|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тема уроку | Завдання  | Додаткові матеріали |
| 7 клас1. Розчин і його компоенти: розчинник, розчинена речовина.
2. Кількісний склад розчину. Масова частка розчиненої речовини.

Розрахункові задачі. | 1. Опрацювати §26.
2. Опрацювати §27, розв´язати задачі.
 | <https://www.youtube.com/watch?v=Y9xKX3XJSxA><https://www.youtube.com/watch?v=Mt7SBZDTy9Y> |
| 8 клас1. Хімічні властивості амфотерних гідроксидів.
2. Фізичні властивості середніх солей, поширеність та застосування.
 | 1. Опрацювати §31, 34.
2. Опрацювати §32.
 | <https://www.youtube.com/watch?v=vxZxQspVu78><https://www.youtube.com/watch?v=AKCUOeknMfo> |
| 9 клас1. Жири. Склад жирів, фізичні властивості. Природні і гідрогенізовані жири. Біологічна роль жирів.
2. Вуглеводи:глюкоза, сахароза, крохмаль, целюлоза. Молекулярні формули, фізичні властивості, порширення і утворення в природі.
 | 1. Опрацювати §30.
2. Опрацювати §31.
 | <https://www.youtube.com/watch?v=8gcn5svsXcs><https://www.youtube.com/watch?v=UCbLVDos70E&t=12s><https://www.youtube.com/watch?v=gBgYxpAdofs> |