

## Аннотация к рабочим программам по биологии.

Рабочие программы по биологии в МАОУ Вагайской СОШ составлены на основании следующих нормативно-правовых документов:

5-9 класс: на основе ФГОС ООО (утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 г. №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» в ред.от 31.12.2015 г.), примерной программы основного общего образования по биологии, учебного плана МАОУ Вагайской СОШ, ООП ООО МАОУ Вагайской СОШ, с учетом авторской программы по биологии Авторы: Пасечник В.В., Латюшин В.В., Пакулова В.М.

Биологическое образование в основной школе должно обеспечить формирование биологической и экологической грамотности, расширение представлений об уникальных особенностях живой природы, ее многообразии и эволюции, человеку как биосоциальном существе, развитие компетенций в решении практических задач, связанных с живой природой.

Освоение учебного предмета «Биология» направлено на развитие у обучающихся ценностного отношения к объектам живой природы, создание условий для формирования интеллектуальных, гражданских, коммуникационных, информационных компетенций. Обучающиеся овладеют научными методами решения различных теоретических и практических задач, умениями формулировать гипотезы, конструировать, проводить эксперименты, оценивать и анализировать полученные результаты, сопоставлять их с объективными реалиями жизни.

Учебный предмет «Биология» способствует формированию у обучающихся умения безопасно использовать лабораторное оборудование, проводить исследования, анализировать полученные результаты, представлять и научно аргументировать полученные выводы.

В соответствии с учебным планом МАОУ Вагайской СОШ на изучение биологии отводится:

Класс	Кол-во часов в неделю	Общее кол-во часов за год
5 класс	1	34
6 класс	1	34
7 класс	1	34
8 класс	2	68
9 класс	2	68

Рабочие программы по предмету «Биология» реализуются с использованием следующих учебников :

Класс	УМК
-------	-----

5-6	Биология. Пасечник В.В., Суматохин С.В., Калинова Г.С. и др. под ред. Пасечника В.В.
7	Биология. Животные. Латюшин В.В., Шапкин В.А.
8	Биология. Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г. под ред. Пасечника В.В.
9	Биология. Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г. под ред. Пасечника В.В.