|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Предмет | Клас | Дата  | ПІП учителя | Відео-уроки (посилання на відео до уроку) | План уроку та домашнє завдання |
| Хімія | **9клас** | **12.04** | Колаковська Л.О. | <https://www.youtube.com/watch?v=gC8n8-3qTZU> | ***Класна робота*****Тема:** Вуглеводи: глюкоза, сахароза. Молекулярні формули, фізичні властивості, поширення і утворення в природі. Поширення і утворення глюкози, сахарози в природі. Якісна реакція на глюкозу.***Лабораторні досліди №12***  «Взаємодія глюкози з купрум(ІІ) гідроксидом.»1. Приєднайтесь до дистанційного уроку за розкладом.2. Перегляньте відео за посиланням <https://www.youtube.com/watch?v=w-Axu0Cfeho> ***Домашня робота***1. Опрацювати параграф 36 2. Записати відповіді на тести у зошит (письмово)3. ***Творче завдання:*** *створити міні-презентацію на тему: «Цукор – «За» і «Проти»»* |
|  |  | **14.04** | Колаковська Л.О. | <https://www.youtube.com/watch?v=C-JwnPf_254> | ***Класна робота*****Тема:** Крохмаль, целюлоза. Молекулярні формули, фізичні властивості, поширення і утворення в природі. ***Лабораторний дослід №13*** «Відношення крохмалю до води (розчинність, утворення клейстеру).»1. Приєднайтесь до дистанційного уроку за розкладом.2. Перегляньте відео за посиланням<https://www.youtube.com/watch?v=C-JwnPf_254>***Домашня робота***1. Опрацювати параграф 37 2. Завдання №460,464 с.216 |

*Виконані завдання відішліть на вайбер за номером* ***0688351314***