

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

Аннотация к рабочей программе элективного курса по «Биологии»

«Избранные вопросы биологии»

11 класса

Рабочая программа элективного курса по «Биологии» **«Избранные вопросы 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 основного общего образования, утверждённого приказом № 370 Министерства образования России от 18.05.2023 г.
- Основной образовательной программы основного 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 элективных курсов. Биология. 10-11 классы. Профильное обучение. Сборник. В.И. Сивоглазов, И.Б. Морзунова.- М.:Дрофа,2009.-214с. (Элективные курсы)

Данная программа обеспечивается линией учебно-методических комплектов **УМК: А.А.Каменский, Е.А.Криксунов, В.В.Пасечник**. Общая биология. 10-11 классы: Учебник для общеобразовательных учреждений. – М.: Дрофа, 2015

Пасечник В.В. Биология. Общая биология. 10 – 11 классы: рабочая тетрадь к учебнику А.А.Каменского, Е.А.Криксунова, В.В.Пасечника «Биология. Общая биология. 10 – 11 классы»/ В.В.Пасечник, Г.Г.Швецов. – 3 – е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2013

Биология в таблицах, схемах и рисунках /Р.Г. Заяц (и др.). – Изд. 6 – е. – Ростов н/Д: Феникс, 2013.

Красильникова Т. В. К54 Биология. 10—11 классы: Наглядный справочник. — К.; Х.: Веста, 2006. — 112 с.

Агафонова, И.Б., Сивоглазов, В. И. Биология животных. Учебное пособие для учащихся общеобразовательных учреждений 10-11 классы. Профильное обучение – М.: Дрофа, 2006. – 121 с.

Агафонова И.Б., Сивоглазов В.И. Биология растений, грибов, лишайников. Биология. Учебное пособие для учащихся общеобразовательных учреждений 10-11 классы. Профильное обучение: сборник 2 / Авт.-сост. В.И. Сивоглазов, И.Б. Морзунова. – М.: Дрофа, 2006.

Биология: 5 класс: базовый уровень: учебник / В.В. Пасечник. – Москва: Вертикаль, Дрофа, 2016. **Биология: 6 класс:** базовый уровень: учебник / В.В. Пасечник. – Москва: Вертикаль, Дрофа, 2016.

Биология: Животные, 7класс: базовый уровень: учебник / В.В. Латюшин, В. А. Шапкин.. – Москва: Вертикаль, Дрофа, 2017.

Биология: Человек, 8 класс: базовый уровень: учебник / Д. В. Колесов, Р.Д. Маш, И.Н. Беляев. – Москва: Вертикаль, Дрофа, 2018.

На изучение биологии на базовом уровне в 11 классе отводится 34 часа, и поэтому элективный курс даёт возможность изучить программный материал в полном объёме, добавляя на изучение материала ещё 1 час.

Формы обучения: 1) коллективные (лекция, беседа, дискуссия, мозговой штурм, объяснение и т.п.);

2) групповые (обсуждение проблемы в группах, решение задач в парах и т.п.);

3) индивидуальные (индивидуальная консультация, тестирование и др).

Формы организации занятий определяются структурой и содержанием курса: лекции, практические, работа с литературой; работа в малых группах.