План дистанційного навчання

здобувачів освіти 8 класу з хімії

на період призупинення навчання з 13.03 по 03.04.2020

вчителя хімії Мартинчук Н.В.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/п | Дата проведення | Тема уроку | Посилання на підручник, веб-ресурси, портали, електронні підручники з теми | Основний веб-ресурс, де розміщена інформація |
| 1 | 18.03 | **Розрахункові задачі 10.** Розрахунки за хімічними рівняннями маси, об'єму, кількості речовини реагентів та продуктів реакцій. (1год.) | Підручник §31Відео:<https://www.youtube.com/watch?v=PrJmUrS2Yh8><https://www.youtube.com/watch?v=b_ZJO4ZLBL4> | Сайт школи<https://verhiv.e-schools.info/>Google ДискGoogle ClassroomViberYouTube |
| 2 | 19.03 | **Розрахункові задачі 10.** Розрахунки за хімічними рівняннями маси, об'єму, кількості речовини реагентів та продуктів реакцій. (1год.) | Підручник §31Приклади розв’язування задач<https://www.youtube.com/watch?v=WWqWjBVL_bw><https://www.youtube.com/watch?v=QdC0yDez6XQ><http://www.chemistry.in.ua/grade-8/calculations-of-chemical-equations> | Сайт школи<https://verhiv.e-schools.info/>Google ClassroomViber<http://www.chemistry.in.ua>YouTube |
| 3 | 01.04 | Узагальнення знань з теми «Основні класи неорганічних сполук оксиди, кислоти, основи». | Підручник §28-36Тренажер<https://learningapps.org/view5127536><https://learningapps.org/view9112121> | Сайт школи<https://verhiv.e-schools.info/>Google ClassroomViber |
| 4 | 02.04 | Фізичні властивості середніх солей. | Підручник §37<https://sites.google.com/site/distancijnevivcennahimiie/oksidi/osnovi-1><https://miyklas.com.ua/p/himija/8-klas/osnovni-klasi-neorganichnikh-spoluk-41963/fizichni-vlastivosti-solei-41721/re-c0c7b266-2e6c-44c9-8aa0-1648d4a50fcb><https://miyklas.com.ua/p/himija/8-klas/osnovni-klasi-neorganichnikh-spoluk-41963/fizichni-vlastivosti-solei-41721/re-70cb5a6f-78a2-4761-a3dc-5bbef7ddb10b>***Демонстрації 16.*** Зразки солей.<https://www.youtube.com/watch?v=zly98HH5Vfo> | Сайт школи<https://verhiv.e-schools.info/>Google ClassroomViberYouTube |