

**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету
«Биология»**

Название курса	Биология
Класс	5-9 класс
Соответствует	Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования (2021) Федеральной образовательной программе основного общего образования
УМК	5 класс Пасечник В.В., Суматохин С.В. Гапонюк С.Г., «Биология», Издательство «Просвещение», 2018г. 6 класс Пономарева И.Н., Корнилова О.А., «Биология», Издательство «Просвещение», 2018г. 7 класс Константинов В.М., Бабенко В.Г., «Биология», Издательство «Просвещение», 2018г. 8 класс Драгомилов А.Г., Маш Р.Д., «Биология», Издательство «Вентана-Граф», 2020г. 9 класс Пономарева И.Н., Корнилова О.А., Чернова Н.М., «Биология» Издательство «Русское слово», 2018г.
Количество часов	5 класс- 34 часа (1 часа в неделю) 6 класс- 34 часа (1 часа в неделю) 7 класс - 34 часа (1 часа в неделю) 8 класс - 68 часа (2 часа в неделю) 9 класс – 68 часа (2 часа в неделю)
Цель курса	Цели курса: Формирование знаний о строении, жизнедеятельности живых организмов, их связи со средой обитания, развитие практических навыков и умений. Формирование универсальных учебных действий, обеспечивающих развитие гражданской идентичности, коммуникативных, познавательных, результативных качеств личности. Задачи: Формировать знания о строении, основных жизненных функциях растений, животных. Развивать практические навыки приготовления микропрепаратов, распознавать органы растений и животных, делать выводы о взаимосвязи строения и функций организма. Воспитывать бережное отношение к природе. Включать обучаемых в проектную и исследовательскую деятельность, основу которой составляют такие учебные действия, как умение видеть проблемы, ставить вопросы, наблюдать, проводить эксперимент, делать выводы и умозаключения, объяснять, доказывать, защищать свои идеи, давать определения понятиям. Формировать познавательные потребности и развивать познавательные способности. Рабочая программа по биологии построена с учетом следующих содержательных линий: • многообразие и эволюция органического мира; • биологическая природа и социальная сущность человека; • уровневая организация живой природы. Содержание структурировано в виде трех разделов: «Живые

	организмы», «Человек и его здоровье», «Общие биологические закономерности».
Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации	Промежуточная аттестация проводится в конце учебного года в форме Тестирования /ГОУ (годовой отметки успеваемости)

<p>Структура курса</p>	<p>5 класс Раздел 1. История Древнего мира (6ч) Раздел 2. Древний мир. Древний Восток (20ч) Раздел 3. Древняя Греция. Эллинизм (20ч) Раздела 4. Древний Рим (20ч) Обобщение (2ч)</p> <p>6 класс Раздел 1. Всеобщая история. История Средних веков (23 ч) Раздел 2. История России. От Руси к Российскому государству (45 ч)</p> <p>7 класс Раздел 1. Всеобщая история. История Нового времени. Конец XV — XVII в. (23ч) Раздел 2. История России. Россия в XVI—XVII вв.: от Великого княжества к царству (45 ч)</p> <p>8 класс Раздел 1. Всеобщая история. История Нового времени. XVIII в. (23ч) Раздел 2. История России. Россия в конце XVII — XVIII в.: от царства к империи (45 ч)</p> <p>9 класс Раздел 1. Всеобщая история. История Нового времени. XIX — начало XX в. (23 ч) Раздел 2. История России. Российская империя в XIX — начале XX в. (45 ч) Раздел 3. Учебный модуль. "Введение в Новейшую историю России" (17 ч)</p>
<p>Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации</p>	<p>Промежуточная аттестация проводится в конце учебного года в форме ГОУ (годовой отметки успеваемости)</p>

