**Домашні завдання з хімії – 7-11 класи**

**27.04-01.05.2020**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Предмет** | **Клас** | **Тема** | **Посилання на відеоматеріали для опрацювання** |
| Хімія | 7-А | 1 Кислотні та основні оксиди. Дія кислот і лугів на індикатори.  2. Значення води і водних розчинів у природі та житті людини. | 1. Переглянути відео-урок: <https://youtu.be/4gJreVzttR8>  Прочитати §29, виписати основні поняття.  2. Переглянути відео-урок: <https://youtu.be/B8C46bucKb8>  Написати міні-доповідь на на тему: «Значення води для людини та природи». |
| Хімія | 7-Б | 1. Значення води і водних розчинів у природі та житті людини.  2. Узагальнення знань з теми: «Складні речовини. Вода». | 1. Переглянути відео-урок: <https://youtu.be/B8C46bucKb8>  Написати міні-доповідь на на тему: «Значення води для людини та природи».  2. Пройти тестування - <https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=538060> |
| Хімія | 8-А, 8-Б | Хімічні властивості нерозчинних солей. Поширеність у природі та використання середніх солей. | Опрацювати урок - <https://sites.google.com/site/distancijnevivcennahimiie/oksidi/osnovi-1>  Дати відповіді на запитання хімічної вікторини письмово в зошит. |
| Хімія | 8-А, 8-Б | ***Розрахункові задачі:*** «Розрахунки за хімічними рівняннями маси, об’єму, кількості речовини. | Пройти тестування - <https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=930926> |
| Хімія | 9-А, 9-Б | Узагальнення знань з теми: «Початкові поняття про органічні сполуки» | Переглянути відео-урок: <https://youtu.be/fCtum9lhPeo>  Підготуватись до контрольної роботи. |
| Хімія | 9-А, 9-Б | Контрольна робота з теми: «Початкові поняття про органічні сполуки» | Пройти тестування - <https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=882474> |
| Хімія | 10-А | Аналіз контрольної роботи. | Опрацювати §35, виконати завдання 254. |
| Хімія | 11-А | Представлення навчальних проєктів. | Зробити навчальний проект за темою (на вибір):   1. Вирішення проблеми утилізації різних видів електричних ламп. 2. Роль хіміі у моєму житті. |
| Хімія | 11А | Узагальнення та систематизація знань. | Підготуватись до контрольної роботи. |

**Увага! Всі виконані роботи повинні надсилатись на електронну пошту –** [**nataliyayaro@gmail.com**](mailto:nataliyayaro@gmail.com) **! Обов’язково заповнюйте поле «Тема»: вказуйте предмет, дату, клас і П.І.Б.**