

Хімія

7 А, Б клас

Тема: «Взаємодія води з оксидами. Проблема чистої води».

1. Опрацювати конспект на платформі Google classroom.
2. Виконати вправи на платформі Google classroom.
3. Виконати проект: «Способи очищення води в побуті».

Рекомендую переглянути відео:

<https://www.youtube.com/watch?v=HHdWONB-fzU>

Продовжуємо працювати на платформі Google classroom.

7 В, Г, Д клас

Зайти на сайт бібліотеки ЛНВК ЗОШ І-ІІІ ст.№22-ліцей, обрати «Електронні ресурси», обрати «Віртуальна бібліотека», обрати «Фонд електронних підручників» та вибрати підручник автора О. Г. Ярошенко 7 клас (видавництво «Сиця»).

1. Опрацювати § 36-38. Виконати вправи 7-10 ст.168.

8 А, Б клас

1. Опрацювати § 47, 48.
2. Повторити § 33, 35, 38, 40, 41, 43.

Продовжуємо працювати на платформі Google classroom.

8 В, Г клас

Тема: «Класи неорганічних сполук».

1. Повторити § 33, 35, 38, 40, 41, 43.
2. Виконати практичну роботу: § 45, завдання 6, 9, 11 с. 234.

Продовжуємо працювати на платформі Google classroom.

9 А клас

1. Із § 42 виконайте вправи 1-7, 10, 11, 13, 16, 21 с.198-200.
2. Опрацювати § 43-45.
3. Підготувати *проект*: «Хімічна наука та виробництво в Україні».

9 Б, В, Г клас

Тема: «Природні й синтетичні органічні сполуки. Захист довкілля від стійких органічних забруднювачів»

1. Опрацювати § 41.
2. Виконайте вправи 1- 6, 8, 13 с.198-200.
3. Підготувати *проект*: «Використання полімерів: еколого-економічний аспект».

Тема: «Роль хімії в житті суспільства»

4. Опрацювати § 43-45.

Продовжуємо працювати на платформі Google classroom

10 клас

Тема: «Амінокислоти. Білки. Біологічна роль амінокислот і білків»

1. Опрацювати § 24, 25, 26.

2. Виконати тестові завдання § 27 с. 154-156.

Рекомендую переглянути відеоурок:

<https://www.youtube.com/watch?v=z4NH8uYzyXY>

<https://www.youtube.com/watch?v=Vgo6r2fzokg>

Продовжуємо працювати на платформі Google classroom.

11 клас

Опрацювати § 37, 38, 39.

Підготувати *проект*: «Значення хімії у розв'язанні енергетичної та екологічної проблем»