Задание для обучающихся с применением дистанционных образовательных

 технологий и электронного обучения.

Дата: 11.11.21.

Группа: Б-20-второй курс.

Учебная дисциплина: Физическая культура.

Тема занятия: Т. Б. при занятиях Л/ атлетикой на стадионе. Т.Б. При плавании на

открытом водоёме.

Форма занятия: Теория.

Содержание занятия: Т. Б. При занятиях на стадионе. При плавании на открытом водоёме.

Задание для обучающихся: 1. Для чего необходимо соблюдать правило безопасности?

2. Т.Б. При занятиях Л/ атлетикой на стадионе? 3.Основные правила поведения на

Открытом водоёме?

Форма отчёта: Собеседование. 8.965 531 89 95.

 Задание для обучающихся с применением дистанционных образовательных

 технологий и электронного обучения.

Дата:16.11.21.

Группа: Б-20-второй курс.

Учебная дисциплина: Физическая культура.

Тема занятия: Типы дистанций в лёгкой атлетике. Стартовые команды при

высоком, низком старте.

Форма занятия: Теория.

Содержание занятия: Типы дистанций. Стартовые команды.

Задание для обучающихся: 1. Типы Л/атлетических дистанций? 2. Стартовые команды

при высоком, низком старте? 3. Отличие?

Форма отчёта: Собеседование. 8.965 531 89 95.

 Задание для обучающихся с применением дистанционных образовательных

 технологий и электронного обучения.

Дата:17. 11.21.

Группа: Б-20 второй курс.

Учебная дисциплина: Физическая культура.

Тема занятия: Виды Л/атлетических дистанций. Дистанции начинающиеся с низкого старта.

Форма занятия: Теория

Содержание для обучающихся: Виды дистанций. Дистанции начинающиеся с Н. С.

Задание для обучающихся: 1. Перечислить виды дистанций в Л. А.

2. Назвать дистанции начинающиеся с низкого старта?

Форма отчёта: Собеседование. 8. 965 531 89 95.

 Задание для обучающихся с применением дистанционных образовательных

 технологий и электронного обучения.

Дата:18.11.21.

Группа: Б-20 второй курс.

Учебная дисциплина: Физическая культура.

Тема занятия: Спринтерские дистанции. Низкий старт. Стартовые команды при низком старте.

Форма занятия: Теория. Практика.

Содержание занятия: Спринтерские дистанции .Н.С. Стартовые команды.

Задание для обучающихся: 1. Что такое спринт? 2. Перечислить спринтерские дистанции?

3. Подавая команды выполнить низкий старт?

Форма отчёта: Видео. Фото. Собеседование. romfnovvik2016@yandex.ru 8.965 531 89 95.

Форма отчёта: