|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Предмет** | **Тема урока** | **Д/з** |  |
| 14.04.2020 | Химия | Амфотерные органические и неорганические основания.  <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=13650311482222189765&text=амфотерные%20органические%20и%20неорганические%20основания.%20химия%2011%20класс%20видеоурок&path=wizard&parent-reqid=1586420347151898-1094551699422971130200256-production-app-host-vla-web-yp-185&redircnt=1586420402.1> | П.23, выполнить письменно задание 5(а), задача 6  (фо*то выполненных заданий выслать в* WhatsApp) | при необходимои консультацию можно получить по телефону |
| 16.04.2020 | Химия | Семинар «Амфотерные основания».  Выполнить тест.  Текст работы будет доступен в  WhatsApp в группе 16.04.2020 в 12.20  *(фото выполненной работы выслать на в* WhatsApp до 13.00) | П.23, задача 7 стр.192  (фо*то выполненного задания выслать в* WhatsApp) | при необходимости консультацию можно получить по телефону |

Химия 11 класс