**Аннотация к рабочей программе по химии**

**для 8-9 класса общеобразовательной школы**

**Рабочая программа по химии для 8-9 класса общеобразовательной школы составлена:**

- в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования и обеспечена УМК для 8–9-го классов авторов Н.Е.Кузнецовой, И.М.Титовой, Н.Н.Гара.

- примерной программы по химии для 8-9 классов, авторской программы Н.Е.Кузнецовой, И.М.Титовой, Н.Н.Гара

**На реализацию программы необходимо** 140 часов за 2 года обучения (70ч – в 8 классе, 70 ч. – в 9 классе), из расчёта по 2 часа в неделю в 8классе и 9 классе ежегодно

**Рабочая программа поддерживается УМК** по химии для 8-9 классов Н.Е.Кузнецова, И.М.Титова, Н.Н.Гара.

**Рабочая программа направлена на:**

• **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.

**Рабочая программа по химии для 8-9 классов представляет собой целостный документ, включающий разделы**: **пояснительную записку; планируемые результаты освоение учебного предмета; содержание учебного предмета; тематическое планирование.**

***Составитель рабочей программы*** *учитель химии и биологии МОУ «СОШ №1 г.* Ершова» Хмелькова Т.А.