

Аннотация рабочей программы по химии

Рабочая программа по учебному предмету «Химия» является составляющей частью основной образовательной программы основного общего образования МБОУ Джиримской СШ №7, учитывает ее основные цели, составлена на основе ФГОС ООО с учетом Примерной ООП ООО.

Цели учебного курса:

- **освоение важнейших знаний** об основных понятиях и законах химии, химической символике;
- **овладение умениями** наблюдать химические явления, проводить химический эксперимент, производить расчеты на основе химических формул веществ и уравнений химических реакций;
- **развитие** познавательных интересов и интеллектуальных способностей в процессе проведения химического эксперимента, самостоятельного приобретения знаний в соответствии с возникающими жизненными потребностями;
- **воспитание** отношения к химии как к одному из фундаментальных компонентов естествознания и элементу общечеловеческой культуры;
- **применение** полученных знаний и умений для безопасного использования веществ и материалов в быту, сельском хозяйстве и на производстве, решения практических задач в повседневной жизни, предупреждения явлений, наносящих вред здоровью человека и окружающей среде.

Задачи учебного курса:

1. Сформировать знание основных понятий и законов химии;
2. Воспитывать общечеловеческую культуру;
3. Учить наблюдать, применять полученные знания на практике.

Учитель в рабочей программе самостоятельно распределяет количество часов по темам,

исходя из особенностей класса, общего количества часов согласно учебному плану, календарному учебному графику и расписанию уроков МБОУ Джиримской СШ №7 на учебный год.