

Аннотация

Рабочая программа учебного предмета «Биология» углубленного уровня составлена на основе: Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования; примерной основной образовательной программы среднего общего образования.

Цель изучения предмета (курса) «Биология»:

- достижение обучающимися повышенных результатов в изучении биологии в соответствии с требованиями, утвержденными ФГОС ООО;
- освоение метапредметных понятий, УУД, обеспечивающих успешное изучение биологии на уровне ООО, создание условий для достижения личностных результатов.

Данная цель решает следующие образовательные **задачи**:

- ✓ формирование системы биологических знаний как компонента естественно-научной картины мира;
- ✓ развитие личности обучающихся, их интеллектуальное и нравственное совершенствование, формирование у них гуманистических отношений и экологически целесообразного поведения в быту и трудовой деятельности;
- ✓ выработку понимания общественной потребности в развитии биологии, а также формирование отношения к биологии как возможной области будущей практической деятельности.

Практические (ПРЕДМЕТНЫЕ) задачи биологии в школе – использование приобретенных знаний и умений в повседневной жизни для оценки последствий своей деятельности по отношению к окружающей среде, здоровью других людей и собственному здоровью; обоснования и соблюдения мер профилактики заболеваний, правил поведения в природе.

Учебный предмет «Биология» входит в предметную область «Естествознание», является обязательным для изучения в 10-11 классах.

Рабочая программа содержит следующие разделы:

1. Биология как комплекс наук о живой природе; Структурные и функциональные основы жизни; Организм. - 10 класс.
2. Теория эволюции; Развитие жизни на Земле; Организмы и окружающая среда – 11 класс.

Предусмотрены следующие виды контроля: входной, текущий и промежуточный (приложение 1 к РП).