**Аннотация к рабочей программе по химии 8 класс**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название курса** | Химия |
| **Класс** | 8 класс |
| **Составитель** | Хайруллина Гузель Рафаилевна |
| **Количество часов** | 70 часов в год (2 часа в неделю) |
| **Статус программы** | Рабочая программа составлена на основе Примерной программы по химии в соответствии с требованиями ФГОС ООО, с учетом национально-регионального и гимназического компонента |
| **Учебно-методический комплект** | Химия. 8 класс: учебник / О.С.Габриелян. – 7-е изд., испр. – М.: Дрофа, 2018. – 287, [2]с.: ил. – (Российский учбник). |
| **Содержание курса** | Тема 1. Введение. Первоначальные химические понятия – 5 часов  Тема 2. Атомы химических элементов – 10 часов  Тема 3. Простые вещества – 7 часов  Тема 4. Соединения химических элементов – 12 часов  Тема 5. Практикум «Простейшие операции с веществом» - 3 часа  Тема 6. Изменения, происходящие с веществами – 13 часов  Тема 7. Растворение. Растворы. Свойства растворов электролитов – 20 часов |