

Аннотация рабочей программы по учебному предмету «Биология» (5-9 класс)

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, планируемых результатов основного общего образования, Примерной основной образовательной программы основного общего образования, Примерной программы по биологии.

Данный учебный предмет в учебном плане ОО входит в предметную область «Естественнонаучные предметы».

Для реализации программы используются учебники:

= Биология, И.Н. Пономарева, И.В. Николаев, О.А.Корнилова учебник для 5 класса М.: Вентана – Граф, 2017;

= Биология, Пономарёва И.Н., Корнилова О.А., Кучменко В.С., учебник для 6 класса М.: Вентана – Граф, 2017;

= Биология, Константинов В.М., Бабенко В.Г., Кучменко В.С. учебник для 7 класса М.: Вентана – Граф, 2017;

= Биология, Драгомилов А.Г., Маш Р.Д. учебник для 8 класса М.: Вентана – Граф, 2017;

= Биология, Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Чернова Н.М. учебник для 9 класса М.: Вентана – Граф, 2017

В соответствии с учебным планом школы на изучение биологии в 5-6 классах отводится по 1 ч в неделю, в год 35 часов, в 7-9 классах отводится по 2 ч в неделю, в год 70 часов, всего 280 часов.

Основными элементами рабочей программы учебного предмета являются: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование с указанием часов, отводимых на освоение каждой темы, а также календарно-тематическое планирование по учебному предмету на каждый учебный год в каждом классе с указанием тем уроков и даты их проведения (план/факт).

Освоение образовательной программы по биологии в 5-8 классах завершается проверочной работой. Для обучающихся 9-х классов изучение курса завершается проведением проверочной работы и по выбору обучающихся прохождением государственной итоговой аттестации.

Особенности реализации программы:

- базовый уровень,
- в соответствии с ФГОС ООО.

Сроки реализации программы: 5 лет.