

## **Аннотация к рабочей программе по предмету «Химия» (ФГОС) 10 класс**

Учебный предмет «Химия» включен в предметную область «Естественно-научные предметы» ООО учебного плана школы. Рабочая программа учебного предмета «Химия» составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования. Её характеризует направленность на достижение результатов освоения курса «Химия» не только на предметном, но и на личностном и метапредметном уровнях.

Рабочая программа разработана на основе авторской программы О.С.Габриеляна и соответствует учебнику:

- «Химия. 10 класс» О.С.Габриелян – М.: АО "Издательство" Дрофа"

Целью рабочей программы является практическая реализация требований ФГОС при изучении химии. Программа конкретизирует содержание предметных тем, дает распределение учебных часов по разделам курса с учетом логики учебного процесса, возрастных особенностей учащихся школы.

Содержание программы представлено следующими разделами:

- пояснительная записка;
- планируемые результаты освоения учебного предмета;
- содержание учебного предмета;
- тематическое планирование с указанием количества часов, отводимых на освоение каждой темы.

В соответствии с учебным планом школы на изучение данной программы в учебном году выделено по 1 часу в неделю в 10 классах.

Рабочая программа разработана на период обучения.