

Аннотация к рабочей программе по биологии 11 класс

Рабочая программа по биологии для 11 класса составлена на основе

- Федерального компонента государственного стандарта среднего общего образования, утверждённого приказом № 1089 Министерства образования и науки РФ от 05.03.2004.

- примерной программы по учебным предметам. Природоведение. Биология. Естествознание. – М.: Вентана - Граф, 2009.

- авторской программы Захаров В.Б. (Программы среднего (полного) общего образования по биологии 10-11 классы (профильный уровень), (Программы для общеобразовательных учреждений, Биология, 5 – 11 классы, автор - составитель И.Б.Морзунова.- М. : Дрофа, 2008 И.Б.Морзунова.- М. : Дрофа, 2008.

Биология в 11 классе изучается на профильном уровне, поэтому рабочая программа рассчитана на изучение предмета в объёме 3 часов в неделю и ориентирована на использование УМК Сониной. В рабочей программе нашли отражение цели и задачи изучения биологии на ступени СОО, формы, методы, средства обучения, которые используются для её реализации. Результаты обучения сформулированы в деятельностной форме, полностью соответствуют стандарту и приведены в разделе «Требования к уровню подготовки учащихся». В тематическом поурочном планировании 11 класса изложены темы уроков, рекомендуемые для проведения лабораторные и практические работы. В рабочей программе прописаны формы и средства контроля, который проводится с использованием дидактических материалов: Л.П.Анастасова. Самостоятельные работы учащихся по общей биологии.- М.: Просвещение, 2005. В.Б.Захаров, А.Г.Мустафин. Общая биология. Тесты, вопросы, задания. - М.: Просвещение, 2003 . Т.В.Иванова, Г.С. Калинова, А.Н.Мягкова. Сборник заданий по общей биологии. - М.: Просвещение, 2002. А.П.Пуговкин, Н.А.Пуговкина, В.С.Михеев. - М.: Просвещение, 2002 . Практикум по общей биологии 10-11. Т.С Сухова «Контрольные и проверочные работы по биологии». -М.: Просвещение, 2005.