

**Аннотация
к рабочей программе по учебному предмету
«Химия»
основного общего образования**

Название предмета	химия
Класс	8 - 9
Количество часов	Химия 8 класс. 68 ч, 2 ч в неделю Химия 9 класс 68 ч. 2 ч. в неделю
Программа	Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, на основе примерной программы основного общего образования и авторской программы основного общего образования по химии О.С.Габриеляна М. «Просвещение».
Учебники	О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов, С.А.Сладков «Химия.8 класс» М.: Просвещение О.С. Габриелян, И.Г. Остроумов, С.А.Сладков «Химия.9 класс» М.: Просвещение
Цели изучения предмета	<p><u>Формирование</u> у учащихся химической картины мира, как органической части его целостной естественно-научной картины.</p> <p><u>Развитие</u> познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей учащихся в процессе изучения ими химической науки и её вклада в современный научно-технический прогресс; формирование важнейших логических операций мышления (анализ, синтез, обобщение, конкретизация, сравнение и др.) в процессе познания системы важнейших понятий, законов и теорий о составе, строении и свойствах химических веществ.</p> <p><u>Воспитание</u> убеждённости в том, что применение полученных знаний и умений по химии является объективной необходимостью для безопасной работы с веществами и материалами в быту и на производстве.</p> <p><u>Проектирование и реализация</u> выпускниками основной школы личной образовательной траектории: выбор профиля обучения в старшей школе или профессионального образовательного учреждения.</p> <p><u>Овладение ключевыми компетенциями:</u> учебно-познавательными, информационными, ценностно-смысловыми, коммуникативными.</p>