Аннотация к рабочей программе по химии для 8-9 классов ФК ГОС

Рабочая программа по химии для 8-9 классов разработана на основе требований федерального компонента государственного стандарта основного общего образования, примерной программы основного общего образования по химии.

Изучение химии при получении основного общего образования направлено на достижение следующих целей:

* 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.

По учебному плану школы в 8-9 классах на изучение предмета «Химия» отводится 2 часа в неделю (136 часов в год).

Составитель рабочей программы: Доценко Т.А., учитель биологии и химии.