

Аннотация к рабочей программе по биологии 6 класс

Рабочая программа по биологии на уровне основного общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также Примерной программы воспитания.

Данная программа по биологии основного общего образования разработана в соответствии с требованиями обновлённого Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС ООО) и с учётом Примерной основной образовательной программы основного общего образования (ПООП ООО).

Программа направлена на формирование естественно-научной грамотности учащихся и организацию изучения биологии на деятельностной основе. В программе учитываются возможности предмета в реализации Требований ФГОС ООО к планируемым, личностным и метапредметным результатам обучения, а также реализация межпредметных связей естественно-научных учебных предметов на уровне основного общего образования.

В программе определяются основные цели изучения биологии на уровне 6 класса основного общего образования, планируемые результаты освоения курса биологии: личностные, метапредметные, предметные.

В основной школе биология изучается с 5 по 9 класс. ***В 6 классе 34 учебных часа из расчета 1 учебного часа в неделю.***

В поурочном планировании изложены темы уроков, рекомендуемые для проведения лабораторные и практические работы. Используются следующие дидактические материалы:

1. Уроки биологии 5-6 классы: пособие для учителей общеобразоват. учреждений/ (В.В.Пасечник, С.В.Суматохин, Г.С.Калинова, З.Г.Гапонюк), издательство «Просвещение». – М. : Просвещение, 2012.
2. Пасечник В.В. Индивидуально – групповая деятельность. Поурочные разработки. 5 – 6 классы: учебное пособие для общеобразовательных организаций /В.В. Пасечник. – М.: Просвещение, 2017.
3. Пасечник В.В. Суматохин С.В. Калинова Г.С. Швецов Г.Г Гапонюк З.Г. Рабочая тетрадь к учебнику. Москва, «Просвещение», 2020.

Учитель биологии

Дьякова Л.И.