

Аннотация к рабочей программе по химии

(11 класс)

1. Место учебного предмета в структуре основной образовательной программы школы.

Программа составлена на основе Примерной программы среднего (полного) общего образования по химии (базовый уровень) для 10-11 классов общеобразовательных учреждений, авторской Программы курса химии для изучения химии в 10-11 классах общеобразовательных учреждений (базовый уровень), автор О.С. Gabrielyan 2019 г. и Государственного общеобразовательного стандарта.

УМК - Gabrielyan O.S. Химия. 11 класс. Базовый уровень: Учебник для общеобразовательных учреждений - М.: Дрофа. 2019 г.

- Gabrielyan O.S. Химия 11 класс. Базовый уровень: методические рекомендации.- М.: Дрофа. 2018.

2. Содержание учебного предмета

10 класс. Основное содержание программы включает основы общей, неорганической и органической химии. Теоретическую основу, которой составляют современные представления о строении атома и строении вещества, представления о химических процессах. Цель - осуществить интеграцию знаний учащихся по органической и неорганической химии на основе общности их понятий, законов и теории подходов, классификации веществ и закономерности протекания химических реакций.

3. Основные образовательные технологии.

В процессе изучения предмета используются не только традиционные формы обучения, но и инновационные технологии. Используется мультимедийное оборудование, что позволяет внедрять в практику преподавания современные методы: проектирование, показ презентаций, тестирование с использованием ИКТ.

4. Изучение биологии в рамках основного общего образования складывается следующим образом:

11 класс – 34 часа/1 час в неделю;

5. Формы контроля.

Для контроля уровня достижений учащихся используются такие формы контроля, как устный опрос, устный зачет, самостоятельная проверочная работа, тестирование, лабораторные и практические работы, письменные домашние задания, компьютерный контроль, диктанты, решение задач.

Промежуточная аттестация согласно Положению ТМКОУ «Волочанская СШ №15» о порядке текущей и промежуточной аттестации учащихся и критериях оценивания.