|  |  |
| --- | --- |
| Название курса | Химия 10 класс |
| Составитель | Непомнящая Наталья Васильевна |
| Класс | 10 |
| Количество часов в год | 35 |
| Количество часов в неделю | 1 |
| Автор учебника | Химия. Органическая химия.10 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений: базовый уровень/ Г.Е.Рудзитис, Ф.Г.Фельдман-13-е изд.-М.: Просвещение, 2009.-192с. |
| Структура курса | Тема 1« Теоретические основы органической химии»  Тема №2 « Предельные углеводороды (алканы)»  Тема 3« Непредельные углеводороды»  Тема 4 « Ароматические углеводороды (арены)»  Тема 5 «Природные источники углеводородов»  Тема 6 «Спирты и фенолы»  Тема 7 « Альдегиды и кетоны»  Тема 8« Карбоновые кислоты »  Тема 9 «Сложные эфиры. Жиры»  Тема 10. «Углеводы»  Тема 11 «Амины и аминокислоты»  Тема 12 «Белки»  Тема 13 «Синтетические полимеры» |