

Аннотация к рабочей программе Химия 8-9 класс.

Рабочая программа учебного предмета «Химия» для 8-9 классов разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (в ред.приказа Минобрнауки России от 31.12.2015 № 1577), основной образовательной программой основного общего образования, примерной программой по учебному предмету «Химия». Рекомендованных Минобрнауки России к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях: -Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия. 8 класс. - М.: Просвещение, 2018; -Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г. Химия. 9 класс. - М.: Просвещение, 2019;

Целью реализации основной образовательной программы основного общего образования по учебному предмету «Химия» является усвоение содержания предмета и достижение обучающимися результатов изучения в соответствии с требованиями ФГОС основного общего образования. Программа предмета «Химия» рассчитана на два года. Общее количество часов за период обучения с 8 по 9 класс при 6-дневной учебной неделе составляет 138 часов. По учебному плану на изучение предмета «Химия», в 8 классе отводится - 70 часов(2 часа в неделю), в 9 классе отводится - 68 часов (2 часа в неделю). Формой оценки образовательных достижений обучающихся являются тематические контрольные работы на основе пятибалльной системы оценивания; самостоятельные, практические работы

Срок реализации программы – 2 года.