

Название предмета	химия
Нормативные документы	8–9 классы- Федеральный компонент государственного образовательного стандарта, Примерная програма основного общего образования по химии, Програма «Курс химии для 8 – 11 классов общеобразовательных учреждений» (авт. О.С. Габриелян), Программа «Курс химии для 8 – 11 классов общеобразовательных учреждений» (авт. Н.Е. Кузнецова).
Класс, уровень	8 -9 классы, базовый уровень
Место в учебном плане	8 -9 классы по 2ч в неделю
Цель курса	<p><i>Изучение химии в основной школе направлено на достижение следующих целей:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • освоение важнейших знаний об основных понятиях и законах химии, химической символике; • овладение умениями наблюдать химические явления, проводить химический эксперимент, производить расчеты на основе химических формул веществ и уравнений химических реакций; • развитие познавательных интересов и интеллектуальных способностей в процессе проведения химического эксперимента, самостоятельного приобретения знаний в соответствии с возникающими жизненными потребностями; • воспитание отношения к химии как к одному из фундаментальных компонентов естествознания и элементу общечеловеческой культуры; • применение полученных знаний и умений для безопасного использования веществ и материалов в быту, сельском хозяйстве и на производстве, решения практических задач в повседневной жизни, предупреждения явлений, наносящих вред здоровью человека и окружающей среде.
УМК	8 класс - Химия, 8 класс, автор О.С. Габриелян 9 класс - Химия, 9 класс, автор Н.Е. Кузнецова и др.