## **Аннотация к рабочей программе по химии в 10 -11 классе**

Рабочая программа составлена для работы по учебникам О. С. Габриеляна «Химия. Базовый уровень» для 10, 11 классов. Рабочая программа среднего (полного) общего образования по химии составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта общего образования. В ней также учитываются основные идеи и положения Программы развития и формирования универсальных учебных действий для среднего общего образования.

## **Место предмета в учебном плане**

Федеральный государственный образовательный стандарт предусматривает изучение курса химии в средней (полной) школе как составной части предметной области «Естественнонаучные предметы».

Рабочая программа по химии для среднего (полного) общего образования на базовом уровне составлена из расчета часов, указанных в учебном плане образовательного учреждения общего образования: по 2 часа в неделю в 10 и 11 классах.

## УМК 10 класс

1. Химия. Базовый уровень. 10 класс. Учебник (автор О. С. Габриелян). 208 с.
2. Контрольные и проверочные работы. Базовый уровень. 10 класс (авторы О. С. Габриелян и др.). 256 с.

## УМК 11 класс

1. Химия. Базовый уровень. 11 класс. Учебник (автор О. С. Габриелян). 224 с.
2. Контрольные и проверочные работы. Базовый уровень. 11 класс (авторы: О. С. Габриелян и др.). 224 с.