

Аннотация к рабочей программе по химии 9 класс	
Название курса	Химия
Класс	9
Количество часов	68
Составитель	Поздняков А.П.
Учебник	О.С. Габриелян. Химия 9 класс
Цель курса	<p><i>формирование</i> у учащихся химической картины мира как органической части его целостной естественнонаучной картины;</p> <p><i>развитие</i> познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей учащихся в процессе изучения ими химической науки и ее вклада в современный научно-технический прогресс;</p> <p><i>формирование</i> 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><i>воспитание</i> убежденности 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><i>проектирование и реализация</i> выпускниками основной школы личной образовательной траектории: выбор профиля обучения в старшей школе или профессионального образовательного учреждения;</p> <p><i>овладение</i> ключевыми компетенциями (учебно-познавательными, информационными, ценностно-смысловыми, коммуникативными).</p>
Структура курса	Повторение основных вопросов курса 8 класса и введение в курс 9 класса Металлы Практикум № 1 Свойства металлов и их соединений Неметаллы Практикум № 2 Свойства неметаллов и их соединений Органические соединения Обобщение знаний по химии за курс основной школы