|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Клас** | **Предмет** | **Вчитель** | **Навчальна тема** | **Дата** | **Посилання на електронний ресурс** | **Практичне завдання для виконання** | **Адреса електронної пошти** | **Термін виконання** |
| 8 | Хімія | Ярмощук Л.Ф. | Фізичні та хімічні властивості оксидів, поширеність у природі та застосування. | 17.03 | https://www.youtube.com/watch?v=gze2MHvRaqI | Опрацювати §27підручника.  Виконати вправи:207,209,212. |  |  |
| 8 | Хімія | Ярмощук Л.Ф. | Фізичні та хімічні властивості основ їх застосування. | 18.03 | https://www.youtube.com/watch?v=ZQF5dlc39J0 | Опрацювати §29підручника.  Виконати вправи:226,228,229. |  |  |
| 9 | Хімія | Ярмощук Л.Ф. | Хімічні властивості станової кислоти: електролітична дисоціація, дії індикаторів, взаємодія з металами, лугами , солями. | 17.03 | https://www.youtube.com/watch?v=iUVVzjK6-Lw  Дослід  https://www.youtube.com/watch?v=gG\_vcBL9n9o | Опрацювати §33підручника.  Виконати вправи:404,405,406. |  |  |
| 9 | Хімія | Ярмощук Л.Ф. | Вищі карбонові кислоти. Мило. | 18.03 | https://www.youtube.com/watch?v=kl55BN9yl9Y | Опрацювати §34підручника.  Виконати вправи:420,421 |  |  |