

Аннотация к рабочей программе по учебному предмету «Химия» для 8-9 классов (ФГОС).

Рабочая программа по учебному предмету «Химия» составлена на основе следующих документов и материалов:

- Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (приказ Минобрнауки России от 17 декабря 2010 г. №1897).
- Примерная основная образовательная программа образовательного учреждения (Письмо департамента общего образования Министерства образования науки Российской Федерации от 01 ноября 2011 г. №03-776).
- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» (статья 11, 12, 28), от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ
- СанПиН 2.4.2.2821-10 "Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях" (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29 декабря 2010 г. № 189, зарегистрированным в Минюсте России 3 марта 2011 г., регистрационный номер 19993);
- авторская программа О.С. Габриеляна, А.В. Купцовой – «Программа основного общего образования по химии, 8-9 классы» (Москва, Дрофа, 2015) П А.А. Каверина, Р.Г. Иванова, Д.Ю. Добротин. Химия.
- Планируемые результаты. Система заданий. 8-9 классы. М.: Просвещение, 2015

Место учебного предмета «Химия» в учебном плане

В соответствии с требованиями Федерального образовательного стандарта основного общего образования предмет «Химия» изучается с 8 по 9 классы. Предмет «Химия» относится к учебной области «Естественно-научные предметы».

Описание места учебного предмета в учебном плане

Годы обучения	Количество часов в неделю	Количество учебных недель	Всего часов за учебный год
8 класс	2	34	68
9 класс	2	33	66
Итого:	4	67	134