

Аннотация к рабочей программе по химии (10 класс)

Рабочая программа учебного курса по химии для 10 класса (базовый уровень) разработана в соответствии с Федеральным компонентом государственного образовательного стандарта (2004 г.), на основе авторской программы Г.Е. Рудзитис «Программа среднего (полного) общего образования по химии. 10-11 классы» (сб.: Рабочие программы к УМК Г.Е. Рудзитис. Химия. 10-11 классы: учебно-методическое пособие / -М.: Просвещение, 2011

Рабочая программа предназначена для изучения химии в 10 классе средней общеобразовательной школы по учебнику: Химия. 10 класс. Базовый уровень, Г.Е. Рудзитис М: Просвещение, 2011.

Согласно учебному плану школы на 2014-2015 учебный год на курс химии в 10 классе отведено 34 часа-10а класс (1 час в неделю в расчете на 34 учебных недели), 10б-68 (2 часа в неделю в расчете на 34 учебных недели),

Рабочая программа включает разделы: пояснительная записка; цели изучения курса; содержание курса; учебно-тематический план; календарно-тематический план; требование к уровню подготовки учащихся 10 классов; информационно-методическое обеспечение.