

Аннотация к рабочей программе по биологии 6-9 класс

Предмет	<i>Биология</i>
Класс	7класс
Уровень освоения	Базовый
Нормативная база	<p>Рабочая программа по обществознанию составлена на основании следующих нормативно- правовых документов:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Федеральный закон Об Образовании № 273 от 29.12.2012г • Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Минпросвещения Российской Федерации от 17.12.2010 г №1897 • Примерные программы по учебным предметам. Биология 5-9 классы. М., «Просвещение», 2018 г. и авторской программы по биологии, автор В.В.Пасечник. Рабочие программы. Биология. Предметная линия учебников «Линия жизни», под редакцией В.В.Пасечника, 5-9 классы, М., «Просвещение», 2018 г. • Основной образовательной программы основного общего образования МАОУ Вагайской СОШ (Приказ от 31.08.2017 г №136-од) • В соответствии с Положением о рабочих программах педагога в МАОУ Вагайская СОШ (Приказ от 29.08.2018 № 7 -од) • Дополнения к Положению о рабочей программе педагога (приказ № 297-од от 31.08.2021г)
УМК, на базе которого реализуется программа	Учебник: Пасечник В.В. Серия «Линия жизни». Биология 7 класс, М.: Просвещение, 2020
Место учебного предмета в учебном плане	В соответствии с учебным планом МАОУ Вагайская СОШ на изучение биологии в 7 классе отводится 34 часа в год, 1 час в неделю
Цель реализации программы	Биологическое образование в основной школе должно обеспечить формирование биологической и экологической грамотности, расширение представлений об уникальных особенностях живой природы, ее многообразии и эволюции, человеке как биосоциальном существе, развитие компетенций в решении практических задач, связанных с живой природой.
Задачи	<p>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.</p> <p>Учебный предмет «Биология» способствует формированию у обучающихся умения безопасно</p>

использовать лабораторное оборудование, проводить исследование, анализировать полученные результаты, представлять и научно аргументировать полученные выводы.