

## **АННОТАЦИЯ рабочей программы дисциплины Б1.О.06.06 Спортивная медицина**

Направление подготовки - 44.03.05 Педагогическое образование

Направленность (профиль) - Физическая культура, Основы безопасности жизнедеятельности

### **Объем трудоемкости:**

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 4 зач.ед. (144 часов)

### **Цель дисциплины:**

Целью освоения дисциплины «Спортивная медицина» является формирование компетенций (ПК-1 Способен осуществлять обучение учебному предмету на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий) на основе формируемой системы знаний, умений, навыков в области основ педагогики, физической культуры и спорта.

### **Задачи дисциплины:**

Изучение дисциплины «Спортивная медицина» направлена на формирование у студентов следующих компетенций (ПК-1 Способен осуществлять обучение учебному предмету на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий). В соответствие с этим ставятся следующие задачи дисциплины.

1. Ознакомить с организацией регулярных врачебных наблюдений за здоровьем лиц, занимающихся физической культурой и спортом.

2. Дать представление об основных заболеваниях и травмах в процессе занятий спортом.

3. Содействовать самостоятельной деятельности по освоению содержания дисциплины и формированию необходимых профессиональных компетенций умения использовать на практике базовые знания и методы анализа. Создание условий для полноценного обучения, воспитания учащихся, взаимодействия и общения ребенка со сверстниками и взрослыми, социализация учащихся.

### **Место дисциплины в структуре образовательной программы:**

Дисциплина «Спортивная медицина» относится к вариативной части Блока 2 «Дисциплины (модули)» учебного плана.

Для освоения дисциплины «Спортивная медицина» студенты используют знания, умения, навыки, сформированные в ходе изучения следующих дисциплин: «Физиология физического воспитания и спорта», «Лечебная физическая культура и массаж».

Дисциплина «Спортивная медицина» призвана заложить основы и послужить теоретической базой для дальнейшего получения глубоких знаний по следующим предметам, таких как «Физиологические и биомеханические факторы лимитирующие спорт и работоспособность», «Биологические основы оздоровления образовательного пространства и других».

### **Требования к уровню освоения дисциплины**

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций: ПК-1 Способен осуществлять обучение учебному предмету на основе использования предметных методик и современных образовательных технологий

### **Основные разделы (темы) дисциплины:**

Предмет, задачи спортивной медицины. Врачебно-педагогические наблюдения в процессе занятий физкультурой и спортом. Врачебный контроль. Спортивный травматизм. Заболевания спортсменов. Допинг и спорт. Оздоровительная физическая культура.

**Курсовые работы:** не предусмотрена

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** экзамен

**Автор:** д-р биол. наук, профессор Шкляренко А.П.