

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Викуловская средняя общеобразовательная школа №1» -
отделение Каргалинская школа-детский сад**

Аннотация к рабочей программе по Биологии
для 11 класса на 2023-2024уч. год

Рабочая программа по «Биологии» для 11 класса на 2023-2024 учебный год составлена на основании следующих нормативно-правовых документов и материалов:

- Федерального закона «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 № 273;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого приказом № 370 Министерства образования России от 18.05.2023 г.
- Основной образовательной программы среднего общего образования МАОУ «Викуловская СОШ № 1», в том числе учебного плана МАОУ «Викуловская СОШ №1» на 2023-2024 учебный год;
- Положения о составлении рабочих программ МАОУ «Викуловская СОШ №1».
- Авторской программы (примерной программы) по биологии к предметной линии учебников Каменский, А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В. Общая биология. 10-11 классы: учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Дрофа, 2015

Рабочая программа составлена на основании Программы для 10-11 классов общеобразовательных учреждений автора В.В. Пасечника, которая соответствует требованиям Федерального компонента государственного стандарта общего образования (среднее (полное) образование), примерной программы по биологии к учебнику для 10-11 классов общеобразовательных учреждений / А.А. Каменский, Е.А. Криксунов, В.В. Пасечник. – М.: Дрофа, 2018, требований к уровню подготовки выпускников по биологии. Авторская программа В.В. Пасечника рассчитана на 34 часа (1 час в неделю). Программа содержит в себе сведения по общей биологии, которая включает в себя знания о строении и химическом составе клеток, генетике, эволюции живых организмов, экологии.

Предусмотрены следующие виды контроля: входной и промежуточный:

Виды контроля Регулярный тематический контроль с помощью разноуровневых тестов, биологических задач, творческих заданий позволяет закреплять теоретические знания на высоком уровне, а лабораторные и практические работы формируют основные биологические умения и навыки, а также межпредметные компетенции, необходимые при подготовке к ЕГЭ. В конце изучения тем предусмотрены контрольные работы или самостоятельные работы.

Формы контроля: Фронтальный опрос, биологический диктант, лабораторная работа, самостоятельная работа, контрольная работа.