

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«БОГДАНОВИЧСКИЙ ПОЛИТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ СО

«Богдановичский политехникум»

 Е.М. Звягинцев

«25» марта 2021г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.04 ОСНОВЫ ФИЗИОЛОГИИ КОЖИ И ВОЛОС

Профессия

43.01.02 Парикмахер

Форма обучения – очная, группа Пр-21

Срок обучения 2 года 10 месяцев

Программа рассмотрена на заседании ПЦК
подготовки квалифицированных
рабочих ГАПОУ СО
«Богдановичский политехникум»

Протокол № 10
« 25 » марта 2021 г.

Председатель цикловой комиссии
Зайцев Т.А. Замана

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.04 «Основы физиологии кожи и волос» разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 43.01.02 Парикмахер утвержденного приказом Минобрнауки № 730 от 02.08.2013г.

Организация-разработчик:

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области «Богдановичский политехникум»

Автор:

Пономарева Людмила Викторовна, преподаватель высшей квалификационной
категории ГАПОУ СО «Богдановичский политехникум»

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.04 Основы физиологии кожи и волос

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины ОП.04. «Основы физиологии кожи и волос» является обязательной частью общепрофессионального цикла основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по профессии 43.01.02 «Парикмахер».

Учебная дисциплина ОП.04 «Основы физиологии кожи и волос» обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС СПО по профессии 43.01.02 «Парикмахер». Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии профессиональных компетенций: ПК 1.1, ПК 2.1., ПК 3.1, ПК4.1.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ¹ ПК, ОК	Умения	Знания
ПК 1.1 ПК 2.1. ПК 3.1 ПК 4.1	<ul style="list-style-type: none">– определять типы, фактуру и структуру волос;– выявлять болезни кожи и волос.	<ul style="list-style-type: none">– типы, фактуру и структуру волос;– болезни кожи и волос, их причины;– профилактику заболеваний кожи и волос

¹ Приводятся только коды компетенций общих и профессиональных для освоения которых необходимо освоение данной дисциплины.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы учебной дисциплины	46
в том числе:	
теоретическое обучение	14
практические занятия (если предусмотрено)	18
Самостоятельная работа	12
Консультации	2
Промежуточная аттестация в виде экзамена	

2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины «Основы физиологии кожи и волос»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы и самостоятельная работа обучающихся.	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы	
Раздел 1	Содержание учебного материала		ПК 1.1 ПК 2.1. ПК 3.1 ПК 4.1	
Тема 1.1. Анатомия и физиология кожи, волос	1. Анатомия и физиология кожи.	4	ПК 1.1 ПК 2.1. ПК 3.1 ПК 4.1	
	2. Анатомия и физиология волос.			
	Практические работы			6
	1. Выполнение рисунка «Строение кожи» 1ч.			
	2. Выполнение рисунка «Строение волос» 1ч.			
3. Определение типов, фактуры и структуры волос. 2ч.				
Самостоятельная работа: примерная тематика сообщений: «Полноценное питание – основа красоты кожи, волос »; «Аутотрансплантация волос»; "Мифы о волосах"; «От чего зависит цвет волос».		4		
Тема 1.2. Основы дерматологии	Содержание учебного материала	2	ПК 1.1 ПК 2.1. ПК 3.1 ПК 4.1	
	1. Классификация микроорганизмов.			
	2. Воздействие микроорганизмов на организм человека			
Самостоятельная работа: примерная тематика сообщений: «Достижения современной микробиологии»		2		
Тема 1.3. Болезни кожи	Содержание учебного материала	4	ПК 1.1 ПК 2.1. ПК 3.1 ПК 4.1	
	1. Болезни, передаваемые парентеральным путем			
	2. Болезни, передаваемые контактно- бытовым путем			

	3	Болезни, передаваемые воздушно- капельным путем	1	
	4	Профессиональные заболевания парикмахеров		
	Практические работы			
	1.	Признаки эпидемического процесса.		
	Самостоятельная работа: примерная тематика сообщений: «Иммунитет и связанные с ним проблемы»; «Значение микробиологии и эпидемиологии в работе парикмахера»			
Тема 1.4. Гигиенический уход за волосами кожей и ногтями.	Содержание учебного материала		4	ПК 1.1 ПК 2.1. ПК 3.1 ПК 4.1
	1.	Уход за волосами		
	2.	Уход за кожей и ногтями		
	Практические работы		11	
	1.	Определение по внешним признакам гнойничковых заболеваний кожи.		
	2.	Определение по внешним признакам грибковых заболеваний кожи и ногтей.		
	3.	Определение по внешним признакам особенностей и недостатков кожи.		
	Самостоятельная работа: примерная тематика сообщений: «Болезни кожи и волос их причины и профилактика»; «Уход за волосами народными средствами»; «Уход за больными волосами»; «Выпадение волос и его профилактика».		4	
Консультации		2		
Всего:		46		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.04 «Основы физиологии кожи и волос»

3.1. Для реализации программы учебной дисциплины должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет медико-биологических дисциплин, парикмахерская - мастерская.

Кабинет медико-биологических дисциплин оснащенный оборудованием:

- рабочие места преподавателя и обучающихся;
- доска классная;
- комплекты учебно-наглядных пособий по дисциплине
- манекен головы на штативе
- учебная доска
- схемы, рисунки технологий выполнения макияжа;

Оборудование парикмахерской - мастерской и рабочих мест мастерской:

- раковина с наклоном головы назад,
- специализированная ванна
- Рабочие места
- Рабочее кресло
- Раковина для мытья рук
- Водонагреватель
- Передвижные рабочие тележки (ассистент)
- Аппарат для сушки волос
- Манекен-голова на штативе
- полки для книг, учебников,
- туалетный столик;
- крутящиеся стулья для клиентов;
- зеркала;
- столики для инструментов и препаратов.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

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

3.2.1 Основные источники

1. Невская О.В. Коррекция и окрашивание бровей, окрашивание ресниц: учеб для студ.учреждений сред.проф.образования/ О.В.Невская. - М.: Издательский центр "Академия", 2018. - 272с., [32] цв.ил.
2. Остроумова Е.Б. Выполнение фейс - арта, боди - арта: учебник для студ.учреждений сред.проф.образования/ Е.Б.Остроумова, О.В.Невская. - М. Издательский центр "Академия",2018. - 256с.,[16] с.цв.ил.

3. Плотникова И.Ю. Стандартизация и подтверждение соответствия: учебник для студ.учреждений сред.проф.образования/ И.Ю.Плотникова, Т.А.Черниченко. - М.: Издательский центр "Академия", 2018. - 192с.
4. Шаменкова Т.Ю. Организация и выполнение технологических процессов парикмахерских услуг: учебник для студ.учреждений сред.проф.образования: В 2ч. Ч.2/ Т.Ю.Шаменкова. - М.: Издательский центр "Академия", 2018. - 208с. - [8] с.цв.и
5. Денисова О.А. Технология визажа: учеб.для студ.учреждений сред.проф.образования/ О.А.Денисова, Е.Г.Нагоркина. - 2-е изд.,испр. - М.:Издательский центр "Академия",2020. - 272с., [16] с.цв.вкл.
6. Парикмахерское искусство. Материаловедение: учебник для студ. учреждений сред.проф.образования/ [А.В.Кузнецова, Т.Н.Соболева, Н.Х.Кафидова и др].- 3-е изд., стер.-М.: Издательский центр "Академия",2020.-208с.
7. Соколова Е.А. Основы анатомии и физиологии кожи и волос: учебник для студ.учреждений сред.проф.образования/ Е.А.Соколова. - 3-е изд.,стер. - М.: Издательский центр "Академия", 2019. - 80с.
8. Чалова Л.Д. Санитария и гигиена парикмахерских услуг: учебник для студ.учреждений сред.проф.образования/ Л.Д.Чалова,С.А.Галиева,А.В.Кузнецова. - 3-е изд.,стер.- М.: Издательский центр "Академия",2020.- 176с.
9. Шаменкова Т.Ю. Технология выполнения окрашивания волос и химической (перманентной) завивки: учебник для студ.учреждений сред.проф.образования/ Т.Ю.Шаменкова. - 3-е изд.,испр.- М.: Издательский центр "Академия",2020. - 208с. - [8] с.цв.вкл.

3.2.2. Электронные ресурсы

1. Обучающий сайт о здоровье волос <https://hairschool.kiev.ua/>

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
<p>Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины: определять типы, фактуру и структуру волос; выявлять болезни кожи и волос.</p> <p>Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины: типы, фактуру и структуру волос; болезни кожи и волос, их причины; профилактику заболеваний кожи и волос</p>	<p>Демонстрирует знания: типов, фактур и структур волос</p> <p>Демонстрирует знания: задач и значения микробиологии; строение и физиологию микроорганизмов, их классификацию и характер распространения</p> <p>Излагает знания о физиологии микроорганизмов</p> <p>Демонстрирует знания: значения науки; виды инфекций, способы инфицирования; сущность иммунитета.</p> <p>Излагает знания об инфекциях, инфекционном процессе и способах поддержки иммунитета.</p> <p>Демонстрирует знания: о болезнях кожи и волос, их причины; профилактику заболеваний кожи и волос.</p> <p>Определяет типы, фактуру и структуру волос.</p> <p>Выявляет болезни кожи и волос.</p>	<p>Оценка преподавателя результатов устных ответов</p> <p>Оценка преподавателя результатов выполнения и защиты практических работ</p>