

## Аннотация к рабочей программе по «Биологии» для 10- 11 классов

Рабочая программа составлена на основе программы для общеобразовательных учреждений. Биология. 6-11 классы. Авторы: Н.И. Сонин и др. Москва, «Дрофа», 2011г.

Цели изучения биологии в школе:

- формирование у школьников естественнонаучного мировоззрения, основанного на понимании взаимосвязи элементов живой и неживой природы, осознании человека как части природы, продукта эволюции живой природы;
- формирование у школьников экологического мышления и навыков здорового образа жизни на основе умелого владения способами самоорганизации жизнедеятельности;
- приобретение школьниками опыта разнообразной практической деятельности, опыта познания и самопознания в процессе изучения окружающего мира;
- воспитание гражданской ответственности и правового самосознания, самостоятельности и инициативности учащихся через включение их в позитивную созидательную экологическую деятельность;

Используемый УМК:

Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И., Захарова Е.Т. Биология 10 кл., Учебник для общеобразовательных учреждений. - М.: Дрофа, 2010.

Захаров В.Б., Мамонтов С.Г., Сонин Н.И., Захарова Е.Т. Биология 11 кл., Учебник для общеобразовательных учреждений. - М.: Дрофа, 2010.

Рабочая программа рассчитана на 68 учебных часа. Программа курса конкретизирует содержание блоков образовательного стандарта, дает распределение учебных часов по крупным разделам курса и последовательность их изучения. Кроме того, программа содержит перечень практических работ по каждому разделу.

Количество часов в неделю – 2 час

Количество часов в год - 68 часа