**АННОТАЦИЯ**

**К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ЭКОЛОГИИ ДЛЯ 11 КЛАССА ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ ПО ФГОС СОО**

Рабочая программа по экологии для 11 класса общеобразовательной школы **составлена на основе:**

- федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования;

- сборника Экология. Базовый уровень. 10—11 классы: рабочая программа: учебно – методическое пособие/ И. А. Жигарев, В. М. Галушин. — М.: Дрофа, 2017

**На реализацию программы необходимо** 34 часа за 1 год обучения (1 час в неделю).

**Рабочая программа поддерживается УМК** по экологии

Чернова Н.М., Галушин В.М., Константинов В.М. Экология: базовый уровень. 10-11 кл. 3 издание. М.: «Дрофа», 2015.

**Рабочая программа направлена на:** обеспечение общеобразовательной подготовки выпускников, на развитие у обучающихся экологического сознания и экологической ответственности, отражающих сформированность представлений об экологической культуре и направленных на приобретение социально ориентированных компетентностей, на овладение умениями применять экологические знания в жизни. Примерная программа учитывает условия, необходимые для развития личностных качеств выпускников, и предполагает реализацию междисциплинарного похода к формированию содержания, интегрирующего вопросы защиты окружающей среды с предметными знаниями естественных, общественных и гуманитарных наук.

Изучение экологии на базовом уровне ориентировано на формирование целостного восприятия сущности природных процессов и результатов деятельности человека в биосфере, умения использовать учебное оборудование, проводить измерения, анализировать полученные результаты, представлять и научно аргументировать полученные выводы, прогнозировать и оценивать последствия бытовой и производственной деятельности человека, оказывающие влияние на окружающую среду, моделировать экологические последствия хозяйственной деятельности местного, регионального и глобального уровней.

Основные образовательные технологии:

В процессе изучения предмета наряду с традиционными технологиями используются технологии проблемного, проектного, дифференцированного обучения, ИКТ – технологии.

Формы контроля:

- устный опрос;

- письменный контроль;

- тестовые задания;

- проверочная работа;

- фронтальный опрос;

- самостоятельная работа.

Рабочая программа по биологии для 11 класса представляет собой целостный документ, включающий разделы: планируемые результаты освоения учебного предмета «Экология»; содержание учебного предмета «Экология»; тематическое планирование.

Составитель рабочей программы учитель экологии Краевая Г.Н.