

Аннотация к рабочей программе по химии 8-9 классы

Разработана на основе примерной программы курса химии для 8-9 классов общеобразовательных учреждений. Автор Н.Н. Гара.

(Гара Н.Н. Программы общеобразовательных учреждений. Химия.- М.: Просвещение, 2009. -56с.),

УМК: Рудзитис Г.Е Химия: неорганическая химия: учебник для 9 кл. общеобразовательных учреждений/ Г.Е Рудзитис, Ф.Г Фельдман.- 11-е изд., переработанное - М.: Просвещение, 2013г в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования (приказ Министерства образования РФ от 05.03.04 г. №1089) с учетом учебно-материальной базы мастерской, имеющихся в них средств обучения и тенденции их развития. В рабочей программе отражены основные нормативно-правовые документы, регулирующие вопросы разработки и содержания программы, представлены основное содержание предмета, тематическое планирование, учебно-методический комплект, определены критерии и нормы оценки знаний учащихся, разработаны контрольно- измерительные материалы, имеется список литературы для учителя и учащихся.

Преподавание ведется по УМК : : Рудзитис Г.Е Химия: неорганическая химия: учебник для 8,9 кл. общеобразовательных учреждений/ Г.Е Рудзитис, Ф.Г Фельдман.- 11-е изд., переработанное - М.: Просвещение, 2013г

Программа для 8 классов **рассчитана по 3 часа** в неделю (8 классы по 102 часа в год, 9 класс по 2 часа в неделю; 68 часов в год), соответствует количеству часов по учебному плану образовательного учреждения