

Аннотация к Рабочей программе по дисциплине

«Производственная практика. Преддипломная практика.»

Рабочая программа по преддипломной практике составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура), №942, утвержденного 19 сентября 2017г. Министерством образования и науки Российской Федерации. Рабочая программа составлена в соответствии с Основной профессиональной программой высшего образования (программа академического бакалавриата) и Учебным планом подготовки бакалавров, заочная форма обучения.

«Производственная практика. Преддипломная практика» является одной из главных составляющих профессионально-ориентированной подготовки студентов, обучающихся по направлению подготовки 49.03.02 - физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура). Индекс в учебном плане Б2.П.2

Тип практики: производственная

Способ проведения: стационарная

Вид: преддипломная практика

Форма: дискретная

Проводится на 5 курсе в 10 семестре.

Продолжительность практики – 2 недели.

Общая трудоемкость дисциплины – 108 акад. часов / 3 зачет. ед.

Контактная работа – 24 часа

Самостоятельная работа студентов - 84 часа.

Вид промежуточной аттестации – Зачет с оценкой

Цель преддипломной практики

- Основной целью практики является выполнение выпускной квалификационной работы.

Задачи преддипломной практики:

- Оформление выпускной квалификационной работы: актуальности, цели и задач, гипотезы, объекта и предмета исследования, теоретической и практической значимости работы;
- Систематизация и анализ научной информации по разделам обзора научной литературы в рамках подготовки выпускной квалификационной работы;
- Анализ и математическая обработка результатов исследования по теме выпускной квалификационной работы;
- Анализ и обобщение, интерпретация результатов проведенных исследований-редактирование, обобщение и оформление результатов исследования в соответствии с требованиями ГОСТа;
- Представление результатов исследования в форме научного доклада.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1)

- Способен осуществлять контроль с использованием методов измерения и оценки физического развития, функциональной подготовленности, психического состояния занимающихся, с учетом нозологических форм заболеваний занимающихся (ОПК-4);
- Способен проводить исследования по определению эффективности различных сторон деятельности в сфере адаптивной физической культуры с использованием современных методов исследования (ОПК-12)

Содержание производственной практики.

Составление индивидуального плана работы. Систематизация и анализ научной информации. Обобщение результатов исследований. Оформление выпускной квалификационной работы. Консультация научного руководителя. Предзащита выпускной квалификационной работы. Подготовка отчетной документации по практике.