ХІМІЯ

**7 клас**

**13. 03 . Урок 34.**

**Практична робота № 4**

Тема: **Отримання кисню з гідроген пероксиду (Н2О2). Збирання та доведення його наявності.**

**Домашнє завдання**: **&20** (завдання № 152, 153). Опрацювати тему , скласти конспект, звернути увагу на хімічне рівняння реакції . Посилання за відео <https://www.youtube.com/watch?v=OMVVYjg5DD0>

**Урок 35. 18.03. Тема:** **Хімічні властивості кисню , взаємодія з простими речовинами. Реакція сполучення.**

**Домашнє завдання**: повторити & 20, опрацювати **&21 ,**скласти конспект. (Завдання № 157 ,159). Звернути увагу на хімічні реакції кисню з простими речовинами.

Посилання за відео- <https://www.youtube.com/watch?v=Zi61nuAUAH8>

**Урок 36. 20.03. Тема: Поняття про оксиди , окиснення ( горіння , повільне окиснення, дихання).**

**Домашнє завдання : повторити & 21, опрацювати & 22**. (Завдання 169, 170). Звернути увагу на складання хімічних формул оксидів за валентністю хімічних елементів. Скласти конспект. Посилання за відео <https://www.youtube.com/watch?v=8KYOKiA92Uw>

**Урок 37. 25.03. Тема: Взаємодія кисню зі складними речовинами (умови початку і припинення горіння).**

**Домашнє завдання**: повторити & 21 , опрацювати &22 Завдання 171 ,172. Звернути увагу на перетворення хімічних реакцій на хімічне рівняння. Скласти конспект.

Посилання за відео <https://www.youtube.com/watch?v=Zi61nuAUAH8&t=92s>

**Урок 38. 27.03. Тема: Колообіг Оксигену в природі. Озон. Проблема чистого повітря. Застосування та біологічна роль кисню.**

**Домашнє завдання:** повторити & 23 , опрацювати & 24. Запитання до параграфа. Посилання за відео <https://www.youtube.com/watch?v=FU69f8pal9>