

## **Аннотация к рабочим программам по химии 8-9 класс**

За основу рабочих программ взята программа курса химии для 8-9 классов общеобразовательных учреждений (автор Н.Н. Гара), рекомендованная Департаментом образовательных программ и стандартов общего образования Министерства образования РФ, опубликованная издательством «Просвещение» в 2013 году ( Гара Н.Н. Программы общеобразовательных учреждений. Химия.- М., Просвещение, 2013)

Данные программы предназначены для изучения химии в 8-9 классе на базовом уровне в общеобразовательных учреждениях по учебникам авторов Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман «Химия. 8 класс», «Химия -9», Просвещение, 2010.

Программа курса химии включает в себя основы общей химии (8класс) и неорганической химии (9 класс). Главной идеей является создание базового комплекса опорных знаний по химии, выраженных в форме, соответствующей возрасту учащихся.

Она включает все темы, предусмотренные федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования по химии и авторской программой учебного курса. Данная программа реализуется в учебниках авторов Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман

Учебники авторов Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман «Химия. 8 класс» и «Химия-9» соответствует федеральному компоненту государственного образовательного стандарта основного общего образования по химии и реализует авторскую программу Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман.