

Аннотация
к рабочей программе по предмету «Химия», 8 класс

Рабочая программа по химии составлена в соответствии с федеральным компонентом государственного стандарта общего образования, одобренный совместным решением коллегии Минобразования России и Президиума РАО от 23.12.2003 г. № 21/12 и утвержденный приказом Минобрнауки РФ от 05.03.2004 г. № 1089 и примерной программой основного общего (среднего общего для 10, 11 классов) образования (письмо Департамента государственной политики в образовании Минобрнауки России от 07.07.2005г. № 03-1263), программы курса химии для 8-11 классов общеобразовательных учреждений / О. С. Габриелян. – 4-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2007. Согласно действующему учебному плану рабочая программа предусматривает обучение химии в объеме 2 часа в неделю, 70 часов в год. Согласно действующему учебному плану рабочая программа предусматривает обучение химии в объеме 1 часа в неделю, 35 часов в год.

СТРУКТУРА КУРСА

№	Модуль (глава)	Примерное количество часов
1.	Введение	5
2.	Атомы химических элементов	10
3.	Основные классы неорганических веществ	12
4.	Изменения, происходящие с веществами	15
5	Скорость химических реакций. Химическое равновесие	3
6.	Растворение. Растворы. Свойства растворов электролитов	19
7.	Окислительно-восстановительные реакции	3
8.	Повторение	3
Всего:		70