

## **Аннотация к рабочей программе по химии 10-11 класс**

Основу подходов к разработке программы по химии, к определению общей стратегии обучения, воспитания и развития обучающихся средствами учебного предмета «Химия» для 10–11 классов на базовом уровне составили концептуальные положения ФГОС СОО о взаимообусловленности целей, содержания, результатов обучения и требований к уровню подготовки выпускников.

Рабочая программа составлена на основе программы курса химии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (О.С.Габриелян, И.Г.Остроумов, С.А.Сладков ), Методическое пособие к учебникам О.С.Габриелян, И.Г.Остроумов, С.А.Сладков «Химия. базовый уровень». 10-11 кл ./ Просвещение, 2023,

Рабочая программа по химии составлена для учащихся 10-11 классов на базовом уровне в объеме 68 часов (1 час в неделю в 10 классе, 1 час в неделю в 11 классе)