**Аннотация к рабочей программе**

по предмету химия 8-9 класс

|  |  |
| --- | --- |
| Нормативно-методические материалы | Рабочая программа по химии для основной школы составлена на основе:  Фундаментального ядра содержания общего образования, Требований к результатам основного общего образования, представленных в Федеральном Государственном Стандарте Общего Образования второго поколения (Приказ Минобрнауки от 17.12.2010г. №1897); примерных программ по учебным предметам «Химия 8-9 классы» (стандарты второго поколения) М., Просвещение, 2011; авторской учебной программы О.С.Габриелян «Программа основного общего образования. Химия. 8-9 классы». М.: Дрофа,2012; (ФГОС). |
| Реализуемый УМК | Данная рабочая программа ориентирована на использование учебников по химии и учебно-методических пособий УМК, созданных коллективом авторов под руководством О.С.Гариеляна. |
| Цель и задачи изучения предмета | **Цели** изучения химии в 8 -9 классе:   * 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:**  1.Сформировать знание основных понятий и законов химии;   1. Воспитывать общечеловеческую культуру;   3. Учить наблюдать, применять полученные знания на практике. |
| Срок реализации программы | 2 года |
| Место учебного предмета в учебном плане | Учебное содержание курса химии включает: Химия. 8 класс. 68ч, 2ч в неделю Химия. 9 класс. 68 ч, 2ч в неделю Для реализации рабочей программы в учебном плане МОУ СОШ выделено 4ч (всего на период обучения) по 2 часа в неделю с 8 по 9 класс, всего 136ч. Учебный год в 8- 9 классе рассчитан на 34 недели Авторская учебная программа О.С.Габриелян «Программа основного общего образования. Химия. 8-9 классы». М.: Дрофа,2012. (ФГОС); |
| Периодичность и формы текущего контроля и промежуточной аттестации | Формы контроля: устные опросы, проверочные работы, тестовый контроль, практические и контрольные работы. |
| Список приложений к рабочей программе (при наличии) |  |