

Аннотация к рабочей программе по химии

Название предмета	Химия
Класс	8
Количество часов	68
Учебник	О.С. Габриелян «Химия»
Структура (название раздела, количество часов по разделу)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Химия — важная область естествознания и практической деятельности человека (5 часов) 2. Вещества и химические реакции (15 часов) 3. Воздух. Кислород. Понятие об оксидах (6 часов) 4. Водород. Понятие о кислотах и солях (8 часов) 5. Вода. Растворы. Понятие об основаниях (5 часов) 6. Основные классы неорганических соединений (11 часов) 7. Периодический закон и Периодическая система химических элементов Д. И. Менделеева. Строение атома (7 часов) 8. Химическая связь. Окислительно-восстановительные реакции (8 часов)
Класс	9
Количество часов	68
Учебник	О.С. Габриелян «Химия»
Структура (название раздела, количество часов по разделу)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Повторение и углубление знаний основных разделов курса 8 класса (5 часов) 2. Основные закономерности химических реакций (4 часа) 3. Электролитическая диссоциация. Химические реакции в растворах (8 часов) 4. Общая характеристика химических элементов VIIA-группы. Галогены (4 часа) 5. Общая характеристика химических элементов VIA-группы. Сера и её соединения (6 часов) 6. Общая характеристика химических элементов VA-группы. Азот, фосфор и их соединения (7 часов) 7. Общая характеристика химических элементов IVA-группы. Углерод и кремний и их соединения (8 часов)