

Аннотация
к рабочей программе «Химия» 10 - 11 классы

Рабочая программа полного общего образования составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта общего образования на основе авторской программы по химии для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (автор О.С. Gabrielyan, «Химия», базовый уровень), М., «Дрофа», 2017. В программе учитываются основные идеи и положения Программы развития и формирования универсальных учебных действий для среднего общего образования.

Данная программа реализована в УМК

11 класс

1. Gabrielyan O.S. Рабочая программа к линии УМК О.С. Gabrielyana Химия, базовый уровень, 10-11 классы, М. «Дрофа», 2017
2. Gabrielyan O.S. Химия. 10 класс: учебник для общеобразовательных учреждений /О.С. Gabrielyan. – М.: Дрофа, 2013. –с. 192
4. Контрольные и проверочные работы к учебнику О.С. Gabrielyana «Химия. 10» / О.С. Gabrielyan, П.Н. Березкин, А.А. Ушакова и др. - М.: Дрофа, 2009.

Уровень программы – базовый. Объем учебной нагрузки согласно учебному плану ОУ на данный учебный год- 1 час в неделю. Количество часов на изучение предмета согласно программе – по 1 часу в неделю. : в 10 классе – 34 часа, в 11 классе – 34 часа в учебном году.