

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ЭЛЕКТИВНОГО КУРСА ПО ХИМИИ «Химия в формате ЕГЭ» для учащихся 11 класса

Рабочая программа элективного курса «Химия в формате ЕГЭ» для 11 класса на уровне среднего общего образования разработана в соответствии с кодификатором элементов содержания для составления контрольных измерительных материалов ЕГЭ по химии, в соответствии с учебным планом МБОУ «Первомайская СОШ» на 2022 – 2023 учебный год.

Рабочая программа элективного курса является частью ООП СОО МБОУ «Первомайская СОШ» и состоит из следующих разделов: пояснительная записка, планируемые результаты освоения учебного предмета, содержание учебного предмета, календарно-тематическое планирование.

Настоящей программой на изучение элективного курса предусматривается 66 часов: в объёме 2 часа в неделю.

Целью данного курса является подготовка выпускников к выполнению заданий ЕГЭ по химии.

Задачи:

- подготовить выпускников к единому государственному экзамену по химии;
- развить умения самостоятельно работать с литературой, систематически заниматься решением задач, работать с тестами различных типов;
- выявить основные затруднения и ошибки при выполнении заданий ЕГЭ по химии;
- научить обучающихся приемам решения задач различных типов;
- закрепить теоретические знания школьников по наиболее сложным темам курса общей, неорганической и органической химии;
- способствовать интеграции знаний учащихся по предметам естественно-математического цикла при решении расчетных задач по химии.