

Аннотация к рабочей программе по химии

8-9 классы

Рабочая программа по химии для основной школы составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, Фундаментального ядра содержания общего образования и Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в федеральном государственном образовательном стандарте общего образования второго поколения, примерной программы по химии. В ней также учитываются основные идеи и положения программы развития и формирования универсальных учебных действий для основного общего образования с учётом формирования системы знаний, умений и способов деятельности, развития, воспитания и социализации учащихся. Данная рабочая программа составлена на основе рабочей программы Журина А.А. для предметной линии учебников «Сферы» 8-9 класса, М. «Просвещение». 2019 г.

Рабочая программа ориентирована на использование учебников:

8 класс	А.А. Журин. Химия. 8 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Москва. Просвещение. 2014. Химия. 8 класс. Электронное приложение к учебнику А.А. Журина. Москва. Просвещение. 2019.
9 класс	А.А. Журин. Химия. 9 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. Москва. Просвещение. 2019. Химия. 9 класс. Электронное приложение к учебнику А.А. Журина. Москва. Просвещение. 2019.

Количество учебных часов, на которые рассчитана программа - 138 часов:

8 класс - 70 часов

9 класс — 68 часов.