**Аннотация к рабочей программе по химии 10 класс**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название курса** | Химия |
| **Класс** | 10 класс базовый уровень |
| **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. 10 класс: учеб. для общеобразоват. Организаций: базовый уровень / О.С.Габриелян, И.Г.Остроумов, С.А.Сладков. – М.: Просвещение, 2019. –127с.: ил. |
| **Содержание курса** | Тема 1. Предмет органической химии. Теория строения органических соединений (5 часов)  Тема 2. Углеводороды и их природные источники (20 часов)  Тема 3. Кислородсодержащие органические соединения (18 часов)  Тема 5. Биологически активные органические соединения (4 часа)  Тема 6. Органическая химия и общество (7 часов)  Тема 7. Повторение и обобщение знаний по органической химии (4 часа) |