

Хімія
Учитель: Галай В.К.
+380979355031

Дата	Клас	Тема уроку	Завдання	Прим.
20.04.	7	Проблема чистої води. Охорона водойм від забруднення.	§ 31, (33(2020)) та проекти: Дослідження якості води з різних джерел; Дослідження фізичних і хімічних властивостей води.	https://www.youtube.com/watch?v=NNwndYJ379Y https://www.youtube.com/watch?v=32O9WoTm7_E <u>ДОДАТКОВО</u>
18.04.	8	Генетичні зв'язки між основними класами неорганічних сполук.	Повторити § 37, 38(2016); § 32, 33(2021) та <u>самостійна робота</u> .	https://www.youtube.com/watch?v=FiHoVJOoIsk https://www.youtube.com/watch?v=GziosLaWZXU
20.04.	8	Практична робота №2. Дослідження властивостей основних класів неорганічних сполук.	Ст.182.(2016), 189.(2021) <u>Практична робота №2.</u>	https://www.youtube.com/watch?v=JkVZUwtAYBU
18.04.	9	Поняття про амінокислоти.	§ 38.	https://www.youtube.com/watch?v=Xq9Kt3p26vw
20.04.	9	Білки як біологічні полімери. Денатурація білків. Біологічна роль амінокислот та білків.	§ 38, № 476.	https://www.youtube.com/watch?v=NzPQrbifAA https://www.youtube.com/watch?v=EA7w7s7epfE https://www.youtube.com/watch?v=UvHMcZ382LY https://www.youtube.com/watch?v=7fl-IJM25Zc https://www.youtube.com/watch?v=Zg36-dLnfhE