

Рабочая программа по биологии на ступень среднего общего образования составлена в соответствии с требованиями Федерального компонента государственного стандарта 2004 года, на основании Программы для общеобразовательных учреждений по биологии (автор программы В.В. Пасечник Биология. 5 – 11 классы: программы для общеобразовательных учреждений к комплекту учебников, созданных под руководством В. В. Пасечника/ авт. сост. Г. М. Пальдяева. – 2 –е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2010.)

Рабочая программа предназначена для 10 – 11 классов и предусматривает изучение биологии объемом 34 часа в год в каждом классе ( 1 час в неделю )

Рабочая программа ориентирована на использование учебника А.А.Каменский, Е. А. Криксунов, В. В. Пасечник. Биология. 10-11 классы: Учебник для общеобразовательных учреждений. М.: Дрофа. 2008.

Цели и задачи предмета биологии.

1. Обеспечить усвоение учащимися основных положений биологической науки о строении, жизнедеятельности организмов и человека, об их индивидуальном и историческом развитии, о системе органического мира, структуре и функционировании экологических систем, об их изменениях под влиянием деятельности человека.
2. Обеспечить понимание научной картины мира, роли и места человека в биосфере, его активной роли как социального существа.
3. Добиться понимания практического значения биологических знаний для сельскохозяйственного производства, биотехнологии, лесной, рыбной промышленности.
4. Обеспечить экологическое образование и воспитание;
5. Осуществлять гигиеническое воспитание учащихся в органической связи с их нравственным воспитанием.

Структура рабочей программы:

Пояснительная записка

Цели и задачи

УМК

Формы организации учебного процесса

Требования к уровню подготовки обучающихся

Учебно- тематический план

Формы и средства контроля

Перечень учебно – методических средств обучения