

ПРОЕКТИРОВАНИЕ ОСНОВНЫХ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

1. Цель освоения дисциплины

Теоретическая и практическая профессиональная подготовка студентов к проектированию основных и дополнительных программ в предметной области по экологии.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Проектирование основных и дополнительных образовательных программ» относится к базовой части блока дисциплин.

3. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен проектировать основные и дополнительные образовательные программы и разрабатывать научно-методическое обеспечение их реализации (ОПК-2);
- способен проектировать организацию совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями (ОПК-3);
- способен разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся, разрабатывать и реализовывать программы преодоления трудностей в обучении (ОПК-5).

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

знать

- современные требования к проектированию основных образовательных программ по экологии;
- требования к проектированию дополнительных образовательных программ по экологии;

уметь

- анализировать действующие программы и УМК по экологии;
- организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся в рамках освоения ими дополнительных образовательных программ, в том числе с особыми образовательными потребностями;

владеть

- способностью разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся по основным образовательным программам;
- способностью разрабатывать программы мониторинга результатов образования обучающихся по дополнительным образовательным программам.

4. Общая трудоёмкость дисциплины и её распределение

количество зачётных единиц – 2,

общая трудоёмкость дисциплины в часах – 72 ч. (в т. ч. аудиторных часов – 8 ч., СРС – 64 ч.),
распределение по семестрам – 1 курс, лето,

форма и место отчётности – .

5. Краткое содержание дисциплины

Проектирование основных образовательных программ по экологии.

Содержание предметной области в современной школе, его соответствие требованиям ФГОС. Примерные программы. Авторские программы для классов с базовым и углубленным уровнем преподавания. Содержание и структура рабочих программ. Составляющие учебно-методического комплекса.

Проектирование дополнительных образовательных программ по экологии.

Элективные курсы по экологии : содержание, структура, методическое обеспечение. Формы контроля за уровнем достижений результатов учащихся в ходе реализации элективных курсов. Использование компьютерных технологий и ресурсов Интернета в процессе разработки дополнительных образовательных программ. Обобщение педагогического опыта по составлению программ элективных курсов и дополнительных образовательных программ по экологии

6. Разработчик

Бакрадзе Наталья Юрьевна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры эколого-биологического образования и медико-педагогических дисциплин ФГБОУ ВО «ВГСПУ».