Аннотация к рабочей программе по биологии 6-9 класс

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет | Биология |
| Класс | 6-9 классы |
| Нормативная база | 1. Федерального государственного образовательного Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897 (с изменениями от 11.12.2020 № 712); 2. Основной образовательной программы основного общего образования МАОУ Абатская СОШ №1, протокол педагогического совета от 25.06.2021 г. № 15. 3. Приказа Министерства Просвещения РФ от 20 мая 2020 г.№ 254 "Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность". (с изменениями от 23.12.2020 №766) 4. Учебного плана МАОУ Абатская СОШ №1 на 2022-2023 учебный год; 5. Примерной программы основного общего образования по биологии и авторской программы В.В. Пасечника, издательство Дрофа 2012 г. |
| Реализуемый УМК | В.В. Пасечник. Биология. 5 класс, «Дрофа», |
| В.В. Пасечник. Биология. 6 класс, «Дрофа», |
| Латюшина В.В. «Биология» 7 кл., изд. М., «Просвещение»- |
| Колесов Д.В.Маш Р.Д.. «Биология» 8 кл., изд. «Дрофа», |
| Каменский А.А. «Биология» 9 класс, изд. Дрофа |
| Основные цели и задачи реализации содержания предмета | * освоение знаний о живой природе и присущих ей закономерностях; строении, жизнедеятельности и средообразующей роли живых организмов; человеке как биосоциальном существе; о роли биологической науки в практической деятельности людей; методах познания живой природы; * овладение умениями применять биологические знания для объяснения процессов и явлений живой природы, жизнедеятельности собственного организма; использовать информацию о современных достижениях в области биологии и экологии, о факторах здоровья и риска; работать с биологическими приборами, инструментами, справочниками; проводить наблюдения за биологическими объектами и состоянием собственного организма, биологические эксперименты; * развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе проведения наблюдений за живыми организмами, биологических экспериментов, работы с различными источниками информации; * воспитание позитивного ценностного отношения к живой природе, собственному здоровью и здоровью других людей; культуры поведения в природе; * иcпользование приобретенных знаний и умений в повседневной жизни для ухода за растениями, домашними животными, заботы о собственном здоровье, оказания первой помощи себе и окружающим; оценки последствий своей деятельности по отношению к природной среде, собственному организму, здоровью других людей; для соблюдения правил поведения в окружающей среде, норм здорового образа жизни, профилактики заболеваний, травматизма и стрессов, вредных привычек, ВИЧ-инфекции. |
| Срок реализации | 2022-2023 учебный год |
| Место предмета в учебном плане | 5 класс – 1 час в неделю (35 часа)  6 класс – 1 час в неделю (35 часа)  7 класс – 2 часа в неделю (всего 70 часов).  8 класс – 2 часа в неделю (всего 70 часов).  9 класс – 2 часа в неделю (всего 68 часов) |
| Структура рабочей программы | 1) планируемые результаты освоение курса  2) содержание учебного предмета;  3)тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы. |