|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Тема уроку** | **Завдання** | **Додаткові матеріали** |
| **7 клас**   1. Аналіз самостійної роботи та коригування знань учнів. 2. Вода, склад її молекули, поширеність у природі, фізичні властивості. Вода – розчинник. | 1. виконати тести.  2. Опрацювати § 25. | <https://www.youtube.com/watch?v=-l5NjEdHMEo> |
| **8 клас**   1. Заходи безпеки під час роботи з лугами. Практичне заняття. Розв´язування задач. | 1. Виконати задачі в зошиті.   Повторити §29, 31. |  |
| **9 клас**   1. Вищі карбонові кислоти: стеаринова, пальмітинова, олеїнова. Мило, його склад, мийна дія. | 1. Опрацювати § 29, підготувати проєкт « Виготовлення милаз мийної основи.» | <https://www.youtube.com/watch?v=UCbLVDos70E>  <https://www.youtube.com/watch?v=rOH79d86Tuk> |