

<b>Аннотация к рабочей программе для 10 «А» класса</b>	
Наименование учебного предмета	<b>Биология</b>
Рабочая программа составлена на основе:	Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, и Программы по биологии (авторы В.В. Пасечник, А.А. Каменский, А.М. Рубцов, Г.Г.Швецов, Л.А.Абовян, З.Г. Гапонюк - М.: Просвещение, 2020)
УМК рабочей программы	Учебник Биология, 10 класс, Углубленный уровень В.В. Пасечник, А.А. Каменский, А.М. Рубцов, Г.Г.Швецов, Л.А.Абовян, З.Г. Гапонюк - М.: Просвещение, 2020. Входит в федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством просвещения Российской Федерации.
Количество часов	35 часов (1 часа в неделю)
Уровень изучения	Базовый
Цель рабочей программы	Формировать общую биологическую грамотность и научного мировоззрения обучающихся; обобщить биологические знания, имеющиеся у учащихся, углубив их до понимания биологических закономерностей, современных теорий, концепций и учений, а также показать прикладное значение биологии.
Задачи рабочей программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- систематизация сведений о живой природе;</li> <li>- приобретение и совершенствование практических навыков биологического исследования, необходимых для повседневной жизни;</li> <li>- формирование биологического понятийного аппарата для решения задач смежных предметов, окружающей реальности;</li> <li>- овладение навыками дедуктивных рассуждений, необходимого, в частности, для освоения курса биологии;</li> <li>- развитие воображения, способностей к естественно-научному творчеству;</li> <li>- важной задачей изучения биологии является получение школьниками конкретных знаний о важнейших биологических закономерностях, для формирования у учащихся представлений о роли биологии в развитии цивилизации и культуры;</li> <li>- формирование функциональной грамотности - информацию, представленную в различных формах, понимать характер многих реальных зависимостей, производить простейшие исследования.</li> </ul>
Составители рабочей программы	Э.С. Григорьева, учитель биологии