

Аннотация к рабочим программам по учебному предмету «Химия», для 10-11 классов

Рабочие программы учебного предмета «Химия» для 10-11 классов составлены на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы среднего общего образования ФГОС СОО в соответствии с федеральной образовательной программой среднего общего образования: Федеральная рабочая программа среднего общего образования. Химия. Базовый уровень. (для 10-11 классов образовательных организаций). Москва, 2023, а также ориентирована на целевые приоритеты духовно-нравственного развития, воспитания и социализации обучающихся, сформулированные в федеральной рабочей программе воспитания. Согласно учебному плану образовательной организации рабочая программа для 10-11 классов предусматривает обучение химии в объёме 2 часа в неделю: в 10 классе – 68 часов (34 учебные недели), в 11 классе – 66 часов, 33 учебные недели. Учебно-методический комплект, обеспечивающий реализацию рабочих программ по химии для 10 – 11 классов, включает:

Химия. 10 класс. Базовый уровень. Учебник. ФГОС/ Габриелян О.С., Остроумов И.Г., Сладков С.А. – Москва: Просвещение, 2023

Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. Химия. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организации: базовый уровень/ Г.Е. Рудзитис, Ф.Г. Фельдман. - М.: Просвещение, 2017