

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ПО ХИМИИ 10-11 КЛАССЫ

Рабочая программа по химии 10-11 классов составлена на основе:

1. Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
2. Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования
3. Федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (приказ Министерства Просвещения РФ от 20.05.2020 г № 254 с изменениями от 23.12.2020 г № 766)
4. Примерной программы среднего общего образования по химии, программы «Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников О. С. Gabrielyan, И. Г. Ostroumova, С. А. Sladkova. 10 - 11 классы (базовый уровень): учебное пособие для общеобразовательных организаций» / О. С. Gabrielyan, С. А. Sladkov — М.: Просвещение.

УМК: 10 класс

1. Химия. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / О. С. Gabrielyan, И. Г. Ostroumova, С. А. Sladkov. Химия. 10 класс. Базовый уровень. Учебник. — М.: Просвещение.
2. О. С. Gabrielyan, И. Г. Ostroumova, И. В. Aksёnova, Химия. 10 класс. Базовый уровень. Методическое пособие.
3. О. С. Gabrielyan, И. В. Trigubchak. Химия. 10 класс. Задачник
4. Примерная программа среднего общего образования по химии, программы «Химия. Рабочие программы. Предметная линия учебников О. С. Gabrielyan, И. Г. Ostroumova, С. А. Sladkova. 10—11 классы (базовый уровень): учебное пособие для общеобразовательных организаций» / О. С. Gabrielyan, С. А. Sladkov — М.: Просвещение.

УМК: 11 класс

1. Химия. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / О. С. Gabrielyan, И. Г. Ostroumova, С. А. Sladkov. Химия. 11 класс. Базовый уровень. Учебник. — М.: Просвещение.
2. О. С. Gabrielyan, И. Г. Ostroumova, И. В. Aksёnova, Химия. 11 класс. Базовый уровень. Методическое пособие.
3. О. С. Gabrielyan, И. В. Trigubchak. Химия. 11 класс. Задачник

КЛАСС	КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ
10 класс	34 часа (1 ч в неделю)
11 класс	34 часа (1 ч в неделю)