**Аннотация к программа по химии 10-11 класс**

Программа по химии на уровне среднего общего образования разработана на основе Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации», требований к результатам освоения федеральной образовательной программы среднего общего образования (ФОП СОО), представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте СОО, с учётом Концепции преподавания учебного предмета «Химия» 1. Пояснительная записка, включающая цели изучения учебного предмета, общую характеристику предмета, место предмета в учебном

плане;

1. Содержание образования представлено по годам обучения.
2. Планируемые результаты освоения рабочей программы: личностные и метапредметные результаты раскрываются на основе обновленного

ФГОС

ООО с учетом специфики учебного предмета. Предметные результаты представлены по годам обучения.

1. Тематическое планирование (примерные темы и количество часов, отводимое на их изучение; основное программное содержание;

основные виды деятельности обучающихся).

Общее число часов, отведённых для изучения химии, на базовом уровне среднего общего образования, составляет 136 часов: 10 - 68часов (2 часа в неделю), 11 кл - 68 часов (2 часа в неделю)

Учебники : •

Химия. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений /О.С.

Габриелян, И. Г. Остроумов, С.А. Сладков.- М.: «Просвещение»2020

Химия. 11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений /О.С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С.А. Сладков.- М.: «Просвещение»2020