

**Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Химия»
для 8-9 классов**

Предлагаемая программа соответствует положениям федерального государственного образовательного стандарта основного образования, в том числе к результатам освоения основной образовательной программы, Фундаментальному ядру содержания общего образования, примерной программе «Химия. Примерные рабочие программы О. С. Gabrielyan, С. А. Sladkov —М.: Просвещение, 2019 г.»

Учебники:

1. «Химия», 8 класс, О. С. Gabrielyan, И. Г. Oстроумов, С. А. Sladkov
2. «Химия», 9 класс, О. С. Gabrielyan, И. Г. Oстроумов, С. А. Sladkov

Рабочие программы для базового изучения химии в 8-9 классах предусматривает следующее количество часов: 8 класс - 68 ч., 9 класс - 68 ч.

Программа соответствует нормативным требованиям и позволяет в полном объеме реализовать федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования по химии.

Предлагаемый курс хотя и носит общекультурный характер и не ставит задачу профессиональной подготовки обучающихся, тем не менее позволяет им определиться с выбором профиля обучения в старшей школе. Срок реализации программы – два года.

Учитель: Королева Э.А.