

Аннотация к рабочей программе основного общего образования

Химия 8- 9 класс

Программа	Рабочая программа по химии для 8-9 классов составлена на основе: 1. Программа курса химии для 7–9 классов общеобразовательных учреждений. Автор О.С. Габриелян.– М.: Дрофа, 2011.
Цели	усвоение 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 реакций;
Задачи	* 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
Место предмета в учебном плане	Дисциплина «Химия» включена в базовую часть учебного плана, изучаемого в 7-11 классах: 7 классы-34 часа (1 час в неделю); 8 классы-68 часов (2 часа в неделю); 9классы-68 часов(2 часа в неделю)
Контроль	тестирование, самостоятельная работа, практическая работа, контрольная работа, зачет.