

Пояснительная записка

Рабочая программа элективного курса по химии «За страницами учебника» по химии " для 11 класса составлена на основе:

-федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, совместим с программой курса по химии 10-11 класс О.С.Габриеляна и учебно-методическим комплектом

-учебного плана 1-11 классов ГБОУ СОШ с Новое Усманово

Химическое образование занимает одно из ведущих мест в системе общего образования, что объясняется высоким уровнем практической значимостью химии. Большое значение для успешной реализации задач школьного химического образования имеет предоставление учащимся возможности изучения химии на занятиях элективного курса, содержание которого предусматривает расширение и упрочнение знаний, развитие познавательных интересов и подготовку к ЕГЭ.

Рабочая программа рассчитана на 33 часа (1 час в неделю).

Элективный курс «За страницами учебника, 11 класс: подготовка к ЕГЭ по химии» на научном уровне раскрывает ряд теоретических вопросов школьного курса химии; способствует обобщению материал по общей, неорганической и органической химии. Материал курса позволяет организовать подготовку обучающихся 11 классов к ЕГЭ по химии.

Данный элективный курс можно эффективно использовать как в классах биолого-химического, физико-химического, физико-математического, медицинского, биолого-географического профилей, так и в классах информационного, социально-экономического профилей. В соответствии с потребностями обучающихся, элективный курс можно реализовать в универсальных классах и классах гуманитарного профиля.

Основой для разработки программы элективного курса были следующие нормативные документы: стандарт среднего (полного) общего образования по химии., примерные программы по химии для среднего (полного) общего образования, методические рекомендации , спецификация контрольных измерительных материалов единого государственного экзамена по химии, кодификатор элементов содержания и требований к уровню подготовки выпускников общеобразовательных учреждений для единого государственного экзамена по химии, варианты контрольных измерительных материалов 2021, 2022 годов по химии.

Элективный курс рассчитан на 33 часа и предусматривает лекционные, семинарские, практические занятия. Курс содержит программу, тематическое планирование, методические рекомендации, список учебной литературы для учителя и обучающихся, дидактические материалы, примеры тестов для промежуточного контроля знаний и умений школьников и домашние задания, обеспечивающие систематическую подготовку к сдаче ЕГЭ по химии.