

Аннотация на рабочую программу по элективному курсу « Проектная и исследовательская деятельность», разработанную в соответствии с ФГОС ООО

Рабочая программа по элективному курсу « Проектная и исследовательская деятельность, как компонент основной образовательной программы образовательной организации, является средством фиксации содержания образования, планируемых результатов, системы оценки на уровне учебных предметов, предусмотренных учебным планом образовательной организации.

Рабочая программа соответствует требованиям и положениям федерального государственного образовательного стандарта основного общего (9 классы) ФГОС ООО; основной образовательной программы образовательной организации.

Данная рабочая программа разработана на основе: авторской программы Л.Д. Лебеяднцевой Проектно-исследовательская деятельность. Элективный курс для 10–11-х классов (Журнал « Биология» №15 2009 г.); Третьякова С. В., Иванов А. В., Чистякова С. Н. Сборник программ. Исследовательская и проектная деятельность. Социальная деятельность. Профессиональная ориентация. Здоровый и безопасный образ жизни. Просвещение 2014., с учётом количества часов, соответствующих учебному плану образовательной организации. На уроках используются литературные источники рекомендованные автором.

Рабочая программа по элективному курсу « Проектная и исследовательская деятельность» разработана Фомичевой Н.П. в соответствии с требованиями ФГОС, целями и задачами основной образовательной программы школы.

Рабочая программа представляет собой целостный документ, включающий обязательные разделы:

- 1) планируемые результаты освоения учебного предмета,
- 2) содержание учебного предмета, курса;
- 3) тематическое планирование с определением основных видов учебной деятельности обучающихся;

В рабочей программе учителя четко определены цели и задачи изучения курса« Проектная и исследовательская деятельность» соблюдается преемственность изучения предмета на разных уровнях общего образования, логическая последовательность освоения программного содержания в ходе реализации образовательной деятельности.

Содержание учебного материала по курсу « Проектная и исследовательская деятельность», количество часов на изучение предмета - 9 класс-34 часа, , реализуется в соответствии с ФГОС ООО по годам обучения.

Основой содержания предмета является:

.1. Развитие исследовательской компетентности учащихся посредством освоения ими методов научного познания и умений учебно-исследовательской и проектной деятельности.

В основе проектно-исследовательской деятельности учащихся лежит системно-деятельностный подход как принцип организации образовательного процесса по ФГОС второго поколения.

Результатом проектно-исследовательской деятельности является итоговый индивидуальный проект.

Индивидуальный итоговый проект является основным **объектом** оценки метапредметных результатов, полученных учащимися в ходе освоения междисциплинарных учебных программ. Программа предусматривает формирование у учащихся общеучебных умений и навыков, универсальных способов деятельности и ключевых компетенций. В этом направлении приоритетами являются: умение самостоятельно и мотивированно организовывать свою познавательную деятельность (от постановки цели до получения и оценки результата); использование элементов причинно-следственного и структурно-

функционального анализа; определение сущностных характеристик изучаемого объекта; умение развернуто обосновывать суждения, давать определения, приводить доказательства

Рабочая программа учителя обеспечена методическим и дидактическим материалом, ориентирована на достижение реального результата работы каждого обучающегося на уроках по курсу « Проектная и исследовательская деятельность» Рабочая программа составлена на уровень образования по предмету. Срок её реализации составляет 1 год. Данная рабочая программа по курсу « Проектная и исследовательская деятельность» соответствует предъявляемым требованиям и рекомендована к её использованию на уровне основного общего образования.