Ф.И.О. учителя Костогорова Е.А.

Предмет химия

Класс 8 Г

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Дата | Тема | | Ресурс | Домашнее задание | Форма отчета |
| план | факт |
| 1 | 11.05 | Ковалентная связь. Полярная и неполярная ковалентные связи.Ионная связь, Электроотрицательность химических элементов | Ковалентная связь. Полярная и неполярная ковалентные связи.Ионная связь, Электроотрицательность химических элементов | Учебник  РЭШ | 1.Пар.55,56 читать.  2. Пройти урок 30 на РЭШ  <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2048/start/>  3. Посмотреть видеоурок  <https://www.youtube.com/watch?v=LtAgb6LDUeQ> | Электронная почта  kostogorovaelena0@gmail.com  Вацап  Статистические данные Школьного курса уроков «РЭШ» |
| 2 | 14.05 | Валентность и степень окисления. Правила определения степеней окисления элементов..Повторение и обобщение по теме: «Строение веществ. Химическая связь» | Валентность и степень окисления. Правила определения степеней окисления элементов..Повторение и обобщение по теме: «Строение веществ. Химическая связь» | Учебник  Zoom | 1.Урок на Zoom  2. Пар.57 читать.  3. Выучить правила определения степени окисления | Электронная почта  kostogorovaelena0@gmail.com  Вацап |