

Аннотация к рабочей программе по предмету «Химия. Углубленный уровень» для обучающихся
10 класса

Рабочая программа по учебному предмету «Химия. Углубленный уровень» (предметная область «Естественно-научные предметы») разработана на основе Федеральной рабочей программы по учебному предмету «Химия» Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 12.07.2023 № 74228), Рабочей программы воспитания МБОУ «Лицей №1».

Рабочая программа по химии на уровне среднего общего образования разработана на основе Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», требований к результатам освоения федеральной образовательной программы среднего общего образования(ФОП СОО), представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте СОО, с учётом Концепции преподавания учебного предмета «Химия» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные образовательные программы, и основных положений «Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года» (Распоряжение Правительства РФ от 29.05. 2015 № 996 - р.).

Рабочая программа опирается на УМК: В.В.Лунина

Учебник: Углубленный уровень: Химия. 10 класс: углубленный уровень / В.В.Еремин, Н. Е. Кузьменко, В. И.Теренин, А. А. Дроздов, В. В. Лунин; под ред.В.В.Лунина.-8-е изд., стереотип.- М.: Просвещение, 2021. – 446, [2]с.: ил.

Учебный план МБОУ Лицей №1 на изучение химии в 10 классе отводит следующее количество часов в неделю: 10 кл. – 3 ч.
Всего за курс изучения – 102 ч.