|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Платформа Meet, Zoom, Classroom або інші | Клас  Дата | ПІП учителя | Відео-уроки (посилання на відео до уроку) | План уроку та домашнє завдання |
| Хімія | **<https://meet.google.com/yoh-rjvb-svu>** | **29.03**  **9** | Колаковська Л.О. | <https://www.youtube.com/watch?v=GxnhQXbQLKA> | ***Класна робота***  **Тема*: Практична робота №4 Властивості етанової кислоти.***  1. Повторити параграф 32  2. Перегляньте відео-урок за посиланням  <https://www.youtube.com/watch?v=GxnhQXbQLKA>  ***Домашня робота***  1.Повторити параграф 32.  2.Оформити практичну роботу №4, переглянувши відео за посиланням.  3.Опрацювати с.189 , дати відповідь на запитання1,2 ( як висновок до практичної роботи) |
| Предмет | Платформа Meet, Zoom, Classroom або інші | Клас  Дата | ПІП учителя | Відео-уроки (посилання на відео до уроку) | План уроку та домашнє завдання |
| Хімія | [**https://meet.google.com/yoh-rjvb-svu**](https://meet.google.com/yoh-rjvb-svu) | **31.03**  **9** | Колаковська Л.О. | <https://www.youtube.com/watch?v=MzfNKp7vi44> | ***Класна робота***  **Тема: *Вищі карбонові кислоти: стеаринова,пальмітинова, олеїнова.***  1 **.**Перегляньте презентацію за посиланням  А) <https://naurok.com.ua/prezentaciya-vischi-karbonovi-kisloti-97447.html>  Б) <http://www.myshared.ru/slide/1245096/>  ***Домашня робота***  1. Опрацювати параграф 34 с.190-191  2. Повторити параграфи 31-33  3.Домашній експеримент №2 с.195-196 |

*Виконані завдання відішліть на вайбер за номером* ***06883511314***