|  |  |
| --- | --- |
| Название курса | Химия 9 класс |
| Составитель | Непомнящая Наталья Васильевна |
| Класс | 9 |
| Количество часов в год | 70 |
| Количество часов в неделю | 2 |
| Автор учебника | Рудзитис Г.Е Химия: неорган. химия: учебник для 9 кл. общеобразовательных учреждений/ Г.Е Рудзитис, Ф.Г Фельдман.- 12-е изд., испр. - М.: Просвещение, 2008.-176с. |
| Структура курса | Теме 1. Теория электролитической диссоциацииТема 2. Подгруппа кислородаТема 3. Подгруппа азотаТема 4. Подгруппа углеродаТема 5. Общие свойства металловТема 6. Металлы главных подгрупп 1-3 групп периодической системы химических элементов Д. И. МенделееваТема 7. Железо – представитель элементов побочных подгруппТема 8. МеталлургияТема 9. Первоначальные представления об органических веществах. |