

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Набережночелнинский государственный педагогический университет"
(ФГБОУ ВО "НГПУ")

**МОДУЛЬ 9 "БАЗОВЫЕ ВИДЫ СПОРТА С МЕТОДИКОЙ
ТРЕНИРОВКИ И РУКОВОДСТВА СОРЕВНОВАТЕЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ)**

**Теория и методика обучения базовым видам спорта / плавание
аннотация к рабочей программе дисциплины (модуля)**

Закреплена за кафедрой **Физической культуры и спорта**

Направление подготовки **44.03.01 Педагогическое образование, профиль Физическая культура**

Форма обучения **заочная**

Программу составил(и): **к.п.н, ст.преподаватель, Гильмутдинов И.Ф.;к.п.н., профессор, Семенов С.А.**

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	4		Итого	
Вид занятий	уп	рп		
Лекции	4	4	4	4
Практические	8	8	8	8
Итого ауд.	12	12	12	12
Контактная	12	12	12	12
Сам. работа	123	123	123	123
Часы на	9	9	9	9
Итого	144	144	144	144

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
1.1	Цель освоения дисциплины заключается в формировании компетенций на основе знаний о теории и методике плавания, вооружение теоретическими знаниями, практическими умениями и освоение опыта практической деятельности в области преподавания учебной дисциплины "Плавание" в образовательных организациях с учетом требований ФГОС к образовательным результатам в предметной области ФК (по плаванию).
1.2	Задачи освоения дисциплины:
1.3	Формирование профессионально-педагогических навыков и умений, которые обеспечили бы возможность управлять процессом физического развития, образования и воспитания учащихся различных учебных заведений с учетом возрастных особенностей на уроках и занятиях по плаванию.
1.4	Формирование практических навыков обучения плаванию с учетом социальных, возрастных, психофизических и индивидуальных особенностей, в том числе особых образовательных потребностей обучающихся.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
Цикл (раздел) ОП:	Б1.О.09
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Врачебно-педагогический контроль в системе физической культуры и спорта
2.1.2	Методика обучения физической культуры
2.1.3	Подготовка научно-исследовательской работы
2.1.4	Производственная практика по видам спорта
2.1.5	Психолого-педагогический практикум
2.1.6	Теория и методика обучения базовым видам спорта / легкая атлетика
2.1.7	Теория и методика обучения базовым видам спорта / лыжный спорт
2.1.8	Теория и методика обучения базовым видам спорта / подвижные игры
2.1.9	Ациклические виды спорта
2.1.10	Теория и методика обучения базовым видам спорта / гимнастика
2.1.11	Учебная ознакомительная практика
2.1.12	Учебная практика по физической культуре
2.1.13	Физическая культура и спорт
2.1.14	Циклические виды спорта
2.1.15	Избранный вид спорта и руководство соревновательной деятельностью
2.1.16	Методы психолого-педагогического исследования
2.1.17	Организация проектной и учебно-исследовательской деятельности
2.1.18	Педагогика и психология физической культуры
2.1.19	Технологии обучения детей с особыми образовательными потребностями
2.1.20	Учебная практика научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)
2.1.21	Возрастная и педагогическая психология
2.1.22	Общая и социальная психология
2.1.23	Учебная практика по видам спорта
2.1.24	Анатомия человека
2.1.25	История (история России, всеобщая история)
2.1.26	Концепции современного естествознания
2.1.27	Основы общей педагогики, история педагогики и введение в педагогическую деятельность
2.1.28	Физиология человека
2.1.29	Философия
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Методика проведения НИР по физической культуре и спорту
2.2.2	Производственная преддипломная практика
2.2.3	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
2.2.4	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО КАЖДОЙ ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ ДОСТИЖЕНИЕ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	

ОПК-8: Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний
ОПК-8.3: Осуществляет урочную и внеурочную деятельность в соответствии с предметной областью согласно освоенному профилю (профилям) подготовки
ОПК-8.2: Осуществляет трансформацию специальных научных знаний в соответствии с психофизиологическими, возрастными, познавательными особенностями обучающихся, в т.ч. с особыми образовательными потребностями
ОПК-8.1: Демонстрирует специальные научные знания в т.ч. в предметной области

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	важнейшие этапы развития плавания как вида спорта,
3.1.2	историю развития плавания в мире, стране, регионе;
3.1.3	структуру, место и значение плавания в системе физического воспитания учащихся и взрослого населения;
3.1.4	санитарно-гигиенические условия занятий плаванием;
3.1.5	правила техники безопасности при проведении занятий по плаванию;
3.1.6	основы теории и методики обучения технике плавания;
3.1.7	организационные основы проведения соревнований по плаванию.
3.2	Уметь:
3.2.1	провести биомеханический анализ изученных способов плавания, анализировать - индивидуальную технику плавания;
3.2.2	показать и объяснить отдельные упражнения, составить отдельный комплекс упражнений, провести урок-;
3.2.3	составлять учебную документацию по плаванию - поурочный график, конспект урока с учетом возрастных особенностей, уметь организовать и провести соревнования по плаванию, а также водные праздники;
3.2.4	самостоятельно работать с литературой, методическими пособиями, периодическими изданиями.
3.3	Владеть:
3.3.1	теоретическими основами техники плавания, обучения и тренировки в плавании, а также теоретическими основами организации и методики работы по плаванию;
3.3.2	техникой плавания кроль на груди, кроль на спине, брасс, прикладного плавания, техникой стартов и поворотов в вышеперечисленных способах плавания;
3.3.3	основами методики обучения плавания способами кроль на груди, кроль на спине, брасс и прикладному плаванию, уметь видеть, выявлять, наблюдать и исправлять ошибки в технике плавания;