач; знакомство с понятиями: закон больших чисел, методы выборочных исследований; умение приводить примеры проявления закона больших чисел в природных и общественных явлениях; уметь свободно оперировать понятиями: точка, прямая, плоскость, пространство, отрезок, луч, плоский угол, двугранный угол, трехгранный угол, пересекающиеся, параллельные и скрещивающиеся прямые, параллельность и перпендикулярность прямых и плоскостей, угол между прямыми, угол между прямой и плоскостью, угол между плоскостями; умение использовать при решении задач изученные

факты и теоремы планиметрии; умение оценивать размеры объектов в окружающем мире; умение оперировать понятиями: многогранник, сечение многогранника, правильный многогранник, призма, пирамида, фигура и

поверхность вращения, цилиндр, конус, шар, сфера, развертка поверхности, сечения конуса и цилиндра, параллельные оси или основанию, сечение шара, плоскость, касающаяся сферы, цилиндра, конуса; умение строить сечение многогранника, изображать многогранники, фигуры и поверхности вращения, их сечения, в том числе с помощью электронных средств; умение применять свойства геометрических фигур, самостоятельно формулировать определения изучаемых фигур, выдвигать гипотезы о свойствах и признаках геометрических фигур, обосновывать или опровергать их; умение проводить классификацию фигур по различным признакам, выполнять необходимые дополнительные построения; - уметь свободно оперировать понятиями: площадь фигуры, объем фигуры, величина угла, расстояние от точки до плоскости, расстояние между прямыми, расстояние между плоскостями, площадь сферы, площадь поверхности пирамиды, призмы, конуса, цилиндра, объем куба, прямоугольного параллелепипеда, пирамиды, призмы, цилиндра, конуса, шара; умение находить отношение объемов подобных фигур; - уметь свободно оперировать понятиями: движение, параллельный перенос, симметрия на плоскости и в пространстве, поворот, преобразование подобия, подобные фигуры; умение распознавать равные и подобные фигуры, в том числе в природе, искусстве, архитектуре; умение использовать геометрические отношения, находить геометрические величины (длина, угол, площадь, объем) при решении задач из других учебных предметов и из реальной жизни; уметь свободно оперировать понятиями: прямоугольная система координат, вектор, координаты точки, координаты вектора, сумма векторов, произведение вектора на число, разложение вектора по базису, скалярное произведение, векторное произведение, угол между векторами; умение использовать векторный и координатный метод для решения геометрических задач и задач других учебных предметов; оперировать понятиями: матрица 2х2 и 3х3, определитель

матрицы, геометрический смысл определителя;
- уметь моделировать реальные ситуации на языке математики; составлять выражения, уравнения, неравенства и их системы по условию задачи, исследовать построенные модели с использованием аппарата алгебры, интерпретировать полученный результат; строить математические модели с помощью геометрических понятий и величин, решать связанные с ними практические задачи; составлять вероятностную модель и интерпретировать полученный результат; решать прикладные задачи средствами математического анализа, в том числе социально-экономического и физического характера;

 умение выбирать подходящий метод для решения задачи; понимание значимости математики в изучении природных и общественных процессов и явлений; умение распознавать проявление законов математики в искусстве, умение приводить примеры математических открытий российской и мировой математической науки

ОК 2 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

ПК 3.2. Разрабатывать технологическую документацию для проведения плановых и неплановых ремонтов промышленного (технологического) оборудования.

В области ценности научного познания:

- уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места поликультурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средства между величинами; взаимодействия между людьми и познания мира;
- проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в

Овладение универсальными учебными познавательными действиями: в) работа с информацией:

- типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;
- создавать тексты в различных форматах с учетом назначения представления и визуализации;
- оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам;
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики. техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- владеть навыками распознавания и защиты информации информационной безопасности личности

уметь оперировать понятиями: рациональная функция, показательная функция. -сформированность мировоззрения, соответствующего современному степенная функция, логарифмическая функция, тригонометрические функции, обратные функции; умение строить графики изученных функций, использовать графики при изучении процессов и зависимостей, при решении задач из других учебных предметов и задач из реальной жизни; выражать формулами зависимости

- уметь оперировать понятиями: тождество, тождественное преобразование, осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять уравнение, неравенство, система уравнений и неравенств, равносильность уравнений, неравенств и систем, рациональные, иррациональные, показательные, степенные, логарифмические, тригонометрические уравнения, неравенства и системы; уметь решать уравнения, неравенства и системы с помощью различных приемов; решать уравнения, неравенства и системы с параметром; применять владеть навыками получения информации из источников разных уравнения, неравенства, их системы для решения математических задач и задач из различных областей науки и реальной жизни;
- уметь свободно оперировать понятиями: движение, параллельный перенос. симметрия на плоскости и в пространстве, поворот, преобразование подобия, информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму подобные фигуры; уметь распознавать равные и подобные фигуры, в том числе в природе, искусстве, архитектуре; уметь использовать геометрические отношения, находить геометрические величины (длина, угол, площадь, объем) при решении задач из других учебных предметов и из реальной жизни

ОК 3. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях

В области духовно-нравственного воспитания:

- -- сформированность нравственного сознания, этического поведения;
- способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения ориентируясь на морально-нравственные нормы и ценности;
- осознание личного вклада в построение устойчивого будущего;
- ответственное отношение к своим родителям и (или) другим членам семьи, созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни в соответствии с традициями народов России; Овладение универсальными регулятивными действиями:
- а) самоорганизация:
- самостоятельно осуществлять познавательную выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;

- уметь оперировать понятиями: рациональные, иррациональные, показательные, степенные, логарифмические, тригонометрические уравнения и неравенства, их системы;
- уметь оперировать понятиями: многогранник, сечение многогранника, куб, параллелепипед, призма, пирамида, фигура и поверхность вращения, цилиндр, конус, шар, сфера, сечения фигуры вращения, плоскость, касающаяся сферы. цилиндра, конуса, площадь поверхности пирамиды, призмы, конуса, цилиндра, площадь сферы, объем куба, прямоугольного параллелепипеда, пирамиды. призмы, цилиндра, конуса, шара; умение изображать многогранники и поверхности вращения, их сечения от руки, с помощью чертежных инструментов и электронных средств; уметь распознавать симметрию в пространстве; уметь распознавать правильные многогранники;
- уметь оперировать понятиями: прямоугольная система координат, координаты самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом точки, вектор, координаты вектора, скалярное произведение, угол между векторами, сумма векторов, произведение вектора на число; находить с помощью

давать оценку новым ситуациям; изученных формул координаты середины отрезка, расстояние между двумя способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в точками разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень; б) самоконтроль: использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения; уметь оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению; в) эмоциональный интеллект, предполагающий сформированность: внутренней мотивации, включающей стремление к достижению цели и успеху, оптимизм, инициативность, умение действовать, исходя из своих возможностей: эмпатии, включающей способность понимать эмоциональное состояние других, учитывать его при осуществлении коммуникации, способность к сочувствию и сопереживанию; социальных навыков, включающих способность выстраивать отношения с другими людьми, заботиться, проявлять интерес и разрешать конфликты ОК4 Эффективно взаимодействовать и готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению; уметь оперировать понятиями: случайный опыт и случайное событие, работать в коллективе и команде овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и вероятность случайного события; уметь вычислять вероятность с использованием графических методов; применять формулы сложения и умножения вероятностей, социальной деятельности: комбинаторные факты и формулы при решении задач; оценивать вероятности Овладение универсальными коммуникативными действиями: реальных событий; знакомство со случайными величинами; умение приводить б) совместная деятельность: понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной примеры проявления закона больших чисел в природных и общественных работы: явлениях: принимать цели совместной деятельности, организовывать - уметь свободно оперировать понятиями: степень с целым показателем, корень координировать действия по ее достижению: составлять план действий, натуральной степени, степень с рациональным показателем, степень с распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты действительным (вещественным) показателем, логарифм числа, синус, косинус и совместной работы; гангенс произвольного числа; координировать и выполнять работу в условиях реального, - уметь свободно оперировать понятиями: график функции, обратная функция, виртуального и комбинированного взаимодействия; композиция функций, линейная функция, квадратичная функция, степенная осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных функция с целым показателем, тригонометрические функции, обратные ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным. тригонометрические функции, показательная и логарифмическая функции; уметь Овладение универсальными регулятивными действиями: строить графики функций, выполнять преобразования графиков функций; г) принятие себя и других людей: - уметь использовать графики функций для изучения процессов и зависимостей принимать мотивы и аргументы других людей при анализе при решении задач из других учебных предметов и из реальной жизни; выражать формулами зависимости между величинами; результатов деятельности; свободно оперировать понятиями: четность функции, периодичность функции, признавать свое право и право других людей на ошибки; ограниченность функции, монотонность функции, экстремум функции, развивать способность понимать мир с позиции другого человека наибольшее и наименьшее значения функции на промежутке; уметь проводить исследование функции;

		- уметь использовать свойства и графики функций для решения уравнений, неравенств и задач с параметрами; изображать на координатной плоскости множества решений уравнений, неравенств и их систем
ОК 5 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	технического творчества, спорта, труда и общественных отношений; - способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства; - убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества;	<ul> <li>уметь оперировать понятиями: точка, прямая, плоскость, пространство, двугранный угол, скрещивающиеся прямые, параллельность и перпендикулярность прямых и плоскостей, угол между прямыми, угол между прямой и плоскостью, угол между плоскостями, расстояние от точки до плоскости, расстояние между прямыми, расстояние между плоскостями;</li> <li>уметь использовать при решении задач изученные факты и теоремы планиметрии; умение оценивать размеры объектов окружающего мира</li> </ul>
ОК 06. Проявлять гражданско- патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;	<ul> <li>осознание обучающимися российской гражданской идентичности;</li> <li>целенаправленное развитие внутренней позиции личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций, формирование системы значимых ценностно-смысловых установок, антикоррупционного мировоззрения, правосознания, экологической культуры, способности ставить цели и строить жизненные планы;</li> <li>В части гражданского воспитания:</li> <li>осознание своих конституционных прав и обязанностей, уважение закона и правопорядка;</li> <li>принятие традиционных национальных, общечеловеческих гуманистических и демократических ценностей;</li> <li>готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма,</li> </ul>	-уметь выбирать подходящий изученный метод для решения задачи, распознавать математические факты и математические модели в природных и общественных явлениях, в искусстве; умение приводить примеры математических открытий российской и мировой математической науки.  - уметь оперировать понятиями: случайный опыт и случайное событие, вероятность случайного события; уметь вычислять вероятность с использованием графических методов; применять формулы сложения и умножения вероятностей, комбинаторные факты и формулы при решении задач; оценивать вероятности реальных событий; знакомство со случайными величинами; умение приводить примеры проявления закона больших чисел в природных и общественных явлениях

	<ul> <li>готовность к гуманитарной и волонтерской деятельности; патриотического воспитания:</li> <li>сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России;</li> <li>ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях и труде;</li> <li>идейная убежденность, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу;</li> <li>освоенные обучающимисямежпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные);</li> <li>способность их использования в познавательной и социальной практике, готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности, организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;</li> <li>овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности</li> </ul>	
ОК 7 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	материальных и нематериальных ресурсов; - осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду;	элементарных функций, используя справочные материалы; исследовать в простейших случаях функции на монотонность, находить наибольшие и наименьшие значения функций; строить графики многочленов с использованием аппарата математического анализа; применять производную при решении задач на движение; решать практико-ориентированные задачи на наибольшие и наименьшие значения, на нахождение пути, скорости и ускорения; - уметь оперировать понятиями: движение в пространстве, подобные фигуры в пространстве; использовать отношение площадей поверхностей и объемов подобных фигур при решении задач; - уметь вычислять геометрические величины (длина, угол, площадь, объем,

### 2. Структура и содержание общеобразовательной дисциплины

### 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	304
в т.ч.	
Основное содержание	224
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	176
практические занятия	48
Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	56
вт. Ч.:	
теоретическое обучение	4
практические занятия	52
Консультации	12
Промежуточная аттестация (экзамен)	12

## 2.2. Тематический план и содержание дисциплины «Математика»

Наименование разделов	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем	Формируемые
и тем	лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
1	2	3	4
Основное содержание			
	са математики основной школы	16	
Тема <b>1.1</b> Цель и задачи	Содержание учебного материала		
математики при	Базовые знания и умения по математике в профессиональной и в повседневной	2	
освоении специальности	деятельности.	2	
	Комбинированное занятие		
Тема <b>1.2</b> Числа и	Содержание учебного материала		
вычисления. Выражения	Действия над положительными и отрицательными числами, обыкновенными и		
и преобразования	десятичными дробями.	2	
	Действия со степенями, формулы сокращенного умножения.		
	Комбинированное занятие		
Тема 1.3. Геометрия на	Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)		ОК1, ОК2,
плоскости	Виды плоских фигур и их площадь.	2	ОК3, ОК4,
	Практико-ориентированные задачи в курсе геометрии на плоскости	2	ОК5, ОК6,
	Практическое занятие		ОК7
Тема 1.4 Процентные	Содержание учебного материала		ПК 3.2
вычисления	Простые проценты, разные способы их вычисления. Сложные проценты	2	
	Практическое занятие		
Тема 1.5 Уравнения и	Содержание учебного материала		
неравенства	Линейные, квадратные, дробно-линейные уравнения и неравенства	2	
	Практическое занятие		
Тема 1.6Системы	Содержание учебного материала		]
уравнений и неравенств	Способы решения систем линейных уравнений. Понятия: матрица 2х2 и 3х3,		
	определитель матрицы. Метод Гаусса. Системы нелинейных уравнений. Системы	4	
	неравенств		
	Комбинированное занятие		

Тема 1.7 Входной	Содержание учебного материала		
контроль	Вычисления и преобразования. Уравнения и неравенства. Геометрия на плоскости	2	
	Контрольная работа		
Раздел 2 Прямые и плоск	сости в пространстве	20	
Тема 2.1. Основные	Содержание учебного материала		
понятия стереометрии.	Предмет стереометрии. Основные понятия (точка, прямая, плоскость, пространство).		
Расположение прямых и	Основные аксиомы стереометрии. Пересекающиеся, параллельные и скрещивающиеся	2	
плоскостей	прямые. Признак и свойство скрещивающихся прямых. Основные пространственные	2	
	фигуры.		
	Комбинированное занятие		
Тема 2.2.	Содержание учебного материала		
Параллельность прямых,	Параллельные прямая и плоскость. Определение. Признак. Свойства (с		
прямой и плоскости,	доказательством). Параллельные плоскости. Определение. Признак. Свойства (с		
плоскостей	доказательством). Тетраэдр и его элементы. Параллелепипед и его элементы. Свойства	6	
	противоположных граней и диагоналей параллелепипеда. Построение сечений. Решение		
	задач.		
	Комбинированное занятие		ОК1, ОК3,
Тема 2.3.	Содержание учебного материала		ОК 4, ОК 7
Перпендикулярность	Перпендикулярные прямые. Параллельные прямые, перпендикулярные к плоскости.		ПК 3.2
прямых, прямой и	Признак перпендикулярности прямой и плоскости. Доказательство. Перпендикуляр и		
плоскости, плоскостей	наклонная. Перпендикулярные плоскости. Признак перпендикулярности плоскостей.	2	
	Доказательство.		
	Расстояния в пространстве		
T 24 T	Комбинированное занятие		
Тема 2.4. Теорема о трех	Содержание учебного материала		
перпендикулярах	Теорема о трех перпендикулярах. Доказательство. Угол между прямой и плоскостью.	4	
	Угол между плоскостями		
T. 2.5	Комбинированное занятие		
Тема 2.5.	Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)		
Параллельные,	Аксиомы стереометрии. Перпендикулярность прямой и плоскости, параллельность двух	4	
перпендикулярные,	прямых, перпендикулярных плоскости, перпендикулярность плоскостей		
скрещивающиеся прямые	Практическое занятие		

Тема 2.6. Решение задач. Прямые и плоскости в пространстве  Раздел 3. Координаты и в Тема 3.1Декартовы координаты в пространстве. Расстояние	Содержание учебного материала  Расположение прямых и плоскостей в пространстве. Перпендикулярность и параллельность прямых и плоскостей. Скрещивающиеся прямые  Контрольная работа  векторы  Содержание учебного материала  Декартовы координаты в пространстве. Простейшие задачи в координатах. Расстояние между двумя точками, координаты середины отрезка	12	
между двумя точками. Координаты середины отрезка	Комбинированное занятие	2	
Тема 3.2 Векторы в пространстве. Угол между векторами. Скалярное произведение векторов	Векторы в пространстве. Сложение и вычитание векторов. Умножение вектора на число. Компланарные векторы. Скалярное произведение векторов. Разложение вектора по трем некомпланарным векторам. Координаты вектора, скалярное произведение векторов в координатах, угол между векторами, угол между прямой и плоскостью, угол между плоскостями. Уравнение плоскости. Геометрический смысл определителя 2х2	4	OK2, OK3, OK4, OK7
Тема 3.3 Практико- ориентированные задачи на координатной плоскости	Комбинированное занятие  Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)  Координатная плоскость. Вычисление расстояний и площадей на плоскости. Количественные расчеты  Практическое занятие	4	ПК 3.2
Тема 3.4 Решение задач. Координаты и векторы	Содержание учебного материала  Декартовы координаты в пространстве. Векторы в пространстве. Сложение и вычитание векторов. Умножение вектора на число. Компланарные векторы. Скалярное произведение векторов. Разложение вектора по трем некомпланарным векторам. Простейшие задачи в координатах. Координаты вектора, расстояние между точками, координаты середины отрезка, скалярное произведение векторов в координатах, угол между векторами, угол между прямой и плоскостью, угол между плоскостями Контрольная работа	2	
Раздел 4. Основы тригоно	ометрии. Тригонометрические функции	28	ОК1, ОК2,

Тема 4.1	Содержание учебного материала		ОК3, ОК4,
Тригонометрические	Радианная мера угла. Поворот точки вокруг начала координат. Определение синуса,		OK5, OK6,
функции произвольного	косинуса, тангенса и котангенса. Знаки синуса, косинуса, тангенса и котангенса по	2	ОК7
угла, числа. Радианная и	четвертям. Зависимость между синусом, косинусом, тангенсом и котангенсом одного и	2	ПК 3.2
градусная мера угла	того же угла		
	Комбинированное занятие		
Тема 4.2 Основные	Содержание учебного материала		
тригонометрические	Тригонометрические тождества. Синус, косинус, тангенс и котангенс углов α и - α.	2	
тождества.	Формулы приведения	2	
Формулы приведения	Комбинированное занятие		
Тема 4.3	Содержание учебного материала		
Синус, косинус, тангенс	Сумма и разность синусов. Сумма и разность косинусов. Синус и косинус двойного		
суммы и разности двух	угла. Формулы половинного угла. Преобразования суммы тригонометрических функций		
углов	в произведение и произведения в сумму. Выражение тригонометрических функций	4	
Синус и косинус	через тангенс половинного аргумента. Преобразования простейших		
двойного угла. Формулы	тригонометрических выражений		
половинного угла	Комбинированное занятие		
Тема 4.4 Функции, их	Содержание учебного материала		
свойства. Способы	Область определения и множество значений функций. Чётность, нечётность,	2	
задания функций	периодичность функций. Способы задания функций	2	
	Комбинированное занятие		
Тема 4.5	Содержание учебного материала		
Тригонометрические	Область определения и множество значений тригонометрических функций. Чётность,		
функции, их свойства и	нечётность, периодичность тригонометрических функций. Свойства и графики функций	2	
графики	$y = \cos x$ , $y = \sin x$ , $y = tg x$ , $y = ctg x$ .		
	Комбинированное занятие.		
Тема 4.6	Содержание учебного материала		
Преобразование	Сжатие и растяжение графиков тригонометрических функций.		
графиков	Преобразование графиков тригонометрических функций	2	
тригонометрических	Практическое занятие		
функций			

Тема 4.7 Описание производственных процессов с помощью	Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля) Использование свойств тригонометрических функций в профессиональных задачах Практическое занятие	4	
графиков функций Тема 4.8 Обратные тригонометрические функции	Содержание учебного материала Обратные тригонометрические функции. Их свойства и графики Комбинированное занятие	2	
Тема 4.9 Тригонометрические уравнения и неравенства	Содержание учебного материала  Уравнение соз x = a. Уравнение sin x = a. Уравнение tg x = a, ctg x = a. Решение тригонометрических уравнений основных типов: простейшие тригонометрические уравнения, сводящиеся к квадратным, решаемые разложением на множители, однородные.  Простейшие тригонометрические неравенства  Комбинированное занятие.	4	
Тема 4.10 Системы тригонометрических уравнений	Содержание учебного материала Системы простейших тригонометрических уравнений Комбинированное занятие	2	
Тема 4.11 Решение задач.основы тригонометрии. Тригонометрические функции	Содержание учебного материала Преобразование тригонометрических выражений. Решение тригонометрических уравнений и неравенств в том числе с использованием свойств функций. Контрольная работа	2	
Раздел 5.Комплексные чи	ісла	4	
Тема 5.1 Комплексные числа	Содержание учебного материала Понятие комплексного числа. Сопряженные комплексные числа, модуль и аргумент комплексного числа. Форма записи комплексного числа (геометрическая, тригонометрическая, алгебраическая). Арифметические действия с комплексными числами Комбинированное занятие	2	ОК1, ОК2
Тема 5.2 Применение комплексных чисел	Содержание учебного материала Выполнение расчетов с помощью комплексных чисел. Примеры использования комплексных чисел	2	

	Практическое занятие		
Раздел 6. Производная фу	икции, ее применение	34	
Тема 6.1 Понятие производной. Формулы и правила дифференцирования	Содержание учебного материала Определение числовой последовательности и способы ее задания. Свойства числовых последовательностей. Определение предела последовательности. Вычисление пределов последовательностей. Предел функции на бесконечности. Предел функции в точке. Приращение аргумента. Приращение функции. Задачи, приводящие к понятию производной. Определение производной. Алгоритм отыскания производной Комбинированное занятие	2	
Тема 6.2 Производные суммы, разности произведения, частного	Содержание учебного материала Формулы дифференцирования. Правила дифференцирования Комбинированное занятие	4	
Тема 6.3 Производные тригонометрических функций. Производная сложной функции	Содержание учебного материала Определение сложной функции. Производная тригонометрических функций. Производная сложной функции Комбинированное занятие	4	OK1, OK2, OK3, OK4, OK5, OK6,
Тема 6.4 Понятие о непрерывности функции. Метод интервалов	Содержание учебного материала Понятие непрерывной функции. Свойства непрерывной функции. Связь между непрерывностью и дифференцируемостью функции в точке. Алгоритм решения неравенств методом интервалов Комбинированное занятие	2	ОК3, ОК6, ОК7 ПК 3.2
Тема 6.5 Геометрический и физический смысл производной	Содержание учебного материала Геометрический смысл производной функции – угловой коэффициент касательной к графику функции в точке. Уравнение касательной к графику функции. Алгоритм составления уравнения касательной к графику функции у=f(x) Комбинированное занятие	2	
Тема 6.6 Физический смысл производной в профессиональных задачах	Содержание учебного материала Физический (механический) смысл производной — мгновенная скорость в момент времени $t: v = S'(t)$ Практическое занятие	2	
Тема 6.7	Содержание учебного материала	4	

Монотонность функции. Точки экстремума  Тема 6.8	Возрастание и убывание функции, соответствие возрастания и убывания функции знаку производной. Понятие производной высшего порядка, соответствие знака второй производной выпуклости (вогнутости) функции на отрезке. Задачи на максимум и минимум. Понятие асимптоты, способы их определения. Алгоритм исследования функции и построения ее графика с помощью производной. Дробно-линейная функция Комбинированное занятие		
Исследование функций и построение графиков	Содержание учебного материала Исследование функции на монотонность и построение графиков.	4	
Тема 6.9 Наибольшее и наименьшее значения функции	Комбинированное занятие Содержание учебного материала Нахождение наибольшего и наименьшего значений функций, построение графиков многочленов с использованием аппарата математического анализа Комбинированное занятие	2	
Тема 6.10 Нахождение оптимального результата с помощью производной в практических задачах	Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля) Наименьшее и наибольшее значение функции Практическое занятие	6	
Тема 6.11 Решение задач. Производная функции, ее применение	Содержание учебного материала Формулы и правила дифференцирования. Исследование функций с помощью производной. Наибольшее и наименьшее значения функции Контрольная работа	2	
Раздел 7.Множества. Эле	менты теории графов	10	
Тема 7.1Множества	Содержание учебного материала Понятие множества. Подмножество. Операции с множествами Комбинированное занятие	2	
Тема 7.2Операции с множествами	Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля) Операции с множествами. Решение прикладных задач Практическое занятие	2	ОК1, ОК2, ПК 3.2
Тема 7.3Графы	Содержание учебного материала Понятие графа. Связный граф, дерево, цикл граф на плоскости Практическая работа	4	

Тема 7.4Решение задач.	Содержание учебного материала		
Множества, Графы и их	Операции с множествами. Описание реальных ситуаций с помощью множеств.	2	
применение	Применение графов к решению задач	2	
-	Контрольная работа		
Консультации		6	
Промежуточная аттестац	ия (Экзамен)	6	
Раздел 8. Многогранники	и тела вращения	42	
Тема 8.1 Вершины,	Содержание учебного материала		
ребра, грани	Понятие многогранника. Его элементы: вершины, ребра, грани. Диагональ. Сечение.	2	
многогранника	Выпуклые и невыпуклые многогранники	2	
	Комбинированное занятие		
Тема 8.2Призма, ее	Содержание учебного материала		
составляющие, сечение.	Понятие призмы. Ее основания и боковые грани. Высота призмы. Прямая и наклонная	2	
Прямая и правильная	призма. Правильная призма. Ее сечение	2	
призмы	Комбинированное занятие		
Тема 8.3	Содержание учебного материала		
Параллелепипед, куб.	Параллелепипед, свойства прямоугольного параллелепипеда, куб. Сечение куба,	2	OK1, OK2,
Сечение куба,	параллелепипеда	2	OK3, OK4,
параллелепипеда	Комбинированное занятие		OK5, OK6,
Тема 8.4 Пирамида, ее	Содержание учебного материала		ОК7
составляющие, сечение.	Пирамида и ее элементы. Сечение пирамиды. Правильная пирамида. Усеченная	2	ПК 3.2
Правильная пирамида.	пирамида	2	
Усеченная пирамида	Комбинированное занятие		
Тема 8.5 Боковая и	Содержание учебного материала		
полная поверхность	Площадь боковой и полной поверхности призмы, пирамиды	2	
призмы, пирамиды	Комбинированное занятие		
Тема 8.6 Симметрия в	Содержание учебного материала		
кубе, параллелепипеде,	Симметрия относительно точки, прямой, плоскости. Симметрия в кубе,	2	
призме, пирамиде	параллелепипеде, призме, пирамиде	2	
	Комбинированное занятие		
Тема 8.7 Примеры	Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	6	

· 1		
симметрий в профессии	Симметрия в природе, архитектуре, технике, в быту	
	Практическое занятие	
Тема 8.8 Правильные	Содержание учебного материала	
многогранники, их	Понятие правильного многогранника. Свойства правильных многогранников	2
свойства	Практическое занятие	
Тема 8.9 Цилиндр, его	Содержание учебного материала	
составляющие. Сечение	Цилиндр и его элементы. Сечение цилиндра (параллельное основанию и оси). Развертка	2
цилиндра	цилиндра	2
	Комбинированное занятие	
Тема 8.10 Конус, его		
составляющие. Сечение	Конус и его элементы. Сечение конуса (параллельное основанию и проходящее через	4
конуса	вершину), конические сечения. Развертка конуса	7
	Комбинированное занятие	
Гема 8.11 Усеченный	Содержание учебного материала	
конус. Сечение	Усеченный конус. Его образующая и высота. Сечение усеченного конуса	2
усеченного конуса	Комбинированное занятие	
Тема 8.12 Шар и сфера,	Содержание учебного материала	
их сечения	Шар и сфера. Взаимное расположение сферы и плоскости. Сечение шара, сферы	2
	Комбинированное занятие	
Гема 8.13 Понятие об	Содержание учебного материала	
объеме тела. Отношение	Понятие об объеме тела. Объем куба и прямоугольного параллелепипеда. Объем	4
объемов подобных тел	призмы и цилиндра. Отношение объемов подобных тел. Геометрический смысл	4
	определителя 3-го порядка	
Тема 8.14 Объемы и	Комбинированное занятие	
	Содержание учебного материала	2
площади поверхностей тел	Объемы пирамиды и конуса. Объем шара. Площади поверхностей тел	2
Гема 8.15	Комбинированное занятие Содержание учебного материала	
тема 8.13 Комбинации	Комбинации геометрических тел	
многогранников и тел	Практическое занятие	2
вращения	практическое занятие	
ращения		

Тема 8.16	Содержание учебного материала		
Геометрические	Использование комбинаций многогранников и тел вращения в практико-	2	
комбинации на практике	ориентированных задачах	2	
	Практическое занятие		
Тема 8.17	Содержание учебного материала		
Решение задач.	Объемы и площади поверхности многогранников и тел вращения	2	
Многогранники и тела	Контрольная работа	2	
вращения			
Раздел 9. Первообразная		14	
Тема 9.1 Первообразная	Содержание учебного материала		
функции. Правила	Задача о восстановлении закона движения по известной скорости. Понятие		
нахождения	интегрирования. Ознакомление с понятием интеграла и первообразной для функции		
первообразных	y=f(x). Решение задач на связь первообразной и ее производной, вычисление	2	
	первообразной для данной функции. Таблица формул для нахождения первообразных.		
	Изучение правила вычисления первообразной		
	Комбинированное занятие		
Тема 9.2 Площадь	Содержание учебного материала		
криволинейной	Задачи, приводящие к понятию определенного интеграла – о вычислении площади		OK1, OK2,
трапеции. Формула	криволинейной трапеции, о перемещении точки. Понятие определённого интеграла.	2	OK1, OK2, OK3, OK4,
Ньютона – Лейбница	Геометрический и физический смысл определенного интеграла. Формула Ньютона—	2	OK5, OK4,
	Лейбница		OK7
	Комбинированное занятие		ПК 3.2
Тема 9.3	Содержание учебного материала		1111 3.2
Неопределенный и	Понятие неопределенного интеграла	2	
определенный интегралы	Комбинированное занятие		
Тема 9.4 Понятие об	Содержание учебного материала		
определенном интеграле	Геометрический смысл определенного интеграла	2.	
как площади	Комбинированное занятие	-	
криволинейной трапеции			
Тема 9.5	Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)		
Определенный интеграл	Геометрический смысл определенного интеграла. Формула Ньютона - Лейбница.	4	
в жизни	Решение задач на применение интеграла для вычисления физических величин и		

	площадей		
	Практическое занятие		
Тема 9.6 Решение задач.	Содержание учебного материала		
Первообразная функции,	Первообразная функции. Правила нахождения первообразных. Ее применение	2	
ее применение	Контрольная работа		
Раздел 10. Степени и корни. Степенная функция		12	
Тема 10.1 Степенная	Содержание учебного материала		
функция, ее свойства	Понятие корня n-ой степени из действительного числа. Функции $y = \sqrt[n]{x}$ их свойства и графики. Свойства корня n-ой степени	2	
	Комбинированное занятие		
Тема 10.2	Содержание учебного материала		
Преобразование	Преобразование иррациональных выражений	2	
выражений с корнями п-	Комбинированное занятие	2	
ой степени			
Тема 10.3 Свойства	Содержание учебного материала		ОК1, ОК2,
степени с рациональным	Понятие степени с любым рациональным показателем. Степенные функции, их свойства	2	ОК3, ОК4,
и действительным	и графики	2	ОК5, ОК7
показателями	Комбинированное занятие		
Тема 10.4 Решение	Содержание учебного материала		
иррациональных	Равносильность иррациональных уравнений и неравенств. Методы их решения.	4	
уравнений и неравенств	Решение иррациональных уравнений и неравенств		
T 10.5 G	Комбинированное занятие		_
Тема 10.5 Степени и	Содержание учебного материала		
корни. Степенная	Определение степенной функции. Использование ее свойств при решении уравнений и	2	
функция	неравенств		
D 11 H	Контрольная работа	1.0	
Раздел 11. Показательная		16	
Тема 11.1 Показательная функция,	Содержание учебного материала		OK1, OK2, OK3, OK4,
Показательная функция, ее свойства	Степень с произвольным действительным показателем. Определение показательной	4	OK3, OK4, OK5, OK7
ее своиства	функции, ее свойства и график. Знакомство с применением показательной функции. Решение показательных уравнений функционально-графическим методом		UKS, UK/
	гешение показательных уравнении функционально-графическим методом		

	Комбинированное занятие		
Тема 11.2 Решение	Содержание учебного материала		
показательных	Решение показательных уравнений методом уравнивания показателей, методом		
уравнений и неравенств	введения новой переменной, функционально-графическим методом. Решение	6	
	показательных неравенств		
	Практическое занятие		
Тема 11.3 Системы	Содержание учебного материала		
показательных	Решение систем показательных уравнений	4	
уравнений	Комбинированное занятие		
Тема 11.4 Решение задач.	Содержание учебного материала		
Показательная функция	Решение показательных уравнений методом уравнивания показателей и методом	2	
	введения новой переменной. Решение показательных неравенств	2	
	Контрольная работа		
Раздел 12. Логарифмы. Л	огарифмическая функция	24	
Тема 12.1 Логарифм	Содержание учебного материала		
числа. Десятичный и	Логарифм числа. Десятичный и натуральный логарифмы, число е	2	
натуральный логарифмы,	Комбинированное занятие	2	
число е			
Тема 12.2 Свойства	Содержание учебного материала		
логарифмов. Операция	Свойства логарифмов. Операция логарифмирования.	4	
логарифмирования	Комбинированное занятие		ОК1, ОК2,
Тема 12.3	Содержание учебного материала		ОК3, ОК4,
Логарифмическая	Логарифмическая функция и ее свойства	4	OK5, OK7
функция, ее свойства	Комбинированное занятие		ПК 3.2
Тема 12.4Решение	Содержание учебного материала		
логарифмических	Понятие логарифмического уравнения. Операция потенцирования. Три основных		
уравнений и неравенств	метода решения логарифмических уравнений: функционально-графический, метод	6	
	потенцирования, метод введения новой переменной. Логарифмические неравенства		
	Комбинированное занятие		
Тема 12.5Системы	Содержание учебного материала	2	
логарифмических	Алгоритм решения системы уравнений. Равносильность логарифмических уравнений и	<u> </u>	

уравнений	неравенств		
	Комбинированное занятие		
Тема 12.6 Логарифмы в	Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)		
природе и технике	Применение логарифма. Логарифмическая спираль в природе. Ее математические	4	
	свойства	4	
	Практическое занятие		
Тема 12.7Решение задач.	Содержание учебного материала		
Логарифмы.	Логарифмическая функция. Решение простейших логарифмических уравнений	2	
Логарифмическая	Контрольная работа	2	
функция			
	бинаторики, статистики и теории вероятностей	24	
Тема 13.1Основные	Содержание учебного материала		
понятия комбинаторики	Перестановки, размещения, сочетания.	4	
	Комбинированное занятие.		
Тема 13.2 Событие,	Содержание учебного материала		
вероятность события.	Совместные и несовместные события. Теоремы о вероятности суммы событий.		
Сложение и умножение	Условная вероятность. Зависимые и независимые события. Теоремы о вероятности	4	
вероятностей	произведения событий.		
	Комбинированное занятие		OK1, OK2,
Тема 13.3Вероятность в	Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)		OK1, OK2, OK3, OK4,
профессиональных	Относительная частота события, свойство ее устойчивости. Статистическое	4	OK5, OK7
задачах	определение вероятности. Оценка вероятности события	•	ПК 3.2
	Практическое занятие		
Тема 13.4Дискретная	Содержание учебного материала		
случайная величина,	Виды случайных величин. Определение дискретной случайной величины. Закон	4	
закон ее распределения	распределения дискретной случайной величины. Ее числовые характеристики	•	
	Комбинированное занятие		
Тема 13.53адачи	Содержание учебного материала		
математической	Вариационный ряд. Полигон частот и гистограмма. Статистические характеристики	2	
статистики	ряда наблюдаемых данных	<b>~</b>	
	Комбинированное занятие		

Тема 13.6	Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)		
Составление таблиц и	Первичная обработка статистических данных. Графическое их представление.		
диаграмм на практике	Нахождение средних характеристик, наблюдаемых данных	4	
	Практическое занятие		
Тема 13.7 Решение задач.	Содержание учебного материала		
Элементы	Элементы комбинаторики. Событие, вероятность события. Сложение и умножение		
комбинаторики,	вероятностей	2	
статистики и теории	Контрольная работа		
вероятностей			
Раздел 14. Уравнения и н		24	
Тема 14.1	Содержание учебного материала		
Равносильность	Равносильность уравнений и неравенств. Определения. Основные теоремы		
уравнений и неравенств.	равносильных переходах в уравнениях и неравенствах. Общие методы решения		
Общие методы решения	уравнений: переход от равенства функций к равенству аргументов для монотонных	4	
	функций, метод разложения на множители, метод введения новой переменной,		
	функционально-графический метод		
	Комбинированное занятие		
Тема 14.2 Графический	Содержание учебного материала		
метод решения	Общие методы решения неравенств: переход от сравнения значений функций к		OK1, OK2,
уравнений, неравенств	сравнению значений аргументов для монотонных функций, метод интервалов,	2	ОК3, ОК4,
	функционально-графический метод. Графический метод решения уравнений и		OK5, OK6,
	неравенств		OK7
T 142 W	Комбинированное занятие		ПК 3.2
Тема 14.3 Уравнения и	Содержание учебного материала		
неравенства с модулем	Определение модуля. Раскрытие модуля по определению. Простейшие уравнения и	4	
	неравенства с модулем. Применение равносильных переходов в определенных типах	4	
	уравнений и неравенств с модулем		
T 14.4	Комбинированное занятие		
Тема 14.4	Содержание учебного материала	4	
Уравнения и неравенства	Знакомство с параметром. Простейшие уравнения и неравенства с параметром	4	
с параметрами	Комбинированное занятие	0	
Тема 14.5 Составление и	Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	8	

решение	Решение текстовых задач профессионального содержания		
профессиональных задач	Практические занятия		
с помощью уравнений			
Тема 14.6	Содержание учебного материала		
Решение задач.	Общие методы решения уравнений. Уравнения и неравенства с модулем и с	2	
Уравнения и неравенства	параметрами	2	
	Практическое занятие		
Консультации		6	
Промежуточная аттестац	ия (Экзамен)	6	
Всего:		304	

### 3. Условия реализации программы общеобразовательной дисциплины

### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета математики. Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- задания для контрольных работ;
- профессионально ориентированные задания;
- материалы экзамена.

Технические средства обучения:

- персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением.

## 3.2. Информационное обеспечение обучения. Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные издания

- 1. Башмаков, М. И., Математика: учебник / М. И. Башмаков. Москва: КноРус, 2022. 394 с. ISBN 978-5-406-09589-8. URL: https://book.ru/book/943210 (дата обращения: 26.06.2023). Текст: электронный.
- 2. Башмаков, М. И., Математика. Практикум: учебно-практическое пособие / М. И. Башмаков, С. Б. Энтина. Москва: КноРус, 2023. 294 с. ISBN 978-5-406-10588-7. URL: https://book.ru/book/945228 (дата обращения: 26.06.2023). Текст: электронный.
- 3. Бахтина, Е. В., Комплект контрольно-измерительных материалов для проверочных работ по учебной дисциплине "Математика" : монография / Е. В. Бахтина, М. Л. Корякина, Н. Н. Шулятьева, И. И. Киселева. Москва :Русайнс, 2019. 77 с. ISBN 978-5-4365-3744-3. URL: https://book.ru/book/934593 (дата обращения: 26.06.2023). Текст : электронный.
- 4. Гулиян, Б. Ш., Элементы высшей математики : учебное пособие / Б. Ш. Гулиян, Г. Б. Гулиян. Москва :КноРус, 2023. 436 с. ISBN 978-5-406-11415-5. URL: https://book.ru/book/949350 (дата обращения: 26.06.2023). Текст : электронный.
- 5. Дзюба, Т. С., Математика. Практикум : учебное пособие / Т. С. Дзюба. Москва : Русайнс, 2023. 202 с. ISBN 978-5-466-03198-0. URL: https://book.ru/book/949694 (дата обращения: 26.06.2023). Текст : электронный.
- 6. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 класс. Алимов Ш.А., Колягин Ю.М., Ткачева М.В. и другие. М: Просвещение, 2022.
- 7. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 класс. Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и другие. М: Просвещение, 2022.
- 8. Эйсымонт, И. М., Сборник задач для подготовке к ЕГЭ по математике (профильный уровень) : учебное пособие / И. М. Эйсымонт. Москва :Русайнс, 2023. 316 с. ISBN 978-5-466-01997-1. URL: https://book.ru/book/947044 (дата обращения: 26.06.2023). Текст : электронный.

#### Электронные издания

- 1. Всероссийские интернет-олимпиады. URL: https://online-olympiad.ru / (дата обращения: 12.07.2022). Текст: электронный.
- 2. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов. URL: http://school-collection.edu.ru (дата обращения: 08.07.2022). Текст: электронный.
- 3. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам». URL: http://window.edu.ru/ (дата обращения: 02.07.2022). Текст: электронный.
- 4. Научная электронная библиотека (НЭБ). URL: http://www.elibrary.ru (дата обращения: 12.07.2022). Текст: электронный.
- 5. Открытый колледж. Математика. URL: https://mathematics.ru / (дата обращения: 08.06.2022). Текст: электронный.
- 6. Повторим математику. URL: http://www.mathteachers.narod.ru / (дата обращения: 12.07.2022). Текст: электронный.
- 7. Справочник по математике для школьников. URL: https://www.resolventa.ru/demo/demomath.htm / (дата обращения: 12.07.2022). Текст: электронный.
- 8. Средняя математическая интернет школа. URL: http://www.bymath.net/ (дата обращения: 12.07.2022). Текст: электронный.
- 9. Федеральный портал «Российское образование». URL: http://www.edu.ru/ (дата обращения: 02.07.2022). Текст: электронный.
- 10. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов. URL: http://fcior.edu.ru / (дата обращения: 01.07.2022). Текст: электронный

### 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

ГАПОУ СО «БПТ», реализующее подготовку по программе учебной дисциплины, обеспечивает организацию и проведение текущего контроля знаний и промежуточную аттестацию обучающихся. Порядок и содержание текущего контроля и промежуточной аттестации регламентируется «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам СПО» Богдановичского политехникума.

Текущий контроль знаний (успеваемости) проводится преподавателем на любом из видов учебных занятий. Формы текущего контроля выбираются преподавателем исходя из специфики учебной дисциплины и индивидуальных особенностей обучающихся.

Формой промежуточной аттестации по учебной дисциплине является дифференцированный зачет, который проводится после обучения по учебной дисциплине.

Для аттестации обучающихся создаются фонды оценочных средств (ФОС), позволяющие оценить результаты освоения дисциплины. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются ГАПОУ СО «БПТ» самостоятельно.

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки.

Итоговая оценка результатов освоения дисциплины определяется как среднее арифметическое всех оценок индивидуальных образовательных достижений, полученных обучающимся в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации. Итоговые оценки выставляются целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

Оценка знаний, умений и компетенций по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой:

Процент результативности	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	онрилто
80 ÷ 89	4	хорошо
70 ÷ 79	3	удовлетворительно
менее 70	2	не удовлетворительно

**Контроль и оценка** результатов освоения общеобразовательной дисциплины раскрываются через дисциплинарные результаты, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций по разделам и темам содержания учебного материала.

Общая/профессиональная	Раздел/Тема	Тип оценочных
компетенция		мероприятия
ОК 01. Выбирать способы	Р 1, Тема 1.1, 1.2, 1.3 П-о/с, 1.4, 1.5,	Тестирование
решения задач	1.6	Устный опрос
профессиональной	Р 2, Темы 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5 П-о/с,	Математический
деятельности	2.6	диктант
применительно к	Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3 П-о/с, 3.4	Индивидуальная
различным контекстам	Р 4, Темы 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6,	самостоятельная
ПК.3.2. Разрабатывать	4.7 Π-o/c, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11	работа
технологическую	Р 5, Темы 5.1, 5.2	Представление

	T	
документацию для проведения плановых и неплановых ремонтов промышленного (технологического) оборудования.	Р 6, Темы 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7 П-о/с, 6.8, 6.9, 6.10 П-о/с, 6.11 Р 7, Темы 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7 П-о/с,7.8,7.9, 7.10 П-о/с, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17 Р 8, Темы 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6 Р 9, Темы 9.1, 9.2, 9.3, 9.4,9.5 Р 10, Темы 10.1, 10.2, 10.3, 10.4 Р 11, Темы 11.1, 11.2, 11.3 П-о/с, 11.4, 11.5, 11.6 П-о/с, 11.7 Р 12, Темы 12.1, 12.2, 12.3, 12.4 Р 13, Темы 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.5 П-о/с, 13.6 Р 14, Темы 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5 П-о/с, 14.6	результатов практических работ Защита творческих работ Защита индивидуальных проектов Контрольная работа Выполнение экзаменационных заданий
ОК 02. Использовать	Р 1, Тема 1.1, 1.2, 1.3 П-о/с, 1.4, 1.5,	Тестирование
современные средства	1.6	Устный опрос
поиска, анализа и	Р 2, Темы 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5 П-о/с,	Математический
интерпретации	2.6	диктант
информации и	Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3 П-о/с, 3.4	Индивидуальная
информационные	Р 4, Темы 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6,	самостоятельная
технологии для	4.7 Π-o/c, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11	работа
выполнения задач	Р 5, Темы 5.1, 5.2	Представление
профессиональной деятельности	Р 6, Темы 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7 П-o/c, 6.8, 6.9, 6.10 П-o/c, 6.11	результатов практических работ
ПК.3.2 Разрабатывать	Р 7, Темы 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6,	Защита творческих
технологическую	7.7 П-o/c,7.8,7.9, 7.10 П-o/c, 7.11,	работ
документацию для	7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17	Защита
проведения плановых и	Р 8, Темы 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6	индивидуальных
неплановых ремонтов	Р 9, Темы 9.1, 9.2, 9.3, 9.4,9.5	проектов
промышленного	Р 10, Темы 10.1, 10.2, 10.3, 10.4	Контрольная работа
(технологического)	Р 11, Темы 11.1, 11.2, 11.3 П-о/с,	Выполнение
оборудования.	11.4, 11.5, 11.6 П-o/c, 11.7	экзаменационных
	Р 12, Темы 12.1, 12.2, 12.3, 12.4	заданий
	Р 13, Темы 13.1, 13.2, 13.3, 13.4,	
	13.5 II-o/c, 13.6	
	Р 14, Темы 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5 П-o/c, 14.6	
ОК 03 Планировать и	Р 1, Тема 1.1, 1.2, 1.3 П-o/c, 1.4, 1.5,	Тестирование
реализовывать собственное	1.6	Устный опрос
профессиональное и	Р 2, Темы 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5 П-о/с,	Математический
личностное развитие,	2.6	диктант
предпринимательскую	Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3 П-о/с, 3.4	Индивидуальная
деятельность в	Р 4, Темы 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6,	самостоятельная
профессиональной сфере,	4.7 Π-o/c, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11	работа
использовать знания по	Р 5, Темы 5.1, 5.2	Представление
правовой и финансовой	Р 6, Темы 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6,	результатов
грамотности в различных	6.7 II-o/c, 6.8, 6.9, 6.10 II-o/c, 6.11	практических работ
жизненных ситуациях	Р 7, Темы 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6,	Защита творческих
	$7.7 \Pi$ -o/c, $7.8, 7.9, 7.10 \Pi$ -o/c, $7.11,$	работ
	7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17	Защита
	Р 8, Темы 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6	индивидуальных

	Р 9, Темы 9.1, 9.2, 9.3, 9.4,9.5 Р 10, Темы 10.1, 10.2, 10.3, 10.4 Р 11, Темы 11.1, 11.2, 11.3 П-о/с, 11.4, 11.5, 11.6 П-о/с, 11.7 Р 12, Темы 12.1, 12.2, 12.3, 12.4 Р 13, Темы 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.5 П-о/с, 13.6 Р 14, Темы 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5 П-о/с, 14.6	проектов Контрольная работа Выполнение экзаменационных заданий
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Р 1, Тема 1.1, 1.2, 1.3 П-о/с, 1.4, 1.5, 1.6 Р 2, Темы 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5 П-о/с, 2.6 Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3 П-о/с, 3.4 Р 4, Темы 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7 П-о/с, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11 Р 5, Темы 5.1, 5.2 Р 6, Темы 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7 П-о/с, 6.8, 6.9, 6.10 П-о/с, 6.11 Р 7, Темы 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7 П-о/с,7.8,7.9, 7.10 П-о/с, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17 Р 8, Темы 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6 Р 9, Темы 9.1, 9.2, 9.3, 9.4,9.5 Р 10, Темы 10.1, 10.2, 10.3, 10.4 Р 11, Темы 11.1, 11.2, 11.3 П-о/с, 11.4, 11.5, 11.6 П-о/с, 11.7 Р 12, Темы 12.1, 12.2, 12.3, 12.4 Р 13, Темы 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.5 П-о/с, 13.6 Р 14, Темы 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5 П-о/с, 14.6	Тестирование Устный опрос Математический диктант Индивидуальная самостоятельная работа Представление результатов практических работ Защита творческих работ Защита индивидуальных проектов Контрольная работа Выполнение экзаменационных заданий
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	Р 1, Тема 1.1, 1.2, 1.3 П-о/с, 1.4, 1.5, 1.6 Р 2, Темы 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5 П-о/с, 2.6 Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3 П-о/с, 3.4 Р 4, Темы 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7 П-о/с, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11 Р 5, Темы 5.1, 5.2 Р 1, Тема 1.1, 1.2, 1.3 П-о/с, 1.4, 1.5, 1.6 Р 2, Темы 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5 П-о/с, 2.6 Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3 П-о/с, 3.4 Р 4, Темы 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7 П-о/с, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11 Р 5, Темы 5.1, 5.2 Р 6, Темы 5.1, 5.2 Р 6, Темы 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7 П-о/с, 6.8, 6.9, 6.10 П-о/с, 6.11 Р 7, Темы 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7 П-о/с, 7.8,7.9, 7.10 П-о/с, 7.11,	Тестирование Устный опрос Математический диктант Индивидуальная самостоятельная работа Представление результатов практических работ Защита творческих работ Защита индивидуальных проектов Контрольная работа Выполнение экзаменационных заданий

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовнонравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17 Р 8, Темы 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6 Р 9, Темы 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5 Р 10, Темы 10.1, 10.2, 10.3, 10.4 Р 11, Темы 11.1, 11.2, 11.3 П-о/с, 11.4, 11.5, 11.6 П-о/с, 11.7 Р 12, Темы 12.1, 12.2, 12.3, 12.4 Р 13, Темы 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.5 П-о/с, 13.6 Р 14, Темы 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5 П-о/с, 14.6Р 9, Темы 9.1, 9.2, 9.3, 9.4, 9.5 Р 10, Темы 10.1, 10.2, 10.3, 10.4 Р 11, Темы 11.1, 11.2, 11.3 П-о/с, 11.4, 11.5, 11.6 П-о/с, 11.7 Р 12, Темы 12.1, 12.2, 12.3 Р 13, Темы 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.5 П-о/с, 13.6 Р 14, Темы 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5 П-о/с, 14.6 Р 1, Тема 1.1, 1.2, 1.3 П-о/с, 1.4, 1.5, 1.6 Р 6, Темы 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7 П-о/с, 6.8, 6.9, 6.10 П-о/с, 6.11 Р 7, Темы 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7 П-о/с, 7.8, 7.9, 7.10 П-о/с, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17 Р 8, Темы 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6 Р 14, Темы 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5 П-о/с, 14.6	Тестирование Устный опрос Математический диктант Индивидуальная самостоятельная работа Представление результатов практических работ Защита творческих работ Защита индивидуальных проектов Контрольная работа Выполнение экзаменационных
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей	Р 1, Тема 1.1, 1.2, 1.3 П-o/c, 1.4, 1.5, 1.6	заданий Тестирование Устный опрос
среды, ресурсосбережению, применять знания об	Р 2, Темы 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5 П-o/c, 2.6	Математический диктант
изменении климата,	Р 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3 П-о/с, 3.4	Индивидуальная
принципы бережливого производства, эффективно	Р 4, Темы 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7 П-o/c, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11	самостоятельная работа
действовать в	Р 5, Темы 5.1, 5.2	Представление
чрезвычайных ситуациях	Р 6, Темы 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6,	результатов
	6.7 II-o/c, 6.8, 6.9, 6.10 II-o/c, 6.11	практических работ
	Р 7, Темы 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6,	Защита творческих
	7.7 П-o/c,7.8,7.9, 7.10 П-o/c, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17	работ Защита
	1.12, 1.13, 1.14, 1.13, 1.10, 1.11	<b>Э</b> ащита

Р 8, Темы 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6	индивидуальных
Р 9, Темы 9.1, 9.2, 9.3, 9.4,9.5	проектов
Р 10, Темы 10.1, 10.2, 10.3, 10.4	Контрольная работа
Р 11, Темы 11.1, 11.2, 11.3 П-о/с,	Выполнение
11.4, 11.5, 11.6 Π-o/c, 11.7	экзаменационных
Р 12, Темы 12.1, 12.2, 12.3, 12.4	заданий
Р 13, Темы 13.1, 13.2, 13.3, 13.4,	
13.5 П-о/с, 13.6	
Р 14, Темы 14.1, 14.2, 14.3, 14.4,	
14.5 П-о/с, 14.6	

### Приложение

к программе СПО 15.02.17 "Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования" (по отраслям)

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «БОГДАНОВИЧСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ Директор ГАПОУ СО «БПТ» «02» сентября 2024 г.

\_/В.Д. Тришевский/

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ <u>ОД.05 ИНФОРМАТИКА</u>

Специальность

15.02.17 "Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования" (по отраслям) Форма обучения — очная Срок обучения 3 года 10 месяцев

Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования общеобразовательной дисциплины «Информатика», и на основе примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Информатика» для профессиональных образовательных организаций (Лавренкова Е.В., Ярмахов Б.Б., Вознесенская Н.В., Готская И.Б. Государев И.Б.) 2022 г.

Организация-разработчик:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Богдановичский политехникум»

Автор:

Обухова Надежда Анатольевна, преподаватель высшей квалификационной категории ГАПОУ СО «БПТ»

Программа рассмотрена на заседании ПЦК общеобразовательных дисциплин

ГАПОУ СО «БПТ» №1 от <u>«02» сентября 2024 г.</u>

Председатель цикловой комиссии \_\_\_\_\_/Желнина А.А./

### СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общая	характеристика	рабочей	программы	общеобразовательной	
дис	сциплинь	ı «Информатика»				. 68
2. 0	Структура	а и содержание об	бщеобразо	вательной ди	сциплины	. 72
3. 3	Условия р	реализации програ	аммы общ	еобразователі	ьной дисциплины	. 78
4. I	Контроль	и оценка результ	атов освое	ния учебной	дисциплины	. 79

## 1. Общая характеристика рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Информатика»

### 1.1. Место дисциплины в структуре образовательной программы СПО:

Общеобразовательная дисциплина «Информатика» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 15.02.17 "Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования" (по отраслям)

#### 1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:

### 1.2.1. Цели дисциплины

Содержание программы общеобразовательной дисциплины «Информатика» направлено на достижение следующих целей: освоение системы базовых знаний, отражающих вклад информатики в формирование современной научной картины мира, роль информационных процессов в современном обществе, биологических и технических умениями системах: овладение применять, анализировать, преобразовывать информационные модели реальных объектов и процессов, используя при этом цифровые технологии, в том числе при изучении других дисциплин; развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей путем освоения и использования методов информатики и цифровых технологий при изучении различных учебных предметов; воспитание ответственного отношения к соблюдению этических и правовых норм информационной деятельности; приобретение опыта использования цифровых технологий в индивидуальной и коллективной учебной и познавательной, в том числе проектной деятельности.

### 1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

формируемых компетенций  Общие  Ок 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.  В части трудового воспитания:  - готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие;  - готовность к активной деятельности технологической и применительно к различным контекстам.  Тактивной деятельности применительно к различным сферам профессиональной деятельности, объюдать меры безопасности и при при применительно к различным сферам профессиональной деятельность;  - интерес к различным сферам профессиональной деятельности, объюдать требования техники безопасности и гигиены при р компьютерами и другими компонентами цифрового окружения; п правовые основы использования компьютерных программ, баз д работы в сети Интернет;  - уметь организовывать личное информационное простран использованием различных средств цифровых технологий; по	Код и наименование	Планируемые результаты освоения основе ФТОС СОО		
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.  В части трудового воспитания:  - готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие;  - готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность;  - интерес к различным сферам профессиональной деятельности,  Овладение универсальными учебными познавательными действиями:  а) базовые логические действия:  - понимать угрозу информационной безопасности, использовать м средства противодействия этим угрозам, соблюдать меры безоп предотвращающие незаконное распространение персональных соблюдать требования техники безопасности и гигиены при р компьютерами и другими компонентами цифрового окружения; правовые основы использования компьютерных программ, баз дработы в сети Интернет;  - уметь организовывать личное информационное простран использованием различных средств цифровых технологий; пользованием различных средств цифровых техн	формируемых			
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.  В части трудового воспитания:  - готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие; осодиальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность; онтерес к различным сферам профессиональной деятельности, Овладение универсальными учебными познавательными действиями:  а) базовые логические действия:  - понимать угрозу информационной безопасности, использовать м средства противодействия этим угрозам, соблюдать меры безоп предотвращающие незаконное распространение персональных соблюдать требования техники безопасности и гигиены при р компьютерами и другими компонентами цифрового окружения; п правовые основы использования компьютерных программ, баз д работы в сети Интернет;  - уметь организовывать личное информационное простран использованием различных средств цифровых технологий; по	компетенций	Общие	Лиспиплинарные	
- готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие; профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.  - готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие; средства противодействия этим угрозам, соблюдать меры безоп предотвращающие незаконное распространение персональных соблюдать требования техники безопасности и гигиены при р компьютерами и другими компонентами цифрового окружения; правовые основы использования компьютерных программ, баз д работы в сети Интернет; - уметь организовывать личное информационное простран использованием различных средств цифровых технологий; пользованием различн			The state of the s	
рассматривать ее всесторонне; образовательных сервисов; понимать возможности и огра - устанавливать существенный признак или основания для технологий искусственного интеллекта в различных областях	способы решения задач профессиональной деятельности применительно к	В части трудового воспитания: - готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие; - готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность; - интерес к различным сферам профессиональной деятельности, Овладение универсальными учебными познавательными действиями: а) базовые логические действия: - самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне; - устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения; - определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения; - выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях; - вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности; - развивать креативное мышление при решении жизненных проблем б) базовые исследовательские действия: - владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; - выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения; - анализировать полученные в ходе решения задачи результаты,	- понимать угрозу информационной безопасности, использовать методы и средства противодействия этим угрозам, соблюдать меры безопасности, предотвращающие незаконное распространение персональных данных; соблюдать требования техники безопасности и гигиены при работе с компьютерами и другими компонентами цифрового окружения; понимать правовые основы использования компьютерных программ, баз данных и работы в сети Интернет; - уметь организовывать личное информационное пространство с использованием различных средств цифровых технологий; понимание возможностей цифровых сервисов государственных услуг, цифровых образовательных сервисов; понимать возможности и ограничения технологий искусственного интеллекта в различных областях; иметь представление об использовании информационных технологий в	
в новых условиях; - уметь переносить знания в познавательную и практическую				
области жизнедеятельности;				

ОК 02. Использовать
современные средства
поиска, анализа и
интерпретации
информации и
информационные
технологии для
выполнения задач
профессиональной
деятельности
ПК 2.2Разрабатывать
технологическую
документацию для
проведения работ по
техническому
обслуживанию
промышленного
(технологического)
оборудования.
ПК 3.2Разрабатывать
технологическую
документацию для
проведения плановых и
неплановых ремонтов
промышленного
(технологического)
оборудования.
ПК 4.2 Оформлять
документацию на
заготовки, запасные
части, расходный
материал.

- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- способность их использования в познавательной и социальной практике

#### В области ценности научного познания:

- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе;

### Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

#### в) работа с информацией:

- владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;
- создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;
- оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам;
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности

- владеть представлениями о роли информации и связанных с ней процессов в природе, технике и обществе; понятиями «информация», «информационный процесс», «система», «компоненты системы» «системный эффект», «информационная система», «система управления»; владение методами поиска информации в сети Интернет; уметь критически оценивать информацию, полученную из сети Интернет; характеризовать большие данные, приводить примеры источников их получения и направления использования;
- понимать основные принципы устройства и функционирования современных стационарных и мобильных компьютеров; тенденций развития компьютерных технологий; владеть навыками работы с операционными системами и основными видами программного обеспечения для решения учебных задач по выбранной специализации;
- иметь представления о компьютерных сетях и их роли в современном мире; об общих принципах разработки и функционирования интернетприложений;
- понимать основные принципы дискретизации различных видов информации; умение определять информационный объем текстовых, графических и звуковых данных при заданных параметрах дискретизации;
- уметь строить неравномерные коды, допускающие однозначное декодирование сообщений (префиксные коды); использовать простейшие коды, которые позволяют обнаруживать и исправлять ошибки при передаче данных;
- владеть теоретическим аппаратом, позволяющим осуществлять представление заданного натурального числа в различных системах счисления; выполнять преобразования логических выражений, используя законы алгебры логики; определять кратчайший путь во взвешенном графе и количество путей между вершинами ориентированного ациклического графа;
- уметь читать и понимать программы, реализующие несложные алгоритмы обработки числовых и текстовых данных (в том числе массивов и символьных строк) на выбранном для изучения универсальном языке программирования высокого уровня (Паскаль, Python, Java, C++, C#); анализировать алгоритмы с использованием таблиц трассировки;

определять без использования компьютера результаты выполнения несложных программ, включающих циклы, ветвления и подпрограммы, при заданных исходных данных; модифицировать готовые программы для решения новых задач, использовать их в своих программах в качестве подпрограмм (процедур, функций);
- уметь реализовать этапы решения задач на компьютере; умение реализовывать на выбранном для изучения языке программирования высокого уровня (Паскаль, Python, Java, C++, C#) типовые алгоритмы

- уметь реализовать этапы решения задач на компьютере; умение реализовывать на выбранном для изучения языке программирования высокого уровня (Паскаль, Python, Java, C++, C#) типовые алгоритмы обработки чисел, числовых последовательностей и массивов: представление числа в виде набора простых сомножителей; нахождение максимальной (минимальной) цифры натурального числа, записанного в системе счисления с основанием, не превышающим 10; вычисление обобщенных характеристик элементов массива или числовой последовательности (суммы, произведения среднего арифметического, минимального и максимального элементов, количества элементов, удовлетворяющих заданному условию); сортировку элементов массива;
- уметь создавать структурированные текстовые документы и демонстрационные материалы с использованием возможностей современных программных средств и облачных сервисов; умение использовать табличные (реляционные) базы данных, в частности, составлять запросы в базах данных (в том числе вычисляемые запросы), выполнять сортировку и поиск записей в базе данных; наполнять разработанную базу данных; умение использовать электронные таблицы для анализа, представления и обработки данных (включая вычисление суммы, среднего арифметического, наибольшего и наименьшего значений, решение уравнений);
- уметь использовать компьютерно-математические модели для анализа объектов и процессов: формулировать цель моделирования, выполнять анализ результатов, полученных в ходе моделирования; оценивать адекватность модели моделируемому объекту или процессу; представлять результаты моделирования в наглядном виде

### 2. Структура и содержание общеобразовательной дисциплины

### 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	
Основное содержание	52
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	12
практические занятия	40
Профессионально-ориентированное содержание	50
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	10
практические занятия	40
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2
Консультации	4
ИТОГО	108

### 2.2. Тематический план и содержание дисциплины «Информатика»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объем часов	Формируемые компетенции
1	2	3	4
	Базовый модуль с профессионально-ориентированным содержанием		
Раздел 1.	Информация и информационная деятельность человека	28	
Тема 1.1.	Основное содержание	2	OK 02
Информация и	Понятие «информация» как фундаментальное понятие современной науки.		
информационные	Представление об основных информационных процессах, о системах. Кодирование		
процессы	информации Информация и информационные процессы		
	Теоретическое обучение	2	
<b>Тема 1.2.</b> Подходы к	Основное содержание	4	OK 02
измерению	Подходы к измерению информации (содержательный, алфавитный, вероятностный).		
информации	Единицы измерения информации. Информационные объекты различных видов.		
	Универсальность дискретного (цифрового) представления информации. Передача и		
	хранение информации. Определение объемов различных носителей информации.		
	Архив информации		
	Практические занятия	4	
Тема 1.3. Компьютер	Основное содержание	2	OK 02
и цифровое	Принципы построения компьютеров. Принцип открытой архитектуры. Магистраль.		
представление	Аппаратное устройство компьютера. Внешняя память. Устройства ввода-вывода.		
информации.	Поколения ЭВМ. Архитектура ЭВМ 5 поколения. Основные характеристики		
Устройство	компьютеров. Программное обеспечение: классификация и его назначение, сетевое		
компьютера	программное обеспечение		
	Теоретическое обучение	2	
Тема 1.4.	Основное содержание	4	OK 02
Кодирование	Представление о различных системах счисления, представление вещественного		
информации.	числа в системе счисления с любым основанием, перевод числа из недесятичной		
Системы счисления.	позиционной системы счисления в десятичную, перевод вещественного числа из 10		

	СС в другую СС, арифметические действия в разных СС. Представление числовых данных: общие принципы представления данных, форматы представления чисел. Представление текстовых данных: кодовые таблицы символов, объем текстовых данных. Представление графических данных. Представление звуковых данных. Представление видеоданных. Кодирование данных произвольного вида		
	Практические занятия	4	
<b>Тема 1.5.</b> Элементы комбинаторики, теории множеств и математической логики	Профессионально-ориентированное содержание Основные понятия алгебры логики: высказывание, логические операции, построение таблицы истинности логического выражения. Графический метод алгебры логики. Понятие множества. Мощность множества. Операции над множествами. Решение логических задач графическим способом	6	ОК 02 ПК 2.2, ПК 3.2, ПК 4.2
	Практические занятия	6	
<b>Тема 1.6.</b> Компьютерные сети: локальные сети, сеть Интернет	Профессионально-ориентированное содержание Компьютерные сети их классификация. Работа в локальной сети. Топологии локальных сетей. Обмен данными. Глобальная сеть Интернет. IP-адресация. Правовые основы работы в сети Интернет	2	ОК 01 ОК 02 ПК 2.2, ПК 3.2, ПК 4.2
	Теоретическое обучение		
	теоретическое обучение	2	
Тема 1.7. Службы Интернета. Поисковые системы. Поиск информации профессионального	Профессионально-ориентированное содержание  Службы и сервисы Интернета (электронная почта, видеоконференции, форумы, мессенджеры, социальные сети). Поиск в Интернете. Электронная коммерция.  Цифровые сервисы государственных услуг. Достоверность информации в Интернете	4	ОК 02 ПК 2.2, ПК 3.2, ПК 4.2
Интернета. Поисковые системы.	Профессионально-ориентированное содержание  Службы и сервисы Интернета (электронная почта, видеоконференции, форумы, мессенджеры, социальные сети). Поиск в Интернете. Электронная коммерция.		ПК 2.2, ПК 3.2,
Интернета. Поисковые системы. Поиск информации профессионального	Профессионально-ориентированное содержание  Службы и сервисы Интернета (электронная почта, видеоконференции, форумы, мессенджеры, социальные сети). Поиск в Интернете. Электронная коммерция.  Цифровые сервисы государственных услуг. Достоверность информации в Интернете	4	ПК 2.2, ПК 3.2,

Тема 1.9.	Профессионально-ориентированное содержание	2	OK 01
Информационная	Информационная безопасность и тренды в развитии цифровых технологий; риски и		ОК 02
безопасность	прогнозы использования цифровых технологий при решении профессиональных		$\Pi K 2.2, \Pi K 3.2,$
	задач. Вредоносные программы. Антивирусные программы. Безопасность в		ПК 4.2
	Интернете (сетевые угрозы, мошенничество).		
	Теоретическое обучение	2	
Раздел 2.	Использование программных систем и сервисов 28		
<b>Тема 2.1.</b> Обработка	Основное содержание	4	ОК 02
информации в	Текстовые документы. Виды программного обеспечения для обработки текстовой		
текстовых	информации. Создание текстовых документов на компьютере (операции ввода,		
процессорах	редактирования, форматирования)		
	Практические занятия	4	
Тема 2.2. Технологии	Профессионально-ориентированное содержание	4	OK 02
создания	Многостраничные документы. Структура документа. Гипертекстовые документы.		ПК 2.2, ПК 3.2,
структурированных	Совместная работа над документом. Шаблоны.		ПК 4.2
текстовых	Практические занятия	4	
документов			
Тема 2.3.	Основное содержание	4	ОК 02
Компьютерная	Компьютерная графика и её виды. Форматы мультимедийных файлов. Графические		
графика и	редакторы (ПО Gimp, Inkscape). Программы по записи и редактирования звука (ПО		
мультимедиа	АудиоМастер). Программы редактирования видео (ПО Movavi)		
	Практические занятия	4	
Тема 2.4. Технологии	Профессионально-ориентированное содержание	6	ОК 02
обработки	Технологии обработки различных объектов компьютерной графики (растровые и		$\Pi K 2.2, \Pi K 3.2,$
графических объектов	векторные изображения, обработка звука, монтаж видео)		ПК 4.2
	Практические занятия	6	
Тема 2.5.	Профессионально-ориентированное содержание	4	OK 02
Представление	Виды компьютерных презентаций. Основные этапы разработки презентации.		ПК 2.2, ПК 3.2,
профессиональной	Анимация в презентации. Шаблоны. Композиция объектов презентации		ПК 4.2
информации в виде	Практические занятия	4	
презентаций			
Тема	Профессионально-ориентированное содержание	4	OK 02

2.6.Интерактивные и	Принципы мультимедиа. Интерактивное представление информации		ПК 2.2, ПК 3.2,
мультимедийные	Практические занятия		ПК 4.2
объекты на слайде			
Тема 2.7.	Основное содержание		OK 02
Гипертекстовое	Язык разметки гипертекста НТМL. Оформление гипертекстовой страницы. Веб-		
представление	сайты и веб-страницы		
информации	Практические занятия	2	
Консультация		2	
Раздел 3.	Информационное моделирование	46	
Тема 3.1. Модели и	Основное содержание	2	OK 02
моделирование.	Представление о компьютерных моделях. Виды моделей. Адекватность модели.		
Этапы моделирования	Основные этапы компьютерного моделирования		
	Теоретическое обучение	2	
Тема 3.2. Списки,	Основное содержание	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
графы, деревья	Структура информации. Списки, графы, деревья. Алгоритм построения дерева		
1 1 2 1	решений		
	Теоретическое обучение	4	
Тема 3.3.	Профессионально-ориентированное содержание	2	OK 02
Математические	Алгоритмы моделирования кратчайших путей между вершинами (Алгоритм		ПК 2.2, ПК 3.2,
модели в	Дейкстры, Метод динамического программирования). Элементы теории игр		ПК 4.2
профессиональной	(выигрышная стратегия)		
области	Практические занятия	2	
Тема 3.4. Понятие	Основное содержание	6	OK 01
алгоритма и основные	Понятие алгоритма. Свойства алгоритма. Способы записи алгоритма. Основные		
алгоритмические	алгоритмические структуры. Запись алгоритмов на языке программирования (Pascal,		
структуры	Python, Java, C++, C#). Анализ алгоритмов с помощью трассировочных таблиц		
	Практические занятия	6	
Тема 3.5. Анализ	Профессионально-ориентированное содержание	6	OK 02
алгоритмов в	Структурированные типы данных. Массивы. Вспомогательные алгоритмы. Задачи		ПК 2.2, ПК 3.2,
профессиональной	поиска элемента с заданными свойствами. Анализ типовых алгоритмов обработки		ПК 4.2
области	чисел, числовых последовательностей и массивов		

	Теоретическое обучение	6	
<b>Тема 3.6.</b> Базы	Основное содержание	6 OK 02	
данных как модель	•		
предметной области.	Теоретическое обучение	2	
	Практические занятия	4	1
Тема 3.7. Технологии	Основное содержание	4	OK 02
обработки	Табличный процессор. Приемы ввода, редактирования, форматирования в табличном		
информации в	процессоре. Адресация. Сортировка, фильтрация, условное форматирование		
электронных	Практические занятия	4	
таблицах.			
<b>Тема 3.8.</b> Формулы и	Основное содержание	6	OK 02
функции в	Формулы и функции в электронных таблицах. Встроенные функции и их		
электронных	использование. Математические и статистические функции. Логические функции.		
таблицах	Финансовые функции. Текстовые функции. Реализация математических моделей в		
	электронных таблицах		
	Практические занятия	6	
Тема 3.9.	Профессионально-ориентированное содержание	4	OK 02
Визуализация данных	Визуализация данных в электронных таблицах		$\Pi K 2.2, \Pi K 3.2,$
в электронных	Практические занятия	4	ПК 4.2
таблицах			
Тема 3.10.	Профессионально-ориентированное содержание	6	OK 02
Моделирование в	Моделирование в электронных таблицах (на примерах задач из профессиональной		ПК 2.2, ПК 3.2,
электронных	области)		ПК 4.2
таблицах	Практические занятия	6	
Консультация		4	
Промежуточная аттес	тация	2	
(дифференцированны	й зачет)		
Всего		108 часов	

### 3. Условия реализации программы общеобразовательной дисциплины

### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация дисциплины требует наличия учебной компьютерной лаборатории информатики.

Оборудование компьютерной лаборатории:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- маркерная доска;
- учебно-методическое обеспечение.

Технические средства обучения:

- компьютеры по количеству обучающихся;
- локальная компьютерная сеть и глобальная сеть Интернет;
- лицензионное системное и прикладное программное обеспечение;
- лицензионное антивирусное программное обеспечение;
- лицензионное специализированное программное обеспечение.

## 3.2. Информационное обеспечение обучения. Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные издания

- 6. Угринович, Н. Д., Информатика : учебник / Н. Д. Угринович. Москва :КноРус, 2024. 377 с. ISBN 978-5-406-12001-9. URL: https://book.ru/book/950240 (дата обращения: 08.06.2023). Текст : электронный.
- 7. Угринович, Н. Д., Информатика. Практикум. : учебное пособие / Н. Д. Угринович. Москва :КноРус, 2023. 264 с. ISBN 978-5-406-11352-3. URL: https://book.ru/book/948714 (дата обращения: 08.06.2023). Текст : электронный.

### Электронные издания

- 26. Информатика 10 класс Российская электронная школа (resh.edu.ru)
- 27. Информатика 11 класс Российская электронная школа (resh.edu.ru)
- 28. Я класс
- 29. Урок цифры
- 30. Информатика и ИКТ. Тренировочные варианты для подготовки к ЕГЭ-2020 ЯндексРепетитор
- 31. Информатика 10 класс. Видеоуроки ЯндексРепетитор
- 32. Информатика 11 класс. Видеоуроки ЯндексРепетитор
- 33. Анализ данных Яндекс Практикум
- 34. Элективные онлайн курсы. Академия Яндекса
- 35. Информатика 10 класс Медиапортал. Портал образовательных и методических медиаматериалов
- 36. Информатика 11 класс Медиапортал. Портал образовательных и методических медиаматериалов
- 37. Введение в программирование на языке Python. V1.7 Онлайн-курсы Образовательного центра Сириус

### 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

ГАПОУ СО «БПТ», реализующее подготовку по программе учебной дисциплины, обеспечивает организацию и проведение текущего контроля знаний и промежуточную аттестацию обучающихся. Порядок и содержание текущего контроля и промежуточной аттестации регламентируется «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам СПО» Богдановичского политехникума.

Текущий контроль знаний (успеваемости) проводится преподавателем на любом из видов учебных занятий. Формы текущего контроля выбираются преподавателем исходя из специфики учебной дисциплины и индивидуальных особенностей обучающихся.

Формой промежуточной аттестации по учебной дисциплине является дифференцированный зачет, который проводится после обучения по учебной дисциплине.

Для аттестации обучающихся создаются фонды оценочных средств (ФОС), позволяющие оценить результаты освоения дисциплины. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются ГАПОУ СО «БПТ» самостоятельно.

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки.

Итоговая оценка результатов освоения дисциплины определяется как среднее арифметическое всех оценок индивидуальных образовательных достижений, полученных обучающимся в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации. Итоговые оценки выставляются целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

Оценка знаний, умений и компетенций по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой:

Процент результативности	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	отлично
80 ÷ 89	4	хорошо
70 ÷ 79	3	удовлетворительно
менее 70	2	не удовлетворительно

**Контроль и оценка** результатов освоения общеобразовательной дисциплины раскрываются через дисциплинарные результаты, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций по разделам и темам содержания учебного материала.

Общая/профессиональ	Раздел/Тема	Тип оценочных мероприятий
ная компетенция		
OK 01	Тема 1.6 Тема 1.9 Тема 3.5	Тестирование
OK 02	Тема 1.1 Тема 1.3 Тема 3.1	
	Тема 3.2 Тема 1.6 Тема 1.9	
OK 01	Тема 1.7 Тема 1.8 Тема 2.2	Выполнение практических
	Тема 3.4	заданий

OK 02	Тема 1.2 Тема 1.4 Тема 1.5	
	Тема 2.1 Тема 2.3 Тема 2.4	
	Тема 2.5 Тема 2.6 Тема 2.7	
	Тема 3.3 Тема 1.7 Тема 1.8	
	Тема 2.2 Тема 3.6 Тема 3.7	
	Тема 3.8 Тема 3.9 Тема	
	3.10 Тема 3.11 Тема 3.12	
	Тема 3.13	
OK 01, OK 02, ΠΚ 2.2,	Все темы	Дифференцированный зачет
ПК 3.2, ПК 4.2		

Приложение

К ПРОГРАММЕ СПО 15.02.17 МОНТАЖ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, ЭКСПЛУАТАЦИЯ И РЕМОНТ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «БОГДАНОВИЧСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ Директор ГАПОУ СО «БПТ» «02» сентября 2024 г.

/В.Д. Тришевский/

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ <u>ОД. 06 ИСТОРИЯ</u>

Специальность: 15.02.17. «Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

Форма обучения – очная Срок обучения 3 года 10 месяцев Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования общеобразовательной дисциплины «История», и на основе примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «История» для профессиональных образовательных организаций (Барыкина И. Е., Кузнецов В.М., Брылев Д.А., Веселов В. И., Дородная Ж.В., Крайнова Л.Н., Макаренко П. А.), 2022 г.

Организация-разработчик:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Богдановичский политехникум»

Автор:

Киселева Е.Е преподаватель высшей квалификационной категории ГАПОУ СО «БПТ»

Программа рассмотрена на заседании ПЦК общеобразовательных дисциплин

ГАПОУ СО «БПТ» №1 от «02» сентября 2024 г.

### СОДЕРЖАНИЕ

1.Общая характеристика примерной рабочей программы
общеобразовательной дисциплины «История»
2. Структура и содержание общеобразовательной дисциплины
3. Условия реализации программы общеобразовательной дисциплины 4
4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины 4.

## 1. Общая характеристика примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «История»

### 1.1. Место дисциплины в структуре образовательной программы СПО:

Общеобразовательная дисциплина «История» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 15.02.17 «Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)».

### 1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:

### 1.2.1. Цели дисциплины

Главной целью общего исторического образования является формирование у обучающегося целостной картины российской и мировой истории, учитывающей взаимосвязь всех ее этапов, их значимость для понимания современного места и роли России в мире, важность вклада каждого народа, его культуры в общую историю страны и мировую историю, формирование личностной позиции по основным этапам развития российского государства и общества, а также современного образа.

1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Код и	Планируемые результаты освоения дисциплины		
наименование			
формируемых	Общие	Дисциплинарные	
компетенций			
ОК 02. Использовать	В области ценности научного познания:	- уметь осуществлять с соблюдением правил информационной	
современные	- сформированность мировоззрения,	безопасности поиск исторической информации по истории	
средства поиска,	соответствующего современному уровню	России и зарубежных стран XX – начала XXI в. в справочной	
анализа и	развития науки и общественной практики,	литературе, сети Интернет, средствах массовой информации для	
интерпретации	основанного на диалоге культур,	решения познавательных задач; оценивать полноту и	
информации, и	способствующего осознанию своего места в	достоверность информации с точки зрения ее соответствия	
информационные	поликультурном мире;	исторической действительности;	
технологии для	- совершенствование языковой и читательской	- уметь объяснять критерии поиска исторических источников и	
выполнения задач	культуры как средства взаимодействия между	находить их; учитывать при работе специфику современных	
профессиональной	людьми и познания мира;	источников социальной и личной информации; объяснять	
деятельности	- осознание ценности научной деятельности,	значимость конкретных источников при изучении событий и	
	готовность осуществлять проектную и	процессов истории России и истории зарубежных стран;	
	исследовательскую деятельность	приобретение опыта осуществления учебно-исследовательской	
	индивидуально и в группе;	деятельности	
	Овладение универсальными учебными		
	познавательными действиями:		
	работа с информацией:		
	- владеть навыками получения информации из		
	источников разных типов, самостоятельно		
	осуществлять поиск, анализ, систематизацию и		
	интерпретацию информации различных видов		
	и форм представления;		
	- создавать тексты в различных форматах с		
	учетом назначения информации и целевой		
	аудитории, выбирая оптимальную форму		
	представления и визуализации;		
	- оценивать достоверность, легитимность		

	информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам; - использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении	
	когнитивных, коммуникативных и	
	организационных задач с соблюдением	
	требований эргономики, техники безопасности,	
	гигиены, ресурсосбережения, правовых и	
	этических норм, норм информационной	
	безопасности;	
	- владеть навыками распознавания и защиты	
	информации, информационной безопасности	
	личности	
ОК 04. Эффективно	- готовность к саморазвитию,	- приобретать опыт осуществления проектной деятельности в
взаимодействовать и	самостоятельности и самоопределению;	форме участия в подготовке учебных проектов по новейшей
работать в	-овладение навыками учебно-	истории, в том числе – на региональном материале (с
коллективе и	исследовательской, проектной и социальной	использованием ресурсов библиотек, музеев и т.д.);
команде	деятельности;	- приобретать опыт взаимодействия с людьми другой культуры, национальной
ПК 2.3.	Овладение универсальными	и религиозной принадлежности на основе ценностей современного российского общества: идеалов гуманизма, демократии, мира и
Организовать работу	коммуникативными действиями:	взаимопонимания между народами, людьми разных культур; уважения к
персонала по	совместная деятельность:	историческому наследию народов России
техническому	- понимать и использовать преимущества	
обслуживанию	командной и индивидуальной работы;	
промышленного	- принимать цели совместной деятельности,	
(технологического)	организовывать и координировать действия по	
оборудования.	ее достижению: составлять план действий,	
	распределять роли с учетом мнений участников	
	обсуждать результаты совместной работы;	
	- координировать и выполнять работу в	
	условиях реального, виртуального и	
	комбинированного взаимодействия;	
	- осуществлять позитивное стратегическое	

	поведение в различных ситуациях, проявлять	
	творчество и воображение, быть	
	инициативным	
	Овладение универсальными регулятивными	
	действиями:	
	- принятие себя и других людей;	
	- принимать мотивы и аргументы других людей	
	при анализе результатов деятельности;	
	- признавать свое право и право других людей	
	на ошибки;	
	- развивать способность понимать мир с	
	позиции другого	
	человека	
ОК 05.	В области эстетического воспитания:	- уметь составлять описание (реконструкцию) в устной и
Осуществлять	- эстетическое отношение к миру, включая	письменной форме исторических событий, явлений, процессов
устную и	эстетику быта, научного и технического	истории родного края, истории России и всемирной истории XX
письменную	творчества, спорта, труда и общественных	- начала XXI в. и их участников, образа жизни людей и его
коммуникацию на	отношений;	изменения в Новейшую эпоху; формулировать и обосновывать
государственном	- способность воспринимать различные виды	собственную точку зрения (версию, оценку) с опорой на
языке Российской	искусства, традиции и творчество своего и	фактический материал, в том числе используя источники разных
Федерации с учетом	других народов, ощущать эмоциональное	типов;
особенностей	воздействие искусства;	- отстаивать историческую правду в ходе дискуссий и других
социального и	- убежденность в значимости для личности и	форм межличностного взаимодействия, а также при разработке
культурного	общества отечественного и мирового	и представлении учебных проектов и исследований по новейшей
контекста	искусства, этнических культурных традиций и	истории, аргументированно критиковать фальсификации
	народного творчества;	отечественной истории; рассказывать о подвигах народа при
	- готовность к самовыражению в разных видах	защите Отечества, разоблачать фальсификации отечественной
	искусства, стремление проявлять качества	истории
	творческой личности;	
	Овладение универсальными	
	коммуникативными действиями:	
	а) общение:	

	- осуществлять коммуникации во всех сферах	
	жизни;	
	- распознавать невербальные средства	
	общения, понимать значение социальных	
	знаков, распознавать предпосылки	
	конфликтных ситуаций и смягчать конфликты;	
	- развернуто и логично излагать свою точку	
	зрения с использованием языковых средств	
ОК 06. Проявлять	- осознание обучающимися российской	- понимать значимость России в мировых политических и
гражданско-	гражданской идентичности;	социально-экономических процессах XX – начала XXI в., знание
патриотическую	- целенаправленное развитие внутренней	достижений страны и ее народа; умение характеризовать
позицию,	позиции личности на основе духовно-	историческое значение Российской революции, Гражданской
демонстрировать	нравственных ценностей народов Российской	войны, нэпа, индустриализации и коллективизации в СССР,
осознанное	Федерации, исторических и национально-	решающую роль Советского Союза в победе над нацизмом,
поведение на основе	культурных традиций, формирование системы	значение советских научно-технологических успехов, освоения
традиционных	значимых ценностно-смысловых установок,	космоса; понимание причин и следствий распада СССР,
общечеловеческих	антикоррупционного мировоззрения,	возрождения Российской Федерации как мировой державы,
ценностей, в том	правосознания, экологической культуры,	воссоединения Крыма с Россией, специальной военной операции
числе с учетом	способности ставить цели и строить жизненные	на Украине и других важнейших событий XX – начала XXI в.;
гармонизации	планы;	особенности развития культуры народов СССР (России);
межнациональных и	В части гражданского воспитания:	- знать имена героев Первой мировой, Гражданской, Великой
межрелигиозных	- осознание своих конституционных прав и	Отечественной войн, исторических личностей, внёсших
отношений,	обязанностей, уважение закона и	значительный вклад в социально-экономическое, политической
применять	правопорядка;	и культурное развитие России в XX – начале XXI в.;
стандарты	-принятие традиционных национальных,	-уметь составлять описание (реконструкцию) в устной и
антикоррупционного	общечеловеческих гуманистических и	письменной форме исторических событий, явлений, процессов
поведения	демократических ценностей;	истории родного края, истории России и всемирной истории XX
	- готовность противостоять идеологии	- начала XXI в. и их участников, образа жизни людей и его
	экстремизма, национализма, ксенофобии,	изменения в Новейшую эпоху; формулировать и обосновывать
	дискриминации по социальным, религиозным,	собственную точку зрения (версию, оценку) с опорой на
	расовым, национальным признакам;	фактический материал, в том числе используя источники разных
	- готовность вести совместную деятельность в	типов;

- интересах гражданского общества, участвовать в самоуправлении в общеобразовательной организации и детско-юношеских организациях;
- умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением;
- готовность к гуманитарной и волонтерской деятельности; патриотического воспитания:
- сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России;
- ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях и труде;
- идейная убежденность, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу; освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные);
- способность их использования в познавательной и социальной практике, готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности,

- уметь выявлять существенные черты исторических событий, явлений, процессов; систематизировать историческую информацию в соответствии с заданными критериями; сравнивать изученные исторические события, явления, процессы;
- уметь устанавливать причинно-следственные, пространственные, временные связи исторических событий, явлений, процессов; характеризовать их итоги; соотносить события истории родного края и истории России в XX— начале XXI в.; определять современников исторических событий истории России и человечества в целом в XX— начале XXI в.;
- уметь анализировать текстовые, визуальные источники исторической информации, в том числе исторические карты/схемы, по истории России и зарубежных стран XX начала XXI в.; сопоставлять информацию, представленную в различных источниках; формализовать историческую информацию в виде таблиц, схем, графиков, диаграмм;
- уметь защищать историческую правду, не допускать умаления подвига народа при защите Отечества, готовность давать отпор фальсификациям российской истории;
- знать ключевые события, основные даты и этапы истории России и мира в XX начале XXI в.; выдающихся деятелей отечественной и всемирной истории; важнейшие достижения культуры, ценностные ориентиры;
- понимать значимость роли России в мировых политических и социально-экономических процессах с древнейших времен до настоящего времени;
- -уметь характеризовать вклад российской культуры в мировую культуру;
- иметь сформированность представлений о предмете, научных и социальных функциях исторического знания, методах изучения исторических источников

организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории;
- овладение навыками учебно- исследовательской, проектной и социальной деятельности

# 2. Структура и содержание общеобразовательной дисциплины

# 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	
Основное содержание	136
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	82
практические занятия	40
консультации	8
Промежуточная аттестация (Экзамен)	6

# 2.2. Тематический план и содержание дисциплины «История»

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-	Объем	Формируемые
разделов и тем	ориентированное), практические занятия	часов	компетенции
	Основное содержание		T
Раздел 1.	Россия в годы Первой мировой войны и Первая мировая война и	18	
	послевоенный кризис Великой Российской революции (1914 – 1922)		
Тема 1.1.	Основное содержание	4	OK 4, OK 5,
Россия и мир в годы	Новейшая история как этап развития человечества. Мир в начале XX в.		OK 6
Первой мировой	Новейшая история: понятие, хронологические рамки, периодизация. Развитие		
войны	индустриального общества. Технический прогресс. Изменение социальной		
	структуры общества. Политические течения: либерализм, консерватизм, социал-		
	демократия, анархизм. Рабочее и социалистическое движение. Профсоюзы.		
	Мир империй - наследие XIX в. Империализм и колонии. Национализм. Старые		
	и новые лидеры индустриального мира. Блоки великих держав: Тройственный		
	союз, Антанта. Региональные конфликты и войны в конце XIX - начале XX в.		
	Россия накануне Первой мировой войны: проблемы внутреннего развития,		
	внешняя политика.		
	Причины и начало и ход Первой мировой войны. Стремление великих держав к		
	переделу мира. Убийство в Сараево. Нападение Австро-Венгрии на Сербию.		
	Вступление в войну европейских держав. Цели и планы сторон. Сражение на		
	Марне. Позиционная война. Боевые действия на австро-германском и Кавказском		
	фронтах, взаимодействие с союзниками по Антанте. Брусиловский прорыв и его		
	значение. Изменения в составе воюющих блоков (вступление в войну Османской		
	империи, Италии, Болгарии). Четверной союз. Верден. Сомма.		
	Люди на фронтах и в тылу. Националистическая пропаганда. Новые методы		
	ведения войны. Власть и общество в годы войны. Положение населения в тылу		
	воюющих стран. Вынужденные переселения, геноцид (трагедия русофилов		
	Галиции, армянского народа и др.). Рост антивоенных настроений.		
	Завершающий этап войны. Объявление США войны Германии. Бои на		
	Западном фронте. Революция в России и выход Советской России из войны.		
	Капитуляция государств Четверного союза.		

	Российское государство и общество в годы Первой мировой войны.		
	Патриотический подъем на начальном этапе Первой мировой войны. Массовый		
	героизм воинов. Людские потери. Политизация и начало морального разложения		
	армии.		
	Власть, экономика и общество в условиях войны. Милитаризация экономики.		
	Формирование военно-промышленных комитетов. Пропаганда патриотизма и		
	восприятие войны обществом. Содействие гражданского населения армии и		
	создание общественных организаций помощи фронту. Введение государством		
	карточной системы снабжения в городе и разверстки в деревне.		
	Нарастание экономического кризиса и смена общественных настроений.		
	Кадровая чехарда в правительстве. Взаимоотношения представительной и		
	исполнительной ветвей власти. Прогрессивный блок и его программа.		
	Распутинщина и десакрализация власти. Политические партии и война: оборонцы,		
	интернационалисты и пораженцы. Влияние большевистской пропаганды.		
	Возрастание роли армии в жизни общества.		
	Итоги Первой мировой войны. Политические, экономические, социальные и		
	культурные последствия Первой мировой войны		
	Практические занятия. Итоги Первой мировой войны. Работа с картой	2	ПК 2.3
Тема 1.2.	Основное содержание	4	OK 4, OK 5
Основные этапы и	Причины Великой российской революции и ее начальный этап.		
хронология	Понятие Великой российской революции, продолжавшейся от свержения		
революционных	самодержавия до создания Советского Союза. Три основных этапа: Февральская		
событий 1917 г.	революция, Октябрьская революция, Гражданская война. Российская империя		
Первые	накануне революции. Территория и население. Объективные и субъективные		
революционные	причины обострения экономического и политического кризиса. Война как		
преобразования	революционизирующий фактор. Национальные и конфессиональные проблемы.		
большевиков	Незавершенность и противоречия модернизации. Основные социальные слои,		
	политические партии и их лидеры накануне революции.		
	Основные этапы и хронология революционных событий 1917 г. Февраль - март:		
	восстание в Петрограде и падение монархии. Конец Российской империи.		
	Отклики внутри страны: Москва, периферия, фронт, национальные регионы.		
	Формирование Временного правительства и программа его деятельности.		

			1
	Петроградский Совет рабочих и солдатских депутатов и его декреты.		
	Весна - лето 1917 г.: зыбкое равновесие политических сил при росте влияния		
	большевиков во главе с В.И. Лениным. Июльский кризис и конец двоевластия.		
	Восстановление патриаршества. Выступление Корнилова против Временного		
	правительства. Провозглашение России республикой. Свержение Временного		
	правительства и взятие власти большевиками 25 октября (7 ноября) 1917 г. В. И.		
	Ленин как политический деятель.		
	Первые революционные преобразования большевиков.		
	Первые мероприятия большевиков в политической, экономической и		
	социальной сферах. Борьба за армию. Декрет о мире и заключение Брестского		
	мира. Национализация промышленности. Декрет о земле и принципы наделения		
	крестьян землей. Отделение Церкви от государства.		
	Созыв и разгон Учредительного собрания. Слом старого и создание нового		
	госаппарата. Советы как форма власти. ВЦИК Советов. Совнарком. ВЧК по		
	борьбе с контрреволюцией и саботажем. Создание Высшего совета народного		
	хозяйства (ВСНХ). Первая Конституция РСФСР 1918 г.		
	Практические занятия. Первые революционные преобразования большевиков.	2	ПК 2.3
	Работа с источниками		
Тема 1.3.	Основное содержание	4	OK 4, OK 5
Гражданская война и	Причины и этапы Гражданской войны в России.		
ее последствия.	Установление советской власти в центре и на местах осенью 1917 - весной 1918		
Культура Советской	г. Начало формирования основных очагов сопротивления большевикам. Ситуация		
России в период	на Дону. Позиция Украинской Центральной рады. Восстание чехословацкого		
Гражданской войны	корпуса.		
	Гражданская война как общенациональная катастрофа. Человеческие потери.		
	Причины, этапы и основные события Гражданской войны. Военная интервенция.		
	Палитра антибольшевистских сил: их характеристика и взаимоотношения.		
	Идеология Белого движения. Положение населения на территориях		
1			Í .
	антибольшевистских сил. Будни села: красные продотряды и белые реквизиции.		
	Политика "военного коммунизма". Продразверстка, принудительная трудовая		

Тема 2.1.	Основное содержание	4	OK 4, OK 5,
		30	
Раздел 2.	Межвоенный период (1918–1939). СССР в 1920–1930-е годы		
	край в 1914-1922 гг.		
	(технологическая карта 1 примерного учебно-методического комплекса). Наш		
	культура повседневности и стратегии выживания в годы великих потрясений		
	Профессионально-ориентированное содержание. «Жизнь в катастрофе»:		
	плакаты, исторические революционные и военные песни, отражающие события Гражданской войны.		
	Гражданской войны. Работа с историческими источниками: агитационные		
	Общественно-политическая и социокультурная жизнь в РСФСР в годы		
	Практические занятия. Революция и Гражданская война в России.	2	ПК 2.3
	беспризорности	2	пи ээ
	социальной напряженности в деревне. Проблема массовой детской		
	карточкам, субботники и трудовые мобилизации. Комитеты бедноты и рост		
	Повседневная жизнь. Городской быт: бесплатный транспорт, товары по		
	полов.		
	Ликвидация сословных привилегий. Законодательное закрепление равноправия		
	рабфаков. Антирелигиозная пропаганда и секуляризация жизни общества.		
	Национализация театров и кинематографа. Пролетаризация вузов, организация		
	Наглядная агитация и массовая пропаганда коммунистических идей.		
	Создание Государственной комиссии по просвещению и Пролеткульта.		
	отголоски Гражданской войны в регионах в конце 1921-1922 г.		
	ее значение. Эмиграция и формирование русского зарубежья. Последние		
	Национальный фактор в Гражданской войне. Декларация прав народов России и		
	Причины победы Красной Армии в Гражданской войнеВопрос о земле.		
	Врангеля в Крыму.		
	Сибири и на Дальнем Востоке. Польско-советская война. Поражение армии		
	Особенности Гражданской войны на Украине, в Закавказье и Средней Азии, в		
	царской семьи. Ущемление прав Советов в пользу чрезвычайных органов: ЧК, комбедов и ревкомов.		
	Выступление левых эсеров. Красный и белый террор, их масштабы. Убийство		

СССР в 20-е годы.	Социально-экономический и политический кризис в РСФСР в начале 20-х гг.		ОК 6
Новая	Катастрофические последствия Первой мировой и Гражданской войн.		
экономическая	Демографическая ситуация в начале 1920-х гг. Экономическая разруха. Голод		
политика	1921-1922 гг. и его преодоление. Реквизиция церковного имущества, сопротивление верующих и преследование священнослужителей. Крестьянские восстания в Сибири, на Тамбовщине, в Поволжье и другие. Кронштадтское		
	Восстание.  Отказ большевиков от "военного коммунизма" и переход к новой экономической политике (НЭП). Использование рыночных механизмов и товарно-денежных отношений для улучшения экономической ситуации. Замена продразверстки в деревне единым продналогом. Стимулирование кооперации. Финансовая реформа 1922-1924 гг. Создание Госплана и разработка годовых и пятилетних планов развития народного хозяйства. Учреждение в СССР звания Героя Труда (1927 г., с 1938 г Герой Социалистического Труда).  Предпосылки и значение образования СССР. Принятие Конституции СССР 1924 г. Ситуация в Закавказье и Средней Азии. Создание новых национальных образований в 1920-е гг. Политика "коренизации" и борьба по вопросу о национальном строительстве.  Ликвидация небольшевистских партий и установление в СССР однопартийной политической системы. Смерть В. И. Ленина и борьба за власть. Ситуация в партии и возрастание роли партийного аппарата. Ликвидация оппозиции внутри ВКП(б) к концу 1920-х гг.  Социальная политика большевиков. Положение рабочих и крестьян. Эмансипация женщин. Социальные лифты. Становление системы здравоохранения. Охрана материнства и детства. Борьба с беспризорностью и преступностью. Меры по сокращению безработицы. Положение бывших представителей "эксплуататорских классов". Деревенский социум: кулаки, середняки и бедняки.  Сельскохозяйственные коммуны, артели и ТОЗы		
	Практические занятия. Противоречия политики НЭПа. Однопартийная политическая система и «срастание» партийных и советских органов власти	2	ПК 2.3
Тема 2.2.	Основное содержание	4	ОК 2, ОК 3

			T
Советский Союз в	Индустриализация в СССР. "Великий перелом". Перестройка экономики на		OK 4, OK 5
конце 1920-х-1930-е	основе командного администрирования. Форсированная индустриализация.		
гг.	Создание рабочих и инженерных кадров. Социалистическое соревнование.		
	Ударники и стахановцы. Ликвидация частной торговли и предпринимательства.		
	Кризис снабжения и введение карточной системы.		
	Коллективизация сельского хозяйства и ее трагические последствия.		
	Раскулачивание. Сопротивление крестьян. Становление колхозного строя.		
	Создание МТС. Голод в «зерновых» районах СССР в 1932-1933 гг. как следствие		
	коллективизации.		
	Крупнейшие стройки первых пятилеток в центре и национальных республиках.		
	Строительство Московского метрополитена. Создание новых отраслей		
	промышленности. Форсирование военного производства и освоения новой		
	техники. Ужесточение трудового законодательства. Результаты, цена и издержки		
	модернизации. Превращение СССР в аграрно-индустриальную державу.		
	Ликвидация безработицы.		
	Утверждение культа личности Сталина. Партийные органы как инструмент		
	сталинской политики. Органы госбезопасности и их роль в поддержании		
	диктатуры. Ужесточение цензуры. "История ВКП(б). Краткий курс". Усиление		
	идеологического контроля над обществом. Введение паспортной системы.		
	Массовые политические репрессии 1937-1938 гг. Результаты репрессий на уровне		
	регионов и национальных республик. Репрессии против священнослужителей.		
	ГУЛАГ. Роль принудительного труда в осуществлении индустриализации и в		
	освоении труднодоступных территорий.		
	Советская социальная и национальная политика 1930-х гг. Пропаганда и реальные		
	достижения. Конституция СССР 1936 г.		
	Практические занятия. Итоги и цена советской модернизации. Организация	2	ПК 2.3
	дискуссии по методу «метаплана»		
Тема 2.3. Культурное	Основное содержание	4	OK 4, OK 5
пространство	Повседневная жизнь и общественные настроения в годы нэпа. Повышение		
советского общества	общего уровня жизни. Нэпманы и отношение к ним в обществе.		
в 1920–1930-е гг.	"Коммунистическое чванство". Разрушение традиционной морали. Отношение		
	к семье, браку, воспитанию детей. Советские обряды и праздники. Наступление		

	на религию. Пролеткульт и нэпманская культура. Борьба с безграмотностью. Основные направления в литературе и архитектуре. Достижения в области киноискусства.		
	Советский авангард. Создание национальной письменности и смена алфавитов. Деятельность Наркомпроса. Рабфаки. Культура и идеология.		
	Создание "нового человека". Пропаганда коллективистских ценностей.		
	Воспитание интернационализма и советского патриотизма. Общественный		
	энтузиазм периода первых пятилеток. Развитие спорта. Освоение Арктики. Эпопея челюскинцев. Престижность военной профессии и научно-инженерного		
	труда. Учреждение звания Героя Советского Союза (1934) и первые награждения.		
	Культурная революция. От обязательного начального образования к массовой		
	средней школе. Установление жесткого государственного контроля над сферой литературы и искусства. Создание творческих союзов и их роль в пропаганде		
	советской культуры. Социалистический реализм. Литература и кинематограф		
	1930-х гг.		
	Наука в 1930-е гг. Академия наук СССР. Создание новых научных центров.		
	Выдающиеся ученые и конструкторы гражданской и военной техники. Формирование национальной интеллигенции.		
	Повседневность 1930-х гг. Снижение уровня доходов населения по сравнению с		
	периодом нэпа. Деньги, карточки и очереди. Из деревни в город: последствия		
	вынужденного переселения и миграции населения. Жилищная проблема.		
	Коллективные формы быта. Возвращение к традиционным ценностям в середине 1930-х гг. Досуг в городе. Пионерия и комсомол. Военно-спортивные		
	организации. Материнство и детство в 1930-е гг. Жизнь в деревне		
	Практические занятия. Культурная революция и «угар НЭПа». Работа с	2	ПК 2.3
	историческими источниками: агитационные плакаты, анализ произведений		
	художественной литературы (Зощенко М.М., Островский Н.А., Булгаков М.А. и др.), исторических песен об «успехах народного хозяйства»		
Тема 2.4.	Основное содержание	4	OK 2, OK 3
Революционные	Мир в 1918-1939 гг.: от войны к миру. Распад империй и образование новых	•	OK 4, OK 5
события 1918 –	национальных государств в Европе. Планы послевоенного устройства мира. 14		ĺ
начала 1920-х гг.	пунктов В. Вильсона. Парижская мирная конференция. Лига Наций.		

Версальско-Вашингтонская система. Мир в 1920е – 1930-е гг. Нарастание агрессии в мире в 1930-х гг. Вашингтонская конференция. Версальско-Вашингтонская система.

Революционные события 1918-1919 гг. в Европе. Ноябрьская революция в Германии. Веймарская республика. Образование Коминтерна. Венгерская советская республика.

Страны Европы и Северной Америки в 1920-1930-е гг.

Рост влияния социалистических партий и профсоюзов. Приход лейбористов к власти в Великобритании. Зарождение фашистского движения в Италии; Б. Муссолини. Приход фашистов к власти и утверждение тоталитарного режима в Италии.

Стабилизация 1920-х гг. Эра процветания в США. Мировой экономический кризис 1929-1933 гг. и начало Великой депрессии. Проявления и социально-политические последствия кризиса. "Новый курс" Ф.Д. Рузвельта (цель, мероприятия, итоги). Кейнсианство. Государственное регулирование экономики.

Альтернативные стратегии выхода из мирового экономического кризиса. Становление нацизма в Германии. НСДАП; А. Гитлер. Приход нацистов к власти. Нацистский режим в Германии (политическая система, экономическая политика, идеология). Нюрнбергские законы. Подготовка Германии к войне. Установление авторитарных режимов в странах Европы в 1920-1930-х гг.

Борьба против угрозы фашизма. Тактика единого рабочего фронта и Народного фронта. Приход к власти и политика правительств Народного фронта во Франции, Испании. Франкистский мятеж и гражданская война в Испании (участники, основные сражения). Позиции европейских держав в отношении Испании. Советская помощь Испании. Оборона Мадрида. Поражение Испанской Республики.

Страны Азии, Латинской Америки в 1918-1930-е гг.

Распад Османской империи. Провозглашение Турецкой Республики. Курс преобразований М. Кемаля Ататюрка. Страны Восточной и Южной Азии. Революция 1925-1927 гг. в Китае. Режим Чан Кайши и гражданская война с коммунистами. "Великий поход" Красной армии Китая. Национально-освободительное движение в Индии в 1919-1939 гг. Индийский национальный конгресс. М. К. Ганди.

Мексиканская революция 1910-1917 гг., ее итоги и значение. Реформы и

	революционные движения в латиноамериканских странах. Народный фронт в Чили.  Международные отношения в 1920-1930-х гг.  Версальская система и реалии 1920-х гг. Планы Дауэса и Юнга. Советское государство в международных отношениях в 1920-х гг. (Генуэзская конференция, соглашение в Рапалло, выход СССР из дипломатической изоляции). Пакт Бриана-Келлога. "Эра пацифизма".  Нарастание агрессии в мире в 1930-х гг. Агрессия Японии против Китая (1931-1933). Итало-эфиопская война (1935). Инициативы СССР по созданию системы коллективной безопасности. Агрессивная политика Германии в Европе (оккупация Рейнской зоны, аншлюс Австрии). Судетский кризис. Мюнхенское соглашение и его последствия. Политика "умиротворения" агрессора. Создание оси Берлин - Рим - Токио. Японо-китайская война. Советско-понские конфликты у оз. Хасан и р. Халхин-Гол. Британско-франко-советские переговоры в Москве. Советско-германский договор о ненападении и его последствия.  Развитие культуры в 1914-1930-х гг.  Научные открытия первых десятилетий ХХ в. (физика, химия, биология, медицина и другие). Технический прогресс в 1920-1930-х гг. Изменение облика городов.  "Потерянное поколение": тема войны в литературе и художественной культуре. Основные направления в искусстве. Модернизм, авангардизм, сюрреализм, абстракционизм, реализм. Ведущие деятели культуры первой трети ХХ в. Кинематограф 1920-1930-х гг. Тоталитаризм и культура. Массовая культура.		
	Олимпийское движение		
	Практические занятия. Распространение фашизма в Европе, Антикоминтерновский пакт и нарастание международной напряженности в 30-е гг. Работа с историческими источниками	2	ПК 2.3
Тема 2.5.	Основное содержание	4	ОК 2, ОК 3
Внешняя политика СССР в 1920–1930-е годы. СССР	Внешняя политика СССР в 1920-е гг. Внешняя политика: от курса на мировую революцию к концепции построения социализма в одной стране. Деятельность Коминтерна как инструмента мировой революции. Договор в Рапалло. Выход		OK 4, OK 5
накануне Великой	СССР из международной изоляции. Вступление СССР в Лигу Наций.		

Отечественной	Возрастание угрозы мировой войны. Попытки организовать систему		
войны	коллективной безопасности в Европе. Советские добровольцы в Испании и в		
	Китае. Вооруженные конфликты на озере Хасан, реке Халхин-Гол.		
	СССР накануне Великой Отечественной войны. Мюнхенский договор 1938 г. и		
	угроза международной изоляции СССР. Заключение договора о ненападении		
	между СССР и Германией в 1939 г. Зимняя война с Финляндией. Включение в		
	состав СССР Латвии, Литвы и Эстонии; Бессарабии, Северной Буковины,		
	Западной Украины и Западной Белоруссии		
	Практические занятия. Противоречия внешней политики СССР: деятельность	2	ПК 2.3
	НКИД и Коминтерна. Результативность внешней политики СССР межвоенного		
	периода. Работа с историческими источниками и исторической картой.		
	Профессионально ориентированное содержание. Наш край в 1920-1930-е гг.		
	Развитие промышленности.		
Консультация		2	
Раздел 3.	Вторая мировая война: причины, состав участников, основные этапы и	24	
	события, итоги. Великая Отечественная война. 1941–1945 годы		
Тема 3.1.	Основное содержание	4	OK 4, OK 5,
Начало Второй	Начало Второй мировой войны. Причины Второй мировой войны. Нападение		ОК 6
мировой войны.	Германии на Польшу и начало мировой войны. Стратегические планы главных		
Начальный период	воюющих сторон. Разгром Польши. Блицкриг. "Странная война". Советско-		
Великой	финляндская война и ее международные последствия. Захват Германией Дании и		
Отечественной	Норвегии. Разгром Франции и ее союзников. Битва за Британию. Агрессия		
войны (июнь 1941 –	Германии и ее союзников на Балканах.		
осень 1942)	Положение в оккупированных странах. "Новый порядок". Нацистская политика		
	геноцида, холокост. Концентрационные лагеря. Принудительная трудовая		
	миграция и насильственные переселения. Коллаборационизм. Движение		
	Сопротивления. Партизанская война в Югославии.		
	1941 год. Начало Великой Отечественной войны и войны на Тихом океане.		
1	Нападение Германии на СССР. Планы Германии в отношении СССР; план		
	"Барбаросса", план "Ост". Соотношение сил противников на 22 июня 1941 г.		

	Брестская крепость. Массовый героизм воинов, представителей всех народов СССР. Причины поражений Красной Армии на начальном этапе войны. Чрезвычайные меры руководства страны, образование Государственного комитета обороны. Роль партии в мобилизации сил на отпор врагу. Создание дивизий народного ополчения. Смоленское сражение. Наступление советских войск под Ельней. Начало блокады Ленинграда. Оборона Одессы и Севастополя. Срыв гитлеровских планов молниеносной войны.  Битва за Москву. Наступление гитлеровских войск: Москва на осадном положении. Парад 7 ноября 1941 г. на Красной площади. Переход в контрнаступление и разгром немецкой группировки под Москвой. Наступательные операции Красной Армии зимой - весной 1942 г. Итоги Московской битвы. Блокада Ленинграда. Героизм и трагедия гражданского населения. Эвакуация ленинградцев. Дорога жизни.  Перестройка экономики на военный лад. Эвакуация предприятий, населения и ресурсов. Введение норм военной дисциплины на производстве и транспорте. Нацистский оккупационный режим. Генеральный план "Ост". Нацистская пропаганда. Массовые преступления гитлеровцев против советских граждан. Концлагеря и гетто. Холокост. Этнические чистки на оккупированной территории СССР. Нацистский плен. Уничтожение военнопленных и медицинские эксперименты над заключенными. Угон советских людей в Германию. Разграбление и уничтожение культурных ценностей.  Начало массового сопротивления врагу. Восстания в нацистских лагерях. Развертывание партизанского движения.		
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
	Практические занятия. Причины и начало Второй мировой войны. Работа с исторической картой и историческими источниками. Причины и начальный период Великой Отечественной войны. Работа с исторической картой и историческими источниками	2	ПК 2.3
Тема 3.2. Коренной перелом в ходе войны (осень	Основное содержание Коренной перелом в войне. Сталинградская битва. Германское наступление весной - летом 1942 г. Поражение советских войск в Крыму. Битва за Кавказ.	4	OK 4, OK 5, OK 6

1942 – 1943 г.)	Оборона Сталинграда. Приказ № 227 «Ни шагу назад!». Дом Павлова. Героическая борьба армий В.И. Чуйкова и М.С. Шумилова против немецкофашистских войск. Окружение неприятельской группировки под Сталинградом и разгром гитлеровцев. Н.Ф. Ватутин, А.И. Еременко, К.К. Рокоссовский. Итоги и значение победы Красной армии под Сталинградом. Начало коренного перелома в войне.  Прорыв блокады Ленинграда в январе 1943 г. Значение героического сопротивления Ленинграда.  Битва на Курской дуге. Соотношение сил. Провал немецкого наступления. Танковые сражения под Прохоровкой и Обоянью. Переход советских войск в наступление. Итоги и значение Курской битвы.  Битва за Днепр. Освобождение Левобережной Украины и форсирование Днепра. Освобождение Киева. Итоги наступления Красной Армии летом - осенью 1943 г.  За линией фронта. Развертывание массового партизанского движения. Антифашистское подполье в крупных городах. Значение партизанской и подпольной борьбы для победы над врагом.  Сотрудничество с врагом (коллаборационизм): формы, причины, масштабы. Создание гитлеровцами воинских формирований из советских военнопленных. Антисоветские национальные военные формирования в составе вермахта. Судебные процессы на территории СССР над военными преступниками и пособниками оккупантов в 1943-1946 гг.  СССР и союзники.  Война в Северной Африке. Высадка союзнических войск в Италии и падение режима Муссолини. Перелом в войне на Тихом океане. Тегеранская конференция.		
	Практические занятия. Работа с исторической картой	2	ПК 2.3
Тема 3.3.	Основное содержание	4	OK 4, OK 5
Человек и культура в	Человек и война: единство фронта и тыла.		
годы Великой Отечественной	"Все для фронта, все для победы!". Трудовой подвиг народа. Роль женщин и подростков в промышленном и сельскохозяйственном производстве.		

войны	Самоотверженный труд ученых. Помощь населения фронту.		
	Повседневность военного времени. Фронтовая повседневность. Боевое		
	братство. Женщины на войне. Письма с фронта и на фронт. Повседневность в		
	советском тылу. Военная дисциплина на производстве. Карточная система и		
	нормы снабжения в городах. Положение в деревне. Стратегии выживания в		
	городе и на селе. Государственные меры и общественные инициативы по		
	спасению детей.		
	Культурное пространство в годы войны. Песня "Священная война" - призыв к		
	сопротивлению врагу. Советские писатели, композиторы, художники, ученые в		
	условиях войны. Песенное творчество и фольклор. Кино военных лет.		
	Государство и Церковь в годы войны. Патриотическое служение представителей		
	религиозных конфессий. Культурные и научные связи с союзниками.		
	Приказ № 227 «Ни шагу назад!». Битва за Кавказ. Оборона Сталинграда.		
	Героическая борьба армий В.И. Чуйкова и М.С. Шумилова против немецко-		
	фашистских войск. Окружение неприятельской группировки под Сталинградом и		
	разгром гитлеровцев. Н.Ф. Ватутин, А.И. Еременко, К.К. Рокоссовский. Итоги и		
	значение победы Красной армии под Сталинградом. Начало коренного перелома в		
	войне		
	Практические занятия. Работа с историческими источниками: анализ	2	ПК 2.3
	исторических плакатов, военных песен, творчества Твардовского А.Т., Эринбурга		
	И.Г., Бека А.А., Симонова К.М.		074 4 074 7
Тема 3.4.	Основное содержание	4	OK 4, OK 5,
Победа СССР в	Освобождение Правобережной Украины и Крыма. Наступление советских		ОК 6
Великой	войск в Белоруссии и Прибалтике. Боевые действия в Восточной и Центральной		
Отечественной	Европе и освободительная миссия Красной Армии. Встреча на Эльбе. Висло-		
войне. Завершение	Одерская операция. Битва за Берлин. Капитуляция Германии. Репатриация		
Второй мировой	советских граждан в ходе войны и после ее окончания.		
войны	Война и общество. Восстановление хозяйства в освобожденных районах.		
	Начало советского атомного проекта. Реэвакуация и нормализация повседневной		
	жизни. Депортации репрессированных народов. Взаимоотношения государства и		
	Церкви.		
	Открытие второго фронта в Европе. Восстания против оккупантов и их		

	пособников в европейских странах. Конференции руководителей ведущих держав Антигитлеровской коалиции; Ялтинская конференция 1945 г.: основные решения. Роль СССР в разгроме нацистской Германии и освобождении народов Европы. Потсдамская конференция. Судьба послевоенной Германии. Политика денацификации, демилитаризации, демонополизации, демократизации (четыре "Д").  Советско-японская война 1945 г. Разгром Квантунской армии. Ядерные бомбардировки японских городов американской авиацией и их последствия. Капитуляция Японии. Нюрнбергский трибунал и Токийский процесс над		
	военными преступниками Германии и Японии. Итоги Второй мировой войны. Создание ООН. Осуждение главных военных преступников. Нюрнбергский и Токийский судебные процессы. Итоги Великой Отечественной и Второй мировой войны. Решающий вклад СССР		
	в победу Антигитлеровской коалиции. Людские и материальные потери. Изменение политической карты мира		
	Практические занятия. Завершающий период Великой Отечественной войны.	2	ПК 2.3
	Разгром милитаристской Японии. Работа с исторической картой. Уроки войны.	·	
	Дискуссия по методу дебатов.		
	<b>Профессионально ориентированное содержание.</b> Медицина в годы Великой Отечественной войны. Подвиг медицинских работников на фронте и в тылу (технологическая карта 3 примерного учебно-методического комплекса) Наш край в 1941-1945 гг.		
Раздел 4.	СССР в 1945–1991 годы. Послевоенный мир	30	
Тема 4.1.	Основное содержание	4	OK 4, OK 5
Мир и	Основные этапы развития международных отношений во второй половине		ĺ
международные	1940-х - 2020-х гг.		
отношения в годы	От мира к холодной войне. Речь У. Черчилля в Фултоне. Доктрина Трумэна.		
холодной войны	План Маршалла. Разделенная Европа. Раскол Германии и образование двух		
(вторая половина	германских государств. Совет экономической взаимопомощи. Формирование двух		
половине ХХ века)	военно-политических блоков (НАТО и ОВД).		

Международные кризисы и региональные конфликты в годы холодной войны (Берлинские кризисы, Корейская война, войны в Индокитае, Суэцкий кризис, Карибский (Кубинский) кризис). Создание Движения неприсоединения. Гонка вооружений. Война во Вьетнаме.

Разрядка международной напряженности в конце 1960-х - первой половине 1970-х гг. Договор о запрещении ядерных испытаний в трех средах. Договор о нераспространении ядерного оружия (1968). Пражская весна 1968 г. и ввод войск государств - участников ОВД в Чехословакию. Урегулирование германского вопроса (договоры ФРГ с СССР и Польшей, четырехстороннее соглашение по Западному Берлину). Договоры об ограничении стратегических вооружений (ОСВ). Совещание по безопасности и сотрудничеству в Европе (Хельсинки, 1975 г.).

Ввод советских войск в Афганистан (1979). Возвращение к политике холодной войны. Наращивание стратегических вооружений. Американский проект СОИ. Провозглашение советской концепции нового политического мышления в 1980-х гг. Революции 1989-1991 гг. в странах Центральной и Восточной Европы, их внешнеполитические последствия. Распад СССР и восточного блока.

Соединенные Штаты Америки. Послевоенный экономический подъем. Развитие постиндустриального общества. Общество потребления. Демократы и республиканцы у власти: президенты США и повороты политического курса. Социальные движения (борьба против расовой сегрегации, за гражданские права, выступления против войны во Вьетнаме). Внешняя политика США во второй половине XX - начале XXI в. Развитие отношений с СССР, Российской Федерацией.

Страны Западной Европы. Экономическая и политическая ситуация в первые послевоенные годы. Научно-техническая революция. Становление социально ориентированной рыночной экономики. Германское "экономическое чудо". Установление V республики во Франции. Лейбористы и консерваторы в Великобритании. Начало европейской интеграции (ЕЭС). "Бурные шестидесятые". "Скандинавская -модель" социально-экономического развития. Падение диктатур в Греции, Португалии, Испании. Экономические кризисы 1970-х - начала 1980-х гг. Неоконсерватизм. Европейский союз.

Страны Центральной и Восточной Европы во второй половине XX - начале XXI в. Революции второй половины 1940-х гг. и установление режимов «народной демократии». СЭВ и ОВД. Достижения и проблемы социалистического развития в 1950-е гг. Выступления в ГДР (1953), Польше и Венгрии (1956). Югославская модель социализма. Пражская весна 1968 г. и ее подавление. Движение "Солидарность" в Польше. Перестройка в СССР и страны восточного блока. Революции 1989-1990 гг. в странах Центральной и Восточной Европы. Распад ОВД, СЭВ. Образование новых государств на постсоветском пространстве.

Страны Азии, Африки во второй половине XX в.: проблемы и пути модернизации.

Обретение независимости и выбор путей развития странами Азии и Африки.

Страны Восточной, Юго-Восточной и Южной Азии. Освободительная борьба и провозглашение национальных государств в регионе. Китай: провозглашение республики; социалистический эксперимент; Мао Цзэдун и маоизм; экономические реформы конца 1970-х - 1980-х гг. и их последствия; современное развитие. Разделение Вьетнама и Кореи на государства с разным общественно-политическим строем. Индия: провозглашение независимости; курс Неру; внутренняя и внешняя политика современного индийского государства.

Успехи модернизации. Япония после Второй мировой войны: от поражения к лидерству. Восстановление суверенитета страны. Японское "экономическое чудо". Новые индустриальные страны (Сингапур, Южная Корея).

Страны Ближнего Востока и Северной Африки. Турция: политическое развитие, достижения и проблемы модернизации. Иран: реформы 1960-1970-х гг.; исламская революция. Афганистан: смена политических режимов, роль внешних сил.

Провозглашение независимых государств на Ближнем Востоке и в Северной Африке. Палестинская проблема. Создание государства Израиль. Египет: выбор пути развития; внешнеполитический курс. Суэцкий конфликт. Арабо-израильские войны и попытки урегулирования на Ближнем Востоке. Политическое развитие арабских стран в конце XX - начале XXI в. "Арабская весна" и смена политических режимов в начале 2010-х гг. Гражданская война в Сирии.

Страны Тропической и Южной Африки. Этапы провозглашения независимости

			<u>,                                      </u>
	("год Африки", 1970-1980-е гг.). Выбор путей развития. Попытки утверждения		
	демократических режимов и возникновение диктатур. Организация Африканского		
	единства. Система апартеида на юге Африки и ее падение. Сепаратизм.		
	Гражданские войны и этнические конфликты в Африке.		
	Страны Латинской Америки во второй половине XX в.		
	Положение стран Латинской Америки в середине XX в.: проблемы внутреннего		
	развития, влияние США. Аграрные реформы и импортозамещающая		
	индустриализация. Националреформизм. Революция на Кубе. Диктатуры и		
	демократизация в странах Латинской Америки. Революции конца 1960-х - 1970-х		
	гг. (Перу, Чили, Никарагуа)		
	Практические занятия. Послевоенное изменение политических границ в Европе.	2	ПК 2.3
	Изменение этнического состава стран Восточной Европы как следствие геноцидов		
	и принудительных переселений. Работа с картой.		
	Причины и этапы «холодной войны». Работа с исторической картой. Политика		
	«разрядки»: успехи и проблемы		
Консультация		2	
Тема 4.2.	Основное содержание	4	OK 4, OK 5
СССР в 1945–1953 гг.	Влияние последствий войны на советскую систему и общество. Разруха.		
	Демобилизация армии. Социальная адаптация фронтовиков. Репатриация. Рост		
	беспризорности и решение проблем послевоенного детства. Рост преступности.		
	Ресурсы и приоритеты восстановления. Демилитаризация экономики и		
	переориентация на выпуск гражданской продукции. Восстановление		
	индустриального потенциала страны. Сельское хозяйство и положение деревни.		
	Репарации, их размеры и значение для экономики. Советский атомный проект, его		
	успехи и значение. Начало гонки вооружений. Положение на послевоенном		
	потребительском рынке. Колхозный рынок. Голод 1946-1947 гг. Денежная		
	реформа и отмена карточной системы (1947).		
	Сталин и его окружение. Ужесточение административно-командной системы.		
	Соперничество в верхних эшелонах власти. Усиление идеологического контроля.		
			1
	Послевоенные репрессии. "Ленинградское дело". Борьба с космополитизмом.		
	Послевоенные репрессии. "Ленинградское дело". Борьба с космополитизмом. "Дело врачей".		

	восстановления разрушенного хозяйства. Союзный центр и национальные регионы: проблемы взаимоотношений.  Рост влияния СССР на международной арене. Начало холодной войны. Доктрина Трумэна. План Маршалла. Формирование биполярного мира. Советизация Восточной и Центральной Европы. Взаимоотношения со странами народной демократии. Создание Совета экономической взаимопомощи. Организация Североатлантического договора (НАТО). Создание по инициативе СССР Организации Варшавского договора. Война в Корее		
	Практические занятия. Причины «Холодной войны»	2	ПК 2.3
Консультация		2	
Тема 4.3.	Основное содержание	4	OK 4, OK 5
СССР в середине 1950-х – первой половине 1960-х гг.	Смена политического курса. Смерть Сталина и настроения в обществе. Борьба за власть в советском руководстве. Переход политического лидерства к Н.С. Хрущеву. Первые признаки наступления оттепели в политике, экономике, культурной сфере. ХХ съезд партии и разоблачение культа личности Сталина. Реакция на доклад Хрущева в стране и мире. Начало реабилитации жертв массовых политических репрессий и смягчение политической цензуры. Возвращение депортированных народов. Особенности национальной политики. Утверждение единоличной власти Хрущева. Культурное пространство и повседневная жизнь. Изменение общественной атмосферы. Шестидесятники. Литература, кинематограф, театр, живопись: новые тенденции. Образование и наука. Приоткрытие железного занавеса. Всемирный фестиваль молодежи и студентов 1957 г. Популярные формы досуга. Неофициальная культура. Хрущев и интеллигенция. Антирелигиозные кампании. Гонения на Церковь. Диссиденты. Самиздат и тамиздат.  Социально-экономическое развитие СССР. "Догнать и перегнать Америку". Попытки решения продовольственной проблемы. Освоение целинных земель. Научно-техническая революция в СССР. Военный и гражданский секторы экономики. Создание ракетно-ядерного щита. Начало освоения космоса. Запуск первого спутника Земли. Исторические полеты Ю.А. Гагарина и первой в мире женщины-космонавта В.В. Терешковой. Влияние НТР на перемены в		

	Реформы в промышленности. Переход от отраслевой системы управления к		
	совнархозам. Расширение прав союзных республик. Изменения в социальной и		
	профессиональной структуре советского общества к началу 1960-х гг.		
	Преобладание горожан над сельским населением. Положение и проблемы		
	рабочего класса, колхозного крестьянства и интеллигенции. Востребованность		
	научного и инженерного труда.		
	XXII съезд КПСС и Программа построения коммунизма в СССР. Воспитание		
	"нового человека". Бригады коммунистического труда. Общественные формы		
	управления. Социальные программы. Реформа системы образования. Пенсионная		
	реформа. Массовое жилищное строительство. Рост доходов населения и дефицит		
	товаров народного потребления.		
	Внешняя политика. СССР и страны Запада. Международные военно-		
	политические кризисы, позиция СССР и стратегия ядерного сдерживания		
	(Суэцкий кризис 1956 г., Берлинский кризис 1961 г., Карибский кризис 1962 г.).		
	СССР и мировая социалистическая система. Распад колониальных систем и		
	борьба за влияние в странах третьего мира.		
	Конец оттепели. Нарастание негативных тенденций в обществе. Кризис доверия		
	власти. Новочеркасские события. Смещение Н.С. Хрущева		
	Практические занятия. Общественно-политическое развитие СССР в условиях	2	ПК 2.3
	«оттепели». Научно-техническая революция в СССР. Дискуссия по методу		
	«метаплана»		
Тема 4.4.	Основное содержание	4	OK 4, OK 5
Советское общество	Советское государство и общество в середине 1960-х - начале 1980-х гг.		
в середине 1960-х –	Приход к власти Л.И. Брежнева: его окружение и смена политического курса.		
начале 1980-х гг.	Десталинизация и ресталинизация. Экономические реформы 1960-х гг. Новые		
	ориентиры аграрной политики. Косыгинская реформа. Конституция СССР 1977 г.		
	Концепция "развитого социализма".		
	Нарастание застойных тенденций в экономике и кризис идеологии. Замедление		
	темпов развития. Новые попытки реформирования экономики. Цена сохранения		
	СССР статуса сверхдержавы. Рост масштабов и роли ВПК. Трудности развития		
	агропромышленного комплекса. Советские научные и технические приоритеты.		
	Создание топливно-энергетического комплекса (ТЭК).		

	Повседневность в городе и в деревне. Рост социальной мобильности. Миграция населения в крупные города и проблема неперспективных деревень. Популярные формы досуга населения. Уровень жизни разных социальных слоев. Социальное и экономическое развитие союзных республик. Общественные настроения. Потребительские тенденции в советском обществе. Дефицит и очереди. Развитие физкультуры и спорта в СССР. XXII летние Олимпийские игры 1980 г. в Москве. Литература и искусство: поиски новых путей. Авторское кино. Авангардное искусство. Неформалы (КСП, движение КВН и другие). Диссидентский вызов. Борьба с инакомыслием. Судебные процессы. Цензура и самиздат.  Новые вызовы внешнего мира. Между разрядкой и конфронтацией. Возрастание международной напряженности. Холодная война и мировые конфликты. Пражская весна и снижение международного авторитета СССР. Достижение военно-стратегического паритета с США. Политика разрядки. Совещание по безопасности и сотрудничеству в Европе (СБСЕ) в Хельсинки. Ввод войск в Афганистан. Подъем антикоммунистических настроений в Восточной Европе. Кризис просоветских режимов. Л.И. Брежнев в оценках современников и историков	2	ПК 2.3
	60-х — начале 80-х гг. Внешняя политика СССР в середине 60-х — начале 80-х гг. Работа с историческими источниками		
Тема 4.5. Политика	Основное содержание Политика перестройки. Распад СССР (1985-1991).	4	OK 4, OK 5
политика «перестройки». Распад СССР (1985– 1991 гг.)	Нарастание кризисных явлений в социально-экономической и идейно- политической сферах. Резкое падение мировых цен на нефть и его негативные последствия для советской экономики. М.С. Горбачев и его окружение: курс на реформы. Антиалкогольная кампания 1985 г. и ее противоречивые результаты. Чернобыльская трагедия. Реформы в экономике, в политической и государственной сферах. Законы о госпредприятии и об индивидуальной трудовой деятельности. Принятие закона о приватизации государственных предприятий.  Гласность и плюрализм. Политизация жизни и подъем гражданской активности		

населения. Либерализация цензуры. Общественные настроения и дискуссии в обществе. Отказ от догматизма в идеологии. Вторая волна десталинизации. История страны как фактор политической жизни. Отношение к войне в Афганистане. Неформальные политические объединения.

Новое мышление М.С. Горбачева. Изменения в советской внешней политике. Односторонние уступки Западу. Роспуск СЭВ и Организации Варшавского договора. Объединение Германии. Начало вывода советских войск из Центральной и Восточной Европы. Завершение холодной войны.

Демократизация советской политической системы. XIX конференция КПСС и ее решения. Альтернативные выборы народных депутатов. Съезды народных депутатов - высший орган государственной власти. І съезд народных депутатов СССР и его значение. Демократы первой волны, их лидеры и программы.

Подъем национальных движений, нагнетание националистических и сепаратистских настроений. Обострение межнационального противостояния: Закавказье, Прибалтика, Украина, Молдавия. Позиции республиканских лидеров и национальных элит.

Последний этап перестройки: 1990-1991 гг. Отмена 6-й статьи Конституции СССР о руководящей роли КПСС. Становление многопартийности. Кризис в КПСС и создание Коммунистической партии РСФСР. І съезд народных депутатов РСФСР и его решения. Противостояние союзной и российской власти. Введение поста Президента и избрание М.С. Горбачева Президентом СССР. Избрание Б.Н. Ельцина Президентом РСФСР. Углубление политического кризиса.

Усиление центробежных тенденций и угрозы распада СССР. Декларация о государственном суверенитете РСФСР. Дискуссии о путях обновления Союза ССР. Ново-Огаревский процесс и попытки подписания нового Союзного договора. "Парад суверенитетов". Референдум о сохранении СССР. Превращение экономического кризиса в стране в ведущий политический фактор. Нарастание разбалансированности в экономике. Введение карточной системы снабжения. Реалии 1991 г.: конфискационная денежная реформа, трехкратное повышение государственных цен, пустые полки магазинов. Разработка союзным и российским руководством программ перехода к рыночной экономике. Радикализация общественных настроений. Забастовочное движение. Новый этап в

	государственно-конфессиональных отношениях. Попытка государственного переворота в августе 1991 г. Планы ГКЧП и защитники Белого дома. Победа Ельцина. Ослабление союзной власти. Распад структур КПСС. Оформление фактического распада СССР. Беловежские и Алма-Атинские соглашения, создание Содружества Независимых Государств (СНГ).  Реакция мирового сообщества на распад СССР. Россия как преемник СССР на международной арене		
	Практические занятия. Общественно-политическая жизнь в СССР в годы «перестройки». Внешняя политика СССР в 1985—1991 гг. Дебаты «за» и «против». Профессионально ориентированное содержание. Наш край в 1945-1991 гг. Развитие промышленности.	2	ПК 2.3
Раздел 5.	Российская Федерация в 1992—2020 гг. Современный мир в условиях глобализации	20	
Тема 5.1. Становление новой России (1992–1999 гг.)	Основное содержание  Б.Н. Ельцин и его окружение. Общественная поддержка курса реформ. Правительство реформаторов во главе с Е.Т. Гайдаром. Начало радикальных экономических преобразований. Либерализация цен. "Шоковая терапия". Ваучерная приватизация. Гиперинфляция, рост цен и падение жизненного уровня населения. Безработица. Черный рынок и криминализация жизни. Рост недовольства граждан первыми результатами экономических реформ. Нарастание политико-конституционного кризиса в условиях ухудшения экономической ситуации. Указ Б.Н. Ельцина № 1400 и его оценка Конституционным судом. Возможность мирного выхода из политического кризиса. Трагические события осени 1993 г. в Москве. Всенародное голосование (плебисцит) по проекту Конституции России 1993 г. Ликвидация Советов и создание новой системы государственного устройства. Принятие Конституции России 1993 г. и ее значение. Становление российского парламентаризма. Разделение властей. Проблемы построения федеративного государства. Утверждение государственной символики.	4	OK 4, OK 5, OK 6

	Подписание Федеративного договора (1992) и отдельных соглашений центра с республиками. Взаимоотношения центра и субъектов Федерации. Военнополитический кризис в Чеченской Республике.  Корректировка курса реформ и попытки стабилизации экономики. Роль иностранных займов. Тенденции деиндустриализации и увеличения зависимости экономики от мировых цен на энергоносители. Ситуация в российском сельском хозяйстве и увеличение зависимости от экспорта продовольствия. Финансовые пирамиды. Дефолт 1998 г. и его последствия.  Повседневная жизнь россиян в условиях реформ. Свобода средств массовой информации (далее - СМИ). Свобода предпринимательской деятельности. Возможность выезда за рубеж. Кризис образования и науки. Социальная поляризация общества и смена ценностных ориентиров. Безработица и детская беспризорность. Проблемы русскоязычного населения в бывших республиках СССР.  Новые приоритеты внешней политики. Россия - правопреемник СССР на международной арене. Значение сохранения Россией статуса ядерной державы. Взаимоотношения с США и странами Запада. Россия на постсоветском пространстве. СНГ и союз с Белоруссией. Военно-политическое сотрудничество в рамках СНГ.  Российская многопартийность и строительство гражданского общества. Основные политические партии и движения 1990-х гг., их лидеры и платформы. Кризис центральной власти. Обострение ситуации на Северном Кавказе. Вторжение		
	террористических группировок в Дагестан. Добровольная отставка Б.Н. Ельцина <b>Практические занятия.</b> Повседневная жизнь россиян в условиях реформ.	2	ПК 2.3
Тема 5.2. Современный мир. Глобальные проблемы человечества	Основное содержание  Современный мир. Глобальные проблемы человечества. Существование и распространение ядерного оружия. Проблема природных ресурсов и экологии. Проблема беженцев. Эпидемии в современном мире. Процессы глобализации и развитие национальных государств.  Внешняя политика США конце XX - начале XXI в. Развитие отношений с Российской Федерацией. Европейский союз.	4	OK 4, OK 5

	Разделение Чехословакии. Распад Югославии и война на Балканах. Агрессия НАТО против Югославии. Развитие восточноевропейских государств в XXI в. (экономика, политика, внешнеполитическая ориентация, участие в интеграционных процессах).  «Оранжевые» революции на постсоветском пространстве. Политическое развитие арабских стран в конце XX - начале XXI в. "Арабская весна" и смена политических режимов в начале 2010-х гг. Гражданская война в Сирии.  "Левый поворот" в Латинской Америке в конце XX в. Развитие науки и культуры во второй половине XX - начале XXI в. Развитие науки во второй половине XX - начале XXI в. (ядерная физика, химия, биология, медицина). Научно-техническая революция. Использование ядерной энергии в мирных целях. Достижения в области космонавтики (СССР, США). Развитие электротехники и робототехники. Информационная революция. Интернет.  Течения и стили в художественной культуре второй половины XX - начала XXI в.: от модернизма к постмодернизму. Литература. Живопись. Архитектура: новые технологии, концепции, художественные решения. Дизайн. Кинематограф. Музыка: развитие традиций и авангардные течения. Джаз. Рок-музыка. Массовая		
	культура. Молодежная культура <b>Практические занятия.</b> «Оранжевые» революции на постсоветском пространстве и в развивающихся странах. Работа с историческими источниками. Человек в стремительно меняющемся мире: культура и научно-технический прогресс. Дискуссия по методу «метаплана»	2	ПК 2.3
Тема 5.3.	Основное содержание	6	OK 4, OK 5,
Россия в XXI веке:	Россия в XXI в.: вызовы времени и задачи модернизации.		ОК 6
вызовы времени и	Политические и экономические приоритеты. Вступление в должность		
задачи модернизации	Президента В.В. Путина и связанные с этим ожидания. Начало преодоления		
	негативных последствий 1990-х гг. Основные направления внутренней и внешней политики. Федерализм и сепаратизм. Создание Федеральных округов.		
	Восстановление единого правового пространства страны. Разграничение властных		
	полномочий центра и регионов. Террористическая угроза и борьба с ней.		

Урегулирование кризиса в Чеченской Республике. Построение вертикали власти и гражданское общество. Военная реформа.

Экономический подъем 1999-2007 гг. и кризис 2008 г. Структура экономики, роль нефтегазового сектора и задачи инновационного развития. Крупнейшие инфраструктурные проекты. Сельское хозяйство. Россия в системе мировой рыночной экономики. Начало (2005) и продолжение (2018) реализации приоритетных национальных проектов.

Президент Д.А. Медведев, премьер-министр В.В. Путин. Основные направления внешней и внутренней политики. Проблема стабильности и преемственности власти.

Избрание В.В. Путина Президентом Российской Федерации в 2012 г. и переизбрание на новый срок в 2018 г. Вхождение Крыма в состав России и реализация инфраструктурных проектов в Крыму (строительство Крымского моста, трассы "Таврида" и других). Конституционная реформа (2020).

Новый облик российского общества после распада СССР. Социальная и профессиональная структура. Занятость и трудовая миграция. Миграционная политика. Основные принципы и направления государственной социальной политики. Реформы здравоохранения. Пенсионные реформы. Реформирование образования, культуры, науки и его результаты. Начало конституционной реформы. Снижение средней продолжительности жизни и тенденции депопуляции. Государственные программы демографического возрождения России. Разработка семейной политики и меры по поощрению рождаемости. Пропаганда спорта и здорового образа жизни и их результаты. XXII Олимпийские и XI Паралимпийские зимние игры в Сочи (2014), успехи российских спортсменов, допинговые скандалы и их последствия для российского спорта. Чемпионат мира по футболу и открытие нового образа России миру.

Повседневная жизнь. Социальная дифференциация. Качество, уровень жизни и размеры доходов разных слоев населения. Постановка государством вопроса о социальной ответственности бизнеса. Модернизация бытовой сферы. Досуг. Россиянин в глобальном информационном пространстве: СМИ, компьютеризация, Интернет. Массовая автомобилизация. Военно-патриотические движения. Марш "Бессмертный полк". Празднование 75-летия Победы в Великой Отечественной

войне (2020).

Внешняя политика в конце XX - начале XXI в. Утверждение новой Концепции внешней политики Российской Федерации (2000) и ее реализация. Постепенное восстановление лидирующих позиций России в международных отношениях. Современная российской внешней политики. концепция Участие в международной борьбе с терроризмом и в урегулировании локальных конфликтов. Оказание помощи Сирии в борьбе с международным терроризмом и в преодолении внутриполитического кризиса (с 2015 г.). Приближение военной инфраструктуры НАТО к российским границам и ответные меры. Односторонний выход США из международных соглашений по контролю над вооружениями и последствия для России. Создание Россией нового высокоточного оружия и реакция в мире.

Центробежные и партнерские тенденции в СНГ. «Оранжевые» революции. Союзное государство России и Беларуси. Россия в СНГ и в Евразийском экономическом сообществе (ЕврАзЭС). Миротворческие миссии России. Приднестровье. Россия в условиях нападения Грузии на Южную Осетию в 2008 г. (операция по принуждению Грузии к миру). Отношения с США и Евросоюзом. Вступление в Совет Европы. Сотрудничество России со странами ШОС (Шанхайской организации сотрудничества) и БРИКС. Деятельность "Большой двадцатки". Дальневосточное и другие направления политики России. Сланцевая революция в США и борьба за передел мирового нефтегазового рынка.

Государственный переворот на Украине 2014 г. и его последствия для русскоязычного населения Украины, позиция России. Воссоединение Крыма и Севастополя с Россией и его международные последствия. Минские соглашения по Донбассу и гуманитарная поддержка Донецкой Народной Республики (ДНР) и Луганской Народной Республики (ЛНР). Специальная военная операция (2022). Референдумы в ДНР, ЛНР, Запорожской и Херсонской областях и их воссоединение с Россией. Введение США и их союзниками политических и экономических санкций против России и их последствия для мировой торговли.

Россия в борьбе с коронавирусной пандемией, оказание помощи зарубежным странам.

Мир и процессы глобализации в новых условиях. Антиглобалистские

Всего		136	
Промежуточная аттест	ация (экзамен)	6	ОК 5, ОК 6
Консультация		2	OK 4, OK 5
	<b>Профессионально ориентированное содержание.</b> Наш край в 1992-2022 гг. Развитие промышленности.		
	источниками. Мир и процессы глобализации в новых условиях. Россия в современном мире. Работа с историческими источниками.		
	Практические занятия. Развитие политической системы России в начале XXI в. Внешняя политика РФ в конце XX – начале XXI в. Работа с историческими	2	ПК 2.3
	востребованность результатов их научной деятельности. Религиозные конфессии и повышение их роли в жизни страны. Особенности развития современной художественной культуры: литературы, киноискусства, театра, изобразительного искусства. Процессы глобализации и массовая культура		
	Религия, наука и культура России в конце XX - начале XXI в. Повышение общественной роли СМИ и Интернета. Коммерциализация культуры. Ведущие тенденции в развитии образования и науки. Модернизация образовательной системы. Основные достижения российских ученых и недостаточная		
	тенденции. Международный нефтяной кризис 2020 г. и его последствия. Россия в современном мире.		

#### 3. Условия реализации программы общеобразовательной дисциплины

#### 3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Освоение программы учебной дисциплины «История» предполагает наличие в профессиональной образовательной организации, реализующей образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования, учебного кабинета, в котором имеется возможность обеспечить свободный доступ в Интернет во время учебного занятия и в период внеучебной деятельности обучающихся.

Помещение кабинета должно удовлетворять требованиям Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов (СанПиН 2.4.2 № 178-02) и быть оснащено типовым оборудованием, указанным в настоящих требованиях, в том числе специализированной учебной мебелью и средствами обучения, достаточными для выполнения требований к уровню подготовки обучающихся.

В состав учебно-методического и материально-технического обеспечения программы учебной дисциплины «История» входят:

- наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, плакатов, портретов выдающихся ученых, поэтов, писателей и др.);
- информационно-коммуникационные средства;
- библиотечный фонд.
- компьютер, принтер, экран.

В библиотечный фонд входят учебники, учебно-методические комплекты (УМК), обеспечивающие освоение учебной дисциплины «История», рекомендованные или допущенные для использования в профессиональных образовательных организациях, реализующих образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования.

Библиотечный фонд дополнен энциклопедиями, справочниками, научной и научнопопулярной и другой литературой по вопросам исторического образования.

В процессе освоения программы учебной дисциплины «История» студенты имеют возможность доступа к электронным учебным материалам по предмету, имеющимся в свободном доступе в сети Интернет

# 3.2 Информационное обеспечение обучения Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Для студентов:

- 1.История (с учетом новой Концепции преподавания истории России): учебник / С.А. Кислицын. С.И. Самыгин. П.С. Самыгин. 5-е изд., перераб. и доп. Москва: КНОРУС, 2024. 336 с. (Среднее профессиональное образование).
- 2. История России Новейшего времени: учебник / С.В.Анисимова, Н.А.Мухамедьярова. – Москва: РУСАЙНС, 2024. – 162 с.
- 3. История: учебное пособие / В.П. Семин, Ю.Н.Арзамаскин. -2-е издание ., стер.-Москва: КНОРУС, 2021-304 с.- (Среднее профессиональное образование), 2022.

#### Интернет-ресурсы:

- 1. www.gumer.info (Библиотека Гумер).
- 2. www.hist.msu.ru/ER/Etext/PICT/feudal.htm (Библиотека Исторического факультета МГУ).
- 3. www.plekhanovfound.ru/library (Библиотека социал-демократа).
- 4. www.bibliotekar.ru (Библиотекарь. Ру: электронная библиотека нехудожественной литературы по русской и мировой истории, искусству, культуре, прикладным наукам).

- 5. www.wco.ru/icons (Виртуальный каталог икон).
- 6. www.militera.lib.ru (Военная литература: собрание текстов).
- 7. www.world-war2.chat.ru (Вторая Мировая война в русском Интернете).
- 8. www.kulichki.com/~gumilev/HE1 (Древний Восток).
- 9. www.old-rus-maps.ru (Европейские гравированные географические чертежи и карты России, изданные в XVI— XVIII столетиях).
- 10. www.biograf-book.narod.ru (Избранные биографии: биографическая литература СССР).
- 11. www.magister.msk.ru/library/library.htm (Интернет-издательство «Библиотека»: электронные издания произведений и биографических и критических материалов).
- 12. www.intellect-video.com/russian-history (История России и СССР: онлайн-видео).
- 13. www.historicus.ru (Историк: общественно-политический журнал).
- 14. www.history.tom.ru (История России от князей до Президента).
- 15. www.statehistory.ru (История государства).
- 16. www.kulichki.com/grandwar («Как наши деды воевали»: рассказы о военных конфликтах Российской империи).
- 17. www.raremaps.ru (Коллекция старинных карт Российской империи).
- 18. www.old-maps.narod.ru (Коллекция старинных карт территорий и городов России).
- 19. www.mifologia.chat.ru (Мифология народов мира).
- 20. www.krugosvet.ru (Онлайн-энциклопедия «Кругосвет»).
- 21. www.liber.rsuh.ru (Информационный комплекс РГГУ «Научная библиотека»).
- 22. www.august-1914.ru (Первая мировая война: интернет-проект).
- 23. www.9may.ru (Проект-акция: «Наша Победа. День за днем»).
- 24. www.temples.ru (Проект «Храмы России»).
- 25. www.radzivil.chat.ru (Радзивилловская летопись с иллюстрациями).
- 26. www.borodulincollection.com/index.html (Раритеты фотохроники СССР: 1917—1991 гг.
- коллекция Льва Бородулина).
- 27. www.rusrevolution.info (Революция и Гражданская война: интернет-проект).
- 28. www.rodina.rg.ru (Родина: российский исторический иллюстрированный журнал).
- 29. www.all-photo.ru/empire/index.ru.html (Российская империя в фотографиях).
- 30. www.fershal.narod.ru (Российский мемуарий).
- 31. www.avorhist.ru (Русь Древняя и удельная).
- 32. www.memoirs.ru (Русские мемуары: Россия в дневниках и воспоминаниях).
- 33. www.scepsis.ru/library/history/page1 (Скепсис: научно-просветительский журнал).
- 34. www.arhivtime.ru (Следы времени: интернет-архив старинных фотографий, открыток, документов).
- 35. www.sovmusic.ru (Советская музыка).
- 36. www.infoliolib.info (Университетская электронная библиотека Infolio).
- 37. www.hist.msu.ru/ER/Etext/index.html (электронная библиотека Исторического факультета МГУ им. М. В. Ломоносова).
- 38. www.library.spbu.ru (Научная библиотека им. М. Горького СПбГУ).
- 39. www.ec-dejavu.ru (Энциклопедия культур Deja Vu).

- 1. История (в 2 частях) углубленное обучение
- 2. Сахаров А.Н., Загладин Н.В., Петров Ю.А.
- 10-11 ООО «Русское слово-учебник», 2019
  - 3. Россия в мире (в 2 частях)
- 4. Аверьянов К.А., Ромашов С.А. Смутное время: Российское государство в начале XVII в.: исторический атлас. М., 2016.
- 5.Артасов И.А. Данилов А.А., Крицкая Н. Ф., Мельникова О. Н. Я сдам ЕГЭ! История: модульный курс: практикум и диагностика. М., 2017.
- 6.Артемов В.В., Лубченков Ю.Н. История: в 2 ч.: учебник для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессии и специальности СПО. М., 2017
- 7. Артемов В.В., Лубченков Ю.Н. История: Дидактические материалы: учеб. пособие для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессии и специальности СПО. М., 2017.
- 8.Артемов В.В., Лубченков Ю.Н. История: электронный учебно-методический комплекс. М., 2017.
  - 9. Булдаков В. П., Леонтьева Т. Г. Война, породившая революцию. М., 2017.
- 10.Вторая мировая война в истории человечества: 1939—1945 гг. Материалы международной научной конференции / Под ред. С. В. Девятова и др. М., 2017.
  - 11. Дорожина Н. И. Современный урок истории. М., 2017.
- 12. Древняя Русь в средневековом мире: энциклопедия. / Сост. Е. А. Мельникова, В. Я. Петрухин. М., 2017.
- 13. Краткий курс истории ВКП(б). Текст и его история. В 2 ч. / Сост. М. В. Зеленов, Д. Бренденберг. – М., 2017.
- 14. Критический словарь Русской революции: 1914—1921 гг. / Сост. Э. Актон, У. Г. Розенберг, В. Ю. Черняев. СПб, 2017.
- 15. Розенталь И. С., Валентинов Н. и другие. XX век глазами современников. М., 2016.
  - 16.Победа-70: реконструкция юбилея / Под ред. Г. А. Бордюгова. М., 2016.
- 17. Формирование территории Российского государства. XVI начало XX в. (границы и геополитика) / Под ред. Е. П. Кудрявцевой. М., 2017.
- 18. Данилов А.А., Косулина Л.Г., Брандт М.Ю., Короткова М.В., Горинов М.М.; под редакцией Торкунова А.В. 10–11 Акционерное общество «Издательство «Просвещение», 2021.

#### 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

ГАПОУ СО «БПТ», реализующее подготовку по программе учебной дисциплины, обеспечивает организацию и проведение текущего контроля знаний и промежуточную аттестацию обучающихся. Порядок и содержание текущего контроля и промежуточной аттестации регламентируется «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам СПО» Богдановичского политехникума.

Текущий контроль знаний (успеваемости) проводится преподавателем на любом из видов учебных занятий. Формы текущего контроля выбираются преподавателем исходя из специфики учебной дисциплины и индивидуальных особенностей обучающихся.

Формой промежуточной аттестации по учебной дисциплине является экзамен, который проводится после обучения по учебной дисциплине.

Для аттестации обучающихся создаются фонды оценочных средств (ФОС), позволяющие оценить результаты освоения дисциплины. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются ГАПОУ СО «БПТ» самостоятельно.

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки.

Итоговая оценка результатов освоения дисциплины определяется как среднее арифметическое всех оценок индивидуальных образовательных достижений, полученных обучающимся в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации. Итоговые оценки выставляются целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

Оценка знаний, умений и компетенций по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой:

Процент результативности		оценка индивидуальных гельных достижений	
(правильных ответов)	балл (отметка) вербальный аналог		
90 ÷ 100	5	отлично	
80 ÷ 89	4	хорошо	
70 ÷ 79	3	удовлетворительно	
менее 70	2	не удовлетворительно	

**Контроль и оценка** результатов освоения общеобразовательной дисциплины раскрываются через дисциплинарные результаты, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций по разделам и темам содержания учебного материала.

Общая/профессиональная компетенция	Раздел/Тема	Тип оценочных
		мероприятий
ОК 02. Использовать современные средства	Р.1, Тема 1.1, 1.2, 1.3	Письменный контроль
поиска, анализа и интерпретации	Р. 2, Темы 2.1, 2.2, 2.3,	Практическая работа
информации, и информационные технологии	2.4, 2.5	Устный фронтальный,
для выполнения задач профессиональной	P. 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4	индивидуальный
деятельности	Р. 4, Темы 4.1, 4.2, 4.3,	контроль
	4.4, 4.5	Тестирование
	Р. 5, Темы 5.1, 5.2, 5.3	

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде ПК 2.3. Организовать работу персонала по техническому обслуживанию промышленного (технологического) оборудования.  ОК 05. Осуществлять устную и письменную	P. 1, Тема 1.2, 1.3 P. 2, Темы 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5 P. 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4 P. 4, Темы 4.1, 4.3, 4.4, 4.5 P. 5, Темы 5.1, 5.2, 5.3 P.1, Тема 1.1,1.2,1,3
коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	Р. 1, Тема 1.1,1.2,1,5 Р. 2, Темы 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5 Р. 3, Темы 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, Р. 4, Темы 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5 Р. 5, Темы 5.1, 5.2, 5.3
ОК 06. Проявлять гражданско- патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	Р.1, Тема 1.1,1.2,1.3         Р. 2, Темы 2.1, 2.2, 2.3,         2.4, 2.5         Р. 3, Темы 3.1, 3.2, 3.4         Р 4, Темы 4.1, 4.2, 4.3,         4.4, 4.5         Р. 5, Темы 5.1, 5.2, 5.3

#### Приложение

к программе СПО 15.02.17. «Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

### МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

# ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «БОГДАНОВИЧСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ Директор ГАПОУ СО «БПТ» «02» сентября 2024 г.

/В.Д. Тришевский/

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОД. 07 ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ

Специальность: 15.02.17.«Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

Форма обучения – очная Срок обучения 3 года 10 месяцев Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования общеобразовательной дисциплины «Обществознание», и на основе примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Обществознание» для профессиональных образовательных организаций (Клинова О. В., Козлова А. А, Рахманова О. Б, Судакова Е. В, Чипурных С. И), 2022 г.

#### Организация-разработчик:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Богдановичский политехникум»

Автор:

Рубцова Н.В., преподаватель высшей квалификационной категории ГАПОУ СО «БПТ»

Программа рассмотрена на заседании ПЦК общеобразовательных дисциплин ГАПОУ СО «БПТ» №1 от «02» сентября 2024 г.

Председатель цикловой комиссии \_\_\_\_\_\_\_ Желнина А.

# СОДЕРЖАНИЕ

1.Общая характеристика примерной рабочей программы	
общеобразовательной дисциплины «Обществознание»	4
2. Структура и содержание общеобразовательной дисциплины	8
3. Условия реализации программы общеобразовательной дисциплины	. 30
4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины	. 32
5. Перечень контрольных точек текущей аттестации	.38

## 1. Общая характеристика примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Обществознание»

#### 1.1. Место дисциплины в структуре образовательной программы СПО:

Общеобразовательная дисциплина «Обществознание» является частью предметной области «Общественные науки», изучается в общеобразовательном цикле учебного плана ООП СПО с учетом профессиональной направленности соответствии с ФГОС СПО по специальности 15.02.17.«Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

#### 1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:

#### 1.2.1. Цели дисциплины

Основной целью изучения обществознания в организациях среднего профессионального образования является освоение обучающимися знаний о российском обществе и особенностях его развития в современных условиях, различных аспектах взаимодействия людей друг с другом и с основными социальными институтами, содействие формированию способности к рефлексии, оценке своих возможностей в повседневной и профессиональной деятельности.

Ключевыми задачами изучения обществознания с учётом преемственности с основной школой являются:

- воспитание общероссийской идентичности, гражданской ответственности, основанной на идеях патриотизма, гордости за достижения страны в различных областях жизни; приверженности демократическим ценностям, закрепленным в Конституции Российской Федерации;
- освоение системы знаний об обществе и человеке, формирование целостной картины общества;
- овладение умениями получать, анализировать, интерпретировать и систематизировать социальную информацию из различных источников, преобразовывать ее и использовать для самостоятельного решения учебно-познавательных, исследовательских и жизненных задач;
- совершенствование опыта применения полученных знаний и умений при анализе и оценке жизненных ситуаций, социальных фактов, поведения людей и собственных поступков в различных областях общественной жизни с учётом профессиональной направленности организации среднего профессионального образования;
- становление духовно-нравственных позиций и приоритетов личности в период ранней юности, выработка интереса к освоению социальных и гуманитарных дисциплин, развитие мотивации к предстоящему самоопределению

1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Код и наименование формируемых	е результаты освоения оощеооразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС е Планируемые результаты освоения дисциплины		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам ПК 1.1. Осуществлять организационнопроизводственные работы для подготовки сборки и монтажа промышленного (технологического) оборудования.	В части трудового воспитания: - готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие; - готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность; - интерес к различным сферам профессиональной деятельности. Овладение универсальными учебными познавательными действиями: а) базовые логические действия: - самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне; - устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения; - определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения; - выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях; - вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям,	сформировать знания об (о):  - обществе как целостной развивающейся системе в единстве и взаимодействии основных сфер и институтов; основах социальной динамики; глобальных проблемах и вызовах современности; перспективах развития современного общества, в том числе тенденций развития Российской Федерации;  - человеке как субъекте общественных отношений и сознательной деятельности; особенностях социализации личности в современных условиях, сознании, познании и самосознании человека; особенностях профессиональной деятельности в области науки, культуры, экономической и финансовой сферах;  - экономике как науке и хозяйстве, роли государства в экономике, в том числе государственной политики поддержки конкуренции и импортозамещения, особенностях рыночных отношений в современной экономике;  - системе права и законодательства Российской Федерации;  - владеть базовым понятийным аппаратом социальных наук, уметь различать существенные и несущественные признаки понятий, определять различные смыслы многозначных понятий, классифицировать используемые в социальных науках понятия и термины; использовать понятийный аппарат при	
	оценивать риски последствий деятельности; - развивать креативное мышление при	анализе и оценке социальных явлений, для ориентации в	

	решении жизненных проблем б) базовые исследовательские действия: - владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; - выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения; - анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях; - уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности; - уметь интегрировать знания из разных предметных областей; - выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения; - способность их использования в	социальных науках и при изложении собственных суждений и построении устных и письменных высказываний; - владеть умениями формулировать на основе приобретенных социально-гуманитарных знаний собственные суждения и аргументы по определенным проблемам с точки зрения социальных ценностей и использовать ключевые понятия, теоретические положения социальных наук для объяснения явлений социальной действительности; конкретизировать теоретические положения фактами социальной действительности, модельными ситуациями, примерами из личного социального опыта и фактами социальной действительности, в том числе по соблюдению правил здорового образа жизни; умение создавать типологии социальных процессов и явлений на основе предложенных критериев
ОК 02. Использовать	познавательной и социальной практике	сформировать знания об (о):
современные средства		- особенностях процесса цифровизации и влиянии массовых
поиска, анализа и		коммуникаций на все сферы жизни общества;
интерпретации		- владеть умениями применять полученные знания при анализе
информации, и информационные		социальной информации, полученной из источников разного
технологии для		типа, включая официальные публикации на интернет-ресурсах
выполнения задач		государственных органов, нормативные правовые акты,
профессиональной		государственные документы стратегического характера,
деятельности		публикации в средствах массовой информации; осуществлять

ПК 1.1. Осуществлять		поиск социальной информации, представленной в различных
организационно-		знаковых системах, извлекать информацию из
производственные		неадаптированных источников, вести целенаправленный поиск
работы для		необходимых сведений, для восполнения недостающих звеньев,
подготовки сборки и		делать обоснованные выводы, различать отдельные
монтажа		компоненты в информационном сообщении, выделять факты,
промышленного (технологического)		выводы, оценочные суждения, мнения;
оборудования.		- сформированность навыков оценивания социальной
оборудования.		информации, в том числе поступающей по каналам сетевых
		коммуникаций, владение умением определять степень
		1
		достоверности информации; владение умением соотносить
		различные оценки социальных явлений, содержащиеся в
		источниках информации, давать на основе полученных знаний
		правовую оценку действиям людей в модельных ситуациях;
		- уметь определять связи социальных объектов и явлений с
		помощью различных знаковых систем;
		-сформированность представлений о методах изучения
		социальных явлений и процессов, включая универсальные
		методы науки, а также специальные методы социального познания, в том числе социологические опросы,
		биографический метод, социальное прогнозирование
ОК 03. Планировать и	В области духовно-нравственного воспитания:	сформировать знания об (о):
реализовывать	- сформированность нравственного сознания,	- особенностях социализации личности в современных
собственное	этического поведения;	условиях, сознании, познании и самосознании человека;
профессиональное и	- способность оценивать ситуацию и	особенностях профессиональной деятельности в области науки,
личностное развитие,	_	
предпринимательскую	принимать осознанные решения, ориентируясь	культуры, экономической и финансовой сферах;
деятельность в	на морально-нравственные нормы и ценности;	- отношениях, направлениях социальной политики в
профессиональной	- осознание личного вклада в построение	Российской Федерации, в том числе поддержки семьи,
сфере, использовать	устойчивого будущего;	государственной политики в сфере межнациональных

знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях ПК 1.1. Осуществлять организационнопроизводственные работы для подготовки сборки и монтажа промышленного (технологического) оборудования.

- ответственное отношение к своим родителям и (или) другим членам семьи, созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни в соответствии с традициями народов России.

Овладение универсальными регулятивными действиями:

- а) самоорганизация:
- самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;
- давать оценку новым ситуациям; способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;
- б) самоконтроль:

использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;

- уметь оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению;
- в) эмоциональный интеллект, предполагающий сформированность:

отношений, структуре и функциях политической системы общества, направлениях государственной политики Российской Федерации;

- владеть умениями проводить с опорой на полученные знания учебно-исследовательскую и проектную деятельность, представлять ее результаты в виде завершенных проектов, презентаций, творческих работ социальной и междисциплинарной направленности;
- -готовить устные выступления и письменные работы (развернутые ответы, сочинения) по социальной проблематике, составлять сложный и тезисный план развернутых ответов, анализировать неадаптированные тексты на социальную тематику;
- готовность применять знания о финансах и бюджетном регулировании при пользовании финансовыми услугами и инструментами; использовать финансовую информацию для достижения личных финансовых целей, обеспечивать финансовую безопасность с учетом рисков и способов их снижения;
- -сформированность гражданской ответственности в части уплаты налогов для развития общества и государства

	внутренней мотивации, включающей	
	стремление к достижению цели и успеху,	
	оптимизм, инициативность, умение	
	действовать, исходя из своих возможностей;	
	- эмпатии, включающей способность понимать	
	эмоциональное состояние других, учитывать	
	его при осуществлении коммуникации,	
	способность к сочувствию и сопереживанию;	
	- социальных навыков, включающих	
	способность выстраивать отношения с	
	другими людьми, заботиться, проявлять	
	интерес и разрешать конфликты	
ОК 04. Эффективно	а) готовность к саморазвитию,	- использовать обществоведческие знания для взаимодействия с
взаимодействовать и	самостоятельности и самоопределению;	представителями других национальностей и культур в целях
работать в коллективе	-овладение навыками учебно-	успешного выполнения типичных социальных ролей,
и команде	исследовательской, проектной и социальной	реализации прав и осознанного выполнения обязанностей
ПК 1.1. Осуществлять	деятельности;	гражданина Российской Федерации, в том числе правомерного
организационно-	овладение универсальными	налогового поведения; ориентации в актуальных общественных
производственные	коммуникативными действиями:	событиях, определения личной гражданской позиции;
работы для	б) совместная деятельность:	осознание значимости здорового образа жизни; роли
подготовки сборки и	- понимать и использовать преимущества	непрерывного образования; использовать средства
монтажа	командной и индивидуальной работы;	информационно-коммуникационных технологий в решении
промышленного	- принимать цели совместной деятельности,	различных задач
(технологического)	организовывать и координировать действия по	
оборудования.	ее достижению: составлять план действий,	
	распределять роли с учетом мнений	
	участников обсуждать результаты совместной	
	работы;	
	- координировать и выполнять работу в	
	условиях реального, виртуального и	
	комбинированного взаимодействия;	

	- осуществлять позитивное стратегическое	
	поведение в различных ситуациях, проявлять	
	творчество и воображение, быть	
	инициативным.	
	Овладение универсальными регулятивными	
	действиями:	
	- принятие себя и других людей;	
	- принимать мотивы и аргументы других	
	людей при анализе результатов деятельности;	
	- признавать свое право и право других людей	
	на ошибки;	
	- развивать способность понимать мир с	
	позиции другого	
	человека	
ОК 05. Осуществлять	В области эстетического воспитания:	- владеть умениями проводить с опорой на полученные знания
устную и письменную	- эстетическое отношение к миру, включая	учебно-исследовательскую и проектную деятельность,
коммуникацию на	эстетику быта, научного и технического	представлять ее результаты в виде завершенных проектов,
государственном языке Российской	творчества, спорта, труда и общественных	презентаций, творческих работ социальной и
Федерации с учетом	отношений;	междисциплинарной направленности; готовить устные
особенностей	- способность воспринимать различные виды	выступления и письменные работы (развернутые ответы,
социального и	искусства, традиции и творчество своего и	сочинения) по социальной проблематике, составлять сложный
культурного	других народов, ощущать эмоциональное	и тезисный план развернутых ответов, анализировать
контекста	воздействие искусства;	неадаптированные тексты на социальную тематику;
ПК 1.1. Осуществлять	- убежденность в значимости для личности и	- владеть умениями формулировать на основе приобретенных
организационно-	общества отечественного и мирового	социально-гуманитарных знаний собственные суждения и
производственные	искусства, этнических культурных традиций и	аргументы по определенным проблемам с точки зрения
работы для подготовки сборки и	народного творчества;	социальных ценностей и использовать ключевые понятия,
монтажа	- готовность к самовыражению в разных видах	теоретические положения социальных наук для объяснения
промышленного		явлений социальной действительности; конкретизировать
(технологического)	искусства, стремление проявлять качества	теоретические положения фактами социальной
(Texholiol nackolo)	творческой личности;	действительности, модельными ситуациями, примерами из

оборудования.	Овладение универсальными коммуникативными действиями:	личного социального опыта и фактами социальной действительности, в том числе по соблюдению правил
	а) общение:	здорового образа жизни; умение создавать типологии
	- осуществлять коммуникации во всех сферах	социальных процессов и явлений на основе предложенных критериев
	жизни;	
	- распознавать невербальные средства	
	общения, понимать значение социальных	
	знаков, распознавать предпосылки	
	конфликтных ситуаций и смягчать конфликты;	
	- развернуто и логично излагать свою точку	
	зрения с использованием языковых средств	
ОК 06. Проявлять	- осознание обучающимися российской	1) сформировать знания об:
гражданско-	гражданской идентичности;	обществе как целостной развивающейся системе в единстве и
патриотическую	- целенаправленное развитие внутренней	взаимодействии основных сфер и институтов;
позицию,	позиции личности на основе духовно-	основах социальной динамики;
демонстрировать	нравственных ценностей народов Российской	особенностях процесса цифровизации и влиянии массовых
осознанное поведение	Федерации, исторических и национально-	
на основе	культурных традиций, формирование системы	коммуникаций на все сферы жизни общества; глобальных
традиционных	значимых ценностно-смысловых установок,	проблемах и вызовах современности;
общечеловеческих	антикоррупционного мировоззрения,	перспективах развития современного общества, в том числе
ценностей, в том	правосознания, экологической культуры,	тенденций развития Российской Федерации;
числе с учетом гармо-	способности ставить цели и строить	человеке как субъекте общественных отношений и
низации	жизненные планы;	сознательной деятельности;
межнациональных и	В части гражданского воспитания:	особенностях социализации личности в современных условиях,
межрелигиозных	- осознание своих конституционных прав и	
отношений,	обязанностей, уважение закона и	сознании, познании и самосознании человека; особенностях
применять стандарты	правопорядка;	профессиональной деятельности в области науки, культуры,
антикоррупционного	-принятие традиционных национальных,	экономической и финансовой сферах;
поведения	общечеловеческих гуманистических и	значении духовной культуры общества и разнообразии ее видов
ПК 1.1. Осуществлять организационно-	демократических ценностей; - готовность противостоять идеологии	и форм; экономике как науке и хозяйстве, роли государства в

производственные работы для подготовки сборки и монтажа промышленного (технологического) оборудования.

экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам;

- готовность вести совместную деятельность в интересах гражданского общества, участвовать в самоуправлении в общеобразовательной организации и детскоюношеских организациях;
- умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением;
- готовность к гуманитарной и волонтерской деятельности;

патриотического воспитания:

- сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России;
- ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях и труде;
- идейная убежденность, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу; освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные);

экономике, в том числе государственной политики поддержки конкуренции и импортозамещения, особенностях рыночных отношений в современной экономике;

роли государственного бюджета в реализации полномочий органов государственной власти, этапах бюджетного процесса, механизмах принятия бюджетных решений;

социальных отношениях, направлениях социальной политики в Российской Федерации, в том числе поддержки семьи, государственной политики в сфере межнациональных отношений; структуре и функциях политической системы общества, направлениях государственной политики Российской Федерации;

конституционном статусе и полномочиях органов государственной власти;

системе прав человека и гражданина в Российской Федерации, правах ребенка и механизмах защиты прав в Российской Федерации;

правовом регулирования гражданских, семейных, трудовых, налоговых, образовательных, административных, уголовных общественных отношений;

системе права и законодательства Российской Федерации; 2) уметь характеризовать российские духовно-нравственные ценности, в том числе ценности человеческой жизни, патриотизма и служения Отечеству, семьи, созидательного труда, норм морали и нравственности, прав и свобод человека, гуманизма, милосердия, справедливости, коллективизма, исторического единства народов России, преемственности истории нашей Родины, осознания ценности культуры России и

- способность их использования в познавательной и социальной практике, готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности, организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории; - овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности

традиций народов России, общественной стабильности и целостности государства;

3) владеть базовым понятийным аппаратом социальных наук, уметь различать существенные и несущественные признаки понятий, определять различные смыслы многозначных понятий, классифицировать используемые в социальных науках понятия и термины; использовать понятийный аппарат при анализе и оценке социальных явлений, для ориентации в социальных науках и при изложении собственных суждений и построении устных и письменных высказываний; 4) владеть умениями устанавливать, выявлять, объяснять причинно-следственные, функциональные, иерархические и другие связи социальных объектов и процессов, включая умения характеризовать взаимовлияние природы и общества, приводить примеры взаимосвязи всех сфер жизни общества; выявлять причины и последствия преобразований в различных сферах жизни российского общества; характеризовать функции социальных институтов; обосновывать иерархию нормативных правовых актов в системе российского законодательства; 5) связи социальных объектов и явлений с помощью различных знаковых систем; сформированность представлений о методах изучения социальных явлений и процессов, включая универсальные методы науки, а также специальные методы социального познания, в том числе социологические опросы, биографический метод, социальное прогнозирование; 6) владеть умениями применять полученные знания при анализе социальной информации, полученной из источников разного типа, включая официальные публикации на интернет-

ресурсах государственных органов, нормативные правовые акты, государственные документы стратегического характера, публикации в средствах массовой информации; осуществлять поиск социальной информации, представленной в различных знаковых системах, извлекать информацию из неадаптированных источников, вести целенаправленный поиск необходимых сведений, для восполнения недостающих звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении, выделять факты, выводы, оценочные суждения, мнения; 7) владеть умениями проводить с опорой на полученные знания учебно-исследовательскую и проектную деятельность, представлять ее результаты в виде завершенных проектов, презентаций, творческих работ социальной и междисциплинарной направленности; готовить устные выступления и письменные работы (развернутые ответы, сочинения) по социальной проблематике, составлять сложный и тезисный план развернутых ответов, анализировать неадаптированные тексты на социальную тематику; 8) использовать обществоведческие знания для взаимодействия с представителями других национальностей и культур в целях успешного выполнения типичных социальных ролей, реализации прав и осознанного выполнения обязанностей гражданина Российской Федерации, в том числе правомерного налогового поведения; ориентации в актуальных общественных событиях, определения личной гражданской позиции; осознание значимости здорового образа жизни; роли непрерывного образования; использовать средства

информационно-коммуникационных технологий в решении различных задач;

- 9) владеть умениями формулировать на основе приобретенных социально-гуманитарных знаний собственные суждения и аргументы по определенным проблемам с точки зрения социальных ценностей и использовать ключевые понятия, теоретические положения социальных наук для объяснения явлений социальной действительности; конкретизировать теоретические положения фактами социальной действительности, модельными ситуациями, примерами из личного социального опыта и фактами социальной действительности, в том числе по соблюдению правил здорового образа жизни; умение создавать типологии социальных процессов и явлений на основе предложенных критериев;
- 10) готовность применять знания о финансах и бюджетном регулировании при пользовании финансовыми услугами и инструментами; использовать финансовую информацию для достижения личных финансовых целей, обеспечивать финансовую безопасность с учетом рисков и способов их снижения; сформированность гражданской ответственности в части уплаты налогов для развития общества и государства; 11) сформировать навыки оценивания социальной информации, в том числе поступающей по каналам сетевых коммуникаций, владение умением определять степень достоверности информации; владение умением соотносить различные оценки социальных явлений, содержащиеся в источниках информации, давать на основе полученных знаний правовую оценку

		действиям людей в модельных ситуациях;
		12) владеть умением самостоятельно оценивать и принимать
		решения, выявлять с помощью полученных знаний наиболее
		эффективные способы противодействия коррупции; определять
		стратегии разрешения социальных и межличностных
		конфликтов; оценивать поведение людей и собственное
		поведение с точки зрения социальных норм, ценностей,
		экономической рациональности и финансовой грамотности;
		осознавать неприемлемость антиобщественного поведения,
		осознавать опасность алкоголизма и наркомании,
		необходимость мер юридической ответственности, в том числе
		для несовершеннолетних граждан
ОК 07. Содействовать	В области экологического воспитания:	- конкретизировать теоретические положения фактами
сохранению	- сформированность экологической культуры,	социальной действительности, модельными ситуациями,
окружающей среды,	понимание влияния социально-экономических	примерами из личного социального опыта и фактами
ресурсосбережению, применять знания об	процессов на состояние природной и	социальной действительности, в том числе по соблюдению
изменении климата,	социальной среды, осознание глобального	правил здорового образа жизни; умение создавать типологии
принципы	характера экологических проблем;	социальных процессов и явлений на основе предложенных
бережливого	- планирование и осуществление действий в	критериев;
производства,	окружающей среде на основе знания целей	- владеть умениями устанавливать, выявлять, объяснять
эффективно	устойчивого развития человечества;	причинно-следственные, функциональные, иерархические и
действовать в	активное неприятие действий, приносящих	другие связи социальных объектов и процессов, включая
чрезвычайных	вред окружающей среде; - умение	умения характеризовать взаимовлияние природы и общества,
ситуациях		приводить примеры взаимосвязи всех сфер жизни общества;
ПК 1.1. Осуществлять	прогнозировать неблагоприятные	
организационно-	экологические последствия предпринимаемых	выявлять причины и последствия преобразований в различных
производственные	действий, предотвращать их;	сферах жизни российского обществ
работы для	- расширение опыта деятельности	
подготовки сборки и	экологической направленности;	
монтажа	-овладение навыками учебно-	
промышленного		

(технологического)	исследовательской, проектной и социальной	
оборудования	деятельности	

## 2. Структура и содержание общеобразовательной дисциплины

## 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	
Основное содержание	72
вт. ч.:	•
теоретическое обучение	38
практические занятия	30
консультация	4
Промежуточная аттестация (Зачет)	2

## 2.2. Тематический план и содержание дисциплины «Обществознание»

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-		Формируемые		
разделов и тем	ориентированное), практические занятия	часов	компетенции		
Основное содержание					
Раздел 1.	Человек в обществе	10			
Тема 1.1. Общество и	Основное содержание	4	OK 01. OK 01. OK		
общественные	Общество как система. Общественные отношения. Связи между подсистемами и		04. OK 05. OK 06.		
отношения. Развитие	элементами общества. Общественные потребности и социальные институты.		ПК 1.1.		
общества	Признаки и функции социальных институтов.				
	Типы обществ. Постиндустриальное (информационное) общество и его				
	особенности. Роль массовой коммуникации в современном обществе				
	Практические занятия. Многообразие путей и форм общественного развития.	2			
	Эволюция, социальная революция. Реформа. Российское общество и человек перед				
	лицом угроз и вызовов XXI в.				
	Общественный прогресс, его критерии. Противоречивый характер прогресса.				
	Глобализация и ее противоречивые последствия				
	Профессионально ориентированное содержание.				
	Перспективы развития промышленности в информационном обществе.				
	Направления цифровизации в профессиональной деятельности механика. Роль				
	науки в решении глобальных проблем				
Тема 1.2.	Основное содержание	3	OK 01. OK 02.		
Биосоциальная	Человек как результат биологической и социокультурной эволюции. Влияние		OK 03.OK 04. OK 05. OK 06.		
природа человека и	социокультурных факторов на формирование личности. Личность в современном		ПК 1.1.		
его деятельность	обществе. Коммуникативные качества личности. Мировоззрение, его роль в		1110 1.11		
	жизнедеятельности человека. Социализация личности и ее этапы. Агенты				
	(институты) социализации. Общественное и индивидуальное сознание.				
	Самосознание и социальное поведение.				

	Деятельность и ее структура. Мотивация деятельности. Потребности и интересы. Многообразие видов деятельности. Свобода и необходимость в деятельности человека  Практические занятия. Мировоззрение, его структура и типы мировоззрения Профессионально ориентированное содержание. Выбор профессии. Профессиональное самоопределение. Учет особенностей характера в профессиональной деятельности механика. Межличностное общение и взаимодействие в профессиональном сообществе, его особенности в сфере промышленного производства	1	
Тема 1.3. Познавательная деятельность человека. Научное познание	Основное содержание  Познание мира. Чувственное и рациональное познание. Мышление, его формы и методы. Знание как результат познавательной деятельности, его виды. Понятие истины, ее критерии. Абсолютная, относительная истина. Естественные, технические, точные и социально-гуманитарные науки. Особенности, уровни и методы научного познания. Особенности научного познания в социально-гуманитарных науках. Российское общество и человек перед лицом угроз и вызовов XXI в.		ОК 01. ОК 02. ОК 03.ОК 05. ОК 06. ПК 1.1.
Раздел 2.	Практические занятия. Российское общество и человек перед лицом угроз и вызовов XXI в.  Профессионально ориентированное содержание.  Естественные, технические, точные и социально-гуманитарные науки в профессиональной деятельности механика	2	
	Духовная культура		
Тема 2.1. Духовная культура	Основное содержание Духовная деятельность человека. Духовные ценности российского общества.	5	OK 01. OK 02. OK 03.OK 04.

личности и общества	Материальная и духовная культура. Формы культуры. Народная, массовая и элитарная культура. Молодежная субкультура. Контркультура. Функции культуры. Культурное многообразие современного общества. Диалог культур. Вклад российской культуры в формирование ценностей современного общества. Мораль как общечеловеческая ценность и социальный регулятор. Категории морали. Гражданственность. Патриотизм  Профессионально ориентированное содержание.	1	ОК 05.ОК 06. ПК 1.1.
	Культура общения, труда, учебы, поведения в обществе. Этикет в профессиональной деятельности механика		
Тема 2.2. Наука и образование в современном мире	Основное содержание Наука. Функции науки. Возрастание роли науки в современном обществе. Направления научно-технологического развития и научные достижения Российской Федерации. Образование в современном обществе. Российская система образования. Основные направления развития образования в Российской Федерации. Непрерывность образования в информационном обществе. Значение самообразования. Цифровые образовательные ресурсы	2	OK 01. OK 02. OK 04. OK 05. OK 06. ПК 1.1.
	Практические занятия. Наука. Функции науки. Возрастание роли науки в современном обществе. Направления научно-технологического развития и научные достижения Российской Федерации. Образование в современном обществе. Российская система образования. Основные направления развития образования в Российской Федерации. Непрерывность образования в информационном обществе. Значение самообразования. Цифровые образовательные ресурсы Профессионально ориентированное содержание. Профессиональное образование в сфере промышленного производства. Роль и значение непрерывности образования	2	

Тема 2.3.	Основное содержание	1	074.04 074.04	
Религия	Религия, её роль в жизни общества и человека. Мировые и национальные религии.		OK 01. OK 02.	
	Значение поддержания межконфессионального мира в Российской Федерации.		ПК 1.1.	
	Свобода совести.		1110 1.11.	
	Практические занятия. Развитие религии в современной России	1		
Тема 2.4.	Основное содержание	1		
Искусство	Практические занятия		OK 01. OK 02.	
	Искусство, его основные функции. Особенности искусства как формы духовной		ПК 1.1.	
	культуры. Достижения современного российского искусства	1		
	Профессионально ориентированное содержание.	1		
	Образ специальности механика в искусстве			
Раздел 3.	Экономическая жизнь общества	20		
Тема 3.1.	Основное содержание	3	OK 01. OK 02.	
Экономика - основа	Роль экономики в жизни общества. Макроэкономические показатели и качество		ОК 03. ОК 05. ПК 1.1.	
жизнедеятельности	жизни. Предмет и методы экономической науки. Ограниченность ресурсов.		11K 1.1.	
общества	Кривая производственных возможностей. Типы экономических систем.			
	Экономический рост и пути его достижения. Факторы долгосрочного			
	экономического роста. Понятие экономического цикла. Фазы экономического			
	цикла. Причины экономических циклов		<u> </u>  -	
	Практические занятия. Пути достижения экономического роста РФ	1		
	Профессионально ориентированное содержание.			
	Особенности разделения труда и специализации в сфере промышленного			
T	производства		01(01,01(02	
Тема 3.2.	Основное содержание	2	OK 01. OK 02. OK 05. OK 06.	
Рыночные отношения	Функционирование рынков. Рынки труда, капитала, земли, информации.	ПК 1.1.		
в экономике.	Государственное регулирование рынков. Конкуренция и монополия.		111. 1.1.	
Финансовые	Государственная политика по развитию конкуренции. Антимонопольное			
институты	регулирование в Российской Федерации			
	Финансовый рынок. Финансовые институты. Банки. Банковская система.			
	Центральный банк Российской Федерации: задачи и функции. Монетарная			

ок об.	
Рыночный спрос. Закон спроса. Эластичность спроса. Рыночное предложение.  Закон предложения. Эластичность предложения.  Цифровые финансовые услуги. Финансовые технологии и финансовая безопасность. Денежные агрегаты  Тема 3.3.  Рынок труда и безработица. Рациональное поведение потребителя  Причины и виды безработицы. Государственная политика Российской Федерации в области занятости. Особенности труда молодежи. Деятельность профсоюзов. Рациональное экономическая деятельность и проблемы устойчивого развития общества  Практические занятия. Особенности труда молодежи  Профессионально ориентированное содержание.  Спрос на труд и его факторы в сфере промышленного производства. Стратегия поведения при поиске работы. Возможности профессиональной переподготовки механика.  Тема 3.4.  Предприятие в  Основное содержание  Предприятие в экономичес. Цели предприятия. Факторы производства.	
Закон предложения. Эластичность предложения.  Цифровые финансовые услуги. Финансовые технологии и финансовая безопасность. Денежные агрегаты  Тема 3.3. Рынок труда и безработица. Рациональное поведение потребителя  В области занятости. Особенности труда молодежи. Деятельность профсоюзов. Рациональное экономическое поведение. Экономическая свобода и социальная ответственность. Экономическая деятельность и проблемы устойчивого развития общества  Практические занятия. Особенности труда молодежи  Профессионально ориентированное содержание.  Спрос на труд и его факторы в сфере промышленного производства. Стратегия поведения при поиске работы. Возможности профессиональной переподготовки механика.  Тема 3.4. Предприятие в  Предприятие в экономике. Цели предприятия. Факторы производства.  Основное содержание Предприятие в экономике. Цели предприятия. Факторы производства.	
Цифровые финансовые услуги. Финансовые технологии и финансовая безопасность. Денежные агрегаты   Тема 3.3.	
Сезопасность. Денежные агрегаты	
Рынок труда и безработица. Рановатича. Рановатьное поведение потребителя  Рациональное поредение потребителя  Рациональное общества  Прочины и виды безработицы. Государственная политика Российской Федерации в области занятости. Особенности труда молодежи. Деятельность профсоюзов. Рациональное экономическое поведение. Экономическая свобода и социальная ответственность. Экономическая деятельность и проблемы устойчивого развития общества  Практические занятия. Особенности труда молодежи  Профессионально ориентированное содержание.  Спрос на труд и его факторы в сфере промышленного производства. Стратегия поведения при поиске работы. Возможности профессиональной переподготовки механика.  Тема 3.4.  Предприятие в Предприятие в экономике. Цели предприятия. Факторы производства.	
рациональное поведение потребителя  — Вынок груда. Зараоогная плата и стимулирование груда. Занятосты и оезраоогица. Причины и виды безработицы. Государственная политика Российской Федерации в области занятости. Особенности труда молодежи. Деятельность профсоюзов. Рациональное экономическое поведение. Экономическая свобода и социальная ответственность. Экономическая деятельность и проблемы устойчивого развития общества  Практические занятия. Особенности труда молодежи  Профессионально ориентированное содержание.  Спрос на труд и его факторы в сфере промышленного производства. Стратегия поведения при поиске работы. Возможности профессиональной переподготовки механика.  Тема 3.4.  Предприятие в  Предприятие в экономике. Цели предприятия. Факторы производства.  Ок 01.  Ок 01.  Ок 01.  Ок 05.	
Причины и виды безработицы. Государственная политика Российской Федерации в области занятости. Особенности труда молодежи. Деятельность профсоюзов. Рациональное экономическое поведение. Экономическая свобода и социальная ответственность. Экономическая деятельность и проблемы устойчивого развития общества  Практические занятия. Особенности труда молодежи Профессионально ориентированное содержание. Спрос на труд и его факторы в сфере промышленного производства. Стратегия поведения при поиске работы. Возможности профессиональной переподготовки механика.  Тема 3.4. Предприятие в Предприятие в Предприятие в экономике. Цели предприятия. Факторы производства.  Ок 01. Ок 05.	
в области занятости. Особенности труда молодежи. Деятельность профсоюзов. Рациональное экономическое поведение. Экономическая свобода и социальная ответственность. Экономическая деятельность и проблемы устойчивого развития общества  Практические занятия. Особенности труда молодежи Профессионально ориентированное содержание. Спрос на труд и его факторы в сфере промышленного производства. Стратегия поведения при поиске работы. Возможности профессиональной переподготовки механика.  Тема 3.4. Предприятие в Предприятие в Предприятие в экономике. Цели предприятия. Факторы производства.  Околомика	
Рациональное экономическое поведение. Экономическая свобода и социальная ответственность. Экономическая деятельность и проблемы устойчивого развития общества  Практические занятия. Особенности труда молодежи Профессионально ориентированное содержание. Спрос на труд и его факторы в сфере промышленного производства. Стратегия поведения при поиске работы. Возможности профессиональной переподготовки механика.  Тема 3.4. Предприятие в Предприятие в экономике. Цели предприятия. Факторы производства.  Околомическая свобода и социальная ответственность и проблемы устойчивого развития общества производства.	1.1.
Профессионально ориентированное содержание.         Спрос на труд и его факторы в сфере промышленного производства. Стратегия поведения при поиске работы. Возможности профессиональной переподготовки механика.         Тема 3.4.       Основное содержание       1       ОК 01.         Предприятие в       Предприятие в экономике. Цели предприятия. Факторы производства.       ОК 05.	
Спрос на труд и его факторы в сфере промышленного производства. Стратегия поведения при поиске работы. Возможности профессиональной переподготовки механика.  Тема 3.4.  Предприятие в Предприятие в экономике. Цели предприятия. Факторы производства.  Ок 01.  Ок 01.  Ок 05.	
Спрос на труд и его факторы в сфере промышленного производства. Стратегия поведения при поиске работы. Возможности профессиональной переподготовки механика.  Тема 3.4.  Предприятие в Экономике. Цели предприятия. Факторы производства.  Ок 01.  Ок 05.	
Предприятие в ОК ОК 05.	
ок области предприятие в экономике. цели предприятия. Факторы производства.	
	OK 06
	1.1.
Издержки, их виды. Выручка, прибыль. Поддержка малого и среднего	
предпринимательства в Российской Федерации. Государственная политика	
импортозамещения в Российской Федерации.	

	Практические занятия. Государственная политика импортозамещения в Российской Федерации.  Профессионально ориентированное содержание.  Предпринимательская деятельность в сфере промышленного производства.  Основы менеджмента и маркетинга в сфере промышленного производства	1	
Тема 3.5. Экономика и государство	Основное содержание  Экономика и государство. Экономические функции государства. Общественные блага. Внешние эффекты. Государственный бюджет. Дефицит и профицит государственного бюджета. Принцип сбалансированности государственного бюджета. Государственный долг. Налоговая система Российской Федерации. Функции налогов. Система налогов и сборов в Российской Федерации. Налоговые льготы и вычеты. Фискальная политика государства. Цифровизация экономики в Российской Федерации	2	ОК 01. ОК 02. ОК 05. ОК 06. ПК 1.1.
	Практические занятияЦифровизация экономики в Российской Федерации		
Тема 3.6.Основные тенденции развития экономики России и международная экономика	Основное содержание  Мировая экономика. Международная экономика. Международное разделение труда. Экспорт и импорт товаров и услуг. Выгоды и убытки от участия в международной торговле. Государственное регулирование внешней торговли  Практические занятия. Экспорт и импорт товаров и услуг в РФ  Профессионально ориентированное содержание.  Направления импортозамещения в условиях современной экономической ситуации в сфере промышленного производства.  Собственное производство как средство устойчивого развития государства	1	ОК 01. ОК 02. ОК 06. ПК 1.1.

Консультация		2	
Раздел 4. Социальная с	фера	8	
Тема 4.1. Социальная структура общества.	Основное содержание Социальные общности, группы, их типы. Социальная стратификация, ее критерии.	1	OK 01. OK 02. OK 04. OK 05.
Положение личности в обществе	Социальное неравенство. Социальная структура российского общества.  Государственная поддержка социально незащищенных слоев общества в Российской Федерации.  Положение индивида в обществе. Социальные статусы и роли. Социальная мобильность, ее формы и каналы в современном российском обществе.  Практические занятия. Социальная структура российского общества.  Профессионально ориентированное содержание.  Престиж профессиональной деятельности. Социальные роли человека в трудовом коллективе. Возможности профессионального роста	1	ОК 06. ПК 1.1.
Тема 4.2. Семья в современном мире	Основное содержание  Семья и брак. Функции и типы семьи. Семья как важнейший социальный институт. Тенденции развития семьи в современном мире. Меры социальной поддержки семьи в Российской Федерации. Помощь государства многодетным семьям  Практические занятия. Тенденции развития семьи в РФ	2	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 06. ПК 1.1.
Тема 4.3. Этнические общности и нации	Основное содержание Миграционные процессы в современном мире. Этнические общности. Нации и межнациональные отношения. Этносоциальные конфликты, способы их предотвращения и пути разрешения. Конституционные принципы национальной политики в Российской Федерации	2	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 06. ПК 1.1.
Тема 4.4. Социальные нормы и социальный контроль.	Основное содержание Социальные нормы и отклоняющееся (девиантное) поведение. Формы социальных девиаций. Конформизм. Социальный контроль и самоконтроль. Социальный конфликт. Виды социальных конфликтов, их причины. Способы		OK 01. OK 02. OK 04. OK 05. OK 06.

Социальный	разрешения социальных конфликтов. Особенности профессиональной		ПК 1.1.
конфликт и способы	деятельности социолога, социального психолога.		
его разрешения			
	Практические занятия.		
	Социальные нормы и отклоняющееся (девиантное) поведение. Формы социальных	2	
	девиаций. Конформизм. Социальный контроль и самоконтроль.		
	Социальный конфликт. Виды социальных конфликтов, их причины. Способы		
	разрешения социальных конфликтов. Особенности профессиональной		
	деятельности социолога, социального психолога.		
	Профессионально ориентированное содержание.		
	Конфликты в трудовых коллективах и пути их преодоления. Стратегии поведения		
	в конфликтной ситуации	4	
Раздел 5. Политическая	н сфера	4	
Тема 5.1.	Основное содержание	1	ОК 01. ОК 02.
Политика и власть.	Политическая власть и субъекты политики в современном обществе.		OK 05. OK 06.
Политическая	Политические институты. Политическая деятельность.		ПК 1.1.
система	Политическая система общества, ее структура и функции. Политическая система		
	Российской Федерации на современном этапе. Государство как основной институт		
	политической системы. Государственный суверенитет. Функции государства.		
	Форма государства: форма правления, форма государственного		
	(территориального) устройства, политический режим Типология форм государства		
	Практические занятия.	1	
	Федеративное устройство Российской Федерации. Субъекты государственной		
	власти в Российской Федерации. Государственное управление в Российской		
	Федерации. Государственная служба и статус государственного служащего.		
	Опасность коррупции, антикоррупционная политика государства, механизмы		
	противодействия коррупции. Обеспечение национальной безопасности в		
	Российской Федерации. Государственная политика Российской Федерации по		
	противодействию экстремизму		
	Основное содержание		

Тема 5.2. Политическая культура общества и личности. Политический процесс и его участники	Политическая культура общества и личности. Политическое поведение. Политическое участие. Причины абсентеизма. Политическая идеология, ее роль в обществе. Основные идейно-политические течения современности. Политический процесс и участие в нем субъектов политики. Формы участия граждан в политике. Политические партии как субъекты политики, их функции, виды. Типы партийных систем. Избирательная система. Типы избирательных систем: мажоритарная, пропорциональная, смешанная. Избирательная кампания. Избирательная система в Российской Федерации Политическая элита и политическое лидерство. Типология лидерства Практические занятия. Роль средств массовой информации в политической жизни общества. Интернет в современной политической коммуникации Профессионально ориентированное содержание. Роль профсоюзов в формировании основ гражданского общества. Профсоюзная	2	ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 06. ПК 1.1.
D. C.H.	деятельность в области защиты прав работника	0	
Раздел 6. Правовое рег	улирование общественных отношений в Российской Федерации	8	
Тема 6.1.	Основное содержание	1	
Право в системе социальных норм	Правовое регулирование общественных отношений в Российской Федерации. Право в системе социальных норм. Источники права. Нормативные правовые акты, их виды. Законы и законодательный процесс в Российской Федерации. Система российского права. Правоотношения, их субъекты. Особенности правового статуса несовершеннолетних. Правонарушение и юридическая ответственность. Функции правоохранительных органов Российской Федерации		ОК 01. ОК 02. ОК 04. ОК 05. ОК 06. ПК 1.1.

	Практические занятия. Решение ситуативных задач	1	
	Профессионально ориентированное содержание. Соблюдение правовых норм в профессиональной деятельности		
Тема 6.2.	Основное содержание	2	
Основы конституционного права Российской Федерации	Конституция Российской Федерации. Основы конституционного строя Российской Федерации. Гражданство Российской Федерации. Личные (гражданские), политические, социально-экономические и культурные права и свободы человека и гражданина Российской Федерации. Конституционные обязанности гражданина Российской Федерации. Международная защита прав человека в условиях мирного и военного времени		OK 01. OK 02. OK 04. OK 05. OK 06. ПК 1.1.
	Практические занятия.		
	Профессионально ориентированное содержание. Профессиональные		
	обязанности гражданина Российской Федерации в организации мероприятий ГО и		
T. (2	защиты от ЧС в условиях мирного и военного времени		
Тема 6.3.	Основное содержание		
Правовое регулирование гражданских, семейных, трудовых, образовательных правоотношений	Гражданское право. Гражданские правоотношения. Субъекты гражданского права. Организационно-правовые формы юридических лиц. Гражданская дееспособность несовершеннолетних. Семейное право. Порядок и условия заключения и расторжения брака. Правовое регулирование отношений супругов. Права и обязанности родителей и детей		OK 01. OK 02. OK 04. OK 05. OK 06. ПК 1.1.
	Трудовое право. Трудовые правоотношения. Порядок приема на работу, заключения и расторжения трудового договора. Права и обязанности работников и		
	работодателей. Дисциплинарная ответственность. Защита трудовых прав работников. Особенности трудовых правоотношений несовершеннолетних работников Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации». Порядок приема		
	на обучение в образовательные организации среднего профессионального и высшего образования. Порядок оказания платных образовательных услуг		

	Практические занятия. Особенности трудовых правоотношений	2	
несовершеннолетних работников			
Профессионально ориентированное содержание			
Тема 6.4.	Основное содержание	1	
Правовое			
регулирование	Административное право и его субъекты. Административное правонарушение и		OK 01. OK 02.
налоговых,	административная ответственность		OK 01. OK 02. OK 04. OK 05.
административных,	Экологическое законодательство. Экологические правонарушения. Способы		ОК 06.
уголовных	защиты права на благоприятную окружающую среду		ПК 1.1.
правоотношений.	Уголовное право. Основные принципы уголовного права. Понятие преступления и		
Экологическое	виды преступлений. Уголовная ответственность, ее цели, виды наказаний в		
законодательство уголовном праве. Особенности уголовной ответственности несовершеннолетних			
	Практические занятия. Уголовная ответственность	1	
Тема 6.5.	Основное содержание	1	
Основы	Конституционное судопроизводство		OK 01. OK 02.
процессуального	Административный процесс. Судебное производство по делам об		ОК 04. ОК 05.
права	административных правонарушениях Уголовный процесс, его принципы и стадии.		OK 06.
	Субъекты уголовного процесса		ПК 1.1.
	Практические занятия. Административные правонарушения	1	
Консультациия		2	
Промежуточная аттес	гация (дифференцированный зачет)	2	
Всего		72	

#### 3. Условия реализации программы общеобразовательной дисциплины

#### 3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Освоение программы учебной дисциплины «Обществознание» предполагает наличие в профессиональной образовательной организации, реализующей образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования, учебного кабинета, в котором имеется возможность обеспечить свободный доступ в Интернет во время учебного занятия и в период внеучебной деятельности обучающихся.

Помещение кабинета должно удовлетворять требованиям Санитарно-эпидемиологических правил и нормативов (СанПиН 2.4.2 № 178-02) и быть оснащено типовым оборудованием, указанным в настоящих требованиях, в том числе специализированной учебной мебелью и средствами обучения, достаточными для выполнения требований к уровню подготовки обучающихся.

В состав учебно-методического и материально-технического обеспечения программы учебной дисциплины «Обществознание» входят:

- наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, плакатов, портретов выдающихся ученых, поэтов, писателей и др.);
- информационно-коммуникационные средства;
- библиотечный фонд.
- компьютер, принтер, экран.

В библиотечный фонд входят учебники, учебно-методические комплекты (УМК), обеспечивающие освоение учебной дисциплины «История», рекомендованные или допущенные для использования в профессиональных образовательных организациях, реализующих образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования.

Библиотечный фонд дополнен энциклопедиями, справочниками, научной и научнопопулярной и другой литературой по вопросам исторического образования.

В процессе освоения программы учебной дисциплины «Обществознание» студенты имеют возможность доступа к электронным учебным материалам по предмету, имеющимся в свободном доступе в сети Интернет

#### 3.2 Информационное обеспечение обучения

# Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы по дисциплине «Обществознание» Для студентов

- 1.Губин В.Д., Буланова М.Б., Филатов В.П., учебник СПО, 2024.
- 2. Шиповская Л.П. Учебное пособие по обществознанию, 2024.
- 3. Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественнонаучного, гуманитарного профилей: учебник. М., 2019.
- 4. Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественнонаучного, гуманитарного профилей. Практикум: учеб. пособие. М., 2019.
- 5. Важенин А.Г. Обществознание для профессий и специальностей технического, естественнонаучного, гуманитарного профилей. Контрольные задания: учеб. пособие. М., 2019.
- 6. Горелов А.А., Горелова Т.А. Обществознание для профессий и специальностей социально-экономического профиля: учебник. М., 2019.
- 7. Котова О.А., Лискова Т.Е. ЕГЭ 2021. Обществознание. Репетиционные варианты. М., 2015.
- 8. Лазебникова А.Ю., Рутковская Е.Л., Королькова Е.С. ЕГЭ 2020. Обществознание. Типовые тестовые задания. М., 2020.
  - 9. Северинов К.М. Обществознание в схемах и таблицах. М., 2021.
- 10.Соболева О.Б., Барабанов В.В., Кошкина С.Г. и др. Обществознание. 10 класс. Базовый уровень. М., 2021.

#### Для преподавателей

- 1. Об образовании в Российской Федерации: федер. закон от 29.12. 2012 № 273-ФЗ (в ред. Федеральных законов от 07.05.2013 № 99-ФЗ, от 07.06.2013 № 120-ФЗ, от 02.07.2013 № 170-ФЗ, от 23.07.2013 № 203-ФЗ, от 25.11.2013 № 317-ФЗ, от 03.02.2014 № 11-ФЗ, от 03.02.2014 № 15-ФЗ, от 05.05.2014 № 84-ФЗ, от 27.05.2014 № 135-ФЗ, от 04.06.2014 № 148-ФЗ, с изм., внесенными Федеральным законом от 04.06.2014 № 145-ФЗ, в ред. от 03.07.2016, с изм. от 19.12.2016.).
  - 2. Конституция Российской Федерации 1993 г. (последняя редакция).
- 3. Водный кодекс РФ (введен в действие Федеральным законом от 03.06.2006 № 74-Ф3) // С3 РФ. 2006. № 23. Ст. 2381.
- 4. Гражданский кодекс РФ. Ч. 1 (введен в действие Федеральным законом от 30.11.1994 № 51-Ф3) // СЗ РФ. 1994. № 32. Ст. 3301.
- 5. Гражданский кодекс РФ. Ч. 2 (введен в действие Федеральным законом от 26.01.1996 № 14-ФЗ) // СЗ РФ. 1996. № 5. Ст. 410.
- 6. Гражданский кодекс РФ. Ч. 3 (введен в действие Федеральным законом от 26.11.2001 № 46-Ф3) // СЗ РФ. 2001. № 49. Ст. 4552.
- 7. Гражданский кодекс РФ. Ч. 4 (введен в действие Федеральным законом от 18.12.2006 № 230-Ф3) // СЗ РФ. 2006. № 52 (ч. I). Ст. 5496.
- 8. Земельный кодекс РФ (введен в действие Федеральным законом от 25.10.2001 № 136-Ф3) // СЗ РФ. 2001. № 44. Ст. 4147.
- 9. Кодекс РФ об административных правонарушениях (введен в действие Федеральным законом от 30.12.2001 № 195-Ф3) // СЗ РФ. 2002. № 1 (Ч. I). Ст. 1.
- 10. Трудовой кодекс РФ (введен в действие Федеральным законом от 30.12.2001 № 197-Ф3) // СЗ РФ. 2002. № 1 (Ч. I). Ст. 3.
- 11. Уголовный кодекс РФ (введен в действие Федеральным законом от 13.06.1996 № 63-Ф3) // СЗ РФ. 1996. № 25. Ст. 2954.
- 12. Закон РФ от 07.02.1992 № 2300-1 «О защите прав потребителей» // СЗ РФ. 1992. № 15. Ст. 766.
- 13. Закон РФ от 19.04.1991 № 1032-1 «О занятости населения в Российской Федерации» //
- 14. Ведомости Съезда народных депутатов РФ и ВС РФ. 1991. № 18. Ст. 566.
- 15. Закон РФ от 31.05.2002 № 62-ФЗ «О гражданстве Российской Федерации» // СЗ РФ. 2002

#### Интернет-ресурсы

- 1.www.openclass.ru (Открытый класс: сетевые образовательные сообщества).
- 2.www.school-collection.edu.ru (Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов).
- 3.www.festival.1september.ru (Фестиваль педагогических идей «Открытый урок»).
- 4.www.base.garant.ru («ГАРАНТ» информационно-правовой портал).
- 5.www.istrodina.com (Российский исторический иллюстрированный журнал «Родина»).
- 6. www.bibliotekar.ru (Библиотекарь. Ру: электронная библиотека нехудожественной литературы по русской и мировой истории, искусству, культуре, прикладным наукам).
- 5. https://ru.wikipedia.org (Википедия: свободная энциклопедия).
- 6. https://ru.wikisource.org (Викитека: свободная библиотека).
- 7. www.wco.ru/icons (Виртуальный каталог икон).
- 8. www.mifologia.chat.ru (Мифология народов мира).
- 9. www.liber.rsuh.ru (Информационный комплекс РГГУ «Научная библиотека»).
- 10. www.temples.ru (Проект «Храмы России»).

- 11. www.arhivtime.ru (Следы времени: интернет-архив старинных фотографий, открыток, документов).
- 12. www.ec-dejavu.ru (Энциклопедия культур Deja Vu).

#### 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

ГАПОУ СО «БПТ», реализующее подготовку по программе учебной дисциплины, обеспечивает организацию и проведение текущего контроля знаний и промежуточную аттестацию обучающихся. Порядок и содержание текущего контроля и промежуточной аттестации регламентируется «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам СПО Богдановичского политехникума.

Текущий контроль знаний (успеваемости) проводится преподавателем на любом из видов учебных занятий. Формы текущего контроля выбираются преподавателем исходя из специфики учебной дисциплины и индивидуальных особенностей обучающихся.

Формой промежуточной аттестации по учебной дисциплине является экзамен, который проводится после обучения по учебной дисциплине.

Для аттестации обучающихся создаются фонды оценочных средств (ФОС), позволяющие оценить результаты освоения дисциплины. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются ГАПОУ СО «БПТ» самостоятельно.

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки.

Итоговая оценка результатов освоения дисциплины определяется как среднее арифметическое всех оценок индивидуальных образовательных достижений, полученных обучающимся в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации. Итоговые оценки выставляются целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

Оценка знаний, умений и компетенций по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой:

Процент результативности	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог
90 ÷ 100	5	отлично
80 ÷ 89	4	хорошо
70 ÷ 79	3	удовлетворительно
менее 70	2	не удовлетворительно

**Контроль и оценка** результатов освоения общеобразовательной дисциплины раскрываются через дисциплинарные результаты, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций по разделам и темам содержания учебного материала.

Общая/профессиональная	Раздел/Тема	Тип оценочных мероприятия
компетенции		

Раздел 1. Человек в обществе					
ОК 02 ОК 04 ОК 05 ПК 1.1. ПК 2.1.	Тема 1.1. Общество и общественные отношения. Развитие общества	Познавательные задания  Вопросы проблемного характера  Задания к схемам, таблицам, диаграммам, инфографике  Проектные задания Тестирование Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся			
ОК 02 ОК 04 ОК 05 ПК 1.1. ПК 2.1.	Тема 1.2. Биосоциальная природа человека и его деятельность	Устный опрос Познавательные задания  • Задания к документам, содержащим социальную информацию  • Проектные задания Тестирование Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся			
ОК 02 ОК 04 ОК 05 ПК 1.1. ПК 2.1.	Тема 1.3. Познавательная деятельность человека. Научное познание	Устный опрос Познавательные задания  • Задания к документам, содержащим социальную информацию  • Познавательные задания Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся			
	Раздел 2. Духовная культура				
ОК 02 ОК 04 ОК 05 ПК 1.1. ПК 2.1.	Тема 2.1. Духовная культура личности и общества	Познавательные задания  Вопросы проблемного характера  Задания к документам, содержащим социальную информацию Тестирование Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся			
ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 07 ПК 1.1.	Тема 2.2. Наука и образование в современном мире	Устный опрос Познавательные задания • Задания к документам,			

ПК 2.1.		содержащим социальную информацию • Проектные задания Тестирование Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся
OK 02 OK 04 OK 05	Тема 2.3. Религия	Устный опрос Познавательные задания • Задания к документам, содержащим социальную информацию Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся
ОК 02 ОК 04 ОК 05 ПК 1.1. ПК 2.1.	Тема 2.4. Искусство	Устный опрос Познавательные задания • Задания к документам, содержащим социальную информацию Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся
Раздел 3. Экономическая жизнь общества		
ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ПК 1.1. ПК 2.1.	Тема 3.1. Экономика - основа жизнедеятельности общества	Устный опрос Познавательные задания • Задания к схемам, таблицам, диаграммам, инфографике Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся
ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ПК 1.1. ПК 2.1.	Тема 3.2. Рыночные отношения в экономике. Финансовые институты	Устный опрос Познавательные задания • Задания к документам, содержащим социальную информацию Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся
ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ПК 1.1. ПК 2.1.	Тема 3.3. Рынок труда и безработица. Рациональное поведение потребителя	Устный опрос Познавательные задания  • Задания - задачи  • Задания к схемам, таблицам, диаграммам,

		инфографике • Проектные задания Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся			
ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ПК 1.1. ПК 2.1.	Тема 3.4. Предприятие в экономике	Устный опрос Познавательные задания  • Задания - задачи  • Задания к документам, содержащим социальную информацию  • Проектные задания Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся			
OK 02 OK 03 OK 04 OK 05	Тема 3.5. Экономика и государство	Устный опрос Познавательные задания • Задания к схемам, таблицам, диаграммам, инфографике Тестирование Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся			
ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05ОК ПК 1.1. ПК 2.1.	Тема 3.6. Основные тенденции развития экономики России и международная экономика	Познавательные задания  Вопросы проблемного характера  Работа с документами, содержащими социальную информацию Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся			
	Раздел 4. Социальная сфера				
ОК 02 ОК 04 ОК 05 ПК 1.1. ПК 2.1.	Тема 4.1. Социальная структура общества. Положение личности в обществе	Устный опрос Познавательные задания • Задания к документам, содержащим социальную информацию Тестирование Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся			
OK 02 OK 04 OK 05	Тема 4.2. Семья в современном	Устный опрос Познавательные задания			

	мире	• Задания к документам, содержащим социальную информацию Тестирование Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся			
OK 02 OK 04 OK 05 OK 06	Тема 4.3. Этнические общности и нации	Устный опрос Познавательные задания • Задания к документам, содержащим социальную информацию Тестирование Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся			
ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ПК 1.1. ПК 2.1.	Тема 4.4. Социальные нормы и социальный контроль. Социальный конфликт и способы его разрешения	Устный опрос Познавательные задания  • Задания- задачи  • Проектные задания Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся			
	Раздел 5. Политическая сфера				
OK 02 OK 04 OK 05 OK 06	Тема 5.1. Политика и власть. Политическая система	Устный опрос Познавательные задания • Задания к документам, содержащим социальную информацию Тестирование Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся			
ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ПК ПК 1.1. 2.1.	Тема 5.2. Политическая культура общества и личности. Политический процесс и его участники	Устный опрос Познавательные задания  • Задания- задачи  • Задания к документам, содержащим социальную информацию Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся			
Раздел 6. Правовое регулирование общественных отношений в Российской Федерации					

ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ПК 1.1. ПК 2.1.	Тема 6.1. Право в системе социальных норм	Устный опрос Познавательные задания • Задания к документам, содержащим социальную информацию Тестирование Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся
ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ПК 1.1. ПК 2.1.	Тема 6.2. Основы конституционного права Российской Федерации	Устный опрос Познавательные задания • Задания - задачи Тестирование Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся
OK 02 OK 04 OK 05 OK 06	Тема 6.3. Правовое регулирование гражданских, семейных, трудовых, образовательных правоотношений	Устный опрос Познавательные задания • Задания- задачи Тестирование Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся
OK 02 OK 04 OK 05 OK 06	Тема 6.4. Правовое регулирование налоговых, административных, уголовных правоотношений. Экологическое законодательство	Устный опрос Познавательные задания • Задания - задачи Тестирование Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся
OK 02 OK 04 OK 05 OK 06	Тема 6.5. Отрасли процессуального права	Устный опрос Познавательные задания • Задания - задачи Тестирование Самооценка и взаимооценка знаний /умений обучающихся
ОК 02 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ПК 1.1. ПК 2.1.		Выполнение заданий промежуточной аттестации

Раздел, тема	№ КТ (контрольн	Форма контроля и содержание
D1 H	ой точки)	
Раздел 1. Человек в обществе Тема 1.1. Общество и общественные	1	1Контрольная работа:«Общество как
отношения. Развитие общества	1	тконтрольная расота.«Оощество как система»
Тема1.2 Биосоциальная природа человека и его деятельность	2	2Контрольная работа: «Мировоззрение, его структура и типы мировоззрения»
Тема 1.3. Познавательная деятельность человека. Научное познание	3	3Контрольная работа: «Российское общество и человек перед лицом угроз и вызовов XXI в.»
Раздел 2. Духовная культура		,
Тема 2.1. Духовная культура личности и общества	4	4Контрольная работа: «Духовная культура личности и общества»
Тема 2.2 Наука и образование в	5	5Контрольная работа:«Наука и
современном мире		образование в современном мире»
Тема 2.3.Религия	6	6Контрольная работа: «Развитие религии в современной России»
Тема 2.4. Искусство	7	7Контрольная работа: «Искусство, его основные функции»
Раздел 3. Экономическая жизнь общества	<u> </u> a	
Тема 3.1 Экономика - основа жизнедеятельности общества	8	8Контрольная работа: «Экономика - основа жизнедеятельности общества»
2.2 Privionina ograniana a angula angula	0	Voyenou una noscoro
3.2. Рыночные отношения в экономике. Финансовые институты	9	Контрольная работа: «Функционирование рынков»
Тема 3.3 Рынок труда и безработица. Рациональное поведение потребителя	10	Контрольная работа: «Рынок труда и безработица»

Тема 3.4. Предприятие в экономике	11	Контрольная работа: «Предприятие в экономике»		
Тема 3.5. Экономика и государство	12	Контрольная работа: «Экономика и		
тема 3.3. Экономика и государство	12	государство»		
		тосударство		
Тема 3.6.Основные тенденции развития	13	Контрольная работа: «Основные		
экономики России и международная		тенденции развития экономики России		
экономика		и международная экономика»		
Раздел 4 Социальная сфера				
Тема 4.1. Социальная структура общества.	14	Контрольная работа: «Социальная		
Положение личности в обществе		структура общества»		
·				
Тема 4.2. Семья в современном мире	15	Контрольная работа: «Семья как		
1		важнейший социальный институт»		
Тема 4.3. Этнические общности и нации	16	Контрольная работа: «Нация и		
, , ,		национальные отношения»		
Тема 4.4. Социальные нормы и	17	Контрольная работа: «Социальные		
социальный контроль		нормы и социальный контроль»		
Раздел 5. Политическая сфера				
Тема 5.1. Политика и власть.	18	Контрольная работа: «Политическая		
Политическая система		система РФ»		
Тема 5.2. Политическая культура общества	19	Контрольная работа: «Политическая		
и личности. Политический процесс и его		культура общества и личности.		
участники		Политический процесс и его		
		участники»		
Раздел 6. Правовое регулирование общественных отношений в Российской Федерации				
Тема 6.1. Право в системе социальных	20	Контрольная работа: «Право в		
норм		системе социальных норм». Тестовое		
1		задание		
		33/70		

## Приложение

к программе СПО 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «БОГДАНОВИЧСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ Директор ГАПОУ СО «БПТ» «02» сентября 2024 г.

<u>///</u>/В.Д. Тришевский/

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОД. 08 ГЕОГРАФИЯ

Специальность

15.02.17

Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

Форма обучения – очная

Срок обучения 3 года 10 месяцев

2024

Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования общеобразовательной дисциплины «География», и на основе примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «География» для профессиональных образовательных организаций (актуализирована на 01.09.2024 г.)

Организация-разработчик:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Богдановичский политехникум»

Автор:

Привалова О.В, преподаватель ГАПОУ СО «БПТ»

Программа рассмотрена на заседании ПЦК общеобразовательных дисциплин ГАПОУ СО

«БПТ» №1 от <u>«02» сентября 2024 г.</u>

# СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общая	X	арактерис	стика	прим	ерной	рабочей	программы
оби	цеобразоват	ельн	юй дисци	плины «]	Геогра	фия»	•••••	167
2. C	труктура и	соде	ержание о	бщеобра	ізовате	льной ди	сциплины.	22
3. У	словия реал	иза	ции прогр	аммы об	бщеобр	азователі	ьной дисци	плины 3189
4.	Контроль	И	оценка	результ	гатов	освоения	н общеоб	разовательной
дис	циплины				•••••			190

# 1. Общая характеристика примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «География»

# 1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы СПО

Общеобразовательная дисциплина «География» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям).

## 1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины

### 1.2.1 Цели дисциплины

В основу содержания географии положено изучение единого и одновременно многополярного мира, глобализации мирового развития, фокусирования на формировании у обучающихся целостного представления о роли России в современном мире.

Содержание программы общеобразовательной дисциплины «География» направлено на достижение следующих целей: воспитание чувства патриотизма, взаимопонимания с другими народами, уважения культуры разных стран и регионов мира, ценностных ориентаций личности посредством ознакомления с важнейшими проблемами современности, с ролью России как составной части мирового сообщества; воспитание экологической культуры на основе приобретения знаний о взаимосвязи природы, населения и хозяйства на глобальном, региональном и локальном уровнях И формирование ценностного отношения К проблемам взаимодействия человека общества: И формирование системы географических знаний как компонента научной картины мира, завершение формирования основ географической культуры; развитие познавательных самопознания, интеллектуальных интересов, навыков И творческих способностей в процессе овладения комплексом географических знаний и умений, направленных на использование их в реальной действительности; приобретение опыта разнообразной деятельности, направленной на достижение целей устойчивого развития.

# 1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01 – ОК 07, ОК 09.

Код и наименование формируемых	Планируемь	не результаты
компетенций	Общие	Дисциплинарные
ОК 01. Выбирать способы решения задач	В части трудового воспитания:	ПРб 1. Понимать роль и место современной
профессиональной деятельности	- готовность к труду, осознание ценности	географической науки в системе научных
применительно к различным контекстам	мастерства, трудолюбие;	дисциплин, ее участии в решении важнейших
	- готовность к активной деятельности	проблем человечества: приводить примеры
	технологической и социальной направленности,	проявления глобальных проблем, в решении
	способность инициировать, планировать и	которых принимает участие современная
	самостоятельно выполнять такую деятельность;	географическая наука, на региональном уровне, в
	- интерес к различным сферам профессиональной	разных странах, в том числе в России; определять
	деятельности,	роль географических наук в достижении целей
	Овладение универсальными учебными	устойчивого развития;
	познавательными действиями:	ПРб 2. Освоить и применить знания о размещении
	а) базовые логические действия:	основных географических объектов и
	- самостоятельно формулировать и	территориальной организации природы и общества
	актуализировать проблему, рассматривать ее	(понятия и концепции устойчивого развития,
	всесторонне;	зеленой энергетики, глобализации и проблема
	- устанавливать существенный признак или	народонаселения); выбирать и использовать
	основания для сравнения, классификации и	источники географической информации для
	обобщения;	определения положения и взаиморасположения
	- определять цели деятельности, задавать	объектов в пространстве; описывать положение и
	параметры и критерии их достижения;	взаиморасположение географических объектов в
	- выявлять закономерности и противоречия в	пространстве;
	рассматриваемых явлениях;	ПРб 3. Сформировать системы комплексных
	- вносить коррективы в деятельность, оценивать	социально ориентированных географических
	соответствие результатов целям, оценивать риски	знаний о закономерностях развития природы,
	последствий деятельности; - развивать креативное мышление при решении	размещения населения и хозяйства: различать географические процессы и явления и
	- развивать креативное мышление при решении жизненных проблем	географические процессы и явления и распознавать их проявления в повседневной
	б) базовые исследовательские действия:	жизни; использовать знания об основных
	- владеть навыками учебно-исследовательской и	географических закономерностях для определения
	проектной деятельности, навыками разрешения	и сравнения свойств изученных географических
	проблем;	объектов, явлений и процессов; проводить
	- выявлять причинно-следственные связи и	классификацию географических объектов,
	выпыльть при иншо следетьенные связи и	isiaconquinagnio rootpaqui icenia oobentob,

Код и наименование формируемых	Планируемы	Планируемые результаты		
компетенций	Общие	Дисциплинарные		
	актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения; - анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях; - уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности; - уметь интегрировать знания из разных предметных областей; - выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения; - способность их использования в познавательной и социальной практике	процессов и явлений; устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими и геоэкологическими процессами и явлениями; между природными условиями и размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран; формулировать и/или обосновывать выводы на основе использования географических знаний; ПРб 4. Владеть географической терминологией и системой базовых географических понятий, умение применять социально-экономические понятия для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; ПРб 10. Сформировать знания об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социально-экономических аспектах экологических проблем: описывать географические аспекты проблем взаимодействия природы и общества; приводить примеры взаимосвязи глобальных проблем; приводить примеры возможных путей решения глобальных проблем		
ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	В области ценности научного познания: - сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;	ПРб 2. Освоить и применить знания о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения); выбирать и использовать источники географической информации для		
	- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между	определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и		

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
	людьми и познания мира; - осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и	взаиморасположение географических объектов в пространстве; ПРб 5. Сформировать умения проводить	
	исследовательскую деятельность индивидуально и в группе; Овладение универсальными учебными	наблюдения за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате воздействия природных	
	познавательными действиями: в) работа с информацией: - владеть навыками получения информации из	и антропогенных факторов: определять цели и задачи проведения наблюдений; выбирать форму фиксации результатов наблюдения;	
	источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и	формулировать обобщения и выводы по результатам наблюдения; ПРб 6. Сформировать умения находить и	
	форм представления; - создавать тексты в различных форматах с	использовать различные источники географической информации для получения новых	
	учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;	знаний о природных и социально-экономических процессах и явлениях, выявления закономерностей и тенденций их развития, прогнозирования:	
	- оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам;	выбирать и использовать источники географической информации (картографические, статистические, текстовые, видео- и	
	- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и	фотоизображения, геоинформационные системы), адекватные решаемым задачам; сопоставлять и анализировать географические карты различной	
	организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и	тематики и другие источники географической информации для выявления закономерностей социально-экономических, природных и	
	этических норм, норм информационной безопасности; - владеть навыками распознавания и защиты	экологических процессов и явлений; определять и сравнивать по географическим картам разного содержания и другим источникам географической	
	информации, информационной безопасности личности	информации качественные и количественные показатели, характеризующие географические объекты, процессы и явления; определять и	

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
		находить в комплексе источников недостоверную и противоречивую географическую информацию для решения учебных и (или) практикоориентированных задач; самостоятельно находить, отбирать и применять различные методы познания для решения практико-ориентированных задач	
ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях ПК 1.1. Осуществлять организационно-производственные работы для подготовки сборки и монтажа промышленного (технологического) оборудования.	В области духовно-нравственного воспитания: - сформированность нравственного сознания, этического поведения; - способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения, ориентируясь на морально-нравственные нормы и ценности; - осознание личного вклада в построение устойчивого будущего; - ответственное отношение к своим родителям и (или) другим членам семьи, созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни в соответствии с традициями народов России; Овладение универсальными регулятивными действиями: а) самоорганизация: - самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях; - самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;	ПРб 7. Владеть умениями географического анализа и интерпретации информации из различных источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию; формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников географической информации; критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практикоориентированных задач	

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
	- давать оценку новым ситуациям; способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень; б) самоконтроль: использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения; - уметь оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению; в) эмоциональный интеллект, предполагающий сформированность: внутренней мотивации, включающей стремление к достижению цели и успеху, оптимизм, инициативность, умение действовать, исходя из своих возможностей; - эмпатии, включающей способность понимать эмоциональное состояние других, учитывать его при осуществлении коммуникации, способность к сочувствию и сопереживанию; - социальных навыков, включающих способность выстраивать отношения с другими людьми, заботиться, проявлять интерес и разрешать		
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	конфликты  - готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению; -овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности; Овладение универсальными коммуникативными действиями: б) совместная деятельность: - понимать и использовать преимущества	ПРб 4. Владеть географической терминологией и системой базовых географических понятий, умение применять социально-экономические понятия для решения учебных и (или) практикоориентированных задач	

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
	командной и индивидуальной работы; - принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы; - координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия; - осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным Овладение универсальными регулятивными действиями: г) принятие себя и других людей: - принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;	дисциплинарные	
	<ul> <li>признавать свое право и право других людей на ошибки;</li> <li>развивать способность понимать мир с позиции другого человека</li> </ul>		
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	В области эстетического воспитания: - эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, труда и общественных отношений; - способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства; - убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства,	ПРб 2. Освоить и применить знания о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения); выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве;	

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
	этнических культурных традиций и народного творчества; - готовность к самовыражению в разных видах искусства, стремление проявлять качества творческой личности; Овладение универсальными коммуникативными действиями: а) общение: - осуществлять коммуникации во всех сферах жизни; - распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты; - развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковых средств	ПРб 3. Сформировать систему комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства: различать географические процессы и явления и распознавать их проявления в повседневной жизни; использовать знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, явлений и процессов; проводить классификацию географических объектов, процессов и явлений; устанавливать взаимосвязи между социально-экономическими и геоэкологическими процессами и явлениями; между природными условиями и размещением населения, между природными условиями и природно-ресурсным капиталом и отраслевой структурой хозяйства стран; формулировать и/или обосновывать выводы на основе использования географических знаний	
ОК 06. Проявлять гражданско- патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно- нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	- осознание обучающимися российской гражданской идентичности; - целенаправленное развитие внутренней позиции личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций, формирование системы значимых ценностно-смысловых установок, антикоррупционного мировоззрения, правосознания, экологической культуры, способности ставить цели и строить жизненные	ПРб 1. Понимать роль и место современной географической науки в системе научных дисциплин, ее участии в решении важнейших проблем человечества: приводить примеры проявления глобальных проблем, в решении которых принимает участие современная географическая наука, на региональном уровне, в разных странах, в том числе в России; определять роль географических наук в достижении целей устойчивого развития; ПРб 7. Владеть умениями географического анализа	

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
компетенций	планы; В части гражданского воспитания: - осознание своих конституционных прав и обязанностей, уважение закона и правопорядка; - принятие традиционных национальных, общечеловеческих гуманистических и демократических ценностей; - готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам; - готовность вести совместную деятельность в интересах гражданского общества, участвовать в самоуправлении в общеобразовательной организации и детско-юношеских организациях; - умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением; - готовность к гуманитарной и волонтерской	Дисциплинарные  и интерпретации информации из различных источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию; формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников географической информации; критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практикоориентированных задач;	
	деятельности; патриотического воспитания: - сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России; - ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях и труде;	ПРб 8. Сформировать умения применять географические знания для объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления; объяснять географические особенности стран с разным уровнем социально-экономического развития, включая особенности проявления в них глобальных проблем человечества; использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач	

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях ПК 1.1. Осуществлять организационно-производственные работы для подготовки сборки и монтажа промышленного (технологического) оборудования.	- идейная убежденность, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу; освоенные обучающимися межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные, коммуникативные); - способность их использования в познавательной и социальной практике, готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности, организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории; - овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности В области экологического воспитания: - сформированность экологической культуры, понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологических проблем; - планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества; активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде; - умение прогнозировать неблагоприятные	ПРб 3. Сформировать систему комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства: различать географические процессы и явления и распознавать их проявления в повседневной жизни; использовать знания об основных географических закономерностях для определения и сравнения свойств изученных географических объектов, явлений и процессов; проводить классификацию географических объектов, процессов и явлений; устанавливать взаимосвязи	
	экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их;	между социально-экономическими и геоэкологическими процессами и явлениями;	
	- расширение опыта деятельности экологической	между природными условиями и размещением	

компетенций	
Общие	Дисциплинарные
- овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности;  проектной и социальной деятельности;  при и ист си из у от обо рес экс фо кад фо ана ин	аселения, между природными условиями и риродно-ресурсным капиталом и отраслевой груктурой хозяйства стран; формулировать и/или босновывать выводы на основе использования еографических знаний; ГРб 7. Владеть умениями географического анализа интерпретации информации из различных сточников: находить, отбирать, истематизировать информацию, необходимую для зучения географических объектов и явлений, тдельных территорий мира и России, их беспеченности природными и человеческими есурсами, хозяйственного потенциала, кологических проблем; представлять в различных юрмах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, арты) географическую информацию; юрмулировать выводы и заключения на основе нализа и интерпретации информации из азличных источников географической информации; критически оценивать и нтерпретировать информацию, получаемую из азличных источников; использовать различные сточники географической информации для ешения учебных и (или) практикориентированных задач; ГРб 8. Сформировать умения применять еографические знания для объяснения азнообразных явлений и процессов: объяснять зученные социально-экономические и еоэкологические процессы и явления; объяснять еографические особенности стран с разным ровнем социально-экономического развития,

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты			
компетенций	Общие	Дисциплинарные		
		включая особенности проявления в них глобальных проблем человечества; использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач; Прб 9. Сформировать умения применять географические знания для оценки разнообразных явлений и процессов: оценивать географические факторы, определяющие сущность и динамику важнейших социально-экономических и геоэкологических процессов; оценивать изученные социально-экономические		
ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	- наличие мотивации к обучению и личностному развитию; В области ценности научного познания: - сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире; - совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира; - осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе; Овладение универсальными учебными познавательными действиями:	процессы и явления ПРб 2. Освоить и применить знания о размещении основных географических объектов и территориальной организации природы и общества (понятия и концепции устойчивого развития, зеленой энергетики, глобализации и проблема народонаселения); выбирать и использовать источники географической информации для определения положения и взаиморасположения объектов в пространстве; описывать положение и взаиморасположение географических объектов в пространстве; ПРб 4. Владеть географической терминологией и системой базовых географических понятий, умение применять социально-экономические понятия для решения учебных и (или) практикоориентированных задач; ПРб 7. Владеть умениями географического анализа и интерпретации информации из различных		

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
	б) базовые исследовательские действия:  - владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;  - способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания;  - овладение видами деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов;  - формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями и методами;  -осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду	источников: находить, отбирать, систематизировать информацию, необходимую для изучения географических объектов и явлений, отдельных территорий мира и России, их обеспеченности природными и человеческими ресурсами, хозяйственного потенциала, экологических проблем; представлять в различных формах (графики, таблицы, схемы, диаграммы, карты) географическую информацию; формулировать выводы и заключения на основе анализа и интерпретации информации из различных источников географической информации; критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников, использовать различные источники географической информации для решения учебных и (или) практикоориентированных задач; ПРб 8. Сформировать умения применять географические знания для объяснения разнообразных явлений и процессов: объяснять изученные социально-экономические и геоэкологические процессы и явления; объяснять географические особенности стран с разным уровнем социально-экономического развития, включая особенности проявления в них глобальных проблем человечества; использовать географические знания о мировом хозяйстве и населении мира, об особенностях взаимодействия природы и общества для решения учебных и (или) практико-ориентированных задач.	

# 2. Структура и содержание общеобразовательной дисциплины

# 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	72
В Т. Ч.:	
Основное содержание	54
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	32
практические занятия	20
Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	16
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	8
практические занятия	8
консультации	2
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

## 2.2. Тематический план и содержание дисциплины «География»

Наименование разделов	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объём	Формируемые
и тем	лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
1	2	3	4
	Основное содержание		
Раздел 1. География как і	наука	2	
Тема 1.1. Традиционные	Содержание учебного материала	2	
и новые методы в	Теоретическое обучение		OK 01
географии.	1. Традиционные и новые методы исследований в географических науках, их использование		OK 02
Географические	в разных сферах человеческой деятельности. Современные направления географических		OK 03
прогнозы.	исследований. Источники географической информации, геоинформационные системы.	2	OK 05
Географическая культура	Географические прогнозы как результат географических исследований.		OK 06
	2. Элементы географической культуры: географическая картина мира, географическое		OK 07
	мышление, язык географии. Их значимость для представителей разных профессий		
Раздел 2. Природопользов	зание и геоэкология	12	
Тема 2.1. Географическая	Содержание учебного материала	4	
среда. Естественный и	Теоретическое обучение		
антропогенный	1. Географическая среда как геосистема; факторы, её формирующие и изменяющие.		OIC 01
ландшафты	Адаптация человека к различным природным условиям территорий, её изменение во	2	OK 01
•	времени. Географическая и окружающая среда.	2	OK 02
	2. Естественный и антропогенный ландшафты. Проблема сохранения ландшафтного и		OK 03
	культурного разнообразия на Земле		OK 05 OK 06
	Практическое занятие	2	OK 06 OK 07
	№ 1. Классификация ландшафтов с использованием источников географической		OK 07
	информации		
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	4	016.01
Проблемы	Теоретическое обучение	2	OK 01
взаимодействия человека	Опасные природные явления, климатические изменения, повышение уровня Мирового	2	OK 02
и природы	океана, загрязнение окружающей среды. «Климатические беженцы». Стратегия устойчивого		OK 03
	развития. Цели устойчивого развития и роль географических наук в их достижении. Особо		OK 05
	охраняемые природные территории как один из объектов целей устойчивого развития.		OK 06
	Объекты Всемирного природного и культурного наследия		OK 07
	Практическое занятие	2	
	TIPANTITUCKUU SAHATIU	4	

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объём часов	Формируемые компетенции
	№ 2. Определение целей и задач учебного исследования, связанного с опасными		
	природными явлениями и (или) глобальными изменениями климата и (или) загрязнением		
	Мирового океана, выбор формы фиксации результатов наблюдения (исследования)		
Тема 2.3. Природные	Содержание учебного материала	4	
ресурсы и их виды	Теоретическое обучение	2	
	Особенности размещения природных ресурсов мира. Природно-ресурсный капитал		
	регионов, крупных стран, в том числе России. Ресурсообеспеченность. Истощение		
	природных ресурсов. Обеспеченность стран стратегическими ресурсами: нефтью, газом,		ОК 01
	ураном, рудными и другими полезными ископаемыми. Земельные ресурсы. Обеспеченность		OK 02
	человечества пресной водой. Гидроэнергоресурсы Земли, перспективы их использования.		OK 03
	География лесных ресурсов, лесной фонд мира. Обезлесение, его причины и		OK 05
	распространение. Роль природных ресурсов Мирового океана (энергетических,		OK 06
	биологических, минеральных) в жизни человечества и перспективы их использования.		OK 07
	Агроклиматические ресурсы. Рекреационные ресурсы	2	
	Практические занятия	2	
	№ 3. Оценка природно-ресурсного капитала одной из стран (по выбору) по источникам географической информации.		
	теографической информации. № 4. Определение ресурсообеспеченности стран отдельными видами природных ресурсов		
Раздел 3. Современная по		2	
Тема 3.1. Политическая	Содержание учебного материала	2	
география и геополитика.	Теоретическое обучение	2	
Классификация и	1. Теоретические основы геополитики как науки. Политическая география и геополитика.	2	
типология стран мира	Политическая карта мира и изменения, на ней происходящие. Новая многополярная модель		ОК 02
Timeviorim Orpani milipa	политического мироустройства, очаги геополитических конфликтов. Политико-		OK 04
	географическое положение. Специфика России как евразийского и приарктического		OK 09
	государства.		
	2. Основные типы стран: критерии их выделения. Формы правления государств мира,		
	унитарное и федеративное государственное устройство		
Раздел 4. Население мира		12	
Тема 4.1. Численность и	Содержание учебного материала	6	
воспроизводство	Теоретическое обучение	2	ОК 01
населения.	1. Численность населения мира и динамика её изменения. Теория демографического		OK 02
Состав и структура	перехода. Воспроизводство населения, его типы и особенности в странах с различным		OK 09
населения	уровнем социально-экономического развития (демографический взрыв, демографический		
	кризис, старение населения). Демографическая политика и её направления в странах		

Наименование разделов	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объём	Формируемые
и тем	лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
	различных типов воспроизводства населения.		
	2. Возрастной и половой состав населения мира. Структура занятости населения в странах с		
	различным уровнем социально-экономического развития. Этнический состав населения.		
	Крупные народы, языковые семьи и группы, особенности их размещения. Религиозный		
	состав населения. Мировые и национальные религии, главные районы распространения.		
	Население мира и глобализация. География культуры в системе географических наук.		
	Современные цивилизации, географические рубежи цивилизации Запада и цивилизации Востока		
	Практические занятия	4	
	№ 5. Определение и сравнение темпов роста населения крупных по численности населения		
	стран и регионов мира (форма фиксации результатов анализа по выбору обучающихся).		
	№ 6. Объяснение особенности демографической политики в странах с различным типом		
	воспроизводства населения		
Тема 4.2.	Содержание учебного материала	6	
Размещение населения.	Теоретическое обучение	2	
Качество жизни	1. Географические особенности размещения населения и факторы, его определяющие.		
населения	Плотность населения, ареалы высокой и низкой плотности населения. Миграции населения:		
	причины, основные типы и направления. Расселение населения: типы и формы. Понятие об		OK 01
	урбанизации, её особенности в странах различных социально- экономических типов.		ОК 02
	Городские агломерации и мегалополисы мира.		ОК 09
	2. Качество жизни населения как совокупность экономических, социальных, культурных,		
	экологических условий жизни людей. Показатели, характеризующие качество жизни		
	населения. Индекс человеческого развития как интегральный показатель сравнения		
	качества жизни населения различных стран и регионов мира		
	Практические занятия	4	
	№ 7. Сравнение и объяснение различий в соотношении городского и сельского населения		
	разных регионов мира на основе анализа статистических данных.		
	№ 8. Объяснение различий в показателях качества жизни населения в отдельных регионах и		
	странах мира на основе анализа источников географической информации		
Раздел 5. Мировое хозяйс	TB0	18	
Тема 5.1.	Содержание учебного материала	4	
Состав и структура	Теоретическое обучение	2	OK 01
мирового хозяйства.	Мировое хозяйство: определение и состав. Основные этапы развития мирового хозяйства.	_	OK 02
	Факторы размещения производства и их влияние на современное развитие мирового		OK 03
Международное	хозяйства. Отраслевая, территориальная и функциональная структура мирового хозяйства.		ОК 04
	тозинства. Отраслевая, территориальная и функциональная структура мирового хозяиства.		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объём часов	Формируемые компетенции
географическое	Международное географическое разделение труда. Отрасли международной		
разделение труда	специализации. Условия формирования международной специализации стран и роль		ПК 1.1.
	географических факторов в её формировании. Аграрные, индустриальные и		
	постиндустриальные страны. Роль и место России в международном географическом		
	разделении труда		
	Практическое занятие		
	№ 9. Сравнение структуры экономики аграрных, индустриальных и постиндустриальных	2	
	стран		
Тема 5.2. Международная	Содержание учебного материала	2	ОК 01
экономическая	Международная экономическая интеграция. Крупнейшие международные отраслевые и	2	OK 02
интеграция	региональные интеграционные группировки. Глобализация мировой экономики и её		OK 03
	влияние на хозяйство стран разных социально- экономических типов. Транснациональные		ОК 04
	корпорации (ТНК) и их роль в мировой экономике		ПК 1.1.
	Профессионально ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)		
Тема 5.3.	Содержание учебного материала (профессионально ориентированное)	12	
География главных	Теоретическое обучение	6	ОК 01
отраслей мирового	Географические особенности размещения основных видов сырьевых и топливных ресурсов.		ОК 02
хозяйства.	Страны-лидеры по запасам и добыче нефти, природного газа и угля. Топливно-		OK 03
Промышленность мира	энергетический комплекс мира: основные этапы развития, «энергопереход». География		ОК 04
	отраслей топливной промышленности. Крупнейшие страны-производители, экспортёры и		
	импортёры нефти, природного газа и угля. Организация стран-экспортёров нефти.		ПК 1.1.
	Современные тенденции развития отрасли, изменяющие её географию, «сланцевая		
	революция», «водородная» энергетика, «зелёная энергетика»		
	Мировая электроэнергетика. Структура мирового производства электроэнергии и её		
	географические особенности. Быстрый рост производства электроэнергии с		
	использованием возобновляемых источников энергии. Страны-лидеры по развитию		
	«возобновляемой» энергетики. Воздействие на окружающую среду топливной		
	промышленности и различных типов электростанций, включая возобновляемые источники		
	энергии. Роль России как крупнейшего поставщика топливно-энергетических и сырьевых		
	ресурсов в мировой экономике		
	Металлургия мира. Географические особенности сырьевой базы чёрной и цветной		
	металлургии. Ведущие страны-производители и экспортёры стали, меди и алюминия.		
	Современные тенденции развития отрасли. Влияние металлургии на окружающую среду.		
	Место России в мировом производстве и экспорте чёрных и цветных металлов		

Наименование разделов	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объём	Формируемые
и тем	лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
	Машиностроительный комплекс мира. Ведущие страны-производители и экспортёры		
	продукции автомобилестроения, авиастроения и микроэлектроники.		
	Химическая промышленность и лесопромышленный комплекс мира. Ведущие страны-		
	производители и экспортёры минеральных удобрений и продукции химии органического		
	синтеза. Ведущие страны-производители древесины и продукции целлюлозно-бумажной		
	промышленности. Влияние химической и лесной промышленности на окружающую среду		
	Сельское хозяйство. Географические различия в обеспеченности земельными ресурсами.		
	Земельный фонд мира, его структура. Современные тенденции развития отрасли.		
	Органическое сельское хозяйство. Растениеводство. География производства основных		
	продовольственных культур. Ведущие экспортёры и импортёры. Роль России как одного из		
	главных экспортёров зерновых культур. Животноводство. Ведущие экспортёры и		
	импортёры продукции животноводства. Рыболовство и аквакультура: географические		
	особенности. Влияние сельского хозяйства и отдельных его отраслей на окружающую		
	среду  Сфера нематериального производства. Мировой транспорт. Роль разных видов транспорта в		
	современном мире. Основные международные магистрали и транспортные узлы. Мировая		
	система научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. Международные		
	экономические отношения: основные формы и факторы, влияющие на их развитие.		
	География международных финансовых центров. Мировая торговля и туризм		
	Практические занятия		
	№ 10. Представление в виде диаграмм данных о динамике изменения объёмов и структуры		
	производства электроэнергии в мире.		
	производства электроэнергии в мире. № 11. Размещение профильной отрасли мирового хозяйства на карте мира.		
	№ 12. Составление экономико-географической характеристики профильной отрасли.	6	
	№ 13. Определение направления грузопотоков продовольствия на основе анализа		
	статистических материалов и создание карты «Основные экспортёры и импортёры		
	продовольствия»		
	Основное содержание		L
Раздел 6. Регионы и страг	ны мира	20	
Тема 6.1.	Содержание учебного материала	4	
Регионы мира.	Теоретическое обучение	2	OK 01
Зарубежная Европа	Многообразие подходов к выделению регионов мира. Регионы мира: Зарубежная Европа,		OK 01 OK 02
	Зарубежная Азия, Северная Америка, Латинская Америка, Африка, Австралия и Океания.		OK 02 OK 03
	Зарубежная Европа: состав (субрегионы Западная Европа, Северная Европа, Южная		OK 03
	Европа, Восточная Европа), общая характеристика. Общие черты и особенности природно-		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объём часов	Формируемые компетенции
	ресурсного капитала, населения и хозяйства стран субрегионов. Геополитические проблемы региона		
	Практическое занятие	2	
	№ 14. Сравнение по уровню социально-экономического развития стран различных		
	субрегионов Зарубежной Европы с использованием источников географической		
	информации (по выбору)		
Тема 6.2. Зарубежная	Содержание учебного материала	4	
Азия	Теоретическое обучение	2	
	Зарубежная Азия: состав (субрегионы: Юго-Западная Азия, Центральная Азия, Восточная Азия, Южная Азия, Юго-Восточная Азия), общая экономико-географическая характеристика. Общие черты и особенности		
	экономико-географического положения, природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства стран Зарубежной Азии, современные проблемы (на примере Китая, Индии, Ирана, Японии). Современные экономические отношения России со странами Зарубежной		OK 01 OK 02 OK 03
	Азии (Китай, Индия, Турция, страны Центральной Азии)		011 02
	Практическое занятие		-
	№ 15. Сравнение международной промышленной и сельскохозяйственной специализации Китая и Индии на основании анализа данных об экспорте основных видов продукции	2	
Тема 6.3.	Содержание учебного материала	4	
Америка	Теоретическое обучение	2	
	Америка: состав (субрегионы: Северная Америка, Латинская Америка), общие черты и особенности природно- ресурсного капитала, населения и хозяйства субрегионов. Особенности экономико-географического положения природно-ресурсного капитала, населения, хозяйства США и Канады, стран Латинской Америки, современные проблемы (на примере США, Канады, Мексики, Бразилии)		OK 01 OK 02 OK 03
	Практическое занятие		
	№ 16. Объяснение особенностей территориальной структуры хозяйства Канады и Бразилии на основе анализа географических карт	2	
Тема 6.4.	Содержание учебного материала	4	
Африка.	Теоретическое обучение	2	
Австралия и Океания	Африка: состав (субрегионы: Северная Африка, Западная Африка, Центральная Африка, Восточная Африка, Южная Африка), общая экономико-географическая характеристика. Особенности природно- ресурсного капитала, населения и хозяйства стран субрегионов. Последствия колониализма в экономике Африки. Экономические и социальные проблемы региона. Особенности экономико-географического положения, природно- ресурсного		OK 01 OK 02 OK 03

Наименование разделов	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объём	Формируемые
и тем	лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
	капитала, населения, хозяйства стран Африки (на примере ЮАР, Египта, Алжира, Нигерии)		
	Австралия и Океания: особенности географического положения. Австралийский Союз:		
	главные факторы размещения населения и развития хозяйства. Экономико-географическое		
	положение, природно-ресурсный капитал. Отрасли международной специализации.		
	Географическая и товарная структура экспорта Океании: особенности природных ресурсов,		
	населения и хозяйства. Место в международном географическом разделении труда		
	Практическое занятие		
	№ 17. Сравнение на основе анализа статистических данных роли сельского хозяйства в	2	
	экономике Алжира и Эфиопии		
T	Профессионально ориентированное содержание		
Тема 6.5.	Содержание учебного материала	4	
Россия на	Теоретическое обучение	2	
геополитической, геоэкономической и	Роль и место России в мировой политике, экономике, человеческом потенциале.		ОК 01
	Особенности интеграции России в мировое сообщество. Географические аспекты решения		OK 02
геодемографической	внешнеэкономических и внешнеполитических задач развития России. География отраслей		OK 03
карте мира	международной специализации РФ. Развитие и размещение предприятий профильной		ПК 1.1.
	отрасли в России*		
	Практическое занятие		
	№ 18. Изменение направления международных экономических связей России в новых геоэкономических и геополитических условиях*	2	
	Основное содержание		
Раздел 7. Глобальные про		4	OK 01
Тема 7.1. Глобальные	Содержание учебного материала	4	OK 02
проблемы человечества	Теоретическое обучение	2	OK 03
	Группы глобальных проблем: геополитические, экологические, демографические.		ОК 04
	Геополитические проблемы: проблема сохранения мира на планете и причины роста		ОК 05
	глобальной и региональной нестабильности. Проблема разрыва в уровне социально-		ОК 06
	экономического развития между развитыми и развивающимися странами и причина её		ОК 07
	возникновения. Геоэкология – фокус глобальных проблем человечества. Глобальные		
	экологические проблемы как проблемы, связанные с усилением воздействия человека на		
	природу и влиянием природы на человека и его экономику. Проблема глобальных		
	климатических изменений, проблема стихийных природных бедствий, глобальные сырьевая		
	и энергетическая проблемы, проблема дефицита водных ресурсов и ухудшения их качества,		
	проблемы опустынивания и деградации земель и почв, проблема сохранения		
	биоразнообразия. Проблема загрязнения Мирового океана и освоения его ресурсов.		
	Глобальные проблемы народонаселения: демографическая, продовольственная, роста		

Наименование разделов	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объём	Формируемые
и тем	лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	часов	компетенции
	городов, здоровья и долголетия человека. Взаимосвязь глобальных геополитических, экологических проблем и проблем народонаселения. Возможные пути решения глобальных проблем. Необходимость переоценки человечеством и отдельными странами некоторых ранее устоявшихся экономических, политических, идеологических и культурных ориентиров. Участие России в решении глобальных проблем		
	Практическое занятие  № 19. Выявление примеров взаимосвязи глобальных проблем человечества на основе анализа различных источников географической информации и участия России в их решении	2	
Промежуточная аттестац	ия (Дифференцированный зачет)	2	_
Всего		72 часа	

### 3. Условия реализации программы общеобразовательной дисциплины

# 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета № 16 географии.

### Оборудование учебного кабинета:

- наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, стендов, схем, плакатов, портретов выдающихся ученых в языкознания и др.);
- дидактические материалы (задания для контрольных работ, для разных видов оценочных средств, экзамена и др.);
- технические средства обучения (персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением; мультимедийный проектор; интерактивная доска, выход в локальную сеть);
  - залы (библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет);
  - комплект учебно-наглядных пособий:

атлас мира

контурные карты

карта мира

- комплект электронных пособий: развивающие фильмы: «Глобальное потепление», «Транссибирский экспресс», «Циклопические постройки мира», «Путешествие по Австралии» и др.

## 3.2. Информационное обеспечение обучения

- 1. Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные для использования в образовательном процессе, не старше пяти лет с момента издания.
- 2. Рекомендуемые печатные издания по реализации общеобразовательной дисциплины представлены в методических рекомендациях по организации обучения.

# 3.2. Информационное обеспечение обучения. Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные издания

- 1. Баранчиков Е.В. География: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования. 8-е изд., испр. М., Издательский центр «Академия», 2021.
- 2. Максаковский В.П. География. Экономическая и социальная география мира. 10 класс: учеб. для общеобразоват. учреждения

## Интернет-ресурсы

- 1. https://www.rgo.ru/ru сайт Русского Географического общества
- 2. https://rosstat.gov.ru/-Федеральная служба государственной статистики

- 3. www.school-collection.edu.ru «Единая коллекции цифровых образовательных ресурсов»
- 4. https://nationalatlas.ru/ Национальный Атлас России
- 5. http://www.krugosvet.ru/countries.htm Энциклопедия Кругосвет. Справочник по странам мира и регионам
- 6. http://www.sci.aha.ru/RUS/waa\_\_.htm Россия как система. Комплексный аналитический web-атлас (общая информация, аналитический материал, картосхемы, приложения)
- 7. http://unstats.un.org/unsd/ Статистическая база данных ООН
- 8. http://priroda.ru/ Национальный портал «Природа России»
- 9. http://www.ocean.ru/ сайт Института океанологии им. П.П. Ширшова Российской академии наук
- 10. http://www.geo.historic.ru/ Страны мира: географический справочник
- 11. http://kontur-map.ru/ Контурные карты по географии и истории

# 4. Контроль и оценка результатов освоения общеобразовательной дисциплины

ГАПОУ СО «БПТ», реализующее подготовку по программе учебной дисциплины, обеспечивает организацию и проведение текущего контроля знаний, и промежуточную аттестацию обучающихся. Порядок и содержание текущего контроля и промежуточной аттестации регламентируется «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, обучающихся по программам СПО» Богдановичского политехникума.

Текущий контроль знаний (успеваемости) проводится преподавателем на любом из видов учебных занятий. Формы текущего контроля выбираются преподавателем исходя из специфики учебной дисциплины и индивидуальных особенностей обучающихся.

Формой промежуточной аттестации по учебной дисциплине является экзамен, который проводится после обучения по учебной дисциплине.

Для аттестации обучающихся создаются фонды оценочных средств (ФОС), позволяющие оценить результаты освоения дисциплины. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются ГАПОУ СО «БПТ» самостоятельно.

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки.

Итоговая оценка результатов освоения дисциплины определяется как среднее арифметическое всех оценок индивидуальных образовательных достижений, полученных обучающимся в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации. Итоговые оценки выставляются целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

Оценка знаний, умений и компетенций по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой:

Процент результативности (правильных ответов)	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
	балл (отметка)	вербальный аналог	
00 · 100	(OTMCTRa)		
90 ÷ 100	3	ОТЛИЧНО	
80 ÷ 89	4	хорошо	
70 ÷ 79	3	удовлетворительно	
менее 70	2	не	
McHee /U	2	удовлетворительно	

**Контроль и оценка** результатов освоения общеобразовательной дисциплины раскрываются через дисциплинарные результаты, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций по разделам и темам содержания учебного материала.

Общая/профессиональная	Раздел/Тема	Тип оценочных
компетенция		мероприятий
ОК 01. Выбирать способы	Тема 1.1	
решения задач	Тема 2.1- 2.3	
профессиональной	Тема 4.1, 4.2	
деятельности	Tема 5.1– 5.3	тестирование
применительно к	Тема 6.1- 6.5	кейс задания
различным контекстам	Тема 7.1	географический диктант
ОК 02. Использовать	Тема 1.1	устный опрос
современные средства	Тема 2.1-2.3	фронтальный
поиска, анализа и	Тема 3.1	письменный опрос
интерпретации	Тема 4.1, 4.2	эссе, доклады, рефераты
информации, и	Tема 5.1– 5.3	оценка составленных
информационные	Тема 6.1- 6.5	презентаций по темам
технологии для выполнения	Тема 7.1	раздела
задач профессиональной		оценка работы с картами
деятельности		атласа мира, заполнение
ОК 03. Планировать и	Тема 1.1	контурных карт
реализовывать собственное	Тема 2.1- 2.3	контрольная работа
профессиональное и	Тема 5.1–5.3	оценка самостоятельно
личностное развитие,	Тема 6.1- 6.5	выполненных заданий
предпринимательскую	Тема 7.1	дифференцированный
деятельность в		зачет проводится в
профессиональной сфере,		форме тестирования
использовать знания по		
правовой и финансовой		
грамотности в различных		

жизненных ситуациях		
ПК 1.1. Осуществлять		
организационно-		
производственные работы		
для подготовки сборки и		
-		
монтажа промышленного		
(технологического)		
оборудования.	T 2.1	
OK 04.	Тема 3.1	
Эффективно	Тема 5.1– 5.3	
взаимодействовать и	Тема 7.1	
работать в коллективе и		
команде		
OK 05.	Тема 1.1	
Осуществлять устную и	Тема 2.1 - 2.3	
письменную	Тема 7.1	
коммуникацию на		
государственном языке		
Российской Федерации с		
учетом особенностей		
социального и культурного		
контекста		
	Тема 1.1	
1		
гражданско-	Тема 2.1- 2.3	
патриотическую позицию,	Тема 7.1	
демонстрировать		
осознанное поведение на		
основе традиционных		
российских духовно-		
нравственных ценностей, в		
том числе с учетом		
гармонизации		
межнациональных и		
межрелигиозных		
отношений, применять		
стандарты		
антикоррупционного		
поведения		
ОК 07. Содействовать	Тема 1.1	
сохранению окружающей	Тема 2.1 - 2.3	
среды, ресурсосбережению,	Тема 7.1	
	1 Civia / . 1	
1		
изменении климата,		
принципы бережливого		
производства, эффективно		
действовать в		
чрезвычайных ситуациях		
ПК 1.1. Осуществлять		
организационно-		
производственные работы		
для подготовки сборки и		
монтажа промышленного		

(технологического)			
оборудования.			
OK 09.		Тема 3.1	
Пользоваться		Тема 4.1, 4.2	
профессиональной			
документацией	на		
государственном	И		
иностранном языках			

### Приложение

к программе СПО 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «БОГДАНОВИЧСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ Директор ГАПОУ СО «БПТ» «02» сентября 2024 г.

\_/В.Д. Тришевский/

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОД. 09 ФИЗИКА

Специальность

15.02.12 «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)» Форма обучения — очная Срок обучения 3 года 10 месяцев

Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования общеобразовательной дисциплины «Физика», и на основе примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Физика» для профессиональных образовательных организаций (Гайжутене Е. И., Сакова В.В., Цыганкова П. В., Яшина Г. Е.), 2022 г.

### Организация-разработчик:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Богдановичский политехникум»

Автор:

Черданцева Тамара Исаевна, преподаватель высшей квалификационной категории ГАПОУ СО «БПТ»

Программа рассмотрена на заседании ПЦК общеобразовательных дисциплин

ГАПОУ СО «БПТ» №1 от «02» сентября 2024 г.

Председатель цикловой комиссии \_\_\_\_\_/Желнина А.А./

# СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общая	характеристика	примерной	рабочей	программы
обш	еобразоват	ельной дисциплины	«Физика»		4
2. C	труктура и	содержание общеобр	разовательной д	цисциплины	8
3. У	словия реал	пизации программы	общеобразоват	ельной дисци	иплины 19
4. K	онтроль и с	оценка результатов о	своения учебно	й дисциплин	ы 17

# 1. Общая характеристика примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Физика»

### 1.1. Место дисциплины в структуре образовательной программы СПО:

Общеобразовательная дисциплина «ФИЗИКА» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 15.02.17 «Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)»

### 1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:

#### 1.2.1. Цели дисциплины

Содержание программы общеобразовательной дисциплины Физика направлено на достижение следующих целей:

- формирование у обучающихся уверенности в ценности образования, значимости физических знаний для современного квалифицированного специалиста при осуществлении его профессиональной деятельности;
- овладение специфической системой физических понятий, терминологией и символикой;
- освоение основных физических теорий, законов, закономерностей;
- овладение основными методами научного познания природы, используемыми в физике (наблюдение, описание, измерение, выдвижение гипотез, проведение эксперимента);
- овладение умениями обрабатывать данные эксперимента, объяснять полученные результаты, устанавливать зависимости между физическими величинами в наблюдаемом явлении, делать выводы;
- формирование умения решать физические задачи разных уровней сложности;
- развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе приобретения знаний с использованием различных источников информации и современных информационных технологий; умений формулировать и обосновывать собственную позицию по отношению к физической информации, получаемой из разных источников;
- воспитание чувства гордости за российскую физическую науку. Особенность формирования совокупности задач изучения физики для системы среднего профессионального образования заключается в необходимости реализации профессиональной направленности решаемых задач, учёта особенностей сферы деятельности будущих специалистов.

## 1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты освоения дисциплины		
компетенций	Общие	Дисциплинарные	
ок от Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам; ПК 1.1. Осуществлять организационнопроизводственные работы для подготовки сборки и монтажа промышленного (технологического) оборудования.	В части трудового воспитания:  готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие;  готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность;  интерес к различным сферам профессиональной деятельности,  Овладение универсальными учебными познавательными действияи:  а) базовые логические действия:  самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне;  устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения;  определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения;  выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях;  вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности;  развивать креативное мышление при решении жизненных проблем  б) базовые исследовательские действия:  владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;  выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения,	- сформированность представлений о роли и месте физики и астрономии в современной научной картине мира, о системообразующей роли физики в развитии естественных наук, техники и современных технологий, о вкладе российских и зарубежных ученых-физиков в развитие науки; понимание физической сущности наблюдаемых явлений микромира, макромира и мегамира; понимание роли астрономии в практической деятельности человека и дальнейшем научнотехническом развитии, роли физики в формировании кругозора и функциональной грамотности человека для решения практических задач;  -владеть основополагающими физическими понятиями и величинами, характеризующими физические процессы (связанными с механическим движением, взаимодействием тел, механическими колебаниями и волнами; атомно-молекулярным строением вещества, тепловыми процессами; электрическим и магнитными колебаниями и волнами; оптическими явлениями; квантовыми явлениями, строением атома и атомного ядра, радиоактивностью); владеть основополагающими астрономическими понятиями, позволяющими характеризовать процессы, происходящие на звездах, в звездных системах, в межгалактической среде; движение небесных тел, эволюцию звезд и Вселенной;  - владеть закономерностями, законами и теориями (закон всемирного тяготения, I, II и III законы Ньютона, закон сохранения импульса, принцип суперпозиции сил, принцип равноправности инерциальных систем отсчета; молекулярно-кинетическую теорию строения вещества, газовые законы, первый закон термодинамики; закон	
	рассматриваемых явлениях; - вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности; - развивать креативное мышление при решении жизненных проблем  б) базовые исследовательские действия: - владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; - выявлять причинно-следственные связи и	ядра, радиоактивностью); владеть основополага астрономическими понятиями, позволя характеризовать процессы, происходящие на зв звездных системах, в межгалактической движение небесных тел, эволюцию звезд и Вселе - владеть закономерностями, законами и те (закон всемирного тяготения, І, ІІ и ІІІ законы Н закон сохранения механической энергии, сохранения импульса, принцип суперпозици принцип равноправности инерциальных систем молекулярно-кинетическую теорию строения ве	

- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- способность их использования на познавательной и социальной практике

**ОК 02.** Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;

#### В области ценности научного познания:

- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе;

Овладение универсальными учебными познавательными действиями:

#### в) работа с информацией:

- владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;
- создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая

электрической цепи, закон Джоуля - Ленца, закон электромагнитной индукции, закон сохранения энергии, закон прямолинейного распространения света, закон отражения света, закон преломления света; закон сохранения энергии, закон сохранения импульса, закон сохранения электрического заряда, закон сохранения массового числа, постулаты Бора, закон радиоактивного распада); уверенное использование законов и закономерностей при анализе физических явлений и процессов;

- сформировать умения решать расчетные задачи с явно заданной физической моделью, используя физические законы и принципы; на основе анализа условия задачи выбирать физическую модель, выделять физические величины и формулы, необходимые для ее решения, проводить расчеты и оценивать реальность полученного значения физической величины; решать качественные задачи, выстраивая логически непротиворечивую цепочку рассуждений с опорой на изученные законы, закономерности и физические явления
- -сформировать умения учитывать границы применения изученных физических моделей: материальная точка, инерциальная система отсчета, идеальный газ; модели строения газов, жидкостей и твердых тел, точечный электрический заряд, ядерная модель атома, нуклонная модель атомного ядра при решении физических задач;
- сформировать собственную позицию по отношению к физической информации, получаемой из разных источников, уметь использовать цифровые технологии для поиска, структурирования, интерпретации и представления учебной и научно-популярной информации; развить умения критического анализа получаемой информации

	оптимальную форму представления и визуализации; - оценивать достоверность, легитимность информации, ее	
	соответствие правовым и морально-этическим нормам;	
	- использовать средства информационных и	
	коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с	
	соблюдением требований эргономики, техники	
	безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и	
	этических норм, норм информационной безопасности;	
	- владеть навыками распознавания и защиты	
	информации, информационной безопасности	
	личности	
ОК 04. Эффективно взаимодействовать	- готовность к саморазвитию, самостоятельности и	- овладеть умениями работать в группе с выполнением
и работать в коллективе и команде	самоопределению;	различных социальных ролей, планировать работу
	овладение навыками учебно-исследовательской,	группы, рационально распределять деятельность в нестандартных ситуациях, адекватно оценивать вклад
	проектной и социальной деятельности;	каждого из участников группы в решение
	Овладение универсальными коммуникативными действиями:	рассматриваемой проблемы
	б) совместная деятельность:	
	- понимать и использовать преимущества командной и	
	индивидуальной работы;	
	- принимать цели совместной деятельности,	
	организовывать и координировать действия по ее	
	достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты	
	совместной работы;	
	- координировать и выполнять работу в условиях	
	реального, виртуального и комбинированного	
	взаимодействия;	
	- осуществлять позитивное стратегическое поведение в	
	различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным	
	Овладение универсальными регулятивными	
	действиями:	
	г) принятие себя и других людей:	
	- принимать мотивы и аргументы других людей при	
	анализе результатов деятельности; - признавать свое право и право других людей на ошибки;	
	- развивать способность понимать мир с позиции	
	другого человека	
	другого теловека	

ОК07.Содействоватьсохранениюокружающейсреды,ресурсосбережению,применятьзнанияобизмененииклимата,принципыбережливогопроизводства,эффективнодействоватьвчрезвычайныхситуациях;

ПК 1.1. Осуществлять организационнопроизводственные работы для подготовки сборки и монтажа промышленного (технологического) оборудования

#### В области эстетического воспитания:

- эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, труда и общественных отношений;
- способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства;
- убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества;
- готовность к самовыражению в разных видах искусства, стремление проявлять качества творческой личности;

## Овладение универсальными коммуникативными действиями:

#### а) общение:

- осуществлять коммуникации во всех сферах жизни;
- распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты;
- развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковых средств

сформировать умения распознавать физические явления (процессы) и объяснять их на основе изученных законов: равномерное И равноускоренное прямолинейное движение, свободное падение тел, движение по окружности, инерция, взаимодействие тел, колебательное движение, резонанс, волновое движение; диффузия, броуновское движение, строение жидкостей и твердых тел, изменение объема тел при нагревании (охлаждении), тепловое равновесие, испарение, конденсация, плавление, кристаллизация, кипение, влажность воздуха, связь средней кинетической энергии теплового движения молекул c абсолютной температурой, повышение давления газа при его нагревании В закрытом сосуде, связь между состояния газа в изопроцессах; параметрами электризация тел, взаимодействие зарядов, нагревание проводника с током, взаимодействие магнитов, электромагнитная индукция, действие магнитного поля на проводник с током и движущийся заряд, электромагнитные колебания и волны, прямолинейное распространение света, отражение, преломление, интерференция, дифракция и поляризация света, дисперсия света; фотоэлектрический эффект, световое давление, возникновение линейчатого спектра атома искусственная водорода, естественная И радиоактивность

## 2. Структура и содержание общеобразовательной дисциплины

## 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	180
1. Основное содержание	92
в т. ч.:	,
теоретическое обучение	70
лабораторные занятия	10
контрольные работы	12
2. Профессионально-ориентированное содержание	88
в т. ч.:	
теоретическое обучение	62
лабораторные занятия	26
Консультации	16
Промежуточная аттестация (экзамен)	6

## 2.2. Тематический план и содержание дисциплины «Физика»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы,индивидуальный проект (если предусмотрены)	Объем часов	Формируемые общие и профессиональные компетенции
1	2	3	4
Введение.	Содержание учебного материала:	2	
Физика и методы	Физика — фундаментальная наука о природе. Естественно-научный метод познания,		OK 01
научного познания	его возможности и границы применимости. Эксперимент и теория в процессе		OK 02
	познания природы. Моделирование физических явлений и процессов. Роль эксперимента и теории в процессе познания природы. Физическая величина. Физические законы. Границы применимости физических законов и теорий. Принцип соответствия. Понятие о физической картине мира. Погрешности измерений физических величин. Значение физики при освоении профессий СПО и специальностей СПО		OK 04
	Раздел 1. Механика	12(4/-)	
Тема 1.1	Содержание учебного материала:	2	
Основы кинематики	Механическое движение и его виды. Материальная точка. Скалярные и векторные физические величины. Относительность механического движения. Система отсчета. Принцип относительности Галилея. Способы описания движения. Траектория. Путь. Перемещение. Равномерное прямолинейное движение. Скорость. Уравнение движения. Мгновенная и средняя скорости. Ускорение. Прямолинейное движение с постоянным ускорением. Движение с постоянным ускорением свободного падения. Равномерное движение точки по окружности, угловая скорость. Центростремительное ускорение. Кинематика абсолютно твердого тела		OK 01 OK 02 OK 04
Тема 1.2	Содержание учебного материала:	4	
Основы динамики	Основная задача динамики. Сила. Масса. Законы механики Ньютона. Силы в природе. Сила тяжести и сила всемирного тяготения. Закон всемирного тяготения. Первая космическая скорость. Движение планет и малых тел Солнечной системы. Вес. Невесомость. Силы упругости. Силы трения		
Тема 1.3	Содержание учебного материала:	4	
Законы сохранения в	Импульс тела. Импульс силы. Закон сохранения импульса. Реактивное движение.		

MONOMANA	Механическая работа и мощность. Кинетическая энергия. Потенциальная		
механике	энергия. Закон сохранения механической энергии. Работа силы тяжести и силы		
	упругости. Консервативные силы. Применение законов сохранения. Использование		
	законов механики для объяснения движения небесных тел и для развития		
	космических исследований, границы применимости классической механики.		
	Практическое применение физических знаний в повседневной жизни для		
	использования простых механизмов, инструментов, транспортных средств	-	
	Решение задач с профессиональной направленностью по разделу «Механика»	2	
	Раздел 2. Молекулярная физика и термодинамика	34 (12/4)	
Тема 2.1	Содержание учебного материала:	6	OK 01
Основы молекулярно			OK 02
- кинетической	атомов. Броуновское движение. Силы и энергия межмолекулярного взаимодействия.		OK 04
теории	Строение газообразных, жидких и твердых тел. Идеальный газ. Давление газа.		OK 07
	Основное уравнение молекулярно-кинетической теории газов. Температура и ее		ПК 1.1
	измерение. Абсолютный нуль температуры. Термодинамическая шкала температуры.		
	Температура звезд. Скорости движения молекул и их измерение. Уравнение		
	состояния идеального газа. Изопроцессы и их графики. Газовые законы. Молярная		
	газовая постоянная		
	Решение задач с профессиональной направленностью	2	
	Лабораторные занятия:	2	
	Лабораторная работа №1. Изучение одного из изопроцессов		
Тема 2.2	Содержание учебного материала:	6	
Основы	Внутренняя энергия системы. Внутренняя энергия идеального газа. Работа и		
термодинамики	теплота как формы передачи энергии. Теплоемкость. Удельная теплоемкость.		
	Количество теплоты. <i>Уравнение теплового баланса</i> . Первое начало термодинамики.		
	Адиабатный процесс. Второе начало термодинамики. Принцип действия тепловой		
	машины. Тепловые двигатели. КПД теплового двигателя. Холодильные		
	<b>машины.</b> Охрана природы		
	Решение задач с профессиональной направленностью	2	
Тема 2.3	Содержание учебного материала:	8	
Агрегатные	Испарение и конденсация. Насыщенный пар и его свойства. Абсолютная и	<u>-</u> -	
состояния вещества	<b>относительная влажность воздуха.</b> Приборы для определения влажности воздуха.		
И	Точка росы. Кипение. Зависимость температуры кипения от давления. Критическое		
Y1	то ва росы. Кинение. Зависимость температуры кинения от давления. Критическое		

фазовые переходы	состояние вещества. Перегретый пар и его использование в технике. Характеристика жидкого состояния вещества. Поверхностный слой жидкости. Энергия поверхностного слоя. Ближний порядок. Поверхностное натяжение. Смачивание. Явления на границе жидкости с твердым телом. Капиллярные явления. Характеристика твердого состояния вещества. Кристаллические и аморфные тела. Упругие свойства твердых тел. Закон Гука. Механические свойства твердых тел. Пластическая (остаточная) деформация. Тепловое расширение твердых тел и жидкостей. Коэффициент линейного расширения. Коэффициент объёмного расширения. Учет расширения в технике. Плавление. Удельная теплота плавления. Кристаллизация. Практическое применение в повседневной жизни физических знаний о свойствах газов, жидкостей и твердых тел		
	Решение задач с профессиональной направленностью	2	
	Лабораторные занятия:		
	Лабораторная работа №2 Определение влажности воздуха.	2	
	Лабораторная работа №3 Определение коэффициента поверхностного натяжения	2	
	жидкости		
	<b>Контрольная работа №1</b> «Молекулярная физика и термодинамика»	2	
	Раздел 3. Электродинамика	74 (34/18)	
Тема 3.1	Содержание учебного материала:	10	OU 01
Электрическое поле	Электрические заряды. Элементарный электрический заряд. Закон сохранения		OK 01
	заряда. Закон Кулона. Электрическая постоянная. Электрическое поле.		OK 02
	Напряженность электрического поля. Принцип суперпозиции полей. <i>Проводники в</i>		OK 04 OK 07
	электрическом поле. Диэлектрики в электрическом поле. Поляризация		ОК 07 ПК 1.1
	<b>диэлектриков.</b> Работа сил электростатического поля. Потенциал. <b>Разность</b>		1110 1.1
	потенциалов. Связь между напряженностью и разностью потенциалов		
	электрического поля. Электроемкость. Единицы электроемкости.		
	Конденсаторы. Соединение конденсаторов в батарею. Энергия заряженного		
	конденсатора. Энергия электрического поля. Применение конденсаторов		
	Решение задач с профессиональной направленностью	2	
	Лабораторные занятия:		
	Лабораторная работа №4. Определение электрической емкости конденсаторов	2	
Тема 3.2	Содержание учебного материала:	10	

Законы постоянноготока	Условия, необходимые для возникновения и поддержания электрического тока. Сила тока и плотность тока. Закон Ома для участка цепи. Зависимость электрического сопротивления от материала, длины и площади поперечного сечения проводника. Зависимость электрического сопротивления проводников от температуры. Температурный коэффициент сопротивления. Сверхпроводимость. Работа и мощность постоянного тока. Тепловое действие тока. Закон Джоуля—Ленца. Электродвижущая сила источника тока. Закон Ома для полной цепи. Электрические цепи. Параллельное и последовательное соединение проводников. Законы Кирхгофа для узла. Соединение источников электрической энергии в батарею	
	Решение задач с профессиональной направленностью	4
	Лабораторные занятия:	
	Лабораторная работа №5 Определение удельного сопротивления проводника.	2
	Лабораторная работа №6 Определение термического коэффициента	2
	сопротивления меди. Лабораторная работа №7 Измерение ЭДС и внутреннего сопротивления источника тока.	2
	Лабораторная работа №8 Изучение законов последовательного соединений проводников.	2
	Лабораторная работа №9 Изучение законов параллельного соединений проводников	2
	Лабораторная работа №10Исследование зависимости мощности лампы накаливания от напряжения на еёзажимах.	2
	Лабораторная работа №11 Определение КПД электроплитки	2
	Контрольная работа №2 «Электрическое поле. Законы постоянного тока»	2
Тема 3.3	Содержание учебного материала:	8
Электрический	Электрический ток в металлах, в электролитах, газах, в вакууме. Электролиз. Закон	
ток вразличных	электролиза Фарадея. Электрохимический эквивалент. Виды газовых разрядов.	
средах	Термоэлектронная эмиссия. Плазма. <b>Электрический ток в полупроводниках.</b>	
	Собственная и примесная проводимости. Р-п переход. Применение	
	полупроводников. Полупроводниковые приборы	
	Решение задач с профессиональной направленностью	2

	Лабораторные занятия:		
	Лабораторные занятия. Лабораторная работа №12 Определение электрохимического эквивалента меди	2	
Тема 3.4	1 1 1 1		
<b>Магнитное поле</b>	Содержание учебного материала:		
магнитное поле	Вектор индукции магнитного поля. Напряженность магнитного поля. Действие	6	
	магнитного поля на прямолинейный проводник с током. Взаимодействие токов. Сила		
	Ампера. Применение силы Ампера. Магнитный поток. Работа по перемещению		
	проводника с током в магнитном поле. Действие магнитного поля на движущийся		
	заряд. Сила Лоренца. Применение силы Лоренца. Определение удельного заряда.		
	Магнитные свойства вещества. Магнитная проницаемость. Солнечная		
	активность и её влияние на Землю. Магнитные бури		
	Решение задач с профессиональной направленностью	2	
Тема 3.5	Содержание учебного материала:	6	
Электромагнит	<b>Явление электромагнитной индукции.</b> Правило Ленца. Закон электромагнитной		
наяиндукция	индукции. <i>Вихревое электрическое поле.</i> ЭДС индукции в движущихся		
	проводниках. Явление самоиндукции. Индуктивность. Энергия магнитного поля		
	тока.		
	Взаимосвязь электрических и магнитных полей. Электромагнитное поле		
	Решение задач с профессиональной направленностью	2	
	Лабораторные занятия:		
	Лабораторная работа №13 Изучение явления электромагнитной индукции	2	
Контрольная работа	№3 «Магнитное поле. Электромагнитная индукция»	2	
	Раздел 4. Колебания и волны	20 (8/2)	
Тема 4.1	Содержание учебного материала:	4	
Механические	Колебательное движение. Гармонические колебания. Свободные механические		OK 01
колебания и	колебания. Превращение энергии при колебательном движении. Свободные		OK 02
волны	затухающие механические колебания. Математический маятник. Пружинный		ОК 04
	маятник. Вынужденные механические колебания. Резонанс.		ОК 07
	Поперечные и продольные волны. Характеристики волны. Звуковые волны.		ПК 1.1
	Ультразвук и его применение		
Тема 4.2	Содержание учебного материала:	10	

2	C		
Электромагнитн	Свободные электромагнитные колебания. Превращение энергии в колебательном		
ыеколебания и	контуре. Формула Томсона. Затухающие электромагнитные колебания. Генератор		
волны	незатухающих электромагнитных колебаний. Вынужденные электрические		
	колебания. Переменный ток. Генератор переменного тока. Емкостное и		
	индуктивное сопротивления переменного тока. Активное сопротивление. Закон		
	Ома для электрической цепи переменного тока. Работа и мощность переменного		
	тока. Резонанс в электрической цепи. Трансформаторы. Токи высокой частоты.		
	Получение, передача и распределение электроэнергии. Электромагнитное поле как		
	особый вид материи. Электромагнитные волны. Свойства электромагнитных		
	волн. Вибратор Герца. Открытый колебательный контур. Изобретение радио		
	А.С. Поповым. Понятие о радиосвязи. Принцип радиосвязи. Применение		
	электромагнитных волн		
	Решение задач с профессиональной направленностью	2	
	Лабораторные занятия:		
	Лабораторная работа №14 Изучение работы трансформатора	2	
Контрольная работа	№ 4 «Колебания и волны»	2	
	Раздел 5. Оптика	20 (4/-)	
Тема 5.1	Содержание учебного материала:	4	ОК 01
Природа света	Точечный источник света. Скорость распространения света. Законы отражения и		OK 02
	преломления света. Солнечные и лунные затмения. Принцип Гюйгенса. Полное		OK 04
	отражение. Линзы. Построение изображения в линзах. Формула тонкой линзы.		OK 07
	Увеличение линзы. Глаз как оптическая система. Оптические приборы. Телескопы.		ПК 1.1
	Сила света. Освещённость. Законы освещенности		
	Решение задач с профессиональной направленностью	2	
	Лабораторные занятия:		
	<i>Лабораторная работа №</i> 15 Определение показателя преломления стекла	2	
	Содержание учебного материала:		

Волновые свойства	Интерференция света. Когерентность световых лучей. Интерференция в тонких		
света	пленках. Кольца Ньютона. Использование интерференции в науке и технике.		
	Дифракция света. Дифракция на щели в параллельных лучах. Дифракционная		
	решетка. Понятие о голографии. Поляризация поперечных волн. Поляризация света.		
	Двойное лучепреломление. Поляроиды. Дисперсия света. Виды излучений. Виды		
	спектров. Спектры испускания. Спектры поглощения. Спектральный анализ.		
	Спектральные классы звезд. Ультрафиолетовое излучение. Инфракрасное излучение.		
	Рентгеновские лучи. Их природа и свойства. Шкала электромагнитных излучений		
	Лабораторные занятия:		
	Лабораторная работа №16 Определение длины световой волны с помощью	2	
	дифракционной решетки.	2	
	<i>Лабораторная работа №</i> 17 Наблюдение сплошного и линейчатого спектров		
Контрольная работа		2	
Тема 5.3	Движение со скоростью света. Постулаты теории относительности и следствия из	2	
Специальная теория	них. Инвариантность модуля скорости света в вакууме. Энергия покоя. Связь массы и		
относительности	энергии свободной частицы. Элементы релятивистской динамики		
	Раздел 6. Квантовая физика	12 (2/-)	0.74.04
Тема 6.1	Содержание учебного материала:	4	OK 01
Квантовая оптика	Квантовая гипотеза Планка. Тепловое излучение. Корпускулярно-волновой дуализм.		OK 02
	Фотоны. Гипотеза де Бройля о волновых свойствах частиц. Соотношение		OK 04
	неопределенностей Гейзенберга. Давление света. Химическое действие света. Опыты		ОК 07
	П.Н. Лебедева и Н.И. Вавилова. Фотоэффект. Уравнение Эйнштейна для		
	фотоэффекта. Внешний фотоэлектрический эффект. Внутренний		
T. (2	фотоэффект. Типы фотоэлементов. Применение фотоэффекта		
Тема 6.2 Физика атома и	Содержание учебного материала:	6	
Физика атома и атомного ядра	Развитие взглядовна строение вещества. Модели строения атомного ядра.		
атомного лдра	Закономерности в атомных спектрах водорода. Ядерная модель атома. Опыты		
	Э. Резерфорда. Модель атома водорода по Н. Бору. Квантовые постулаты Бора.		
	<b>Лазеры.</b> Радиоактивность. Закон радиоактивного распада. Радиоактивные		
	превращения. Способы наблюдения и регистрации заряженных частиц. Эффект		
	Вавилова – Черенкова. Строение атомного ядра. Дефект массы, энергия связи и		
	устойчивость атомных ядер. Ядерные реакции. Ядерная энергетика.		
	Энергетический выход ядерных реакций. Искусственная радиоактивность. Деление		

	тяжелых ядер. Цепная ядерная реакция. Управляемая цепная реакция. Ядерный		
	реактор. Термоядерный синтез. Энергия звезд. Получение радиоактивных изотопов и		
	их применение. Биологическое действие радиоактивных излучений. Элементарные		
	частицы		
Контрольная работа	№ 6 «Квантовая физика»	2	
	Раздел 7. Строение Вселенной	6	
Тема 7.1	Содержание учебного материала:	2	OK 01
Строение Солнечной	Солнечная система: планеты и малые тела, система Земля—Луна		ОК 02
системы			ОК 04
Тема 7.2	Содержание учебного материала:	2	ОК 07
Эволюция Вселенной	Строение и эволюция Солнца и звёзд. Классификация звёзд. Звёзды и источники их		ПК 1.1
	энергии.		
	Галактика. Современные представления о строении и эволюции Вселенной		
	Лабораторные занятия:		
	Лабораторная работа №18. Изучение карты звездного неба	2	
Промежуточная атте	стация: экзамен		
	Всего:	180	

#### 3. Условия реализации программы общеобразовательной дисциплины

## 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация дисциплины требует наличия учебного кабинета и лаборатории физики. Оборудование лаборатории:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- учебно-методическое обеспечение.

Технические средства обучения:

- локальная компьютерная сеть и глобальная сеть Интернет;
- лицензионное системное и прикладное программное обеспечение;
- лицензионное антивирусное программное обеспечение;
- лицензионное специализированное программное обеспечение;

## 3.2. Информационное обеспечение обучения. Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные печатные издания

- 1. Физика. 10 класс: учеб. для общеобразоват. Организаций: базовый и углубл. уровни / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский; под ред. Н.А. Парфентьевой. 8-е изд. М.: Просвещение, 2021. 432 с.: ил. (Классический курс). ISBN 978-5-09-078175-6.
- 2. Физика. 11 класс : учеб. для общеобразоват. Организаций : базовый и углубл. уровни / Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, В.М. Чаругин ; под ред. Н.А. Парфентьевой. 9-е изд. М. : Просвещение, 2021. 432 с. : [4] л. ил. (Классический курс). ISBN 978-5-09-078631-7.

## Электронные издания

- 1. www.fcior.edu.ru (Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов)
- 2. www.ru/book (Электронная библиотечная система).
- 3. www.school-collection.edu.ru (Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов).

## 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

ГАПОУ СО «БПТ», реализующее подготовку по программе учебной дисциплины, обеспечивает организацию и проведение текущего контроля знаний и промежуточную аттестацию обучающихся. Порядок и содержание текущего контроля и промежуточной аттестации регламентируется «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам СПО» Богдановичского политехникума.

Текущий контроль знаний (успеваемости) проводится преподавателем на любом из видов учебных занятий. Формы текущего контроля выбираются преподавателем исходя из специфики учебной дисциплины и индивидуальных особенностей обучающихся.

Формой промежуточной аттестации по учебной дисциплине является экзамен, который проводится после обучения по учебной дисциплине.

Для аттестации обучающихся создаются фонды оценочных средств (ФОС), позволяющие оценить результаты освоения дисциплины. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются ГАПОУ СО «БПТ» самостоятельно.

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки.

Итоговая оценка результатов освоения дисциплины определяется как среднее арифметическое всех оценок индивидуальных образовательных достижений, полученных обучающимся в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации. Итоговые оценки выставляются целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

Оценка знаний, умений и компетенций по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой:

Процент результативности	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений					
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог				
90 ÷ 100	5	отлично				
80 ÷ 89	4	хорошо				
70 ÷ 79	3	удовлетворительно				
менее 70	2	не удовлетворительно				

**Контроль и оценка** результатов освоения общеобразовательной дисциплины раскрываются через дисциплинарные результаты, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций по разделам и темам содержания учебного материала.

Общая/	Раздел/Тема	Тип оценочных мероприятий
профессиональная		
компетенция		
OK 01, OK 2, OK 4,	Тема 1.3 Тема 2.1 Тема 2.2	Решение задач с
	Тема 2.3 Тема 3.1 Тема 3.2	профессиональной
	Тема 3.3 Тема 3.4 Тема 3.5	направленностью
	Тема 4.2 Тема 5.1	
OK 01, OK 2, OK 04,	Тема 2.3 Тема 3.2 Тема 3.5	Выполнение практических работ
ОК 07	Тема 4.2 Тема 5.2 Тема 6.2	
ПК 1.1		
OK 01, OK 2, OK 04,	Тема 2.1 Тема 2.3 Тема 3.1	Выполнение лабораторных работ
ОК 07	Тема 3.2 Тема 3.3 Тема 3.5	
ПК 1.1	Тема 4.2 Тема 5.1 Тема 5.2	
	Тема 7.2	
OK 01, OK 2, OK 04,	Все темы	Выполнение заданий
ОК 07		экзаменационной работы

## Приложение

к программе СПО 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

**///**/В.Д. Тришевский/

## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

# ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «БОГДАНОВИЧСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ Директор ГАПОУ СО «БПТ» «02» сентября 2024 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОД. 10 Химия

Специальность
15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) Форма обучения — очная Срок обучения 2 года 10 месяцев

2024

Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования общеобразовательной дисциплины «Химия», и на основе примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Химия» для профессиональных образовательных организаций.

## Организация-разработчик:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Богдановичский политехникум»

## Автор:

Глебова А.В., преподаватель первой квалификационной категории ГАПОУ СО «БПТ»

Программа рассмотрена на заседании ПЦК общеобразовательных дисциплин ГАПОУ СО

«БПТ» №1 от <u>«02» сентября 2024 г.</u>

Председатель цикловой комиссии

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Общая характеристика примерной рабочей программы общеобразовательной дис	сциплины
«Химия»	7
2. Структура и содержание общеобразовательной дисциплины «Химия»	13
3. Условия реализации программы общеобразовательной дисциплины	21
4. Контроль и оценка результатов освоения общеобразовательной дисциплины	22

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕРНОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ХИМИЯ»

## 1.1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Общеобразовательная дисциплина «Химия» изучается на базовом уровне в общеобразовательном цикле учебного плана основной профессиональной образовательной программы укрупненных групп специальностей 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям).

Трудоемкость дисциплины «Химия» на базовом уровне составляет 72 часа, из которых 64 часа – базовый модуль (6 разделов) и 8 часов – прикладной модуль (1 раздел), включающий практико-ориентированное содержание конкретной профессии или специальности.

Прикладной модуль включает один раздел. Раздел 7 «Химия в быту и производственной деятельности человека» реализуется для всех профессий/специальностей на материале кейсов, связанных с экологической безопасностью и оценкой последствий бытовой и производственной деятельности, по отраслям будущей профессиональной деятельности обучающихся.

Период обучения и распределение по семестрам определяет образовательная организация самостоятельно, с учетом логики формирования предметных результатов, общих и профессиональных компетенций, межпредметных связей с другими дисциплинами общеобразовательного и общепрофессионального циклов учебного плана.

## 1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины

#### 1.2.1. Цели и задачи дисциплины

Формирование у студентов представления о химической составляющей естественнонаучной картины мира как основы принятия решений в жизненных и производственных ситуациях, ответственного поведения в природной среде.

### Задачи дисциплины:

- 1) сформировать понимание закономерностей протекания химических процессов и явлений в окружающей среде, целостной научной картины мира, взаимосвязи и взаимозависимости естественных наук;
- 2) развить умения составлять формулы неорганических и органических веществ, уравнения химических реакций, объяснять их смысл, интерпретировать результаты химических экспериментов,
- 3) сформировать навыки проведения простейших химических экспериментальных исследований с соблюдением правил безопасного обращения с веществами и лабораторным оборудованием;
- 4) развить умения использовать информацию химического характера из различных источников;
- 5) сформировать умения прогнозировать последствия своей деятельности и химических природных, бытовых и производственных процессов;
- 6) сформировать понимание значимости достижений химической науки и технологий для развития социальной и производственной сфер.

# 1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Код и	Планируемы	е результаты освоения дисциплины
наименовани е формируемы	Общие	Дисциплинарные
X		
компетенций		
ОК 01.	В части трудового воспитания:	- владеть системой химических знаний, которая включает:
Выбирать	- готовность к труду, осознание ценности	основополагающие понятия (химический элемент, атом, электронная
способы	мастерства, трудолюбие;	оболочка атома, s-, p-, d-электронные орбитали атомов, ион, молекула,
решения задач	- готовность к активной деятельности	валентность, электроотрицательность, степень окисления, химическая
профессионал	технологической и социальной	связь, моль, молярная масса, молярный объем, углеродный скелет,
ьной	направленности, способность инициировать,	функциональная группа, радикал, изомерия, изомеры, гомологический
деятельности	планировать и самостоятельно выполнять	ряд, гомологи, углеводороды, кислород- и азотсодержащие соединения,
применительн	такую деятельность;	биологически активные вещества (углеводы, жиры, белки), мономер,
о к различным	- интерес к различным сферам	полимер, структурное звено, высокомолекулярные соединения,
контекстам	профессиональной деятельности,	кристаллическая решетка, типы химических реакций (окислительно-
	Овладение универсальными учебными	восстановительные, экзо-и эндотермические, реакции ионного обмена),
	познавательными действиями:	раствор, электролиты, неэлектролиты, электролитическая диссоциация,
	а) базовые логические действия:	окислитель, восстановитель, скорость химической реакции, химическое
	- самостоятельно формулировать и	равновесие), теории и законы (теория химического строения
	актуализировать проблему, рассматривать ее	органических веществ А.М. Бутлерова, теория электролитической
	всесторонне;	диссоциации, периодический закон Д.И. Менделеева, закон сохранения
	- устанавливать существенный признак или	массы), закономерности, символический язык химии, фактологические
	основания для сравнения, классификации и	сведения о свойствах, составе, получении и безопасном использовании
	обобщения;	важнейших неорганических и органических веществ в быту и
	- определять цели деятельности, задавать	практической деятельности человека;
	параметры и критерии их достижения;	- уметь выявлять характерные признаки и взаимосвязь изученных
	- выявлять закономерности и противоречия в	понятий, применять соответствующие понятия при описании строения и
	рассматриваемых явлениях;	свойств неорганических и органических веществ и их превращений;
	- вносить коррективы в деятельность,	выявлять взаимосвязь химических знаний с понятиями и
	оценивать соответствие результатов целям,	представлениями других естественнонаучных предметов;
	оценивать риски последствий деятельности;	- уметь использовать наименования химических соединений

- развивать	креативное	мышление	при	решении
жизненных	проблем			

### б) базовые исследовательские действия:

- владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- способность их использования в познавательной и социальной практике

международного союза теоретической и прикладной химии и тривиальные названия важнейших веществ (этилен, ацетилен, глицерин, фенол, формальдегид, уксусная кислота, глицин, угарный газ, углекислый газ, аммиак, гашеная известь, негашеная известь, питьевая сода и других), составлять формулы неорганических и органических веществ, уравнения химических реакций, объяснять их смысл; подтверждать характерные химические свойства веществ соответствующими экспериментами и записями уравнений химических реакций;

- уметь устанавливать принадлежность изученных неорганических и органических веществ к определенным классам и группам соединений, характеризовать их состав и важнейшие свойства; определять виды химических связей (ковалентная, ионная, металлическая, водородная), типы кристаллических решеток веществ; классифицировать химические реакции;
- сформировать представления: о химической составляющей естественнонаучной картины мира, роли химии в познании явлений природы, в формировании мышления и культуры личности, ее функциональной грамотности, необходимой для решения практических задач и экологически обоснованного отношения к своему здоровью и природной среде;
- уметь проводить расчеты по химическим формулам и уравнениям химических реакций с использованием физических величин, характеризующих вещества с количественной стороны: массы, объема (нормальные условия) газов, количества вещества; использовать системные химические знания для принятия решений в конкретных жизненных ситуациях, связанных с веществами и их применением

## ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретаци и информации

## В области ценности научного познания:

- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире; совершенствование языковой и читательской
- уметь планировать и выполнять химический эксперимент (превращения органических веществ при нагревании, получение этилена и изучение его свойств, качественные реакции на альдегиды, крахмал, уксусную кислоту; денатурация белков при нагревании, цветные реакции белков; проводить реакции ионного обмена, определять среду водных растворов, качественные реакции на сульфат-, карбонат- и хлорид-анионы, на катион аммония; решать экспериментальные задачи по темам "Металлы" и "Неметаллы") в

И	культуры как средства взаимодействия между	соответствии с правилами техники безопасности при обращении с
информацион	людьми и познания мира;	веществами и лабораторным оборудованием; представлять результаты
ные	- осознание ценности научной деятельности,	химического эксперимента в форме записи уравнений соответствующих
технологии	готовность осуществлять проектную и	реакций и формулировать выводы на основе этих результатов;
для	исследовательскую деятельность	- уметь анализировать химическую информацию, получаемую из
выполнения	индивидуально и в группе;	разных источников (средств массовой информации, сеть Интернет и
задач	Овладение универсальными учебными	другие);
профессионал	познавательными действиями:	- владеть основными методами научного познания веществ и
ьной	в) работа с информацией:	химических явлений (наблюдение, измерение, эксперимент,
деятельности	- владеть навыками получения информации из	моделирование);
	источников разных типов, самостоятельно	- уметь проводить расчеты по химическим формулам и уравнениям
	осуществлять поиск, анализ, систематизацию и	химических реакций с использованием физических величин,
	интерпретацию информации различных видов	характеризующих вещества с количественной стороны: массы, объема
	и форм представления;	(нормальные условия) газов, количества вещества; использовать
	- создавать тексты в различных форматах с	системные химические знания для принятия решений в конкретных
	учетом назначения информации и целевой	жизненных ситуациях, связанных с веществами и их применением
	аудитории, выбирая оптимальную форму	
	представления и визуализации;	
	- оценивать достоверность, легитимность	
	информации, ее соответствие правовым и	
	морально-этическим нормам;	
	- использовать средства информационных и	
	коммуникационных технологий в решении	
	когнитивных, коммуникативных и	
	организационных задач с соблюдением	
	требований эргономики, техники безопасности,	
	гигиены, ресурсосбережения, правовых и	
	этических норм, норм информационной	
	безопасности;	
	- владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности	
OK 04	личности;	VIVATE HISTORY WAS DOWN AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN
OK 04.	- готовность к саморазвитию,	- уметь планировать и выполнять химический эксперимент
Эффективно	самостоятельности и самоопределению;	(превращения органических веществ при нагревании, получение
взаимодейство	-овладение навыками учебно-	этилена и изучение его свойств, качественные реакции на альдегиды,

вать и работать в	исследовательской, проектной и социальной деятельности;	крахмал, уксусную кислоту; денатурация белков при нагревании, цветные реакции белков; проводить реакции ионного обмена,
коллективе и	Овладение универсальными	определять среду водных растворов, качественные реакции на сульфат-,
команде	коммуникативными действиями:	карбонат- и хлорид-анионы, на катион аммония; решать
полинде	б) совместная деятельность:	экспериментальные задачи по темам "Металлы" и "Неметаллы") в
	- понимать и использовать преимущества	соответствии с правилами техники безопасности при обращении с
	командной и индивидуальной работы;	веществами и лабораторным оборудованием; представлять результаты
	- принимать цели совместной деятельности,	химического эксперимента в форме записи уравнений соответствующих
	организовывать и координировать действия по	реакций и формулировать выводы на основе этих результатов
	ее достижению: составлять план действий,	
	распределять роли с учетом мнений участников	
	обсуждать результаты совместной работы;	
	- координировать и выполнять работу в	
	условиях реального, виртуального и	
	комбинированного взаимодействия;	
	- осуществлять позитивное стратегическое	
	поведение в различных ситуациях, проявлять	
	творчество и воображение, быть инициативным	
	Овладение универсальными регулятивными	
	действиями:	
	г) принятие себя и других людей:	
	- принимать мотивы и аргументы других людей	
	при анализе результатов деятельности;	
	- признавать свое право и право других людей	
	на ошибки;	
	- развивать способность понимать мир с	
ОК 07.	позиции другого человека;	ahanumanan manaran manara a yunumaakan aaaran maranga
Содействовать	В области экологического воспитания:	- сформировать представления: о химической составляющей
сохранению	- сформированность экологической культуры, понимание влияния социально-экономических	естественнонаучной картины мира, роли химии в познании явлений природы, в формировании мышления и культуры личности, ее
окружающей	процессов на состояние природной и	функциональной грамотности, необходимой для решения практических
среды,	социальной среды, осознание глобального	задач и экологически обоснованного отношения к своему здоровью и
ресурсосбереж	характера экологических проблем;	природной среде;
ению,	- планирование и осуществление действий в	- уметь соблюдать правила экологически целесообразного поведения в
применять	окружающей среде на основе знания целей	быту и трудовой деятельности в целях сохранения своего здоровья и

знания об	устойчивого развития человечества;	окружающей природной среды; учитывать опасность воздействия на
изменении	активное неприятие действий, приносящих	живые организмы определенных веществ, понимая смысл показателя
климата,	вред окружающей среде;	предельной допустимой концентрации
принципы	- умение прогнозировать неблагоприятные	
бережливого	экологические последствия предпринимаемых	
производства,	действий, предотвращать их;	
эффективно	- расширение опыта деятельности	
действовать в	экологической направленности;	
чрезвычайных	- овладение навыками учебно-	
ситуациях	исследовательской, проектной и социальной	
	деятельности;	

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ХИМИЯ»

## 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	72
в т.ч.	
Основное содержание	64
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	36
практические занятия	24
лабораторные занятия	10
Профессионально-ориентированное содержание (содержание	6
прикладного модуля)	V
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	2
практические занятия	4
Промежуточная аттестация (зачет)	2

## 2.2. Тематический план и содержание дисциплины

Наименование	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное),	Объем часов	Формируемые
разделов и тем	лабораторные и практические занятия, прикладной модуль		компетенции
1	2	3	4
Основное содерж		64	
	г строения вещества	6	
Тема 1.1.	Основное содержание	4	OK 01
Строение атомов	Теоретическое обучение	2	
химических элементов и природа химической связи	Современная модель строения атома. Символический язык химии. Химический элемент. Электронная конфигурация атома. Классификация химических элементов (s-, p-, d-элементы). Валентные электроны. Валентность. Электронная природа химической связи. Электроотрицательность. Виды химической связи (ковалентная, ионная, металлическая, водородная) и способы ее образования	2	
	Практические занятия	2	1
	Решение заданий на использование химической символики и названий соединений по номенклатуре международного союза теоретической и прикладной химии и тривиальных названий для составления химических формул двухатомных соединений (оксидов, сульфидов, гидридов и т.п.) и других неорганических соединений отдельных классов. Практические задания на установление связи между строением атомов химических элементов и периодическим изменением свойств химических элементов и их соединений в соответствии с положением Периодической системы.	2	
Тема 1.2.	Основное содержание	2	OK 01
Периодический	Практические занятия	2	OK 02
закон и таблица Д.И. Менделеева	Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева. Физический смысл Периодического закона Д.И. Менделеева. Закономерности изменения свойств химических элементов, образуемых ими простых и сложных веществ в соответствии с положением химического элемента в Периодической системе. Мировоззренческое и научное значение Периодического закона Д.И. Менделеева. Прогнозы Д.И. Менделеева. Открытие новых химических элементов.  Решение практико-ориентированных теоретических заданий на характеризацию химических элементов «Металлические / неметаллические свойства, электроотрицательность химических элементов в соответствии с их электронным строением и положением в периодической системе химических элементов Д.И. Менделеева»	2	
Раздел 2. Химичес	•	10	1
1 аздел 2. Лимиче	ские реакции	10	

<b>Тема 2.1</b> . Типы	Основное содержание	4	OK 01
химических	Теоретическое обучение	2	
реакций	Классификация и типы химических реакций с участием неорганических веществ. Составление уравнений реакций соединения, разложения, замещения, обмена, в т.ч. реакций горения, окисления-восстановления.  Уравнения окисления-восстановления. Степень окисления. Окислитель и восстановитель. Составление и уравнивание окислительно-восстановительных реакций методом электронного баланса. Окислительно-восстановительные реакции в природе, производственных процессах и жизнедеятельности организмов	2	
	Практические занятия	2	
	Количественные отношения в химии. Основные количественные законы в химии и расчеты по уравнениям химических реакций. Моль как единица количества вещества. Молярная масса. Законы сохранения массы и энергии. Закон Авогадро. Молярный объем газов. Относительная плотность газов. Расчеты по уравнениям химических реакций с использованием массы, объема (нормальные условия) газов, количества вещества	2	
Тема 2.2.	Основное содержание	4	OK 01
Электролитическа	Теоретическое обучение	2	OK 04
я диссоциация и ионный обмен	Теория электролитической диссоциации. Ионы. Электролиты, неэлектролиты. Реакции ионного обмена. Составление реакций ионного обмена путем составления их полных и сокращенных ионных уравнений. Кислотно-основные реакции. Задания на составление ионных реакций	2	
	Лабораторные занятия	2	7
	Лабораторная работа "Типы химических реакций". Исследование типов (по составу и количеству исходных и образующихся веществ) и признаков химических реакций. Проведение реакций ионного обмена, определение среды водных растворов. Задания на составление ионных реакций	2	
Контрольная работа 1	Строение вещества и химические реакции	2	
Раздел 3.	Строение и свойства неорганических веществ	16	
Тема 3.1.	Основное содержание	4	OK 01
Классификация,	Теоретическое обучение	2	OK 02
номенклатура и	Предмет неорганической химии. Классификация неорганических веществ. Простые и сложные		
строение неорганических	вещества. Основные классы сложных веществ (оксиды, гидроксиды, кислоты, соли). Взаимосвязь неорганических веществ. Агрегатные состояния вещества. Кристаллические и аморфные	2	
веществ	вещества. Типы кристаллических решеток (атомная, молекулярная, ионная, металлическая).		

<b>Тема 3.3.</b> Идентификация	Составление уравнений химических реакций с участием простых и сложных неорганических веществ: металлов и неметаллов; оксидов металлов, неметаллов и амфотерных элементов; неорганических кислот, оснований и амфотерных гидроксидов; неорганических солей, характеризующих их свойства.  Решение практико-ориентированных теоретических заданий на свойства, состав, получение и безопасное использование важнейших неорганических веществ в быту и практической деятельности человека  Основное содержание  Лабораторные занятия	2 2 2	OK 01
	веществ: металлов и неметаллов; оксидов металлов, неметаллов и амфотерных элементов; неорганических кислот, оснований и амфотерных гидроксидов; неорганических солей, характеризующих их свойства. Решение практико-ориентированных теоретических заданий на свойства, состав, получение и безопасное использование важнейших неорганических веществ в быту и практической деятельности человека		
	веществ: металлов и неметаллов; оксидов металлов, неметаллов и амфотерных элементов; неорганических кислот, оснований и амфотерных гидроксидов; неорганических солей, характеризующих их свойства. Решение практико-ориентированных теоретических заданий на свойства, состав, получение и	2	
	Составление упавнений унимпессия пеакний с упастием простих и споления пеорганинеских		
	Практические занятия	2	
	Химические свойства основных классов неорганических веществ (оксидов, гидроксидов, кислот, солей и др.). Закономерности в изменении свойств простых веществ, водородных соединений, высших оксидов и гидроксидов	2	
	Неметаллы. Общие физические и химические свойства неметаллов. Типичные свойства неметаллов IV– VII групп. Классификация и номенклатура соединений неметаллов. Круговороты биогенных элементов в природе	2	
свойства неорганических веществ	Металлы. Общие физические и химические свойства металлов. Способы получения. Значение металлов и неметаллов в природе и жизнедеятельности человека и организмов. Коррозия металлов: виды коррозии, способы защиты металлов от коррозии	2	
химические	Теоретическое обучение	6	OK 02
Тема 3.2. Физико-	Основное содержание	8	OK 01
	Зависимость физических свойств вещества от типа кристаллической решетки. Зависимость химической активности веществ от вида химической связи и типа кристаллической решетки. Причины многообразия веществ  Практические занятия  Номенклатура неорганических веществ: название вещества исходя из их химической формулы или составление химической формулы исходя из названия вещества по международной (ИЮПАК) или тривиальной номенклатуре.  Решение практических заданий по классификации, номенклатуре и химическим формулам неорганических веществ различных классов (угарный газ, углекислый газ, аммиак, гашеная известь, негашеная известь, питьевая сода и других): называть и составлять формулы химических веществ, определять принадлежность к классу.  Источники химической информации (средств массовой информации, сеть Интернет и другие). Поиск информации по названиям, идентификаторам, структурным формулам	2	

неорганических	Лабораторная работа «Идентификация неорганических веществ».		OK 02
веществ	Решение экспериментальных задач по химическим свойствам металлов и неметаллов, по распознаванию и получению соединений металлов и неметаллов.		ОК 04
	Идентификация неорганических веществ с использованием их физико-химических свойств,	2	
	характерных качественных реакций. Качественные реакции на сульфат-, карбонат- и хлорид-		
	анионы, на катион аммония		_
Контрольная работа 2	Свойства неорганических веществ	2	
Раздел 4.	Строение и свойства органических веществ	24	
Тема 4.1.	Основное содержание	4	OK 01
Классификация,	Теоретическое обучение	2	
строение и номенклатура	Появление и развитие органической химии как науки. Предмет органической химии. Место и значение органической химии в системе естественных наук.		
органических веществ	Химическое строение как порядок соединения атомов в молекуле согласно их валентности. Основные положения теории химического строения органических соединений А.М. Бутлерова. Углеродный скелет органической молекулы. Зависимость свойств веществ от химического		
	строения молекул. Изомерия и изомеры. Понятие о функциональной группе. Радикал. Принципы классификации органических соединений. Международная номенклатура и принципы номенклатуры органических соединений. Понятие об азотсодержащих соединениях, биологически активных веществах (углеводах, жирах, белках и др.), высокомолекулярных соединениях (мономер, полимер, структурное звено)	2	
	Практические занятия	2	
	Номенклатура органических соединений отдельных классов (насыщенные, ненасыщенные и ароматические углеводороды, спирты, фенолы, альдегиды, кетоны, карбоновые кислоты и др.) Составление полных и сокращенных структурных формул органических веществ отдельных классов, используя их названия по систематической и тривиальной номенклатуре (этилен, ацетилен, глицерин, фенол, формальдегид, уксусная кислота, глицин). Расчеты простейшей формулы органической молекулы, исходя из элементного состава (в %)	2	
Тема 4.2.	Основное содержание	12	OK 01
Свойства	Теоретическое обучение	6	OK 02
органических соединений	Физико-химические свойства органических соединений отдельных классов (особенности классификации и номенклатуры внутри класса; гомологический ряд и общая формула; изомерия; физические свойства; химические свойства; способы получения):		OK 04

органических	Теоретическое обучение	4	
<b>Тема 4.3.</b> Идентификация	Основное содержание	6	OK 01 OK 02
	Лабораторная работа "Превращения органических веществ при нагревании". Получение этилена и изучение его свойств. Моделирование молекул и химических превращений на примере этана, этилена, ацетилена и др.	2	
	Лабораторная работа	2	
	Составление схем реакций (в том числе по предложенным цепочкам превращений), характеризующих химические свойства органических соединений отдельных классов, способы их получения и название органических соединений по тривиальной или международной систематической номенклатуре. Решение практико-ориентированных теоретических заданий на свойства органических соединений отдельных классов		
	Свойства органических соединений отдельных классов (тривиальная и международная номенклатура, химические свойства, способы получения): предельные (алканы и циклоалканы), непредельные (алкены, алкины и алкадиены) и ароматические углеводороды, спирты и фенолы, карбоновые кислоты и эфиры, альдегиды и кетоны, амины и аминокислоты, высокомолекулярные соединения. Задания на составление уравнений химических реакций с участием органических веществ на основании их состава и строения		
	Полимеризация этилена как основное направление его использования. Генетическая связь между классами органических соединений Практические занятия	4	
	– азотсодержащие соединения (амины и аминокислоты, белки). Высокомолекулярные соединения (синтетические и биологически-активные). Мономер, полимер, структурное звено.	2	
	<ul> <li>- кислородсодержащие соединения (спирты и фенолы, карбоновые кислоты и эфиры, альдегиды и кетоны, жиры, углеводы). Практическое применение этиленгликоля, глицерина, фенола. Применение формальдегида, ацетальдегида, уксусной кислоты. Мыла как соли высших карбоновых кислот. Моющие свойства мыла</li> </ul>	2	
	<ul> <li>предельные углеводороды (алканы и циклоалканы). Горение метана как один из основных источников тепла в промышленности и быту. Свойства природных углеводородов, нахождение в природе и применение алканов;</li> <li>непредельные (алкены, алкины и алкадиены) и ароматические углеводороды. Горение ацетилена как источник высокотемпературного пламени для сварки и резки металлов</li> </ul>	2	

	Г		OIC 04
веществ, их	Биоорганические соединения. Применение и биологическая роль углеводов. Окисление		OK 04
значение и	углеводов – источник энергии живых организмов. Области применения аминокислот.	2	
применение в	Превращения белков пищи в организме. Биологические функции белков. Биологические		
бытовой и	функции жиров. Роль органической химии в решении проблем пищевой безопасности		
производственной	Роль органической химии в решении проблем энергетической безопасности, в развитии		
деятельности	медицины, создании новых материалов, новых источников энергии (альтернативные источники		
человека	энергии). Опасность воздействия на живые организмы органических веществ отдельных	2	
	классов (углеводороды, спирты, фенолы, хлорорганические производные, альдегиды и др.),		
	смысл показателя предельно допустимой концентрации		
	Лабораторные занятия	2	
	Лабораторная работа: "Идентификация органических соединений отдельных классов"		
	Идентификация органических соединений отдельных классов (на примере альдегидов, крахмала,		
	уксусной кислоты, белков и т.п.) с использованием их физико-химических свойств и		
	характерных качественных реакций. Денатурация белка при нагревании. Цветные реакции	2	
	белков. Возникновение аналитического сигнала с точки зрения химических процессов при		
	протекании качественной реакции, позволяющей идентифицировать предложенные органические		
	вещества		
Контрольная	Струмстура и арайстра арганиналину раннастр	2	
работа 3	Структура и свойства органических веществ	L	
Раздел 5.	Кинетические и термодинамические закономерности протекания химических реакций	4	
Скорость	Основное содержание	4	OK 01
химических	Теоретическое обучение	2	OK 02
реакций.	Скорость реакции, ее зависимость от различных факторов: природы реагирующих веществ,		
Химическое	концентрации реагирующих веществ, температуры и площади реакционной поверхности.		
равновесие	Тепловые эффекты химических реакций. Экзо- и эндотермические, реакции.	2	
	Обратимость реакций. Химическое равновесие и его смещение под действием различных	<i>L</i>	
	факторов (концентрация реагентов или продуктов реакции, давление, температура) для создания		
	оптимальных условий протекания химических процессов. Принцип Ле Шателье.		
	Практические занятия	2	OK 01
	Решение практико-ориентированных заданий на анализ факторов, влияющих на изменение		OK 02
	скорости химической реакции, в т.ч. с позиций экологически целесообразного поведения в быту		
	и трудовой деятельности в целях сохранения своего здоровья и окружающей природной среды.	2	
	Решение практико-ориентированных заданий на применение принципа Ле-Шателье для	2	
	нахождения направления смещения равновесия химической реакции и анализ факторов,		
	влияющих на смещение химического равновесия		
	1		

Раздел 6.	Растворы	4		
Тема 6.1.	Основное содержание		OK 01	
Понятие о	Теоретическое обучение		OK 02	
растворах	Растворение как физико-химический процесс. Растворы. Способы приготовления растворов. Растворимость. Массовая доля растворенного вещества. Смысл показателя предельно допустимой концентрации и его использование в оценке экологической безопасности. Правила экологически целесообразного поведения в быту и трудовой деятельности в целях сохранения своего здоровья и окружающей природной среды; опасность воздействия на живые организмы определенных веществ. Решение практико-ориентированных расчетных заданий на растворы, используемые в бытовой и производственной деятельности человека	2	OK 07	
Тема 6.2.	Основное содержание	2 OK 01 2 OK 02		
Исследование	Лабораторные занятия			
свойств растворов	Лабораторная работа «Приготовление растворов». Приготовление растворов заданной (массовой, %) концентрации (с практико-ориентированными вопросами) и определение среды водных растворов. Решение задач на приготовление растворов	2	OK 04	
Профессиональн	о-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)			
Раздел 7.	Химия в быту и производственной деятельности человека	6	ОК 01	
Химия в быту и	Основное содержание	6	OK 02	
производственной	Теоретическое обучение	2 OK 04 OK 07		
деятельности человека	Новейшие достижения химической науки и химической технологии. Роль химии в обеспечении экологической, энергетической и пищевой безопасности, развитии медицины. Правила поиска и анализа химической информации из различных источников (научная и учебно-научная литература, средства массовой информации, сеть Интернет)			
	Практические занятия			
	Поиск и анализ кейсов о применении химических веществ и технологий с учетом будущей профессиональной деятельности по темам: важнейшие строительные материалы, конструкционные материалы, материалы для электроники, наноматериалы, источники энергии, лекарственные вещества, бытовая химия.  Защита: Представление результатов решения кейсов в форме мини-доклада с презентацией	[,		
	Промежуточная аттестация по дисциплине (зачет)	2		
	Всего	72		
	DCCIO	14		

## 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации программы дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения: учебный кабинет химии и/или учебной химической лаборатории.

**Оборудование учебного кабинета (наглядные пособия):** наборы шаростержневых моделей молекул, модели кристаллических решеток, коллекции простых и сложных веществ и/или коллекции полимеров; коллекция горных пород и минералов, таблица Менделеева, учебные фильмы, цифровые образовательные ресурсы.

**Технические средства обучения:** компьютер с устройствами воспроизведения звука, принтер, мультимедиа-проектор с экраном, мультимедийная доска, указкапрезентер для презентаций.

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории: мензурки, пипеткикапельницы, термометры, микроскоп, лупы, предметные и покровные стекла, планшеты для капельных реакций, фильтровальная бумага, промывалки, стеклянные пробирки, резиновые пробки, фонарики, набор реактивов, стеклянные палочки, штативы для пробирок; мерные цилиндры, воронки стеклянные, воронки делительные цилиндрические (50-100 мл), ступки с пестиком, фарфоровые чашки, пинцеты, фильтры бумажные, вата, марля, часовые стекла, электроплитки, лабораторные штативы, спиртовые горелки, спички, прибор для получения газов (или пробирка с газоотводной трубкой), держатели для пробирок, склянки для хранения реактивов, раздаточные лотки; химические стаканы (50, 100 и 200 мл); шпатели; пинцеты; тигельные щипцы; секундомеры (таймеры), мерные пробирки (на 10-20 мл) и мерные колбы (25, 50, 100 и 200 мл), водяная баня (или термостат), стеклянные палочки; конические колбы для титрования (50 и 100 мл); индикаторные полоски для определения рН и стандартная индикаторная шкала; универсальный индикатор; пипетки на 1, 10, 50 мл (или дозаторы на 1, 5 и 10 мл), бюретки для титрования, медицинские шприцы на 100-150 мл, лабораторные и/или аналитические весы, рН-метры, сушильный шкаф, и др. лабораторное оборудование.

### 3.2. Информационное обеспечение реализации программы

- 1. Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные для использования в образовательном процессе, не старше 5 лет с момента издания.
- 2. Рекомендуемые печатные издания по реализации общеобразовательной дисциплины представлены в методических рекомендациях по организации обучения.

Химия. Основы общей химии. 11 класс. Учебник. Базовый уровень (+DVD). ФГОС Рудзитис, Фельдман Просвещение: Химия

Химия. 10-11 классы. Дидактический материал. Базовый уровень. УМК Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана,2023

Химия. Радецкий А. М. Учебное пособие содержит задания для тренировочных и проверочных работ по химии к учебникам 10 и 11 классов авторов Г.Е. Рудзитиса, Ф.Г. Фельдмана. (Базовый) 2023

Радецкий Александр Михайлович Просвещение: Химия Подробнее: https://www.labirint.ru/series/516/?ysclid=lt7fho0cjb895170520, 2023

## 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов обучения осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований. Результаты обучения определяют, что обучающиеся должны знать, понимать и демонстрировать по завершении изучения дисциплины.

Для формирования, контроля и оценки результатов освоения учебной дисциплины используется система оценочных мероприятий, представляющая собой комплекс учебных мероприятий, согласованных с результатами обучения и сформулированных с учетом ФГОС СОО (предметные результаты по дисциплине) и ФГОС СПО.

No	ОК/ПК	Модуль/Раздел/Тема	Результат обучения	Типы оценочных мероприятий
I	Основное содержание			
1		Раздел 1. Основы строения вещества	Формулировать базовые понятия и законы химии	
1.1	OK 01	Строение атомов химических элементов и природа химической связи	Составлять химические формулы соединений в соответствии со степенью окисления химических элементов, исходя из валентности и электроотрицательности	1. Тест «Строение атомов химических элементов и природа химической связи». 2. Задачи на составление химических формул двухатомных соединений (оксидов, сульфидов, гидридов и т.п.). 3. Задания на использование химической символики и названий соединений по номенклатуре международного союза теоретической и прикладной химии и тривиальных названий для составления химических формул двухатомных соединений (оксидов, сульфидов, гидридов и т.п.) и других неорганических соединений отдельных классов
1.2	OK 01 OK 02	Периодический закон и таблица Д.И. Менделеева	Характеризовать химические элементы в соответствии с их положением в периодической системе химических элементов Д.И. Менделеева	1. Тест «Металлические / неметаллические свойства, электроотрицательность и сродство к электрону химических элементов в соответствие с их электронным строением и положением в периодической системе химических элементов Д.И. Менделеева». 2. Практические задания на установление связи между строением атомов химических элементов и периодическим изменением свойств химических

No	ОК/ПК	Модуль/Раздел/Тема	Результат обучения	Типы оценочных мероприятий
				элементов и их соединений в соответствии с положением Периодической системе.  3. Практико-ориентированные теоретические задания на характеризацию химических элементов: «Металлические / неметаллические свойства, электроотрицательность и сродство к электрону химических элементов в соответствие с их электронным строением и положением в периодической системе химических элементов Д.И. Менделеева»
2		Раздел 2. Химические реакции	Характеризовать типы химических реакций	Контрольная работа «Строение вещества и химические реакции»
2.1	OK 01 OK 04	Типы химических реакций	Составлять реакции соединения, разложения, обмена, замещения, окислительновосстановительные реакции	1. Задачи на составление уравнений реакций:  — соединения, замещения, разложения, обмена;  — окислительновосстановительных реакций с использованием метода электронного баланса.  2. Задачи на расчет массы вещества или объёма газов по известному количеству вещества, массе или объёму одного из участвующих в реакции веществ; расчёты массы (объёма, количества вещества) продуктов реакции, если одно из веществ имеет примеси
2.2		Электролитическая диссоциация и ионный обмен	Составлять уравнения химических реакции ионного обмена с участием неорганических веществ	1. Задания на составление молекулярных и ионных реакций с участием кислот, оснований и солей, установление изменения кислотности среды 2. Лабораторная работа "Типы химических реакций"
3		Раздел 3. Строение и свойства неорганических веществ	Исследовать строение и свойства неорганических веществ	Контрольная работа «Свойства неорганических веществ»

N₂	ОК/ПК	Модуль/Раздел/Тема	Результат обучения	Типы оценочных мероприятий
3.1	OK 01	Классификация, номенклатура и строение неорганических веществ	соответствии с их строением	1. Тест «Номенклатура и название неорганических веществ исходя из их химической формулы или составление химической формулы исходя из названия вещества по международной или тривиальной номенклатуре».  2. Задачи на расчет массовой доли (массы) химического элемента (соединения) в молекуле (смеси).  3. Практические задания по классификации, номенклатуре и химическим формулам неорганических веществ различных классов.  4. Практические задания на определение химической активности веществ в зависимости вида химической решетки
3.2	OK 01 OK 02	Физико-химические свойства неорганических веществ	физико-химических свойств неорганических веществ от строения атомов и молекул, а также типа кристаллической решетки	1. Тест «Особенности химических свойств оксидов, кислот, оснований, амфотерных гидроксидов и солей». 2. Задания на составление уравнений химических реакций с участием простых и сложных неорганических веществ: оксидов металлов, неметаллов и амфотерных элементов; неорганических кислот, оснований и амфотерных гидроксидов, неорганических солей, характеризующих их свойства и способы получения. 3. Практико-ориентированные теоретические задания на свойства и получение неорганических веществ
3.3	OK 01 OK 02 OK 04	Идентификация неорганических веществ	Исследовать качественные реакции неорганических веществ	1. Практико-ориентированные задания по составлению химических реакций с участием неорганических веществ, используемых для их идентификации.

№	ОК/ПК	Модуль/Раздел/Тема	Результат обучения	Типы оценочных мероприятий
				2. Лабораторная работа: "Идентификация неорганических веществ"
4		Раздел 4. Строение и свойства органических веществ	Исследовать строение и свойства органических веществ	Контрольная работа «Строение и свойства органических веществ»
4.1	OK 01	Классификация, строение и номенклатура органических веществ	Классифицировать органические вещества в соответствии с их строением	1. Задания на составление названий органических соединений по тривиальной или международной систематической номенклатуре. 2. Задания на составление полных и сокращенных структурных формул органических веществ отдельных классов. 3. Задачи на определение простейшей формулы органической молекулы, исходя из элементного состава (в %)
4.2	OK 01 OK 02 OK 04	Свойства органических соединений	Устанавливать зависимость физико-химических свойств органических веществ от строения молекул	1. Задания на составление уравнений химических реакций с участием органических веществ на основании их состава и строения. 2. Задания на составление уравнений химических реакций, иллюстрирующих химические свойства с учетом механизмов протекания данных реакций и генетической связи органических веществ разных классов. 3. Расчетные задачи по уравнениям реакций с участием органических веществ. 4. Лабораторная работа "Превращения органических веществ при нагревании"
4.3	ОК 01 ОК 02 ОК 04	Идентификация органических веществ, их значение и применение в бытовой и производственной деятельности человека	Исследовать качественные реакции органических соединений отдельных классов	1.Практико-ориентированные задания по составлению химических реакций с участием органических веществ, в т.ч. используемых для их идентификации в быту и промышленности. 2.Лабораторная работа: "Идентификация органических соединений отдельных классов"

№	ОК/ПК	Модуль/Раздел/Тема	Результат обучения	Типы оценочных мероприятий
5		Раздел 5. Кинетические и термодинамические закономерности протекания химических реакций	Характеризовать влияние различных факторов на равновесие и скорость химических реакций	
5	OK 01 OK 02	Скорость химических реакций. Химическое равновесие	Характеризовать влияние концентрации реагирующих веществ и температуры на скорость химических реакций Характеризовать влияние изменения концентрации веществ, реакции среды и температуры на смещение химического равновесия	Практико-ориентированные теоретические задания на анализ факторов, влияющих на изменение скорости химической реакции. Практико-ориентированные задания на применение принципа Ле-Шателье для нахождения направления смещения равновесия химической реакции и анализ факторов, влияющих на смещение химического равновесия
6		Раздел 6. Растворы	Исследовать истинные растворы с заданными характеристиками	
6.1	OK 01 OK 02	Понятие о растворах	Различать истинные растворы	<ol> <li>Задачи на приготовление растворов.</li> <li>Практико-ориентированные расчетные задания на дисперсные системы, используемые в бытовой и производственной деятельности человека</li> </ol>
6.2	OK 01 OK 04	Исследование свойств растворов	Исследовать физико- химические свойства истинных растворов	Лабораторная работа "Приготовление растворов"
II	Професси	онально-ориентированно	ое содержание (содержание	прикладного модуля)
7		Раздел 7.  Химия в быту и производственной деятельности человека	Оценивать последствия бытовой и производственной деятельности человека с позиций экологической безопасности	Защита кейса (с учетом будущей профессиональной деятельности)
	OK 01 OK 02 OK 04 OK 07	Химия в быту и производственной деятельности человека	Оценивать последствия бытовой и производственной деятельности человека с позиций экологической безопасности	Кейс (с учетом будущей профессиональной деятельности) Возможные темы кейсов: 1. Будущие материалы для авиа-, машино- и приборостроения. 2. Новые материалы для солнечных батарей.

#### Приложение

к программе СПО 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

### МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

# ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «БОГДАНОВИЧСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ Директор ГАПОУ СО «БПТ» «02» сентября 2024 г.

/В.Д. Тришевский/

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОД. 11 БИОЛОГИЯ

Специальность

15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) Форма обучения очная Срок обучения 3 года 10 месяцев

Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего учетом профессиональной направленности программ образования, профессионального образования общеобразовательной дисциплины «Биология», и на основе примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Биология», и на основе примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Биология» для профессиональных образовательных организаций (Дорофеева М. Ю., Безуевская В.А., Шалунова М. Г., Максименко Ю. П., Проворова О.В.) 2022 г.

Организация-разработчик:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Богдановичский политехникум»

Автор:

Привалова Ольга Викторовна, преподаватель ГАПОУ СО «БПТ»

Программа рассмотрена на заседании ПЦК общеобразовательных дисциплин ГАПОУ СО

«БПТ» №1 от <u>«02» сентября 2024 г.</u>

/Желнина А.А./ Председатель цикловой комиссии

# СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общая	характеристика	примерной	рабочей	программы	
обще	еобразовате	ельной дисциплины	«Биология			. 30
2. Ct	руктура и с	содержание общеобр	азовательной ді	исциплины		. 36
3. Ус	ловия реал	изации программы с	бщеобразовател	тьной дисциг	ілины	. 44
4. Ko	онтроль и о	ценка результатов ос	воения учебной	і дисциплинь	Ы	. 45

# 1. Общая характеристика примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины ОД.11 «Биология»

#### 1.1. Место дисциплины в структуре образовательной программы СПО:

Общеобразовательная дисциплина «Биология» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

#### 1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:

#### 1.2.1. Цели дисциплины

**Цель**: формирование у студентов представления о структурно-функциональной организации живых систем разного ранга как основы принятия решений в отношении объектов живой природы и в производственных ситуациях.

#### Задачи:

- 1) сформировать понимание строения, многообразия и особенностей живых систем разного уровня организации, закономерностей протекания биологических процессов и явлений в окружающей среде, целостной научной картины мира, взаимосвязи и взаимозависимости естественных наук;
- 2) развить умения определять живые объекты в природе; проводить наблюдения за экосистемами для выявления естественных и антропогенных изменений, интерпретировать результаты наблюдений,
- 3) сформировать навыки проведения простейших биологических экспериментальных исследований с соблюдением правил безопасного обращения с объектами и оборудованием;
- 4) развить умения использовать информацию биологического характера из различных источников;
- 5) сформировать умения прогнозировать последствия своей деятельности по отношению к окружающей среде, собственному здоровью; обосновывать и соблюдать меры профилактики заболеваний.
- 6) сформировать понимание значимости достижений биологической науки и технологий в практической деятельности человека, развитии современных медицинских технологий и агробиотехнологий.

# 1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 1, ОК 2, ОК 4, ОК 7 и ПК 1.3

### 1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Код и наименование	Планируемые результаты освоения дисциплины			
формируемых компетенций	Общие	Дисциплинарные		
ОК 01. Выбирать способы	В части трудового воспитания:	сформированность знаний о месте и роли		
решения задач	- готовность к труду, осознание ценности мастерства,	биологии в системе научного знания;		
профессиональной	трудолюбие;	функциональной грамотности человека для		
деятельности применительно	- готовность к активной деятельности технологической и	решения жизненных проблем;		
к различным контекстам	социальной направленности, способность инициировать,	сформированность умения раскрывать		
	планировать и самостоятельно выполнять такую	содержание основополагающих биологических		
	деятельность;	терминов и понятий: жизнь, клетка, ткань, орган,		
	- интерес к различным сферам профессиональной	организм, вид, популяция, экосистема, биоценоз,		
	деятельности,	биосфера; метаболизм (обмен веществ и		
	Овладение универсальными учебными познавательными	превращение энергии), гомеостаз		
	действиями:	(саморегуляция), биосинтез белка, структурная		
	а) базовые логические действия:	организация живых систем, дискретность,		
	- самостоятельно формулировать и актуализировать	саморегуляция, самовоспроизведение		
	проблему, рассматривать ее всесторонне;	(репродукция), наследственность, изменчивость,		
	- устанавливать существенный признак или основания для	энергозависимость, рост и развитие, уровневая		
	сравнения, классификации и обобщения;	организация;		
	- определять цели деятельности, задавать параметры и	сформированность умения раскрывать		
	критерии их достижения;	содержание основополагающих биологических		
	- выявлять закономерности и противоречия в	теорий и гипотез: клеточной, хромосомной,		
	рассматриваемых явлениях;	мутационной, эволюционной, происхождения		
	- вносить коррективы в деятельность, оценивать	жизни и человека;		
	соответствие результатов целям, оценивать риски	сформированность умения раскрывать		
	последствий деятельности;	основополагающие биологические законы и		
	- развивать креативное мышление при решении жизненных	закономерности (Г. Менделя, Т. Моргана, Н.И.		
	проблем	Вавилова, Э. Геккеля, Ф. Мюллера, К. Бэра),		
	б) базовые исследовательские действия:	границы их применимости к живым системам;		
	- владеть навыками учебно-исследовательской и проектной	приобретение опыта применения основных		
	деятельности, навыками разрешения проблем;	методов научного познания, используемых в		

- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- способность их использования в познавательной и социальной практике

биологии: наблюдения и описания живых систем, процессов и явлений; организации и проведения биологического эксперимента, выдвижения гипотез, выявления зависимости между исследуемыми величинами, объяснения полученных результатов и формулирования выводов с использованием научных понятий, теорий и законов; сформированность умения выделять существенные признаки вирусов, клеток прокариот и эукариот; одноклеточных и многоклеточных организмов, видов, биогеоценозов и экосистем; особенности процессов обмена веществ и превращения энергии в клетке, фотосинтеза, пластического и энергетического обмена, хемосинтеза, митоза, мейоза, оплодотворения, развития и размножения, индивидуального развития организма (онтогенеза), борьбы за существование, естественного отбора, видообразования, приспособленности организмов к среде обитания, влияния компонентов экосистем, антропогенных изменений в экосистемах своей местности, круговорота веществ и превращение энергии в биосфере; сформированность умения решать биологические задачи, составлять генотипические схемы скрещивания для разных типов наследования признаков у организмов, составлять схемы переноса веществ и энергии в экосистемах (цепи питания, пищевые сети)

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

В области ценности научного познания:

- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире;
- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе; Овладение универсальными учебными познавательными действиями:
- в) работа с информацией:
- владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;
- создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;
- оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам;
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности

сформированность умений критически оценивать информацию биологического содержания, включающую псевдонаучные знания из различных источников (средства массовой информации, научно-популярные материалы); интерпретировать этические аспекты современных исследований в биологии, медицине, биотехнологии; рассматривать глобальные экологические проблемы современности, формировать по отношению к ним собственную позицию; сформированность умений создавать собственные письменные и устные сообщения на основе биологической информации из нескольких источников, грамотно использовать понятийный аппарат биологии

ОК 04. Эффективно	- готовность к саморазвитию, самостоятельности и	приобретение опыта применения основных
взаимодействовать и работать	самоопределению;	методов научного познания, используемых в
в коллективе и команде	-овладение навыками учебно-исследовательской,	биологии: наблюдения и описания живых систем,
	проектной и социальной деятельности;	процессов и явлений; организации и проведения
	Овладение универсальными коммуникативными	биологического эксперимента, выдвижения
	действиями:	гипотез, выявления зависимости между
	б) совместная деятельность:	исследуемыми величинами, объяснения
	- понимать и использовать преимущества командной и	полученных результатов и формулирования
	индивидуальной работы;	выводов с использованием научных понятий,
	- принимать цели совместной деятельности,	теорий и законов
	организовывать и координировать действия по ее	
	достижению: составлять план действий, распределять роли	
	с учетом мнений участников обсуждать результаты	
	совместной работы;	
	- координировать и выполнять работу в условиях	
	реального, виртуального и комбинированного	
	взаимодействия;	
	- осуществлять позитивное стратегическое поведение в	
	различных ситуациях, проявлять творчество и	
	воображение, быть инициативным	
	Овладение универсальными регулятивными действиями:	
	г) принятие себя и других людей:	
	- принимать мотивы и аргументы других людей при	
	анализе результатов деятельности;	
	- признавать свое право и право других людей на ошибки;	
	- развивать способность понимать мир с позиции другого	
	человека	
ОК 07. Содействовать	В области экологического воспитания:	сформированность умения применять
сохранению окружающей	- сформированность экологической культуры, понимание	полученные знания для объяснения
среды, ресурсосбережению,	влияния социально-экономических процессов на состояние	биологических процессов и явлений, для
применять знания об	природной и социальной среды, осознание глобального	принятия практических решений в повседневной
изменении климата,	характера экологических проблем;	жизни с целью обеспечения безопасности своего

принципы бережливого
производства, эффективно
действовать в чрезвычайных
ситуациях
ПК 1.3. Производить оценку
состояния промышленного
(технологического)
оборудования после
выполнения наладочных
работ, контроль технического
состояния оборудования при
вводе в эксплуатацию.

- планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества; активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде;

- умение прогнозировать неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их;
- расширение опыта деятельности экологической направленности;
- овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности

здоровья и здоровья окружающих людей, соблюдения здорового образа жизни, норм грамотного поведения в окружающей природной среде; понимание необходимости использования достижений современной биологии и биотехнологий для рационального природопользования

# 2. Структура и содержание общеобразовательной дисциплины

## 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	72
в т.ч.	
Основное содержание	72
в т. ч.:	
теоретическое обучение	40
в т.ч. профессионально-ориентированное содержание	2
практические занятия	24
в т.ч. профессионально-ориентированное содержание	8
лабораторные занятия	4
в т.ч. профессионально-ориентированное содержание	2
Контрольная работа	6
Промежуточная аттестация (зачет)	2

# 2.2. Тематический план и содержание дисциплины ОД.11 «Биология»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объем часов	Формируемые компетенции
1	2	3	4
Раздел 1. Клетка	– структурно-функциональная единица живого	18	
Тема 1.1.	Основное содержание	2	OK 2
Биология как	Теоретическое обучение:	2	
наука. Общая характеристик а жизни	Современные отрасли биологических знаний. Связь биологии с другими науками: биохимия, биофизика, бионика, геногеография и др. Роль и место биологии в формировании современной научной картины мира. Уровни организации живой материи. Общая характеристика жизни, свойства живых систем. Химический состав клеток		
Тема 1.2.	Основное содержание	6	ОК - 1
Структурно-	Теоретическое обучение:	2	ОК - 2
функциональн	Клеточная теория (Т. Шванн, М. Шлейден, Р. Вирхов). Основные положения современной клеточной		ОК - 4
ая организация	теории. Типы клеточной организации: прокариотический и эукариотический. Одноклеточные и		
клеток	многоклеточные организмы. Строение прокариотической клетки. Строение эукариотической клетки. Неклеточные формы жизни (вирусы, бактериофаги)		
	Лабораторные занятия:	2.	
	Приобретение опыта применения техники микроскопирования при выполнении лабораторных работ: Лабораторная	2	
	Вирусные и бактериальные заболевания. Общие принципы использования лекарственных веществ.	<u> </u>	
	Особенности применения антибиотиков. Представление устных сообщений с презентацией, подготовленных по перечню источников, рекомендованных преподавателем		
Тема 1.3.	Основное содержание	4	ОК - 1

Структурно-	Теоретическое обучение:	2	ОК - 2
функциональн	Хромосомная теория Т. Моргана. Строение хромосом. Хромосомный набор клеток, гомологичные и		
ые факторы	негомологичные хромосомы, гаплоидный и диплоидный набор. Нуклеиновые кислоты: ДНК, РНК		
наследственнос	нахождение в клетке, их строение и функции. Матричные процессы в клетке: репликация, биосинтез		
ТИ	белка, репарация. Генетический код и его свойства		
	Практические занятия:	2	
	Решение задач на определение последовательности нуклеотидов, аминокислот в норме и в случае		
	изменения последовательности нуклеотидов ДНК		
Тема 1.4.	Основное содержание	2	ОК - 2
Обмен веществ	Теоретическое обучение:	2	
и превращение	Понятие метаболизм. Ассимиляция и диссимиляция – две стороны метаболизма. Типы обмена		
энергии в	веществ: автотрофный и гетеротрофный, аэробный и анаэробный. Пластический обмен. Фотосинтез.		
клетке	Хемосинтез		
Тема 1.5.	Основное содержание	2	ОК - 2
Жизненный	Теоретическое обучение:	2	ОК - 4
цикл клетки.	Клеточный цикл, его периоды. Митоз, его стадии и происходящие процессы. Биологическое		
Митоз. Мейоз	значение митоза. Мейоз и его стадии. Поведение хромосом в мейозе. Кроссинговер. Биологический		
	смысл мейоза		
Контрольная	Молекулярный уровень организации живого	2	
работа			
Раздел 2. Строен	ие и функции организма	20	
Тема 2.1.	Основное содержание	2	ОК - 2
Строение	Теоретическое обучение:	2	OK - 4
организма	Многоклеточные организмы. Взаимосвязь органов и системы органов в многоклеточном организме.		
	Гомеостаз организма и его поддержание в процессе жизнедеятельности		
Тема 2.2.	Основное содержание	2	ОК - 2
Формы	Теоретическое обучение:	2	
размножения	Формы размножения организмов. Бесполое и половое размножение. Виды бесполого размножения.		
организмов	Половое размножение. Гаметогенез у животных. Сперматогенез и оогенез. Строение половых		
	клеток. Оплодотворение		
Тема 2.3.	Основное содержание	2	ОК - 2

Онтогенез	Теоретическое обучение:	2	OK - 4
растений,	Индивидуальное развитие организмов. Эмбриогенез и его стадии. Постэмбриональный период.		
животных и	Стадии постэмбрионального развития у животных и человека. Прямое и непрямое развитие.		
человека	Биологическое старение и смерть. Онтогенез растений		
Тема 2.4.	Основное содержание	4	OK - 2
Закономерност	Теоретическое обучение:	2	OK - 4
И	Основные понятия генетики. Закономерности образования гамет. Законы Г. Менделя		
наследственнос	(моногибридное и полигибридное скрещивание). Взаимодействие генов		
ТИ	Практические занятия:	2	
	Решение задач на определение вероятности возникновения наследственных признаков при моно-,		
	ди-, полигибридном и анализирующем скрещивании, составление генотипических схем скрещивания		
Тема 2.5.	Основное содержание	4	OK - 1
Сцепленное	Теоретическое обучение:	2	OK - 2
наследование	Законы Т. Моргана. Сцепленное наследование генов, нарушение сцепления. Наследование		
признаков	признаков, сцепленных с полом		
	Практические занятия:	2	
	Решение задач на определение вероятности возникновения наследственных признаков при		
	сцепленном наследовании, составление генотипических схем скрещивания		
Тема 2.6.	Основное содержание	4	OK - 1
Закономерност	Теоретическое обучение:	2	OK - 2
и изменчивости	Изменчивость признаков. Виды изменчивости: наследственная и ненаследственная. Закон		OK - 4
	гомологических рядов в наследственной изменчивости (Н.И. Вавилов). Мутационная теория		
	изменчивости. Виды мутаций и причины их возникновения. Кариотип человека. Наследственные		
	заболевания человека. Генные и хромосомные болезни человека. Болезни с наследственной		
	предрасположенностью. Значение медицинской генетики в предотвращении и лечении генетических		
	заболеваний человека		
	Практические занятия:	2	
	Решение задач на определение типа мутации при передаче наследственных признаков, составление		
	генотипических схем скрещивания		
Контрольная работа	Строение и функции организма	2	
Раздел 3. Теория	ЭВОЛЮПИИ	6	

Тема 3.1.	Основное содержание	2	OK - 2
История	Теоретическое обучение:	2	OK - 4
эволюционного	Первые эволюционные концепции (Ж.Б. Ламарк, Ж.Л. Бюффон). Эволюционная теория Ч. Дарвина.		
учения.	Синтетическая теория эволюции и ее основные положения.		
Микроэволюци	Микроэволюция. Популяция как элементарная единица эволюции. Генетические основы эволюции.		
Я	Элементарные факторы эволюции. Естественный отбор – направляющий фактор эволюции.		
	Видообразование как результат микроэволюции		
Тема 3.2.	Основное содержание	2	ОК - 2
Макроэволюци	Теоретическое обучение:	2	OK - 4
я.	Макроэволюция. Формы и основные направления макроэволюции (А.Н. Северцов). Пути		
Возникновение	достижения биологического прогресса. Сохранение биоразнообразия на Земле.		
и развитие	Гипотезы и теории возникновения жизни на Земле. Появление первых клеток и их эволюция.		
жизни на Земле	Прокариоты и эукариоты. Происхождение многоклеточных организмов. Возникновение основных		
	царств эукариот		
Тема 3.3.	Основное содержание	2	OK - 2
Происхождение	Теоретическое обучение:	2	OK - 4
человека –	Антропология – наука о человеке. Систематическое положение человека. Сходство и отличия		
антропогенез	человека с животными. Основные стадии антропогенеза. Эволюция современного человека.		
	Человеческие расы и их единство. Время и пути расселения человека по планете.		
	Приспособленность человека к разным условиям среды		
Раздел 4. Эколог	ия	18	
Тема 4.1.	Основное содержание	2	OK - 1
Экологические	Теоретическое обучение:	2	OK - 2
факторы и	Среды обитания организмов: водная, наземно-воздушная, почвенная, внутриорганизменная. Физико-		ОК - 7
среды жизни	химические особенности сред обитания организмов. Приспособления организмов к жизни в разных		
	средах. Понятие экологического фактора. Классификация экологических факторов. Правило		
	минимума Ю. Либиха. Закон толерантности В. Шелфорда		
Тема 4.2.	Основное содержание	4	ОК - 1
Популяция,	Теоретическое обучение:	2	OK - 2
сообщества,	Экологическая характеристика вида и популяции. Экологическая ниша вида. Экологические		ОК - 7
экосистемы	характеристики популяции. Сообщества и экосистемы. Биоценоз и его структура. Связи между		

	организмами в биоценозе. Структурные компоненты экосистемы: продуценты, консументы,		
	редуценты. Круговорот веществ и поток энергии в экосистеме. Трофические уровни		
	Практические занятия:	2	
	Трофические цепи и сети. Основные показатели экосистемы. Биомасса и продукция. Экологические		
	пирамиды чисел, биомассы и энергии. Правило пирамиды энергии.		
	Решение практико-ориентированных расчетных заданий по переносу вещества и энергии в		
	экосистемах с составление трофических цепей и пирамид биомассы и энергии		
Тема 4.3.	Основное содержание	2	OK - 1
Биосфера -	Теоретическое обучение:	2	ОК - 2
глобальная	Биосфера – живая оболочка Земли. Развитие представлений о биосфере в трудах В.И. Вернадского.		ОК - 7
экологическая	Области биосферы и ее компоненты. Живое вещество биосферы и его функции.		
система	Закономерности существования биосферы. Особенности биосферы как глобальной экосистемы.		
	Динамическое равновесие в биосфере. Круговороты веществ и биогеохимические циклы.		
	Глобальные экологические проблемы современности		
Тема 4.4.	Основное содержание	4	ОК - 1
Влияние	Теоретическое обучение:	2	OK - 2
антропогенных	Антропогенные воздействия на биосферу. Загрязнения как вид антропогенного воздействия.		OK - 4
факторов на	Антропогенные воздействия на атмосферу. Воздействия на гидросферу. Воздействия на литосферу.		OK - 7
биосферу	Антропогенные воздействия на биотические сообщества. Углубленно изучаются отходы, связанные		ПК 2.1
	с определенной профессией/специальностью		
	Практические занятия:	2	
	Практическое занятие «Отходы производства»		
	*В том числе профессионально-ориентированное содержание практического занятия		
	Практическое занятие «Отходы производства». На основе федерального классификационного		
	каталога отходов определять класс опасности отходов; агрегатное состояние и физическую форму		
	отходов, образующихся на рабочем месте / на этапах производства, связанные с определенной		
	профессией/специальностью		
Тема 4.5.	Основное содержание	4	OK - 2
Влияние	Теоретическое обучение:		OK - 4
социально-	Здоровье и его составляющие. Факторы, положительно и отрицательно влияющие на организм	2	ОК - 7
экологических	человека. Проблема техногенных воздействий на здоровье человека (электромагнитные поля,		ПК 2.1

факторов на	бытовая химия, избыточные шумы, радиация и т.п.). Адаптация организма человека к факторам		
здоровье	окружающей среды. Принципы формирования здоровьесберегающего поведения. Физическая		
человека	активность и здоровье. Биохимические аспекты рационального питания		
	Лабораторные занятия:	2	
	Лабораторная работа на выбор:		
	Лабораторная работа «Умственная работоспособность»		
	Овладение методами определения показателей умственной работоспособности, объяснение		
	полученных результатов и формулирование выводов (письменно) с использованием научных		
	понятий, теорий и законов		
	Лабораторная работа «Влияние абиотических факторов на человека (низкие и высокие		
	температуры)»		
	Изучение механизмов адаптации организма человека к низким и высоким температурам и		
	объяснение полученных результатов и формулирование выводов (письменно) с использованием		
	научных понятий, теорий и законов		
	*В том числе профессионально-ориентированное содержание лабораторного занятия		
	В качестве триггеров снижающих работоспособность использовать условия осуществления		
	профессиональной деятельности: шум, температура, физическая нагрузка и т.д.		
Контрольная работа	Теоретические аспекты экологии	2	
Профессионалы	но-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)		
Раздел 5. Биотех	нология	12	OK - 1
Тема 5.1.	Основное содержание	4	OK - 2
Биотехнологии	Теоретическое содержание:	2	ОК - 4
в жизни	Биотехнология как наука и производство. Основные направления современной биотехнологии.		ПК 2.1
каждого	Методы биотехнологии. Объекты биотехнологии. Этика биотехнологических и генетических		
	экспериментов. Правила поиска и анализа биоэкологической информации из различных источников		
	(научная и учебно-научная литература, средства массовой информации, сеть Интернет и другие)		
	Практические занятия:	2	
	Анализ информации о научных достижениях в области генетических технологий, клеточной		
	инженерии, пищевых биотехнологий. Представление результатов анализа (выступление с		
	презентацией)		

	*В том числе профессионально-ориентированное содержание практического занятия		
	Тема 5.1 обязательна для изучения студентами всех профессий/специальностей		
<b>Тема 5.2.1.</b> Биоте	ехнологии в промышленности	4	OK - 1
Тема 5.2.1.	Основное содержание		OK - 2
Биотехнология	Практические занятия:	2	OK - 4
В	Развитие промышленной биотехнологий и ее применение в жизни человека, поиск и анализ		ПК 2.1
промышленнос	информации из различных источников (научная и учебно-научная литература, средства массовой		
ТИ	информации, сеть Интернет и другие)		
	Анализ информации о развитии промышленных биотехнологий (по группам)		
	Защита презентаций (представление результатов анализа)	2	
Тема 5.2.2.	Основное содержание	4	OK - 1
Социально-	Практические занятия:	2	OK - 2
этические	Этические аспекты развития биотехнологий и применение их в жизни человека, поиск и анализ		OK - 4
аспекты	информации из различных источников (научная и учебно-научная литература, средства массовой		ПК 2.1
биотехнологии	информации, сеть Интернет и другие)		
	Анализ информации об этических аспектах развития биотехнологии (по группам)		
	Защита презентаций (представление результатов анализа)	2	
Промежуточна я аттестация	Дифференцированный зачет	2	

#### 3. Условия реализации программы общеобразовательной дисциплины

#### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «Биология», оснащенный оборудованием, в соответствии с п. 6.1.2.1 образовательной программы по специальности 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-методических материалов;
- компьютер;
- телевизор.

#### 3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендуемые для использования в образовательном процессе.

#### 3.2.1. Основные электронные издания

- 1. Мамонтов, С. Г., Общая биология: учебник / С. Г. Мамонтов, В. Б. Захаров. Москва: Кно Рус, 2023. 323 с. ISBN 978-5-406-11258-8. URL: https://book.ru/book/948581. Текст: электронный.
- 2. Колесников, С. И., Общая биология: учебное пособие / С. И. Колесников. Москва: Кно Рус, 2023. 287 с. ISBN 978-5-406-11707-1. URL: <a href="https://book.ru/book/949522">https://book.ru/book/949522</a>. Текст : электронный.
- 3. Колесников, С. И., Биология: пособие-репетитор: учебное пособие / С. И. Колесников. Москва : Кно Рус, 2023. 537 с. ISBN 978-5-406-10512-2. URL: https://book.ru/book/945683. Текст: электронный.

#### 3.2.2. Дополнительные источники

http://biologylib.ru/catalog/ Биология. Ссылки на сайты по биологии

http://www.virtulab.net\_Виртуальная образовательная лаборатория

http://bio.1september.ru/urok/ Я иду на урок биологии

http://biology-online.ru/ Современные уроки биологии

http://muzey-factov.ru/tag/biology Музей фактов о человеке

http://humbio.ru/ Pecypc «База знаний по биологии человека»

<u>http://www.college.ru/biology/</u> Открытый колледж: биология. Интерактивные Javaапплеты и анимационные картинки по биологии. Возможность дистанционного обучения; тестирование он-лайн

<u>http://www.ecosystema.ru/</u> Экологическое образование детей и изучение природы России

https://resh.edu.ru/ Российская электронная школа

https://www.yaklass.ru/p/biologia Цифровой образовательный ресурс для школ Я Класс

#### 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

ГАПОУ СО «БПТ», реализующее подготовку по программе учебной дисциплины, обеспечивает организацию и проведение текущего контроля знаний и промежуточную аттестацию обучающихся. Порядок и содержание текущего контроля и промежуточной аттестации регламентируется «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам СПО» Богдановичского политехникума.

Текущий контроль знаний (успеваемости) проводится преподавателем на любом из видов учебных занятий. Формы текущего контроля выбираются преподавателем исходя из специфики учебной дисциплины и индивидуальных особенностей обучающихся.

Формой промежуточной аттестации по учебной дисциплине является дифференцированный зачет, который проводится после обучения по учебной дисциплине.

Для аттестации обучающихся создаются фонды оценочных средств (ФОС), позволяющие оценить результаты освоения дисциплины. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются ГАПОУ СО «БПТ» самостоятельно.

ФОС включают в себя педагогические контрольно-измерительные материалы, предназначенные для определения соответствия (или несоответствия) индивидуальных образовательных достижений основным показателям результатов подготовки.

Итоговая оценка результатов освоения дисциплины определяется как среднее арифметическое всех оценок индивидуальных образовательных достижений, полученных обучающимся в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации. Итоговые оценки выставляются целыми числами в соответствии с правилами математического округления.

Оценка знаний, умений и компетенций по результатам текущего контроля и промежуточной аттестации производится в соответствии с универсальной шкалой:

Процент результативности	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений		
(правильных ответов)	балл (отметка)	вербальный аналог	
90 ÷ 100	5	отлично	
80 ÷ 89	4	хорошо	
70 ÷ 79	3	удовлетворительно	
менее 70	2	не удовлетворительно	

**Контроль и оценка** результатов освоения общеобразовательной дисциплины раскрываются через дисциплинарные результаты, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций по разделам и темам содержания учебного материала.

Общая компетенция	Раздел/Тема	Тип оценочных мероприятий
	Раздел 1. Клетка – структурно- функциональная единица живого	Контрольная работа «Молекулярный уровень организации живого»
OK 02	Биология как наука. Общая характеристика жизни	Заполнение таблицы с описанием методов микроскопирования с их достоинствами и недостатками. Заполнение таблицы «Вклад ученых в развитие биологии» Заполнение сравнительной таблицы

		сходства и различий живого и не живого
OK 01 OK 02 OK 04	Структурно- функциональная организация клеток	Оцениваемая дискуссия по вопросам лекции Разработка ментальной карты по классификации клеток и их строению на про- и эукариотических и по царствам в мини группах Выполнение и защита лабораторных работ: «Строение клетки (растения, животные, грибы) и клеточные включения (крахмал, каротиноиды, хлоропласты, хромопласты)» Практическое занятие. Представление устных сообщений с презентацией, подготовленных по перечню источников, рекомендованных преподавателем
OK 01 OK 02	Структурно- функциональные факторы наследственности	Фронтальный опрос Разработка глоссария Решение задач на определение последовательности нуклеотидов, аминокислот в норме и в случае изменения последовательности нуклеотидов ДНК
OK 02	Обмен веществ и превращение энергии в клетке	Фронтальный опрос Заполнение сравнительной таблицы характеристик типов обмена веществ
OK 02 OK 04	Жизненный цикл клетки. Митоз. Мейоз	Обсуждение по вопросам лекции Разработка ленты времени жизненного цикла
	Раздел 2. Строение и функции организма	Контрольная работа "Строение и функции организма"
OK 02 OK 04	Строение организма	Оцениваемая дискуссия Разработка ментальной карты тканей, органов и систем органов организмов (растения, животные, человек) с краткой характеристикой их функций
OK 02	Формы размножения организмов	Фронтальный опрос Заполнение таблицы с краткой характеристикой и примерами форм размножения организмов
OK 02 OK 04	Онтогенез растений, животных и человека	Разработка ленты времени с характеристикой этапов онтогенеза отдельной группой животных и человека по микрогруппам Тест/опрос Составление жизненных циклов растений по отделам (моховидные, хвощевидные, папоротниковидные, голосеменные, покрытосеменные)

OK 02 OK 04	Закономерности наследования	Разработка глоссария Фронтальный опрос Тест по вопросам лекции Решение задач на определение вероятности возникновения наследственных признаков при моно-, ди-, полигибридном и анализирующем скрещивании, составление генотипических схем скрещивания
OK 01 OK 02	Сцепленное наследование признаков	Тест Разработка глоссария Решение задач на определение вероятности возникновения наследственных признаков при сцепленном наследовании, составление генотипических схем скрещивания
OK 01 OK 02 OK 04	Закономерности изменчивости	Тест. Решение задач на определение типа мутации при передаче наследственных признаков, составление генотипических схем скрещивания
	Раздел 3. Теория эволюции	Контрольная работа "Теоретические аспекты эволюции жизни на Земле"
OK 02 OK 04	История эволюционного учения. Микроэволюция	Фронтальный опрос Разработка глоссария терминов Разработка ленты времени развития эволюционного учения
OK 02 OK 04	Макроэволюция. Возникновение и развитие жизни на Земле	Оцениваемая дискуссия: использование аргументов, биологической терминологии и символики для доказательства родства организмов разных систематических групп Разработка ленты времени возникновения и развития жизни на Земле
OK 02 OK 04	Происхождение человека – антропогенез	Фронтальный опрос Разработка ленты времени происхождения человека
	Раздел 4. Экология	
OK 01 OK 02 OK 07	Экологические факторы и среды жизни	Тест по экологическим факторам и средам жизни организмов
OK 01 OK 02 OK 07	Популяция, сообщества, экосистемы	Составление схем круговорота веществ, используя материалы лекции Решение практико-ориентированных расчетных заданий по переносу вещества и энергии в экосистемах с составление трофических цепей и пирамид биомассы и энергии
OK 01 OK 02	Биосфера - глобальная экологическая система	Оцениваемая дискуссия Тест

ОК 07		
OK 01	Влияние антропогенных	Тест
ОК 02	факторов на биосферу	Практическая работа "Отходы
ОК 04		производства"
ОК 07		
ПК 2.1		
OK 02	Влияние социально-	Оцениваемая дискуссия
ОК 04	экологических факторов на	Выполнение лабораторной работы на
ОК 07	здоровье человека	выбор:
		"Умственная работоспособность",
		"Влияние абиотических факторов на
		человека (низкие и высокие
		температуры)"
	Раздел 5. Биология в	Представление результатов изучения
	жизни	темы (выступление с презентацией)
ОК 01	Биотехнологии в жизни	Анализ информации о научных
ОК 02	каждого	достижениях в области генетических
ОК 04		технологий, клеточной инженерии,
ПК2.1		пищевых биотехнологий (по группам),
		представление результатов анализа.
OK 01	Промышленная	Выполнение кейса на анализ информации
ОК 02	биотехнология	о развитии промышленной
ОК 04		биотехнологий (по группам),
ПК 2.1		представление результатов решения
		кейсов
ОК 01	Социально-этические	Анализ информации об этических
OK 02	аспекты биотехнологий	аспектах развития биотехнологии (по
ОК 04		группам), представление результатов
		анализа

#### Приложение

к программе СПО 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

### МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

# ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «БОГДАНОВИЧСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ Директор ГАПОУ СО «БПТ» «02» сентября 2024 г.

/В.Д. Тришевский/

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОД.12 ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАШИТЫ РОДИНЫ

Для специальности 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) Форма обучения — очная, Срок обучения 3 года 10 месяцев Уровень подготовки: базовый

2024Γ.

Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, предъявляемых к структуре, содержанию и результатам освоения учебной дисциплины «Основы безопасности и защиты Родины», специальности 15.02.17 Монтаж, разработана ДЛЯ техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и на основании приказа Министерства просвещения Российской Федерации № 62 от 1 февраля 2024г. «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ основного общего образования и среднего общего образования».

Организация-разработчик:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Богдановичский политехникум»

#### Разработчик:

Ситников Владимир Михайлович, преподаватель-организатор ОБЖ высшей квалификационной категории ГАПОУ СО «Богдановичский политехникум»

Программа рассмотрена на заседании ПЦК общеобразовательных дисциплин

ГАПОУ СО «БПТ» №1 от <u>«02» сентября 2024 г.</u>

Председатель цикловой комиссии \_\_\_\_\_/Желнина А.А./

#### **ВВЕДЕНИЕ**

Рабочая программа общеобразовательной дисциплины «Основы безопасности и защиты Родины» обеспечивает формирование знаний об обороне государства и о военной службе, как особом виде Федеральной государственной службы, об организационной структуре Вооружённых сил Российской Федерации, их функциях, основных задачах по защите страны, боевых традициях и символах воинской славы, требованиях к военной деятельности и правовых основах военной службы, порядке прохождения военной службы по призыву и по контракту, правах и ответственности военнослужащих. Важным элементом программы обучения являются знания по выявлению дезинформации, лжи, обмана или мошенничества (так называемых фейков) в информационном пространстве. Эти знания помогут обучающимся развить критическое мышление, что полезно не только для преодоления чрезвычайных ситуаций, но и в повседневной жизни. Изучение дисциплины «Основы безопасности и защиты Родины» направлено на формирование ценностей, освоение знаний и умений, обеспечивающих готовность к выполнению конституционного долга по защите Отечества. Целью изучения дисциплины «Основы безопасности и защиты Родины» является овладение основами военной подготовки и обучающихся формированию V базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности в соответствии с современными потребностями личности, общества и государства. Обучающиеся, прошедшие курс обучения по дисциплине «Основы безопасности и защиты Родины», смогут быстрее адаптироваться в рядах защитников Родины, уже имея базовые знания, что поможет им быстрее стать готовым к военной службе и успешнее выполнять поставленные задачи. С юношами предусматривается проведение практических занятий на базе воинской части с боевыми стрельбами из автомата Калашникова. Программный материал позволяет на должном уровне проводить занятия и осуществлять качественную допризывную подготовку юношей к службе в Вооруженных Силах и других силовых структурах Российской Федерации.

#### СОДЕРЖАНИЕ:

- 1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ»
- 2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ»
- 3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ»
- 4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ ЗАЩИТЫ РОДИНЫ»

# 1.1. Место дисциплины в структуре образовательной программы СПО:

Общеобразовательная дисциплина «Основы безопасности и защиты Родины» (ОБЗР) является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

#### 1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:

Целью изучения дисциплины «Основы безопасности и защиты Родины» является овладение основами военной подготовки и формирование у обучающихся базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности в соответствии с современными потребностями личности, общества и государства, что предполагает: способность применять принципы и правила безопасного поведения в повседневной жизни на основе понимания необходимости ведения здорового образа жизни, причин и механизмов возникновения и развития различных опасных и чрезвычайных ситуаций, применению необходимых средств и действиям К возникновении чрезвычайных ситуаций; сформированность ценностей, овладение знаниями и умениями, которые обеспечивают готовность к военной службе, исполнению долга по защите Отечества; сформированность активной жизненной позиции, осознанное понимание значимости личного и группового безопасного поведения в интересах благополучия и устойчивого развития личности, общества и государства; знание и понимание роли общества и государства решении задач В национальной безопасности и защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени.

# 1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины:

в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК и ПК

Код и наименование	Планируемые образовательные результаты обучения		
формируемых компетенций	Общие	Дисциплинарные	
ОК 01. Выбирать	В части трудового воспитания:	- сформировать	
способы решения задач	- готовность к труду, осознание	представления о	
профессиональной	ценности мастерства, трудолюбие;	возможных источниках	
деятельности	- готовность к активной деятельности	опасности в различных	
применительно к	технологической и социальной	ситуациях (в быту,	
различным контекстам	направленности, способность	транспорте, общественных	
-	инициировать, планировать и	местах, в природной среде,	
	самостоятельно выполнять такую	в социуме, в цифровой	
	деятельность;	среде);	
	- интерес к различным сферам	- владение основными	
	профессиональной деятельности,	способами	
	Овладение универсальными учебными	предупреждения опасных и	
	познавательными действиями:	экстремальных ситуаций;	
	а) базовые логические действия: -	- знать порядок действий в	
	самостоятельно формулировать и	экстремальных и	
	актуализировать проблему,	чрезвычайных ситуация	
	рассматривать ее всесторонне;		
	- устанавливать существенный		
	признак или основания для сравнения,		
	классификации и обобщения;		
	- определять цели деятельности,		
	задавать параметры и критерии их		
	достижения;		
	- выявлять закономерности и		
	противоречия в рассматриваемых		
	явлениях;		
	- вносить коррективы в деятельность,		
	оценивать соответствие результатов		
	целям, оценивать риски последствий		
	деятельности;		
	- развивать креативное мышление при		
	решении жизненных проблем		
	б) базовые исследовательские		
	действия:		
	- владеть навыками учебно-		
	исследовательской и проектной		
	деятельности, навыками разрешения		
	проблем;		
	- выявлять причинно-следственные		
	связи и актуализи-		
	ровать задачу		
	- сформировать представления о		
	возможных источниках опасности в		
	различных ситуациях (в быту,		
	транспорте, общественных местах, в		
	природной среде, в социуме, в		
	цифровой среде);		
	-владение основными способами		

i		
	предупреждения опасных и	
	экстремальных ситуаций;	
	- знать порядок действий в	
	экстремальных и чрезвычайных	
	ситуациях, выдвигать гипотезу ее	
	решения, находить аргументы для	
	доказательства своих утверждений,	
	задавать параметры и критерии	
	решения; - анализировать полученные	
	в ходе решения задачи результаты,	
	критически оценивать их	
	достоверность, прогнозировать	
	изменение в новых условиях;	
	- уметь переносить знания в	
	познавательную и практическую	
	области жизнедеятельности;	
	- уметь интегрировать знания из	
	разных предметных областей;	
	- выдвигать новые идеи, предлагать	
	оригинальные подходы и решения;	
	- способность их использования в	
	познавательной и социальной практике	
ОК 02. Использовать	В области ценности научного	- проявить нетерпимость к
современные средства	познания:	проявлениям насилия в
поиска, анализа и	- сформированность мировоззрения,	социальном
интерпретации	соответствующего современному	взаимодействии; - знать о
информации, и	уровню развития науки и	способах безопасного
информационные	общественной практики, основанного	поведения в цифровой
технологии для	на диалоге культур, способствующего	среде; - уметь применять
выполнения задач	осознанию своего места в	их на практике; - уметь
профессиональной	поликультурном мире;	распознавать опасности в
деятельности	- совершенствование языковой и	цифровой среде (в том
деятельности	читательской культуры как средства	
	взаимодействия между людьми и	числе криминального
		характера, опасности
	познания мира; - осознание ценности	вовлечения в
	научной деятельности, готовность	деструктивную
	осуществлять проектную и	деятельность) и
	исследовательскую деятельность	противодействовать им
	индивидуально и в группе;	
	Овладение универсальными учебными	
	познавательными действиями: в)	
	работа с информацией:	
	- владеть навыками получения	
	информации из источников разных	
	типов, самостоятельно осуществлять	
	поиск, анализ, систематизацию и	
	интерпретацию информации	
	различных видов и форм	
	представления; 10 - создавать тексты в	
	различных форматах с учетом	
	назначения информации и целевой	
	аудитории, выбирая оптимальную	

форму представления и визуализации; - оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и моральноэтическим нормам; - использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности; владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности; В области духовно-нравственного - сформировать воспитания: - сформированность представления о ценности нравственного сознания, этического поведения - способность оценивать ситуацию и государства; принимать осознанные решения, ориентируясь на моральнонравственные нормы и ценности: поведении; - осознание личного вклада в построение устойчивого будущего; - ответственное отношение к своим родителям и (или) другим членам семьи, созданию семьи на основе осознанного принятия ценностей семейной жизни в соответствии с инфекционных и неинфекционных традициями народов России; Овладение универсальными регулятивными действиями:

осуществлять познавательную

задачи в образовательной

решения проблемы с учетом

возможностей и предпочтений;

- давать оценку новым ситуациям;

способствовать формированию и

проявлению широкой эрудиции в

повышать свой образовательный и

деятельность, выявлять проблемы,

- самостоятельно составлять план

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуация

а) самоорганизация: - самостоятельно ставить и формулировать собственные деятельности и жизненных ситуациях; имеющихся ресурсов, собственных разных областях знаний, постоянно

безопасного поведения для личности, общества, знание правил безопасного поведения и способов их применения в собственном - владеть основами медицинских знаний: владеть приемами оказания первой помощи при неотложных состояниях; знать меры профилактики заболеваний, сохранения психического здоровья; сформировать представления о здоровом образе жизни и его роли в сохранении психического и физического здоровья, негативного отношения к вредным привычкам; знать о необходимых действиях при чрезвычайных ситуациях биологосоциального характера; сформировать представления о роли России в современном мире;

	l v	l ē
	культурный уровень;	об угрозах военного
	б) самоконтроль: использовать приемы	характера; роли
	рефлексии для оценки ситуации,	Вооруженных Сил
	выбора верного решения;	Российской Федерации в
	- уметь оценивать риски и	обеспечении мира;
	своевременно принимать решения по	знать основы обороны
	их снижению;	государства и воинской
	в) эмоциональный интеллект,	службы; прав и
	предполагающий сформировать:	обязанностей гражданина в
	внутренней мотивации, включающей	области гражданской
	стремление к достижению цели и	обороны; знать действия
	успеху, оптимизм, инициативность, умение действовать, исходя из своих	при сигналах гражданской обороны
	возможностей;	ОООРОНЫ
	- симпатии, включающей способность	
	понимать эмоциональное состояние	
	других, учитывать его при	
	осуществлении коммуникации,	
	способность к сочувствию и	
	сопереживанию;	
	- социальных навыков, включающих	
	способность выстраивать отношения с	
	другими людьми, заботиться,	
	проявлять интерес и разрешать	
	конфликты	
ОК 04. Эффективно	- готовность к саморазвитию,	- знать основы
взаимодействовать и	самостоятельности и	безопасного,
работать в коллективе и	самоопределению;	конструктивного общения,
команде	-овладение навыками учебно-	- уметь различать опасные
	исследовательской, проектной и	явления в социальном
	социальной деятельности;	взаимодействии, в том
	Овладение универсальными	числе криминального
	коммуникативными действиями:	характера; - уметь
	б) совместная деятельность:	предупреждать опасные
	- понимать и использовать	явления и
	преимущества командной и	противодействовать им
	индивидуальной работы;	
	- принимать цели совместной	
	деятельности, организовывать и	
	координировать действия по ее	
	достижению: составлять план	
	действий, распределять роли с учетом	
	мнений участников, обсуждать	
	результаты совместной работы;	
	- координировать и выполнять работу	
	в условиях реального, виртуального и	
	комбинированного взаимодействия;	
	- осуществлять позитивное	
	стратегическое поведение в различных	
	ситуациях, проявлять творчество и	
	ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным. Овладение универсальными	

регулятивными действиями: г) принятие себя и других людей: принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности; - признавать свое право и право других людей на ошибки; - развивать способность понимать мир с позиции другого человека ОК 06. Проявлять - осознание обучающимися - сформировать российской гражданской представления о ценности патриотическую идентичности; безопасного поведения для - целенаправленное развитие личности, общества, демонстрировать внутренней позиции личности на государства; знание правил осознанное поведение основе духовно-нравственных безопасного поведения и ценностей народов Российской способов их применения в Федерации, исторических и собственном поведении; общечеловеческих национально-культурных традиций, - знать основы формирование системы значимых ценностей, в том числе безопасного, с учетом гармонизации ценностно-смысловых установок, конструктивного общения, межнациональных и антикоррупционного мировоззрения, уметь различать опасные правосознания, экологической межрелигиозных явления в социальном отношений, применять культуры, способности ставить цели и взаимодействии, в том строить жизненные планы; В части числе криминального антикоррупционного гражданского воспитания: характера; - осознание своих конституционных - умение предупреждать прав и обязанностей, уважение закона опасные явления и и правопорядка; противодействовать им; - принятие традиционных - сформировать национальных, общечеловеческих представления об гуманистических и демократических опасности и негативном ценностей; влиянии на жизнь - готовность противостоять идеологии личности, общества, экстремизма, национализма, государства экстремизма, ксенофобии, дискриминации по терроризма; социальным, религиозным, расовым, - знать роль государства в национальным признакам; противодействии - готовность вести совместную терроризму; уметь деятельность в интересах различать приемы гражданского общества, участвовать в вовлечения в самоуправлении в экстремистскую и общеобразовательной организации и террористическую детско-юношеских организациях; деятельность и - умение взаимодействовать с противодействовать им; социальными институтами в - знать порядок действий соответствии с их функциями и при объявлении разного уровня террористической назначением;

- готовность к гуманитарной и

- патриотического воспитания:

- сформированность российской

волонтерской деятельности;

гражданско-

позицию,

на основе традиционных

стандарты

поведения

опасности; знать порядок

террористического акта;

действий при угрозе

совершения

гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России; - ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях и труде; - идейная убежденность, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу; - освоенные обучающимися

межпредметные понятия и универсальные учебные действия (регулятивные, познавательные,

коммуникативные);

- способность их использования в познавательной и социальной практике, готовность к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности, организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории; - овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности

совершении террористического акта; проведении контртеррористической операции;

- сформировать представления о роли России в современном мире; угрозах военного характера; роли Вооруженных Сил Российской Федерации в обеспечении мира; - знать основы обороны
- государства и воинской службы; прав и обязанностей гражданина в области гражданской обороны знать действия при сигналах гражданской обороны;
- знать основы государственной политики в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций различного характера; знание задач и основных принципов организации Единой системы предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, прав и обязанностей гражданина в этой области; - знать основы государственной системы,
- российского законодательства, направленных на защиту населения от внешних и внутренних угроз; - сформировать
- представления о роли государства, общества и личности в обеспечении безопасности

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

В области экологического воспитания: - сформированность экологической культуры, понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологических проблем; - планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества; активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде;

- умение прогнозировать неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их;
- расширение опыта деятельности экологической направленности;
- овладение навыками учебноисследовательской, проектной и социальной деятельности;

- сформировать представления о возможных источниках опасности в различных ситуациях (в быту, транспорте, общественных местах, в природной среде, в социуме, в цифровой среде);
- владеть основными способами предупреждения опасных и экстремальных ситуаций; знать порядок действий в экстремальных и чрезвычайных ситуациях; сформировать представления о важности
- представления о важности соблюдения правил дорожного движения всеми участниками движения, правил безопасности на транспорте. Знать правила безопасного поведения на транспорте, уметь применять их на практике,
- применять их на практике, знать о порядке действий в опасных, экстремальных и чрезвычайных ситуациях на транспорте;
- знать о способах безопасного поведения в природной среде; уметь применять их на практике; знать порядок действий при чрезвычайных ситуациях природного характера; сформировать представления об экологической безопасности, ценности бережного отношения к природе, разумного природопользования;
- природопользования,
   знать основы пожарной безопасности; уметь применять их на практике для предупреждения пожаров; знать порядок действий при угрозе пожара и пожаре в быту,

общественных местах, на транспорте, в природной среде; - знать права и обязанное граждан в области пожарной безопасности  ОК 08. Использовать средства физической культуры для самоопределению; - наличие мотивации к обучению и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и безопасного образа жизни, поддержания необходимого уровня физической подготовленности совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельности и подготовленности совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью; - активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому и психическому здоровью; Овладение универсальными регулятивными действиями:
ок 08. Использовать средства физической культуры для самоопределению; самоотределению; самоотределению; наличие мотивации к обучению и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельности и подготовленности подготовленности образа жизни, подготовленности подготовленности подготовленности образа жизни, подготовленности подготовленности образа жизни, ответственного отношения к своему подготовленности подготовленности подготовленности образа жизни, ответственного отношения к своему подготовленности подготовленности подготовленности образа жизни, ответственного отношения и неинфекционных и неинфекционных и неинфекционных представления о здоровью; сформировать представления о здорово образе жизни и его роли деятельностью; сохранении психического здоровья, негативного отношения в вреда физическому и психическому здоровью; образе жизни и его роли негативного отношения в вредным привычкам; зна о необходимых действия при чрезвычайных
- знать права и обязаннос граждан в области пожарной безопасности  ОК 08. Использовать средства физической культуры для самоопределению; - наличие мотивации к обучению и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности соершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельности вреда физическому здоровью; - активное неприятие вреда физическому здоровью; Овладение универсальными  - знать права и обязаннос граждан в области пожарной безопасности и медицинских знаний: владеть основами медицинских знаний: владеть приемами оказан первой помощи при неотложных состояниях; знать меры профилактик инфекционных и неинфекционных и неинфекционных заболеваний, сохранения психического здоровья; сформировать представления о здоровь образе жизни и его роли сохранении психического здоровья, негативного отношения вредным привычкам; зна о необходимых действия при чрезвычайных
Пожарной безопасности  ОК 08. Использовать средства физической культуры для самоопределению; - наличие мотивации к обучению и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности  подготовленно
ОК 08. Использовать средства физической культуры для самоопределению; - наличие мотивации к обучению и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и безопасного образа жизни, поддержания необходимого уровня физической подготовленности совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельности вреда физическому здоровью; - активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому здоровью; Овладение универсальными при чрезвычайных при чрезвычающей при чрезвычайных при чрезвычайни при чрезвычайнах при чрезвычайнах при
ОК 08. Использовать средства физической культуры для самоопределению; амостоятельности и самоопределению; владеть приемами оказан первой помощи при укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельности вреда физическому и психическому здоровью; онеобходимых действия вреда физическому и психическому онеобходимых действия вредным при вредным при вредным при чрезвычайных при чрезвычайных при чрезвычайных
средства физической культуры для самоопределению; самоопределению; владеть приемами оказан первой помощи при укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельность и подрежение подготовленности подготовленности совершенствовании, занятиях привычек и иных форм причинения вреда физическому обвадаемия и психического здоровья, привычек и иных форм причинения вредным при чрезвычайных при чрезвычайных
культуры для самоопределению; - наличие мотивации к обучению и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью; - активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому образа физическому и психическому образе жизни и его роли деятельностью; - активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому и психическому образе жизни и его отношения и вреда физическому и психическому и психическому и психическому образе жизни и его роли сохранении психического здоровья, негативного отношения и вредным привычкам; зна здоровью; Овладение универсальными
охранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и подготовленности совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностьи стортивно-оздоровительной деятельностьи совершенствовании, занятиях подготовленности совершенствовании, занятиях подготовленности совершенствовании, занятиях подготовленности совершенствовании, занятиях представления о здоровья, привычек и иных форм причинения вреда физическому здоровью; о необходимых действия о необходимых действия о необходимых действия при чрезвычайных
укрепления здоровья в процессе в части физического воспитания: - сформированность здорового и деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью; - активное неприятие вреда физическому здоровью; Овладение универсальными при чрезвычайных при чрезвычайных
процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью; - активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вредным привычкам; зна здоровью; Овладение универсальными при чрезвычайных знатиях при чрезвычайных при чрезвычайных
профессиональной деятельности и безопасного образа жизни, поддержания необходимого уровня физической подготовленности совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью; активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому здоровью; Овладение универсальными инфекционных и неинфекционных и психического здоровья; образе жизний, сохранения представления о здорово образе жизни и его роли сохранении психического здоровья, негативного отношения вредным привычкам; зна о необходимых действия при чрезвычайных
деятельности и поддержания ответственного отношения к своему необходимого уровня физической подготовленности совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью; активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому и психическому здоровью; онеобходимых действия образе жизни и его роли сохранении психического здоровья, негативного отношения вреда физическому и психическому онеобходимых действия образе жизни и его роли сохранении психического здоровья, негативного отношения вреда физическому и психическому онеобходимых действия образе жизни и его роли сохранении психического здоровья, негативного отношения вреда физическому и психическому онеобходимых действия при чрезвычайных
поддержания необходимого уровня физической подготовленности совершенствовании, занятиях сохранения образе жизни и его роли деятельностью; активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому и психическому здоровью; онеобходимых действия при чрезвычайных
необходимого уровня физической подготовленности         здоровью; - потребность в физическом совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью; - активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому и психическому здоровью; Овладение универсальными         психического здоровья; сформировать представления о здорово образе жизни и его роли сохранении психическог охранении психическог здоровья, негативного отношения вреда физическому и психическому вредным привычкам; зна о необходимых действия при чрезвычайных
физической подготовленности - потребность в физическом совершенствовании, занятиях представления о здорово образе жизни и его роли деятельностью; сохранении психического здоровья, привычек и иных форм причинения вреда физическому и психическому вредным привычкам; зна здоровью; Овладение универсальными при чрезвычайных
подготовленности совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной образе жизни и его роли деятельностью; сохранении психического - активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому и психическому вредным привычкам; зна здоровью; о необходимых действия при чрезвычайных
спортивно-оздоровительной образе жизни и его роли деятельностью; сохранении психического - активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому и психическому вредным привычкам; зна здоровью; о необходимых действия Овладение универсальными при чрезвычайных
деятельностью; - активное неприятие вредных физического здоровья, привычек и иных форм причинения вредным привычкам; зна здоровью; Овладение универсальными сохранении психического здоровью; сохранении психического здоровья, негативного отношения вредным привычкам; зна о необходимых действия при чрезвычайных
- активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вредным привычкам; зна здоровью; о необходимых действия Овладение универсальными физического здоровья, негативного отношения вредным привычкам; зна о необходимых действия при чрезвычайных
привычек и иных форм причинения вреда физическому и психическому вредным привычкам; зна здоровью; о необходимых действия Овладение универсальными при чрезвычайных
вреда физическому и психическому вредным привычкам; зна здоровью; о необходимых действия Овладение универсальными при чрезвычайных
здоровью; о необходимых действия Овладение универсальными при чрезвычайных
Овладение универсальными при чрезвычайных
т поступунативными деиствиями — Темтуаниях оиолого-
а) самоорганизация: - самостоятельно социального характера
составлять план решения проблемы с
учетом имеющихся ресурсов,
собственных возможностей и
предпочтений;
- давать оценку новым ситуациям;
- расширять рамки учебного предмета
на основе личных предпочтений;
- делать осознанный выбор,
аргументировать его, брать
ответственность за решение;
- оценивать приобретенный опыт;
- способствовать формированию и
проявлению широкой эрудиции в
разных областях знаний, постоянно
повышать свой образовательный и
культурный уровень
ПК 3.1. Производить Овладение универсальными учебными - сформировать
работы по познавательными действиями: а) представления о ценност
организационному базовые логические действия: безопасного поведения д
обеспечению и - самостоятельно формулировать и личности, общества,
проведению плановых актуализировать проблему, государства; знание прав
и неплановых ремонтов рассматривать ее всесторонне; безопасного поведения и
промышленного - устанавливать существенный признак способов их применения
(технологического) или основания для сравнения, собственном поведении;
оборудования. классификации и обобщения; - знать основы

- определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения;
- выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях;
- вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности;
- развивать креативное мышление при решении жизненных проблем б) базовые исследовательские действия:
- владеть навыками учебноисследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;
- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности;
- уметь интегрировать знания из разных предметных областей;
- выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения;
- способность их использования в познавательной и социальной практике

безопасного, конструктивного общения, уметь различать опасные явления в социальном взаимодействии, в том числе криминального характера;

- умение предупреждать опасные явления и противодействовать им;
- сформировать представления об опасности и негативном влиянии на жизнь личности, общества, государства экстремизма, терроризма; знать роль государства в противодействии терроризму; уметь различать приемы вовлечения в экстремистскую и террористическую деятельность и противодействовать им; знать порядок действий при объявлении разного уровня террористической опасности; знать порядок действий при угрозе совершения террористического акта; совершении террористического акта; проведении контртеррористической операции

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОСНОВЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ЗАЩИТЫ РОДИНЫ»

#### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы дисциплины	66
в том числе:	
теоретическое обучение	54
практические занятия	10
Консультация	2
Итоговая аттестация в форме дифференцированного	2
зачета	

2.2. Тематический план и содержание дисциплины

No	Наименование разделов и тем учебного	Количе	Содержание учебного материала	Основные виды деятельности				
п/п	предмета	ство		обучающихся				
	1 '	часов						
	Модуль № 1 «Безопасное и устойчивое развитие личности, общества, государства»							
1.1	Введение	2	1. Актуальность изучения дисциплины	Изучают структуру вооруженных сил				
			«Основы безопасности и защиты Родины»,	России, видов и родов армии России,				
			цели и задачи дисциплины. Основные	цели и задачи				
			теоретические положения дисциплины,					
			определения терминов «обороноспособность					
			и оборонный потенциал», «воинский учет и					
	1		воинская обязанность», «опасность», «риск»,					
	1		«безопасность». Необходимость					
	1		формирования безопасного мышления и					
	1		поведения. Значение изучения «Основы					
	1		безопасности и защиты Родины»при					
			освоении профессий СПО и специальностей					
			СПО					
1.2	Роль личности, общества и государства		В области защиты от чрезвычайных	Характеризуют правовую основу защиты				
	в предупреждении и ликвидации	2	ситуаций. Задачи гражданской обороны.	населения и территорий от				
	чрезвычайных ситуаций. Оборона		Права и обязанности граждан Российской	чрезвычайных ситуаций природного и				
	страны как обязательное условие		Федерации в области гражданской обороны	техногенного характера. Раскрывают				
	благополучного развития стран		Россия в современном мире. Оборона страны	назначение, основные задачи и структуру				
			как обязательное условие мирного социально-	единой государственной системы				
			экономического развития Российской	предупреждения и ликвидации				
	1		Федерации и обеспечение ее военной	чрезвычайных ситуаций (РСЧС).				
	1		безопасности. Роль Вооруженных Сил	Объясняют права и обязанности граждан				
			Российской Федерации в обеспечении	Российской Федерации в области защиты				
			национальной безопасности	от чрезвычайных ситуаций мирного и				
				военного времени. Объясняют права и				
				обязанности граждан Российской				
				Федерации в области гражданской				

	Итого на мануна	4		обороны. Актуализируют действия при сигнале «Внимание всем!» Анализируют угрозы военной безопасности Российской Федерации, обосновывают значение обороны государства для мирного социальноэкономического развития страны. Характеризуют роль Вооруженных Сил Российской Федерации в обеспечении национальной безопасности. Приводят пример
	Итого по модулю	=		
2.1	Строевые приемы и движение без оружия (строевая подготовка). Практическое занятие № 1	4	Строи и управление ими. Строи и его элементы: Строй, фланг, фронт, тыльная сторона строя, интервал, дистанция, шеренга, глубина строя, ряд, строевая стойка, двухшереножный строй, колонна, управление строем.	Вырабатывают алгоритм выполнения строевых приемов в движении без оружия. Перечисляют строевые приемы в движении без оружия. Выполняют строевые приемы
2.2	Основные виды тактических действий войск (тактическая подготовка)	2	Основы общевойскового боя. Основные понятия согласно БУСВ ч.3 (2004г) общевойскового боя (бой, удар, огонь, маневр). Виды маневра. Походный, предбоевой и боевой порядок действия подразделений. Оборона, ее задачи и принципы. Наступление: задачи и способы ведения боя в современных условиях с учетом опыта СВО.	Формируют представления об основах общевойскового боя. Классифицируют основные понятия общевойскового боя и видах маневра в бою. Рассказывают о видах боевых действий, обороне и наступлении. Анализируют походный, предбоевой и боевой порядок подразделений. Вырабатывают алгоритм действий военнослужащего в современном бою
2.3	Требования безопасности при обращении с оружием и боеприпасами (огневая подготовка)	2	Требования Курса стрельб по организации, порядку и мерам безопасности во время стрельб и тренировок. Правила безопасного обращения с оружием. Изучение условий	Оценивают риски нарушения правил и мер безопасности. Приводят примеры нарушений правил и мер безопасности и их возможных последствий.

			выполнения упражнения начальных стрельб из стрелкового оружия. Способы удержания оружия и правильность прицеливания	Перечисляют меры безопасности при проведении занятий по боевой подготовке и обращении с оружием. Рассказывают о способах удержания оружия, правилах прицеливания и производства меткого выстрела
2.4	Виды, назначение и тактикотехнические характеристики современного стрелкового оружия (огневая подготовка)	2	Назначение и тактико-технические характеристики современных видов стрелкового оружия (АК-12, ПЯ, ПЛ), снайперская винтовка Драгунова (СВД). Перспективы и тенденции развития современного стрелкового оружия, в том числе ВТО, БПЛА	Классифицируют виды современного стрелкового оружия. Проводят сравнение АК-74 и АК-12, выделяя характерные конструктивные особенности образцов стрелкового оружия. Актуализируют информацию о современных видах короткоствольного стрелкового оружия. Рассказывают о перспективах развития стрелкового оружия
2.5	Практическое занятие №2 Назначение устройство частей и механизмов автомата АКМ, выполнение нормативов по разборке и сборке АКМ, устранение простейших неисправностей, возникающих в ходе стрельбы.	6	Ствол, ствольная коробка, крышка ствольной коробки, приклад и пистолетная рукоятка, возвратный механизм, затворная рама с газовым поршнем, затвор, газовая трубка со ствольной накладкой, ударно спусковой механизм, цевьё, магазин, штык нож. Принадлежность к автомату: шомпол, протирка, ёршик, отвертка, выколотка, шпилька, пенал с крышкой, масленка.	Изучают основные части механизмов автомата, их назначение и устройство оружия. Это необходимо знать для правильного обращения с оружием его сбережения и обеспечения безотказной работы при стрельбе в различных условиях. Выполняют отчет по выполненной практической работе
2.6	Беспилотные летательные аппараты (БПЛА) – эффективное средство в условиях военных действий. Морские беспилотные аппараты (основы технической подготовки и связи)	2	История возникновения и развития радиотехнических комплексов. Виды, предназначение, тактико-технические характеристики и общее устройство БПЛА. Конструктивные особенности БПЛА квадрокоптерного типа	Актуализируют информацию об истории возникновения и развития беспилотных авиационных систем. Формируют представления о способах боевого применения БПЛА, АНПА, БЭК. Объясняют способы ведения разведки местности с помощью БПЛА. Рассказывают о конструктивных

				особенностях БПЛА квадрокоптерного типа. Решают ситуационные задач
2.7	Предназначение, общее устройство и тактико-технические характеристики переносных радиостанций (основы управления в ходе боя)	2	История возникновения и развития радиосвязи. Радиосвязь, назначение и основные требования. Предназначение, общее устройство и тактико-технические характеристики переносных радиостанций	Актуализируют информацию об истории возникновения и развития радиосвязи. Рассказывают о назначении радиосвязи и требованиях, предъявляемых к ним. Формируют представления о видах, предназначении, тактико-технических характеристиках современных переносных радиостанций. Решают ситуационные задачи
2.8	Назначение и тактико-технические характеристики основных видов ручных гранат (наступательная ручная граната РГД-5,РГН. Ручная оборонительная граната Ф-1, РГО. (огневая подготовка)	2	История возникновения ручных осколочных гранат, назначение и боевые свойства гранат, устройства ручных осколочных гранат, работа частей и механизмов гранат.	Актуализируют информацию об истории возникновения и развития ручных осколочных гранат. Рассказывают о назначении и боевых свойствах гранат, требования безопасности, предъявляемых к ним. Формируют представления о видах, предназначении, тактико-технических характеристиках современных ручных осколочных гранат. Решают ситуационные задачи
2.9	Свойства местности и их применение в военном деле (военная топография)	2	Местность как элемент боевой обстановки. Тактические свойства местности, основные ее разновидности и влияние на боевые действия войск. Сезонные изменения тактических свойств местности	Формируют представление о местности как элементе боевой обстановки. Объясняют тактические свойства местности и его влияние на боевые действия войск. Рассказывают о характере сезонных изменений тактических свойств местности и их влиянии на действия войск
2.10	Фортификационное оборудование позиции отделения. Виды укрытий и убежищ (инженерная подготовка),	2	Понятие оружия массового поражения. История его развития, примеры применения. Его роль в современном бою. Поражающие	Актуализируют информацию об оружии массового поражения. Классифицируют виды ядерных взрывов. Рассказывают о

	способы защиты от поражающих факторов ОМП		факторы ядерных взрывов. Отравляющие вещества, и их боевые возможности	поражающих факторах ядерного взрыва, признаках применения отравляющих веществ и биологического оружия. Вырабатывают алгоритм действий при получении сигналов оповещения, в случае применения противником ОМП
2.11	Оружие массового поражения (радиационная, химическая, биологическая защита) (РХБЗ) практическое занятие №3	4	Понятие оружия массового поражения. История его развития, примеры применения. Его роль в современном бою. Поражающие факторы ядерных взрывов. Отравляющие вещества, их классификация, назначение и классификация. Внешние признаки применения бактериологического (биологического) оружия. Зажигательное оружие и способы защиты от него Выполнение нормативов по одеванию ИСЗ	Актуализируют информацию об оружии массового поражения. Классифицируют виды ядерных взрывов. Рассказывают о поражающих факторах ядерного взрыва, признаках применения отравляющих веществ и биологического оружия. Вырабатывают алгоритм действий при применении противником оружия массового поражения
2.12	Первая помощь на поле боя (военномедицинская подготовка.) Тактическая медицина	2	Состав и назначение штатных и подручных средств первой помощи. Виды боевых ранений и опасность их получения. Алгоритм оказания первой помощи при различных состояниях Условные зоны оказания первой помощи. Характеристика особенностей «красной», «желтой» и «зеленой» зон. Объем мероприятий первой помощи в каждой зоне. Порядок выполнения мероприятий первой помощи в зонах	Формируют представление о видах ранений, получаемых на поле боя. Актуализируют информацию о порядке оказания первой помощи. Объясняют особенности оказания первой помощи в особых условиях. Объясняют состав и назначение средств оказания первой помощи. Решают ситуационные задачи Формируют представление об условных зонах оказания первой помощи. Объясняют характерные особенности «красной», «желтой» и «зеленой» зон. Вырабатывают алгоритм действий в различных зонах оказания первой помощи. Решают ситуационные задачи.
2.13	Особенности прохождения военной	4	Особенности прохождения службы по	Характеризуют воинские должности.

2.14	службы по призыву, по контракту и по мобилизации. Военно-учебные заведения и военно- учебные центры МО (основы обороны государства)  Состав и назначение Вооруженных Сил Российской Федерации (основы	2	призыву, освоение военно-учетных специальностей. Особенности прохождения службы по контракту и по мобилизации. Организация подготовки офицерских кадров для Вооруженных Сил Российской Федерации, Министерства внутренних дел Российской Федерации, Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствии. Военно-учебные заведение и военно-учебные центры Организационная структура Вооруженных Сил Российской Федерации. Функции и	Анализируют порядок освоения воинских должностей. Объясняют особенности прохождения военной службы по призыву и по контракту и по мобилизации. Актуализируют знания о военно-учебных заведениях (высшего и средне- профессионального профиля). Рассказывают о системе военно-учебных центров при учебных заведениях высшего образования. Характеризуют порядок подготовки офицерских кадров  Актуализируют информацию о видах и родах Вооруженных Сил Российской
	обороны государства)		основные задачи видов и родов современных Вооруженных Сил Российской Федерации. Особенности видов и родов войск Вооруженных Сил Российской Федерации. Воинские символы современных Вооруженных Сил Российской Федерации	Федерации. Формируют понимание функций и задач Вооруженных Сил Российской Федерации на современном этапе. Рассказывают о составе и предназначении видов и родов Вооруженных Сил Российской Федерации. Рассказывают о значимости военной присяги для формирования образа Российского военнослужащего как защитника Отечества
2.15	Основные образцы вооружения и военной техники Вооруженных Сил Российской Федерации (основы технической подготовки и связи)	2	Виды, назначение и тактико-технические характеристики основных образцов вооружения и военной техники видов и родов войск (СВ, ВМФ, ВКС, РВСН, ВДВ) Вооруженных Сил Российской Федерации (мотострелковых и танковых войск, ракетных	Формируют представления об основных образцах вооружения и военной техники. Классифицируют виды вооружения и военной техники. Рассказывают об основных тактико-технических характеристиках вооружения и военной техники

			войск и артиллерии, противовоздушной обороны)	
2	Итого по модулю	40		
	Модуль № 3 «Ку	льтура б	езопасности жизнедеятельности в современно	м обществе
3.1	Современные представления о культуре безопасности. Влияние поведения на безопасность. Риск- ориентированный подход к обеспечению безопасности на уровне личности, общества, государства.	2	Понятие «культура безопасности», его значение в жизни человека, общества, государства. Соотношение понятий «опасность», «безопасность», «риск» (угроза). Соотношение понятий «опасная ситуация», «чрезвычайная ситуация». Общие принципы (правила) безопасного поведения. Индивидуальный, групповой, общественногосударственный уровни решения задачи обеспечения безопасности Понятия «виктимность», «виктимное поведение», «безопасное поведение». Влияние действий и поступков человека на его безопасность и благополучие. Действия, позволяющие предвидеть опасность. Действия, позволяющие избежать опасности. Действия в опасной и чрезвычайной ситуации. Рискориентированное мышление как основа обеспечения безопасности. Рискориентированный подход к обеспечению безопасности личности, общества, государств	Объясняют смысл понятий «опасность», «безопасность», «риск (угроза)», «культура безопасности», «опасная ситуация», «чрезвычайная ситуация». Объясняют их взаимосвязь. Анализируют актуальные проблемы безопасности жизнедеятельности. Приводят примеры решения задач по обеспечению безопасности в повседневной жизни (индивидуальный, групповой и общественногосударственный уровни). Рассказывают об общих принципах безопасного поведения, приводят примеры. Объясняют смысл понятий «виктимное поведение», «безопасное поведения человека на его безопасность. Приводят примеры. Вырабатывают навыки оценки своих действий с точки зрения их влияния на безопасность. Раскрывают суть риск-ориентированного подхода к обеспечению безопасности. Приводят примеры реализации рискориентированного подхода на уровне личности, общества, государств

	Итого по модулю	2					
	Модуль № 4 «Безопасность в быту»						
4.1	Источники опасности в быту. Профилактика и первая помощь при отравлениях. Безопасность в быту. Предупреждение травм и первая помощь при них. Пожарная безопасность в быту	2	Источники опасности в быту, их классификация. Общие правила безопасного поведения. Защита прав потребителя. Правила безопасного поведения при осуществлении покупок в Интернете. Причины и профилактика бытовых отравлений. Первая помощь, порядок действий в экстренных случаях Предупреждение бытовых травм. Правила безопасного поведения в ситуациях, связанных с опасностью получить травму (спортивные занятия, использование различных инструментов, стремянок, лестниц и другое). Первая помощь при ушибах переломах, кровотечениях. Основные правила безопасного поведения при обращении с газовыми и электрическими приборами. Последствия электротравмы. Порядок проведения сердечно- легочной реанимации. Основные правила пожарной безопасности в быту. Термические и химические ожоги. Первая помощь при ожогах	Раскрывают источники и классифицируют бытовые опасности. Обосновывают зависимость риска (угрозы) их возникновения от поведения человека. Объясняют права и обязанности потребителя, правила совершения покупок, в том числе в Интернете. Оценивают их роль в совершении безопасных покупок. Оценивают риски возникновения бытовых отравлений, вырабатывают навыки их профилактики. Актуализируют навыки первой помощи при бытовых отравлениях. Оценивают риски получения бытовых травм. Анализируют взаимосвязь поведения и риска получить травму. Актуализируют правила пожарной безопасности и электробезопасности, оценивают влияние соблюдения правил на безопасность в быту. Вырабатывают навыки безопасного поведения в быту при использовании газового и электрического оборудования. Актуализируют навыки поведения при угрозе и возникновении пожара. Актуализируют навыки первой помощи при бытовых травмах, ожогах, порядок проведения сердечно-легочной реанимации			

	Итого по модулю	2				
	Модуль № 5 «Безопасность на транспорте»					
5.1	Безопасность дорожного движения.	2	История появления правил дорожного	Актуализируют правила дорожного		
	Порядок действий при дорожно-		движения и причины их изменчивости.	движения. Анализируют изменение		
	транспортных происшествиях.		Риск, ориентированный подход к обеспечению	правил дорожного движения в		
	Безопасное поведение на разных видах		безопасности на транспорте. Безопасность	зависимости от изменения уровня рисков		
	транспорта		пешехода в разных условиях (движение по	(рискориентированный подход).		
			обочине; движение в темное время суток;	Оценивают риски для пешехода при		
			движение с использованием средств	разных условиях, вырабатывают навыки		
			индивидуальной мобильности). Взаимосвязь	безопасного поведения. Рассказывают о		
			безопасности водителя и пассажира. Правила	влиянии действий водителя и пассажира		
			безопасного поведения при поездке в	на безопасность дорожного движения.		
			легковом автомобиле, автобусе.	Приводят примеры. Объясняют права,		
			Ответственность водителя. Ответственность	обязанности, ответственность пешехода,		
			пассажира. Представления о знаниях и	пассажира, водителя. Рассказывают,		
			навыках, необходимых водителю Порядок	какие знания и навыки необходимы		
			действий при дорожно-транспортных	водителю. Анализируют правила		
			происшествиях разного характера (при	безопасного поведения при дорожно-		
			отсутствии пострадавших; с одним или	транспортных происшествиях разного		
			несколькими пострадавшими; при опасности	характера. Вырабатывают навыки		
			возгорания; с большим количеством	оценки рисков и планирования своих		
			участников). Основные источники опасности	действий на основе этой оценки.		
			в метро. Правила безопасного поведения.	Актуализируют навыки первой помощи,		
			Порядок действий при возникновении	навыки пользования огнетушителем.		
			опасной или чрезвычайной ситуации.	Раскрывают источники опасности на		
			Основные источники опасности на	различных видах транспорта. Приводят		
			железнодорожном транспорте. Правила	примеры. Объясняют правила		
			безопасного поведения. Порядок действий	безопасного поведения на транспорте.		
			при возникновении опасности	Приводят примеры влияния поведения		
				на безопасность. Рассказывают о		
				порядке действий при возникновении		
				опасной или чрезвычайной ситуации на		

				различных видах транспорта			
	Всего за модуль	2					
	Модуль № 6 «Безопасность в общественных местах»						
6.1	Безопасность в общественных местах.	2	Общественные места и их классификация.	Перечисляют и классифицируют			
	Опасности социально-		Основные источники опасности в	основные источники опасности в			
	психологического характера.		общественных местах закрытого и открытого	общественных местах. Раскрывают			
	Безопасность в общественных местах.		типа. Общие правила безопасного поведения.	общие правила безопасного поведения в			
	Опасности криминального характер		Опасности в общественных местах	общественных местах, характеризуют их			
			социально- психологического характера	влияние на безопасность. Вырабатывают			
			(возникновение толпы и давки; проявление	навыки оценки рисков возникновения			
			агрессии; криминальные ситуации; случаи,	толпы, давки. Рассказывают о действиях,			
			когда потерялся человек). Порядок действий	которые минимизируют риски			
			при риске возникновения или возникновении	попадания в толпу, давку, и о действиях,			
			толпы, давки. Эмоциональное заражение в	которые позволяют минимизировать			
			толпе, способы самопомощи. Правила	риск получения травмы в случае			
			безопасного поведения при попадании в	попадания в толпу, давку. Оценивают			
			агрессивную и паническую толпу. Правила	риски возникновения ситуаций			
			безопасного поведения при проявлении	криминального характера в			
			агрессии. Криминальные ситуации в	общественных местах. Вырабатывают			
			общественных местах. Правила безопасного	навыки безопасного поведения при			
			поведения. Порядок действий при попадании	проявлении агрессии. Вырабатывают			
			в опасную ситуацию. Порядок действий в	навыки безопасного поведения для			
			случаях, когда потерялся человек (ребенок;	снижения рисков криминального			
			взрослый; пожилой человек; человек с	характера. Оценивают риски потеряться			
			ментальными расстройствами). Порядок	в общественном месте. Объясняют			
			действий в ситуации, если вы обнаружили	порядок действий в случаях, когда			
			потерявшегося человека	потерялся человек			
	Всего за модуль	2					
			ь № 7 «Безопасность в природной среде				
7.1	Безопасность в природной среде.	2	Отдых на природе. Источники опасности в	Выделяют и классифицируют источники			
	Выживание в автономных условиях.		природной среде. Основные правила	опасности в природной среде.			
			безопасного поведения в лесу, в горах, на	Раскрывают особенности безопасного			

			водоемах. Общие правила безопасности в походе. Особенности обеспечения	поведения при нахождении в природной среде, в том числе в лесу, на водоемах, в
			безопасности в лыжном походе. Особенности обеспечения безопасности в водном походе. Особенности обеспечения безопасности в горном походе. Ориентирование на местности. Карты, традиционные и современные средства навигации (компас, GPS) Порядок действий в случаях, когда человек потерялся в природной среде. Источники опасности в автономных условиях. Сооружение убежища. Получение воды и питания. Способы защиты от перегрева и переохлаждения в разных природных условиях. Первая помощь при перегревании, переохлаждении и отморожении	горах. Рассказывают о способах ориентирования на местности. Анализируют разные способы ориентирования, сравнивают их особенности, выделяют преимущества и недостатки Вырабатывают навыки безопасного поведения, минимизирующего риски потеряться в природной среде. Рассказывают о порядке действий, если человек потерялся в природной среде. Актуализируют знания об основных источниках опасности при автономном нахождении в природной среде; способах подачи сигнала о помощи. Рассказывают о способах сооружения убежища для защиты от перегрева и переохлаждения, получения воды и пищи, правилах поведения при встрече с
				дикими животными. Актуализируют навыки первой помощи при перегреве, переохлаждении, отморожении; навыки транспортировки пострадавши
7.2	Природные чрезвычайные ситуации. Природные пожары. Опасные геологические явления и процессы: землетрясения, извержение вулканов, оползни, сели, камнепады, сели, лавины. Опасные гидрологические явления и процессы: паводки, половодья, цунами	2	Природные чрезвычайные ситуации. Общие правила поведения в природных чрезвычайных ситуациях. Природные пожары. Возможности прогнозирования и предупреждения. Правила безопасного поведения. Последствия природных пожаров для людей и окружающей среды	Называют и классифицируют природные чрезвычайные ситуации. Выделяют наиболее характерные риски для своего региона с учетом географических, климатических особенностей, традиций ведения хозяйственной деятельности, отдыха на природе. Раскрывают

Чрезвычайные ситуации, вызванные опасными геологическими явлениями и процессами. Возможности прогнозирования, предупреждения, смягчения последствий. Правила безопасного поведения. Последствия чрезвычайных ситуаций, вызванных опасными геологическими явлениями и процессами Чрезвычайные ситуации, вызванные опасными гидрологическими явлениями и процессами. Возможности прогнозирования, предупреждения, смягчения последствий. Правила безопасного поведения. Последствия чрезвычайных ситуаций, вызванных опасными гидрологическими явлениями и процессам

применение принципов безопасного поведения (предвидеть опасность; по возможности избежать ее; при необходимости действовать) для природных чрезвычайных ситуаций. Анализируют причины и признаки возникновения природных пожаров. Обосновывают влияние поведения человека на риски возникновения природных пожаров. Вырабатывают навыки безопасных действий при угрозе и возникновении природного пожара. Называют и характеризуют чрезвычайные ситуации, вызванные опасными геологическими явлениями и процессами. Раскрывают возможности прогнозирования, предупреждения, смягчения последствий таких чрезвычайных ситуаций. Актуализируют знания о правилах безопасного поведения при чрезвычайных ситуациях, вызванных опасными геологическими явлениями и процессами. Оценивают риски чрезвычайных ситуаций, вызванных опасными геологическими явлениями и процессами для своего региона. Приводят примеры рискориентированного поведения. Называют и характеризуют чрезвычайные ситуации, вызванные опасными гидрологическими явлениями и процессами. Раскрывают возможности

				прогиодирования продидроменомия
				прогнозирования, предупреждения,
				смягчения последствий чрезвычайных
				ситуаций, вызванных опасными
				гидрологическими явлениями и
				процессами. Актуализируют знания о
				правилах безопасного поведения при
				таких чрезвычайных ситуациях.
				Оценивают риски чрезвычайных
				ситуаций, вызванных опасными
				гидрологическими явлениями и
				процессами для своего региона.
				Приводят примеры
				рискориентированного поведения
	Итого за модуль	4		
	Модуль №	8 «Основ	ы медицинских знаний. Оказание первой пом	ющи»
8.1	Факторы, влияющие на здоровье	2	Понятия «здоровье», «охрана здоровья»,	Объясняют смысл понятий «здоровье»,
	человека. Здоровый образ жизни		«здоровый образ жизни», «лечение»,	«охрана здоровья», «здоровый образ
			«профилактика». Биологические, социально-	жизни», «лечение», «профилактика» и
			экономические, экологические	выявляют взаимосвязь между ними.
			(геофизические), психологические факторы,	Оценивают степень влияния
			влияющие на здоровье человека.	биологических,
			Составляющие здорового образа жизни: сон,	социальноэкономических,
			питание, физическая активность,	экологических, психологических
			психологическое благополучие	факторов на здоровье. Оценивают
				значение здорового образа жизни и его
				элементов для человека, приводят
				примеры из собственного опыта
8.2	Практическое занятие №5 «Изучение и	2	Изучение и понятие искусственного дыхания	Актуализация знаний, при которых
	освоение основных приемов		и показания к его проведению. В чем	проводится сердечнолегочная
	искусственного дыхания».		заключается особенность искусственного	реанимация. Изучают основные способы
			дыхания при наличии в воздухе отравляющих	искусственного дыхания и других
			веществ. Сердечно-легочная реанимация,	составляющих сердечнолегочной

	Итого За модуль	4	предкординальный удар	реанимации. Отрабатывают различные способы выполнения искусственного дыхания (способ Калистова). Выполняют отчет по выполненной практической работе
		<u> 9 «Осн</u>	овы противодействия экстремизму и террориз	вму»
9.1 Экстремизм и терроризм как угроза устойчивого развития общества		2	Экстремизм и терроризм как угроза устойчивого развития общества. Понятия «экстремизм» и «терроризм», их взаимосвязь. Варианты проявления экстремизма, возможные последствия. Преступления террористической направленности, их цель	Характеризуют экстремизм и терроризм как угрозу благополучию человека, стабильности общества и государства. Объясняют смысл и взаимосвязь понятий «экстремизм» и «терроризм». Анализируют варианты их проявления и возможные последствия. Анализируют признаки вовлечения в экстремистскую и террористическую деятельность, вырабатывают навыки безопасных действий при их обнаружении
9.2	Противодействие экстремизму и терроризму	2	Правовые основы противодействия экстремизму и терроризму в Российской Федерации. Основы государственной системы противодействия экстремизму и терроризму, ее цели, задачи, принципы. Права и обязанности граждан и общественных организаций в области противодействия экстремизму и терроризму	Раскрывают правовые основы, структуру и задачи государственной системы противодействия экстремизму и терроризму. Объясняют права, обязанности и ответственность граждан и организаций в области противодействия экстремизму и терроризму
	Итого За модуль	4	T J TFT T J	
	Дифференцированый зачет	2		
	ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	66		

## 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Для реализации программы дисциплины предусмотрен учебный кабинет основ безопасности и защиты Родины.

#### Оборудование учебного кабинета:

- наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, стендов, схем, плакатов, портретов выдающихся ученых в области обеспечения безопасной жизнедеятельности населения и др.);
- тренажеры для отработки навыков оказания сердечно-легочной и мозговой реанимации с индикацией правильности выполнения действий на экране компьютера и пульте контроля управления роботы-тренажеры типа «Гоша», «Максим» и др.;
- тренажер манекен взрослого для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей;
- имитаторы ранений и поражений;
- образцы средств первой медицинской помощи: индивидуальный перевязочный пакет ИПП-1; жгут кровоостанавливающий; аптечка индивидуальная АИ-2; комплект противоожоговый; индивидуальный противохимический пакет ИПП-11; сумка санитарная; носилки плащевые; образцы средств индивидуальной защиты (СИЗ): противогаз ГП-7, респиратор Р-2, защитный костюм Л-1, общевойсковой защитный костюм и оборудования: общевойсковой прибор химической разведки, компас-азимут; дозиметр бытовой (индикатор радиоактивности);
- макеты: встроенного убежища, быстровозводимого убежища, противорадиационного укрытия, а также макеты местности, зданий и муляжи;
- образцы средств пожаротушения (СП);
- макет автомата Калашникова;
- электронный стрелковый тренажер,

#### Технические средства обучения:

- персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением;
- мультимедийный проектор;
- интерактивная доска
- Выход в локальную сеть.

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения.

Перечень учебных изданий, Интернет – ресурсов, дополнительной литературы

#### 1. Основная литература:

- 1. Косолапова Н.В., Прокопенко Н.А. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессии и специальности СПО. М., 2021. 368 с.
- 2. Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник 10-11 класс. М.: Издательство «Просвещение», 2021. 253 с.

#### 2. Электронные издания

- 1. Алексеев С.В., Данченко С.П., Костецкая Г.А., Ладнов С.Н. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы: базовый уровень. М.: Издательский центр ВЕНТАНАГРАФ, 2021. 416 с.
- 2. Долгов, В. С. Основы безопасности жизнедеятельности: учебник / В. С. Долгов. Санкт-Петербург: Лань, 2020. 188 с. ISBN 978-5-8114-3928-7. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/133903
- 3. Резчиков Е.А., Рязанцева А.В. Основы безопасности жизнедеятельности: 10-11 классы: учебник для обучающихся на образовательных программах СПО на базе основного общего образования. М: Юрайт, 2024

#### 3. Дополнительная литература

- 1. Ким С.В., Горский В. А. Основы безопасности жизнедеятельности. 10-11 классы: базовый уровень. М.: Издательский центр ВЕНТАНА-ГРАФ, 2022. 400 с.
- 2. Латчук В.Н., Марков В.В., Миронов С.К. и др. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс. Базовый уровень. М.: ДРОФА, 2020. 256 с.
- 3. Обеспечение безопасности при чрезвычайных ситуациях [Электронный ресурс]: учебник для использования в учебном процессе образовательных учреждений, реализующих программы СПО / [В. А. Бондаренко [и др.]. 2-е изд. Москва: РИОР: ИНФРА-М, 2022. 224 с. https://new.znanium.com/catalog/product/972438
- 4. Экстренная допсихологическая помощь: практическое пособие Оказание первой помощи пострадавшим: памятка ГУМЧС России

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**Контроль и оценка** раскрываются через дисциплинарные результаты, усвоенные знания и приобретенные студентами умения, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций.

Модуль/Тем	Тип оценочных
·	мероприятий
М 1, Темы:1.1;1,2;	- Кейс-задание;
M 2,	- Старт-задание;
темы:2.2.;2.3;3.2.4;2.6;2.7	- Задание исследование;
	- Задание-эксперимент;
	- Фронтальный опрос;
	- Графический диктант;
	- Защита алгоритма
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	оказания первой
	помощи;
· ·	- Защита презентаций;
	- Тестирование;
	- Тест-задание;
6	- Защита работ
	прикладного модуля
The state of the s	- Выполнение заданий
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	на дифференцированном
•	зачете
*	
, ,	
М1. Тема 1.1 1.2.:	
to the second se	
,	
М1 Тема 1 2 ·	
ŕ	
1.1., 1.2.	
	1
	М 1, Темы:1.1;1,2; М 2, темы:2.2.;2.3;3.2.4;2.6;2.7 ;2.8; 2.10;2.11;2.12; М 3: Тема 3.1; М 4, Тема 4.1; М 5, Тема 5.1; М 6, Тема 6.1;6.2; М 7, Тема 7.2 М10, Тема 10.1;10.2; М 2, Темы:2.1,1.2,1.3,1.4,1.5,1.

ситуациях	
ОК 08. Использовать средства	М3. Тема 3.1.;
физической культуры для	М8. Тема 8.1., 8.2., 8.3.,
сохранения и укрепления здоровья	8.4.;
в процессе профессиональной	М9. Тема 9.1., 9.2., 9.3.
деятельности и поддержания	
необходимого уровня физической	
подготовленности	
ПК 3.1. Производить работы по	М1. Тема 1.1.;
организационному обеспечению и	М3. Тема 3.1.;
проведению плановых и	М5. Тема 5.1.;
неплановых ремонтов	М6. Тема 6.1., 6.2.;
промышленного	М7. Тема 7.1., 7.2
(технологического) оборудования.	

#### Приложение

к программе СПО 15.02.17 Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «БОГДАНОВИЧСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ Директор ГАПОУ СО «БПТ» «02» сентября 2024 г.

**Д**/Д. Тришевский/

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОД.13 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

Специальность
15.02.17
Монтаж, техническое обслуживание,
эксплуатация и ремонт промышленного оборудования
(по отраслям)
Форма обучения – очная
Срок обучения 3 года 10 месяцев

Рабочая программа разработана на основе требований ФГОС среднего общего образования, с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования общеобразовательной дисциплины «Физическая культура», и на основе примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Физическая культура» для профессиональных образовательных организаций (одобрена на заседании Педагогического совета ФГБОУ ДПО ИРПО протоколом №20 от «15» августа 2024 г.).

Организация-разработчик:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Богдановичский политехникум»

Автор:

Туринцев В.В, преподаватель ГАПОУ СО «БПТ»

Программа рассмотрена на заседании ПЦК общеобразовательных дисциплин

ГАПОУ СО «БПТ» №1 от «02» сентября 2024 г.

Председатель цикловой комиссии \_\_\_\_\_/Желнина А.А./

### СОДЕРЖАНИЕ

1.	Общая	X	арактерис	стика	приме	ерной	pa	бочей	програм	МЫ
общ	еобразовате	ЛЬН	юй дисци	плины «	Физиче	еская кул	ьту	pa»		8
2. C	труктура и с	соде	ержание о	бщеобра	ізовате.	льной ди	сци	плины		17
3. У	словия реал	иза	ции прогр	аммы об	бщеобр	азовател	ьно	й дисципл	ины	26
4.	Контроль	И	оценка	результ	гатов	освоени	R	общеобра	вователы	ной
дисі	циплины		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • •			27

## 1. Общая характеристика примерной рабочей программы общеобразовательной дисциплины «Физическая культура»

#### 1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Общеобразовательная дисциплина «Физическая культура» является обязательной частью общеобразовательного цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 15.02.17 «Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)».

#### 1.2. Цели и планируемые результаты освоения дисциплины:

#### 1.2.1. Цели дисциплины

Содержание программы общеобразовательной дисциплины «Физическая культура» направлено на достижение следующих целей: формирование разносторонней, физически развитой личности, способной активно использовать ценности физической культуры для укрепления и длительного сохранения собственного здоровья, развитие у обучающихся двигательных навыков, совершенствование всех видов физкультурной и спортивной деятельности, гармоничное физическое развитие, формирование культуры здорового и безопасного образа жизни будущего квалифицированного специалиста.

## 1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК и ПК

Код и наименование формируемых	Планируемые ро	езультаты
компетенций	Общие	Дисциплинарные
ОК 01. Выбирать способы решения	В части трудового воспитания:	ПРб 2. Владение современными технологиями
задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам ПК 1.1. Осуществлять организационно-производственные работы для подготовки сборки и монтажа промышленного (технологического) оборудования.	- готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие; - готовность к активной деятельности технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность; - интерес к различным сферам профессиональной деятельности, Овладение универсальными учебными познавательными действиями: а) базовые логические действия: - самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне; - устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения; - определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения; - выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях; - вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности; - развивать креативное мышление при решении жизненных проблем б) базовые исследовательские действия: - владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;	укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ПРб 4. владение физическими упражнениями разной функциональной направленности, использование их в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; ПРб 5. Владение техническими приемами и двигательными действиями базовых видов спорта, активное применение их в физкультурно-оздоровительной и соревновательной деятельности, в сфере досуга, в профессионально-прикладной сфере;

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты				
компетенций	Общие	Дисциплинарные			
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде ПК 1.1. Осуществлять организационно-производственные работы для подготовки сборки и монтажа промышленного (технологического) оборудования.	- выявлять причинно-следственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения; - анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях; - уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности; - уметь интегрировать знания из разных предметных областей; - выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения; - способность их использования в познавательной и социальной практике - готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению; -овладение навыками учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности; Овладение универсальными коммуникативными действиями: б) совместная деятельность: - понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы; - принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы;	ПРб 4. владение физическими упражнениями разной функциональной направленности, использование их в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; ПРб 5. Владение техническими приемами и двигательными действиями базовых видов спорта, активное применение их в физкультурно-оздоровительной и соревновательной деятельности, в сфере досуга, в профессионально-прикладной сфере			

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты				
компетенций	Общие	Дисциплинарные			
	- координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия; - осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным Овладение универсальными регулятивными действиями: г) принятие себя и других людей: - принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности; - признавать свое право и право других людей на ошибки; - развивать способность понимать мир с позиции другого человека				
ОК 08 Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	готовность к саморазвитию, самостоятельности и самоопределению; наличие мотивации к обучению и личностному развитию; В части физического воспитания: - сформированность здорового и безопасного образа жизни, ответственного отношения к своему здоровью; - потребность в физическом совершенствовании, занятиях спортивно-оздоровительной деятельностью; - активное неприятие вредных привычек и иных форм причинения вреда физическому и психическому здоровью; Овладения универсальными регулятивными действиями: - самостоятельно составлять план решения проблемы	ПРб 1. Умение использовать разнообразные формы и виды физкультурной деятельности для организации здорового образа жизни, активного отдыха и досуга, в том числе в подготовке к выполнению нормативов Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне" (ГТО); ПРб 2. Владение современными технологиями укрепления и сохранения здоровья, поддержания работоспособности, профилактики заболеваний, связанных с учебной и производственной деятельностью; ПРб 3. Владение основными способами			

Код и наименование формируемых	Планируемые результаты					
компетенций	Общие	Дисциплинарные				
	с учётом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений; - давать оценку новым ситуациям; - расширять рамки учебного предмета на основе личных предпочтений; - делать осознанный выбор, аргументировать его, брать ответственность за решение; - оценивать приобретённый опыт; - способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний; - постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;	самоконтроля индивидуальных показателей здоровья, умственной и физической работоспособности, динамики физического развития и физических качеств; ПРб 4. владение физическими упражнениями разной функциональной направленности, использование их в режиме учебной и производственной деятельности с целью профилактики переутомления и сохранения высокой работоспособности; ПРб 5. Владение техническими приемами и двигательными действиями базовых видов спорта, активное применение их в физкультурно-оздоровительной и соревновательной деятельности, в сфере досуга, в профессионально-прикладной сфере; ПРб 6. Положительную динамику в развитии основных физических качеств (силы, быстроты, выносливости, гибкости и ловкости)				

## 2. Структура и содержание общеобразовательной дисциплины 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы дисциплины	72
В т. ч.	
Основное содержание	52
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	2
практические занятия	50
Профессионально-ориентированное содержание (содержание прикладного модуля)	18
В Т. Ч.:	
теоретическое обучение	2
практические занятия	16
Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)	2

#### 2.2. Тематический план и содержание общеобразовательной дисциплины «Физическая культура»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объем часов	Формируемые компетенции
1	2	3	4
Раздел 1. Физическая і	культура как часть культуры общества и человека	4	ОК 01, ОК 04, ОК 08 <b>ПК</b>
Основное содержание		2	IIK .
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 04,
Современное	Физическая культура как часть культуры общества и человека. Роль	_	OK 08
состояние физической	физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном		
культуры и спорта.	развитии человека. Современное представление о физической культуре:		
Здоровье и здоровый	основные понятия; основные направления развития физической культуры в		
образ жизни	обществе и их формы организации		
	Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и		
	обороне» (ГТО) — программная и нормативная основа системы физического		
	воспитания населения, история и развитие комплекса «Готов к труду и		
	обороне». Характеристика нормативных требований для обучающихся СПО		
	Здоровье как базовая ценность человека и общества. Характеристика		
	основных компонентов здоровья, их связь с занятиями физической культуры.		
	Факторы, определяющие здоровье. Психосоматические заболевания		
	Понятие «здоровый образ жизни» и его составляющие: режим труда и отдыха,		
	профилактика и устранение вредных привычек, оптимальный двигательный		
	режим, личная гигиена, закаливание, рациональное питание		
	Влияние двигательной активности на здоровье. Оздоровительное воздействие		
	физических упражнений на организм занимающихся.		
	Двигательная рекреация и ее роль в организации здорового образа жизни современного человека		
	Общие представления об истории и развитии популярных систем		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объем часов	Формируемые компетенции
	оздоровительной физической культуры, их целевая ориентация и предметное		
	содержание. Представления о современных системах и технологиях		
	укрепления и сохранения здоровья (дыхательная гимнастика,		
	антистрессовая гимнастика, глазодвигательная гимнастика, суставная		
	гимнастика, оздоровительная ходьба, северная или скандинавская ходьба и оздоровительный бег и др.)		
	Особенности организации и проведения занятий в разных системах		
	оздоровительной физической культуры и их функциональная направленность		
	Формы организации самостоятельных занятий оздоровительной физической		
	культурой и их особенности; соблюдение требований безопасности и		
	гигиенических норм и правил во время занятий физической культурой		
занятий, инвентаря и одежды, планирование занятий с разной функциональной направленностью). Нагрузка и факторы регуляции нагрузки			
	при проведении самостоятельных занятий физическими упражнениями		
	Медицинский осмотр учащихся как необходимое условие для организации		
	самостоятельных занятий оздоровительной физической культурой. Контроль		
	текущего состояния организма с помощью пробы Руфье, характеристика		
	способов применения и критериев оценивания. Оперативный контроль в		
	системе самостоятельных занятий, цель и задачи контроля, способы		
*П	организации и проведения измерительных процедур. Дневник самоконтроля	2	
	льно ориентированное содержание		OK 01, OK 04,
Тема 1.2.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 04, OK 08
Профессионально-	Зоны риска физического здоровья в профессиональной деятельности.		ОК 08 ПК 1.1
прикладная физическая подготовка	Рациональная организация труда, факторы сохранения и укрепления здоровья, профилактика переутомления. Составление профессиограммы.		11K 1.1

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объем часов	Формируемые компетенции
	Определение принадлежности выбранной профессии/специальности к группе труда. Подбор физических упражнений для проведения производственной гимнастики Понятие «профессионально-ориентированная физическая культура», цель, задачи, содержательное наполнение Определение значимых физических и личностных качеств с учётом специфики получаемой профессии/специальности; определение видов физкультурно-спортивной деятельности для развития профессионально-значимых физических и психических качеств		
Раздел 2. Методические основы обучения различным видам физкультурно-спортивной деятельности		66	ОК 01, ОК 04, ОК 08, <b>ПК 1.1</b>
Тема 2.1. Подбор упражнений, составление и проведение комплексов упражнений для различных форм организации занятий физической культурой	Содержание учебного материала Практические занятия Освоение методики составления и проведения комплексов упражнений утренней зарядки, физкультминуток, физкультпауз, комплексов упражнений для коррекции осанки и телосложения Освоение методики составления и проведения комплексов упражнений различной функциональной направленности	16 2	ОК 01, ОК 04, ОК 08, ПК 1.1
<b>Тема 2.2.</b> Составление и	Содержание учебного материала Практические занятия	2	OK 01, OK 04, OK 08,

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объем часов	Формируемые компетенции
проведение			ПК 1.1
самостоятельных занятий по подготовке к сдаче норм и требований ВФСК «ГТО»	Освоение методики составления и проведения комплексов упражнений для подготовки к выполнению тестовых упражнений Освоение методики составления планов-конспектов и выполнения самостоятельных заданий по подготовке к сдаче норм и требований ВФСК «ГТО»		
Тема 2.3. Методы	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 04,
самоконтроля и оценка	Практические занятия	-	ПК 1.1
умственной и	Применение методов самоконтроля и оценка умственной и физической		
физической	работоспособности		
работоспособности			
<b>Тема 2.4.</b> Составление	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 04, OK 08,
и проведение	Практические занятия		
комплексов	Освоение методики составления и проведения комплексов упражнений для		ПК 1.1
упражнений для	производственной гимнастики, комплексов упражнений для профилактики		
различных форм	профессиональных заболеваний с учётом специфики будущей		
организации занятий	профессиональной деятельности		
физической культурой	Освоение методики составления и проведения комплексов упражнений для		
при решении	профессионально-прикладной физической подготовки с учётом специфики		
профессионально-	будущей профессиональной деятельности		
ориентированных			
задач			
Тема 2.5.	Содержание учебного материала	8	OK 01, OK 04,
Профессионально-	Практические занятия		OK 08,
прикладная	Характеристика профессиональной деятельности: группа труда, рабочее		ПК 1.1
физическая подготовка	положение, рабочие движения, функциональные системы, обеспечивающие		
	трудовой процесс, внешние условия или производственные факторы,		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объем часов	Формируемые компетенции
	профессиональные заболевания		
	Освоение комплексов упражнений для производственной гимнастики различных групп профессий (первая, вторая, третья, четвертая группы профессий)		
Основное содержание		50	
Учебно-тренировочнь	пе занятия	50	
Гимнастика		12	
<b>Тема 2.6.</b> Основная гимнастика	Содержание учебного материала Практические занятия	2 OK 01, OK 0 OK 08	
	Техника безопасности на занятиях гимнастикой.  Выполнение строевых упражнений, строевых приёмов: построений и перестроений, передвижений, размыканий и смыканий, поворотов на месте.  Выполнение общеразвивающих упражнений без предмета и с предметом; в парах, в группах, на снарядах и тренажерах.  Выполнение прикладных упражнений: ходьбы и бега, упражнений в равновесии, лазанье и перелазание, метание и ловля, поднимание и переноска груза, прыжки		OK 08
<b>Тема 2.7.</b> Спортивная гимнастика	Содержание учебного материала Практические занятия Освоение и совершенствование элементов и комбинаций на брусьях разной высоты (девушки); на параллельных брусьях (юноши) Освоение и совершенствование элементов и комбинаций на бревне (девушки); на перекладине (юноши) Освоение и совершенствование опорного прыжка через коня: углом с косого разбега толчком одной ногой (девушки); опорного прыжка через коня: ноги врозь (юноши)	4	OK 01, OK 04, OK 08

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материа ориентированное), лабораторные модуль (1	Объем часов	Формируемые компетенции	
	Элементы и комбинации на снарядах спортивной гимнастики:			
	Девушки	Юноши		
	1. Висы и упоры: толком ног	1. Висы и упоры: подъем в упор силой;		
	подъем в упор на верхнюю жердь;	вис согнувшись – вис прогнувшись		
	толком двух ног вис углом; сед	сзади; подъем переворотом, сгибание и		
	углом равновесие на нижней	разгибание рук в упоре на брусьях;		
	жерди, упор присев на одной махом	подъем разгибов в сед ноги врозь;		
	соскок	стойка на плечах из седа ноги врозь; соскок махом назад.		
	2. Бревно: вскок, седы, упоры,	2. Перекладина: висы, упоры, переходы		
	прыжки, разновидности	из виса в упор и из упора в вис,		
	передвижений, равновесия,	размахивания, размахивания изгибами,		
	танцевальные шаги, соскок с конца	подъем переворотом, подъем разгибом,		
	бревна	обороты назад и вперед, соскок махом		
		вперед (назад)		
	3. Опорные прыжки: через коня	3. Опорные прыжки: через коня ноги		
	углом с косого разбега толчком одной ногой	врозь		
Тема 2.8.	Содержание учебного материала		2	OK 01, OK 04, OK 08
Акробатика	Практические занятия			
	Освоение акробатических элементов:	: кувырок вперед, кувырок назад,		
	длинный кувырок, кувырок через плечо, стойка на лопатках, мост, стойка на			
	руках, стойка на голове и руках, переворот боком «колесо», равновесие			
	«ласточка».			
	Совершенствование акробатических			
	Освоение и совершенствование акроб	батической комбинации		
	(последовательность выполнения эле	ментов в акробатической комбинации		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объем часов	Формируемые компетенции
	может изменяться):		
Тема 2.9 Атлетическая	Содержание учебного материала	4	OK 01, OK 04, OK 08
гимнастика	Практические занятия		
	Выполнение упражнений и комплексов упражнений атлетической гимнастики		
	для рук и плечевого пояса, мышц спины и живота, мышц ног с		
	использованием собственного веса. Выполнение упражнений со свободными		
	весами		
	Выполнение упражнений и комплексов упражнений с использованием новых		
	видов фитнесс оборудования.		
	Выполнение упражнений и комплексов упражнений на силовых тренажерах и		
	кардиотренажерах.		
Атлетические единоборства		2	
Тема 2.10.	Содержание учебного материала	2	OK 01, OK 04, OK 08
Атлетические	Практические занятия		
единоборства	Атлетические единоборства в системе профессионально-двигательной		
	активности: ее цели, задачи, формы организации тренировочных занятий.		
	Техника безопасности при занятиях. Специально-подготовительные		
	упражнений для техники самозащиты.		
	Освоение/совершенствование приемов атлетических единоборств		
	(самостраховка, стойки, захваты, броски, безопасное падение, освобождения		
	от захватов, уход с линии атаки и т.п.).		
	Силовые упражнения и единоборства в парах.		
Спортивные игры		14	
Тема 2.11.	Содержание учебного материала	6	OK 01, OK 04, OK 08
Футбол	Практические занятия		
	Техника безопасности на занятиях футболом. Освоение и совершенствование		
	техники выполнения приёмов игры: удар по мячу носком, серединой подъема,		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объем часов	Формируемые компетенции
	внутренней, внешней частью подъема; остановки мяча внутренней стороной		
	стопы; остановки мяча внутренней стороной стопы в прыжке, остановки мяча		
	подошвой.		
	Правила игры и методика судейства. Техника нападения. Действия игрока без		
	мяча: освобождение от опеки противника		
	Освоение/совершенствование приёмов тактики защиты и нападения		
	Выполнение технико-тактических приёмов в игровой деятельности (учебная		
	игра)		
Тема 2.12.	Содержание учебного материала	4	
Баскетбол	Практические занятия		
	Техника безопасности на занятиях баскетболом. Освоение и		
	совершенствование техники выполнения приёмов игры:		
	перемещения, остановки, стойки игрока, повороты; ловля и передача мяча		
	двумя и одной рукой, на месте и в движении, с отскоком от пола; ведение		
	мяча на месте, в движении, по прямой с изменением скорости, высоты		
	отскока и направления, по зрительному и слуховому сигналу; броски одной		
	рукой, на месте, в движении, от груди, от плеча; бросок после ловли и после		
	ведения мяча, бросок мяча		
	Освоение и совершенствование приёмов тактики защиты и нападения		
	Выполнение технико-тактических приёмов в игровой деятельности		
Тема 2.13.	Содержание учебного материала	4	OK 01, OK 04, OK 08
Волейбол	Практические занятия		
	Техника безопасности на занятиях волейболом. Освоение и		
	совершенствование техники выполнения приёмов игры: стойки игрока,		
	перемещения, передача мяча, подача, нападающий удар, прием мяча снизу		
	двумя руками, прием мяча одной рукой с последующим нападением и		
	перекатом в сторону, на бедро и спину, прием мяча одной рукой в падении		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объем часов	Формируемые компетенции
	Освоение/совершенствование приёмов тактики защиты и нападения		
	Выполнение технико-тактических приёмов в игровой деятельности		
Лыжная подготовка		6	
Тема 2.14.	Содержание учебного материала	6	
Лыжная подготовка	Практические занятия		
	Развитие выносливости. Передвижения на лыжах с равномерной скоростью в режимах умеренной, большой и субмаксимальной интенсивности, с		
	соревновательной скоростью. Развитие силовых способностей. Передвижение на лыжах по отлогому склону с дополнительным отягощением. Скоростной подъём ступающим и скользящим шагом, бегом, «лесенкой», «ёлочкой». Упражнения в		
	«транспортировке». Развитие координации. Упражнения в поворотах и спусках на лыжах, проезд через «ворота» и преодоление небольших трамплинов		
Легкая атлетика		10	
Тема 2.15.	Содержание учебного материала	10	OK 01, OK 04, OK 08
Лёгкая атлетика	Практические занятия		
	Техника безопасности на занятиях легкой атлетикой. Техника бега высокого и низкого старта, стартового разгона, финиширования;		
	Совершенствование техники спринтерского бега		
	Совершенствование техники (кроссового бега, средние и длинные дистанции (2 000 м (девушки) и 3 000 м (юноши))		
	Совершенствование техники эстафетного бега (4 *100 м, 4*400 м; бега по прямой с различной скоростью)		
	Совершенствование техники прыжка в длину с разбега		
	Совершенствование техники прыжка в высоту с разбега		
	Совершенствование техники метания гранаты весом 500 г (девушки) и 700 г		

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально- ориентированное), лабораторные и практические занятия, прикладной модуль (при наличии)	Объем часов	Формируемые компетенции
	(юноши);		
	Развитие физических способностей средствами лёгкой атлетики Подвижные		
	игры и эстафеты с элементами легкой атлетики.		
Тема 2.17	Содержание учебного материала	6	OK 01, OK 04, OK 08
Общефизическая	Практические занятия		
подготовка	Техника безопасности на занятиях. Освоение и совершенствование техники		
	выполнения приёмов по видам спорта.		
	Выполнение технико-тактических приёмов по видам спорта. Разбор правил.		
Промежуточная аттестация по дисциплине (дифференцированный зачёт)		2	
Всего:		72	

#### 3. Условия реализации программы общеобразовательной дисциплины

#### 3.1. Материально-технические условия реализации дисциплины

Для реализации программы дисциплины предусмотрены спортивные сооружения:

(универсальный) спортивный зал, оснащенный спортивным инвентарём и оборудованием, обеспечивающим достижение результатов освоения дисциплины;

оборудованные открытые спортивные площадки, обеспечивающие достижение результатов освоения дисциплины;

Примерный перечень оборудования и инвентаря спортивных сооружений:

#### Спортивные игры

Щит баскетбольный игровой (комплект); щит баскетбольный тренировочный, щит баскетбольный навесной, ворота, трансформируемые для гандбола и минифутбола(комплект), кольца баскетбольные, ворота складные для флорбола и подвижных игр (комплект), табло игровое (электронное), мяч баскетбольный №7 массовый, мяч баскетбольный №7 для соревнований, мяч баскетбольный №5 массовый, мяч футбольный №4 массовый, мяч футбольный №5 массовый, мяч футбольный №5 для соревнований, насос для накачивания мячей с иглой, жилетки игровые, сетка для хранения мячей, конус игровой.

#### Гимнастика

Стенка гимнастическая, скамейка гимнастическая, комплект матов гимнастических №2, модуль гимнастический многофункциональный, мостик гимнастический подкидной, бревно гимнастическое напольное, кронштейн навесной для канатов, канат для лазания 5м. (со страховочным устройством), перекладина гимнастическая пристенная, коврик гимнастический, палка гимнастическая №3, обруч гимнастический №2, скакалка гимнастическая.

#### Легкая атлетика

Стойки для прыжков в высоту (комплект), граната для метания

Ядро для толкания

#### Общефизическая подготовка

Перекладина навесная универсальная, брусья навесные, снаряд «доска наклонная», горка атлетическая, комплект гантелей обрезиненных 90 кг, эспандер универсальный, лестница координационная (12 ступеней), комплект медболов №3.

#### Самбо

Ковер для самбо, набор поясов Самбо (красного и синего цвета)

#### Лыжный спорт

Стеллаж для хранения лыж

#### Подвижные игры

Набор для подвижных игр в контейнере, сумка для подвижных игр

#### Оборудование для проведения соревнований

скамейка для степ-теста – пьедестал, весы напольные, сантиметр мерный, комплект для соревнований №1, аппаратура для музыкального сопровождения, персональный компьютер (ведение мониторингов и иных документов)

#### Прочее

Аптечка медицинская, сетка заградительная

#### Открытые спортивные площадки:

стойки для прыжков в высоту, перекладина для прыжков в высоту, зона приземления для прыжков в высоту, решетка для места приземления, указатель расстояний для тройного прыжка, брусок отталкивания для прыжков в длину и тройного прыжка, турник уличный, брусья уличные, рукоход уличный, полоса препятствий, ворота футбольные, сетки для футбольных ворот, мячи футбольные, сетка для переноса мячей, колодки стартовые, барьеры для бега, стартовые флажки или стартовый пистолет, флажки красные и белые, палочки эстафетные, круг для метания ядра, указатели дальности метания на 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55 м, нагрудные номера, тумбы «Старт—Финиш», «Поворот», рулетка металлическая, мерный шнур, секундомеры.

## 3.2. Информационное обеспечение обучения. Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Электронные образовательные и информационные ресурсы

- 7. Бишаева, А.А., Профессионально-оздоровительная физическая культура студента: учебное пособие / А.А. Бишаева. Москва: КноРус, 2021. 299 с.. Текст : электронный.
- 8. Кузнецов, В.С., Физическая культура: учебник / В.С. Кузнецов, Г.А. Колодницкий. Москва: КноРус, 2021. 256 с. Текст : электронный.

#### 4. Контроль и оценка результатов освоения общеобразовательной дисциплины

ГАПОУ СО «БПТ», реализующее подготовку по программе учебной дисциплины, обеспечивает организацию и проведение текущего контроля знаний и промежуточную аттестацию обучающихся. Порядок и содержание текущего контроля и промежуточной аттестации регламентируется «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по программам СПО» Богдановичского политехникума.

Текущий контроль знаний (успеваемости) проводится преподавателем на любом из видов учебных занятий. Формы текущего контроля выбираются преподавателем исходя из специфики учебной дисциплины и индивидуальных особенностей обучающихся.

Формой промежуточной аттестации по учебной дисциплине является дифференцированный зачет, который проводится после обучения по учебной дисциплине.

**Контроль и оценка** результатов освоения общеобразовательной дисциплины раскрываются через дисциплинарные результаты, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций по разделам и темам содержания учебного материала.

Общая/профессиональ	Раздел/Тема	Тип оценочных мероприятия
ная компетенция		
ОК 01. Выбирать	Темы 1.1, 1.2	<ul> <li>составление словаря терминов, либо</li> </ul>
способы решения задач профессиональной деятельности	П/-о/с: Темы 1.3, 1.4, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 Темы 2.5 -2.16	кроссворда  – защита презентации/доклада- презентации  – выполнение самостоятельной работы
применительно к различным контекстам		<ul> <li>составление комплекса физических</li> </ul>

ПК 1.1. Осуществлять организационно-производственные работы для подготовки сборки и монтажа промышленного (технологического) оборудования.  ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде ПК 1.1. Осуществлять организационно-производственные работы для подготовки сборки и монтажа промышленного (технологического) оборудования.	Темы 1.1,1.2 П/-о/с: Темы 1.3, 1.4, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 Темы 2.5 -2.16	упражнений для самостоятельных занятий с учетом индивидуальных особенностей,  — составление профессиограммы  — заполнение дневника самоконтроля  — защита реферата  — составление кроссворда  — фронтальный опрос  — контрольное тестирование  — составление комплекса упражнений  — оценивание практической работы  — тестирование  — тестирование (контрольная работа по теории)  — демонстрация комплекса ОРУ,  — сдача контрольных нормативов  — сдача контрольных нормативов  (контрольное упражнение)  — сдача нормативов ГТО  — выполнение упражнений на дифференцированном зачете
ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	Темы 1.1,1.2 П/-о/с: Темы 1.3, 1.4, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 Темы 2.5 -2.16	

#### ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

#### СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 133397933100110045794213742499444592196809849298

Владелец Тришевский Владимир Дмитриевич

Действителен С 20.08.2025 по 20.08.2026