

Аннотация
к рабочей программе по предмету биология
для учащихся 10 - 11 классов

1. Нормативные правовые документы, на основании которых разработана рабочая программа по предмету

Рабочая программа разработана на основе требований к личностным, метапредметным и предметным результатам освоения ООП СОО МОУ «СОШ № 3», программы формирования универсальных учебных действий, программы духовно-нравственного развития, воспитания учащихся данной ООП СОО.

2. Место рабочей программы по курсу внеурочной деятельности в структуре основной образовательной программы

Рабочая программа является неотъемлемой частью содержательного раздела ООП СОО с включением в приложение №2 «Рабочие программы предметов, курсов, внеурочной деятельности».

3. Общая трудоёмкость рабочей программы по предмету

Учебный план ООП СОО отводит на 2020-2021 учебный год по 35 часов для 10 класса и 34 часа в 11 классе: по 1 часу в неделю, из расчёта 34 учебных недели в учебном году.

4. Структура содержания рабочей программы по предмету

Рабочая программа состоит из трёх взаимосвязанных между собой разделов: планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

5. Применяемые образовательные технологии, в том числе использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

В ходе реализации рабочей программы применяются следующие образовательные технологии: технология проблемного обучения, в том числе проблемного эксперимента, метод проектов, интеграция метапредметных, межпредметных связей, использование информационно-коммуникативных технологий, технологии разноуровневого и игрового обучения.

Использование дистанционных образовательных технологий планируется при условии наличия учащихся с ОВЗ в соответствии с приказом на обучение по данной технологии.

6. Формы текущего контроля успеваемости учащихся

За уровнем учебных достижений учащихся в процессе реализации данной рабочей учебной программы включает разные формы контроля: текущий, промежуточный, итоговый; репродуктивный и продуктивный, самостоятельные работы.

Для контроля и коррекции знаний будут использоваться методы устного, письменного, лабораторного, компьютерного контроля:

- Индивидуальный опрос;
- Фронтальный опрос, беседа;
- Выполнение заданий из учебника, карточек;
- Решение биологических задач;
- Составление схем, таблиц;
- Письменные проверочные (контрольные) работы разных форм(тесты, текстовые задания, практические задания);
- Обобщающие тематические контрольные работы.

7. Разработчик рабочей программы по предмету

Разработчиком настоящей рабочей программы является учитель биологии Богданова Мария Петровна.