

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №20»
(МАОУ СОШ №20)**

Аннотация к рабочей программе по предмету

Биология 9 класс

Нормативная база	<p>1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».</p> <p>2. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 17 декабря 2010 г. N 1897</p> <p>3. Федеральная государственная образовательная программа среднего общего образования, утверждённая приказом Министерства просвещения РФ от 23 ноября 2022 г. № 1014</p> <p>4. Федеральная образовательная программа среднего общего образования" (Зарегистрирована 12.07.2023 № 74228)</p> <p>5. Основная образовательная программа основного общего образования МАОУ СОШ №20, разработанная в соответствии с ФГОС ООО 2010г., утверждённая приказом директора МАОУ СОШ №20 от 31.08.2023 г. №208</p>
Реализуемые УМК	<p>Рабочая программа по предмету « Биология» для 9 класса составлена в соответствии с:</p> <ul style="list-style-type: none">- требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО);- требованиями к результатам освоения ООП ООО (личностным, предметным, метапредметным);- примерной основной общеобразовательной программой общеобразовательного учреждения. Основная школа/ (сост.Е.С. Савинов).- М.:Просвещение,2013 г. – (Стандарты второго поколения);- примерными программами по учебным предметам. Биология 5-9 классы: проект. – 2-е издание, переработанное. – М.: Просвещение, 2012 г.- (Стандарты второго поколения). <p>Рабочая программа ориентирована на использование учебника В.В. Пасечника Биология. Учебник входит в линию УМК «Биология 5-11 классы» Пасечника и др., построенный по концентрическому принципу. В рабочей программе соблюдается преемственность с примерными программами начального общего образования, в том числе и в использовании основных видов учебной деятельности обучающихся.</p>
Цели изучения предмета	<p>формирование у обучающихся представлений о целостной картине мира, научного познания и роли биологической науки в проектной деятельности людей;</p> <p>систематизация знаний обучающихся об объектах живой природы, которые они получили при изучении основ естественно-научных знаний в начальной школе;</p> <p>освоение обучающимися знаний о живой природе, о строении, жизнедеятельности и средообразующей роли живых организмов разных царств;</p>

	<p>овладение обучающимися умений применять полученные на уроках биологии знания в практической деятельности;</p> <p>развитие у обучающихся познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей в процессе проведения наблюдений за живыми организмами, биологическими экспериментами, работы с различными источниками информации;</p> <p>воспитание позитивного ценностного отношения к живой природе.</p>
Основные задачи	<p>ориентация в системе моральных норм и ценностей; признания высокой ценности жизни во всех ее проявлениях, здоровья своего и других людей; экологического сознания, воспитания любви к природе;</p> <ul style="list-style-type: none"> • развития познавательных мотивов, направленных на получение нового знания о живой природе, познавательных качеств личности, связанных с усвоением основ научных знаний, овладение методами исследования природы, формирование интеллектуальных умений; • овладение ключевыми компетентностями, учебно - познавательными, информационными, ценностно- смысловыми, коммуникативными; • формирование познавательной культуры, осваиваемой в процессе учебной деятельности, и эстетической культуры как способности к эмоционально- ценностным отношениям к объектам живой природы.
Срок реализации программы	2023-2024уч. год
Место учебного предмета в учебном плане	В соответствии с учебным планом школы на изучение данной программы выделено в 5 классе -34 часа. 1 час в неделю, 6 класс -3 часа, 1 час в неделю, 7 класс- 3 часа, 1 час в неделю, 8 класс – 68 часов, 2 часа в неделю, 9 класс – 68 часов, 2 часа в неделю,
Структура рабочей программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Планируемые результаты освоения учебного предмета, курса; 2. Содержание учебного предмета, курса; 3. Тематическое планирование, в том числе с учетом рабочей программы воспитания с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы