

## Аннотация к рабочей программе по биологии для 8 класса.

Предмет	Биология
Класс	8
Нормативные документы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29. 12. 2012 № 273 – ФЗ</li> <li>2. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897</li> <li>3. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утверждённый приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287</li> <li>4. Федеральная образовательная программа основного общего образования, утверждённая приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 №370</li> <li>5. Основная образовательная программа МОУ Бряндинской казачьей кадетской СШ им. Народной артистки РФ Е.А.Сапоговой</li> <li>6. Учебный план МОУ Бряндинской казачьей кадетской СШ им. Народной артистки РФ Е.А.Сапоговой на 2023-2024 учебный год.</li> </ol> <p>Положение о рабочей программе</p>
Учебно-методический комплекс	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учебник: (ФГОС) Биология: 8 класс: учебник для учащихся общеобразовательных учреждений. А.Г.Драгомилов, Р.Д.Маш. М. Вентана-Граф. 2016.</li> <li>2. Биология: 8 класс: рабочая тетрадь №1,2 для учащихся общеобразовательных организаций/ под редакцией проф. И.Н. Пономарёвой. – М.: Вентана-Граф, 2021.</li> <li>3. Пособие «Мы изучаем человека».</li> <li>4. Биология. Человек. 8 класс. Методическое пособие. Маш Р.Д., Драгомилов А.Г.М. Вентана-Граф. 2017.</li> <li>5. Универсальные поурочные разработки по биологии (человек) 8 класс. Пепеляева О.В., Сунцова И.В.М. ВАКО. 2007.</li> <li>6. Готовимся к единому государственному экзамену. /Биология. Человек. /В.Н.Фросин, В.И.Сивоглазов.- М.: Дрофа, 2008.</li> <li>7. Контрольно – измерительный материал. Биология: 8 класс (сост. Е.В.Мулловская). под ред. Л.А.Поповой. - М.: ВАКО,2012.</li> </ol>
Общая характеристика предмета	<p>Обучение школьников биологии строится на основе освоения конкретных процессов преобразования и использования материалов энергии информации, объектов природной и социальной среды. Курс «Биология» 8 класс. «Человек» имеет комплексный характер и включает основы различных биологических наук о человеке: морфологии, физиологии, анатомии, гигиены, психологии и др.. В процессе обучения учащиеся должны усвоить определённый круг сведений по анатомии и физиологии человека, цитологии и гистологии, гигиене и санитарии, общей психологии, предусмотренных стандартом биологического образования для основной школы. В результате обучения у школьников должно сформироваться научное представление о биосоциальной сущности человека и его организме как разноуровневой биосистеме, возникшей в ходе эволюции живой природы и взаимодействия человека с окружающей средой. Изучение предметной области «Биология» должно обеспечить: развитие инновационной творческой деятельности обучающихся; активное использование знаний полученных при изучении других учебных предметов, и сформированных универсальных учебных действий; совершенствование умений осуществлять учебно – исследовательскую</p>

	и проектную деятельность; формирование представлений о социальных и этических аспектах научно – технического прогресса.
Место учебного предмета в учебном плане	В рабочей программе на изучение биологии в 8 классе запланировано 68 часов, 2 часа в неделю часов с учётом количества учебных недель. Рабочая учебная программа конкретизирует содержание предметных тем образовательного стандарта, даёт распределение учебных часов по темам. В программе установлена оптимальная последовательность изучения тем и разделов учебного предмета с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся, определяет необходимый набор форм учебной деятельности.
Структура программы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Титульный лист.</li> <li>2. Планируемые результаты изучения учебного предмета, курса, дисциплины (модуля); (Личностные, метапредметные и предметные результаты освоения конкретного учебного предмета);</li> <li>3. Содержание учебного предмета, курса;</li> <li>4. Тематическое планирование.</li> <li>5. Описание учебно-методического и материально-технического обеспечения образовательного процесса;</li> <li>6. Лист внесения изменений в рабочую программу.</li> </ol>
Место учебного предмета в учебном плане	<p>Общее число часов, отведенных для изучения биологии, составляет 238 часов:</p> <p>в 5 классе – 34 часа (1 час в неделю),  в 6 классе – 34 часа (1 час в неделю).  в 7 классе – 34 часа (1 час в неделю);  в 8 классе – 68 часов (2 часа в неделю);  в 9 классе –68 часов (2 часа в неделю).</p>