

Аннотация

Рабочая программа учебного предмета «Химия» на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения программы основного общего образования федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 № 1897, федеральной образовательной программы основного общего образования, а также ориентирована на целевые приоритеты, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания.

Реализуется по учебникам: Химия. 8 класс: учебник для общеобразовательных учреждений Габриелян О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. А. Химия 8 класс, АО «Издательство «Просвещение» 2021; Химия. 9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений Габриелян О. С., Остроумов И. Г., Сладков С. А. Химия 9 класс, АО «Издательство «Просвещение» 2019, 2020.

Башмакова В.Е., Ясная Л.Н., Жилин Д.М. Цифровая лаборатория ТР по химии (Москва: Де Либри, 2022 год)

Рабочая программа рассчитана: в 8 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю), в 9 классе – 68 часов в год (2 часа в неделю).

Рабочая программа является приложением к основной образовательной программе основного общего образования МАОУ «СОШ №1».

В 2023-2024 учебном году реализуется в 8-9 классе.