

Погоджено

Затверджено

на засіданні методичної  
комісії викладачів гуманітарних,

заступник директора з НВихР

\_\_\_\_\_ Булачак М.С.

природничо-математичних дисциплін

та інформатики

протокол № \_\_ від \_\_\_\_\_ 2020 року

голова МК \_\_\_\_\_ Диханова Л.В.

### Навчальний предмет «Хімія»

**Викладач Боровик Надія Семенівна**

№	Дата	Назва предмети	№ групи	Тема	Завдання
1	27.04.20	Хімія	4	Розв'язування завдань.	Задачі.
2	27.04.20	Хімія	1	Підсумковий урок.	Повторити попередній матеріал.
3	29.04.20	Хімія	14	Контрольна робота . Розв'язування розрахункових завдань.	Підручник О.Г. Ярошенко «Хімія» 11 кл.К. «Грамота»2012. Опрацювати ст..207 -213 ,ст.. 155 завд. 6.
4	30.04.20	Хімія	5	Періодичність змін характеру хімічних елементів, властивостей простих і складних речовин.	Підручник Хімія 11 клас Попель П.П. київ, 2019. Опрацювати §4 та завдання до нього.
5.	30.04.20	Хімія	4	Періодичність змін характеру хімічних елементів, властивостей простих і складних речовин.	Підручник Хімія 11 клас Попель П.П. київ, 2019. Опрацювати §4 та завдання до нього.
6.	4.05.20	Хімія	4	Йонний зв'язок, йонні речовини.	Опрацювати §5 та завдання до нього.
7.	6.05.20	Хімія	14	Узагальнення та систематизація знань з теми «Органічна хімія». Підсумкова контрольна	Завдання до контрольної роботи.

				робота.	
8.	7.05.2 0	Хімія	5	Йонний зв'язок, йонні речовини. Ковалентний зв'язок.	Опрацювати §5, 6(ст..34-38) та завдання до них.
9.	7.05.2 0	Хімія	4	Ковалентний зв'язок . Речовини молекулярної та атомної будови.	Опрацювати §6 та завдання до нього.
10.	8.05.2 0	Хімія	4	Водневий та металічний зв'язки.	Опрацювати §7 та завдання до нього.