

Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 5» села Круглолесского Александровского
района Ставропольского края

«Согласовано»
Руководитель МО ЕГЦ

Брантюк Т.А.
Протокол №1
от 28.08.2020

«Согласовано»
Заместитель директора
по УР МОУ СОШ № 5

К.Г. Голова
от 28.08.2020



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по биологии для 11 класса
(III ступень, среднее общее образование)
наименование учебного предмета, класс, ступень, уровень общего образования

Срок реализации программы: 2020-2021 учебный год

Ф.И.О. учителя: Стрельникова Любовь Александровна

Количество часов всего – 68
В неделю – 2
Контрольных работ- 4
Практических работ- 6
Лабораторных работ-7

Рабочая программа по химии разработана на основе:
- Федерального закона № 273 «Об образовании в Российской Федерации» 29.12 2012, ст.12
- Федерального компонента Государственного стандарта основного общего образования 2004 г.
- Примерной основной образовательной программы образовательного учреждения. Основная школа / ГОС 2004 года [сост. Г.М. Пяльдяева, И.Б. Морзунова]. — М.: Дрофа, 2015 год. Программы по биологии для 10-11 классов (автор В.В. Пасечник.; М.: «Дрофа», 2015).

Учебник Авторы : А.А. Каменский, Е.А. Криксунов, В.В. Пасечник «Общая биология. 10-11 класс» учебник для общеобразовательных организаций; Москва, «Дрофа», 2018 г. Рекомендовано Министерством образования и науки Российской Федерации.

Аннотация

Рабочая программа по биологии составлена на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего образования на базовом уровне, утвержденного 5 марта 2004 года приказ № 1089, на основе примерной программы по биологии для основной школы и на основе оригинальной авторской программы под руководством В.В. Пасечника.

Рабочая программа предназначена для изучения биологии в 11 классе средней общеобразовательной школы по учебнику: А.А. Каменский, Е.А. Криксунов В.В. Пасечник. Биология. Общая биология. 10-11 классы. «Дрофа», 2009. Входит в федеральный перечень учебников, рекомендованных Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 декабря 2010 г. № 2080. Учебник имеет гриф «Допущено Министерством образования и науки Российской Федерации».

Данная программа рассчитана на преподавание курса биологии в 11 классе в объеме 2 часа в неделю.

Биология как учебный предмет - неотъемлемая составная часть естественнонаучного образования на всех ступенях обучения. Как один из важных компонентов образовательной области «Естественнознание» биология вносит значительный вклад в достижение целей общего образования, обеспечивая освоение учащимися основ учебных дисциплин, развитие интеллектуальных и творческих способностей, формирование научного мировоззрения и ценностных ориентации.

Базовый уровень стандарта ориентирован на формирование общей биологической грамотности и научного мировоззрения учащихся. Изучение курса «Биология» в 10 — 11 классах на базовом уровне основывается на знаниях, полученных учащимися в основной школе, и направлено на формирование естественнонаучного мировоззрения, экологического мышления и здорового образа жизни, на воспитание бережного отношения к окружающей среде. Именно поэтому, наряду с освоением общебиологических теорий, изучением строения биологических систем разного ранга и сущности основных биологических процессов, в программе уделено серьезное внимание возможности использования полученных знаний в повседневной жизни для решения прикладных задач.