Аннотация к рабочей программе «Биология» 9 класс

Рабочая программа по биологии составлена на основе авторской программы для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством Н. И. Сонина. Биология. 5-11 классы/сост. И.П. Морзунова. -3-е изд., стереотип. – М. : Дрофа, 2010 , в соответствии с федеральным компонентом Государственного образовательного стандарта основного общего образования по предмету «Биология» для УМК Н.И. Сонина и примерной программы основного общего образования по биологии.

Изучение биологии в 9 классе направлены на достижение следующих целей:

освоение знаний о живой природе и присущих ей закономерностях;

овладения умениями применять биологические знания, работать с биологическими приборами, инструментами, справочниками, проводить наблюдения за биологическими объектами, биологические эксперименты;

развитие познавательных интересов, способностей; воспитание позитивного целостного отношения к живой природе, собственному здоровью, культуры поведения в природе; использование приобретённых знаний и умений в повседневной жизни.

Настоящая программа составлена для изучения закономерности» в 9 классе и является логическим продолжением программ, 6, 7 и 8 классов. Изменений в целях и задачах рабочей программы по отношению к авторской нет.

Согласно действующему Базисному учебному плану рабочая программа для 9-го класса предусматривает обучение биологии в объеме 2 часа в неделю. Биология в 9 классе изучается на базовом уровне.

Программой предусмотрено проведение:

1) Практических работ 2

2) лабораторных работ 6

Содержание учебного курса

Введение

Эволюция живого мира на Земле

Структурная организация живых организмов

Размножение и индивидуальное развитие организмов

Наследственность и изменчивость организмов

Взаимоотношения организмов и среды. Основы экологии.

Рабочая программа ориентирована на использование УМК

1 Биология. Общие закономерности. 9кл: учеб. для общеобразоват. учреждений/ Мамонтов

С.Г., Захаров В.Б., Сонин Н.И. – М: Дрофа.

2 Мамонтов С. Г., Захаров В. Б., Сонин Н. И. Биология: Общие закономерности. 9 класс.

Рабочая тетрадь. М.: Дрофа,

3 Т.А.. Ловкова Биология. Общие закономерности. 9 класс: Методическое пособие к учебнику С.Г. Мамонтова, В.Б. Захарова, Н.И. Сонина «Биология. Общие закономерности.

9 класс»/Т.А. Ловкова, Н.И. Сонин.- М.: Дрофа