

Аннотация к рабочей программе по Химии для 11 класса на 2021-2022 уч.год

Рабочая программа по Химии для 11 класса на 2021-2022 учебный год составлена на основании следующих нормативно-правовых документов и материалов:

- Федерального закона «Об образовании в РФ» от 29.12.2012 № 273;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утверждённого приказом № 413 Министерства образования России от 17.05.2012 г. (с изменениями и дополнениями от 29.06.2017 года);
- Основной образовательной программы среднего общего образования МАОУ «Викуловская СОШ № 1», в том числе учебного плана МАОУ Викуловская СОШ №1 на 2021-2022 учебный год;
- Положения о составлении рабочих программ МАОУ «Викуловская СОШ №1»;
- Авторской программы среднего общего образования по химии. 10-11 кл по химии О.С. Габриеляна, М: «Дрофа» к предметной линии учебников «Химия. Базовый уровень», О.С. Габриеляна, 2007 г.

Данная программа обеспечивается линией учебно-методических комплектов (указать УМК): 1. О.С.Габриелян «Химия». Базовый уровень. 11 кл.: учебник/ О.С. Габриелян . – М.: Дрофа, 2014. – 223, [1] с.: ил.

Предмет «Химия» предусматривает обязательное изучение химии в 11 классе 1 час в неделю, 34 часов в год.

Форма контроля учащихся за курс химии 11 класса:

Самостоятельные работы (обучающего, контролирующего характера)

Тестовые задания, контрольные работы (по итогам изучения темы, раздела)

Домашние индивидуальные задания .