

Індивідуальний план роботи
під час карантину в умовах дистанційного навчання
з 13. 03 – 24. 04. 2020
вчителя хімії
Ференці О.В.

№/ п	Дата	Зміст роботи	Час роботи	Примітки
1	13.03	1. Робота з функцією онлайн-тести «На Урок», створення завдань для дистанційної форми навчання 2. Консультації з учнями 3. Консультації з батьками з питань дистанційного навчання 4. Інформація для дітей та батьків «Як запобігти коронавірусу?»	8. 00 – 10. 30 10.30 – 11.00 11.00-13.00	https://naurok.com.ua Мобільний зв'язок Мобільний зв'язок Розміщення в групі Viber
2.	17.03	1. Опрацювання методичних рекомендацій щодо організації навчальних занять за допомогою дистанційних технологій у 7-9-х класах 2. Підготовка до онлайн – консультацій в умовах дистанційного навчання 3. Розробка завдань для учнів 7 - 9 класів з хімії 4. Співпраця з батьками учнів з питань організації контролю за виконанням учнями завдань дистанційного навчання в класній групі	8.00 – 9.00 9.00- 10.30 10.30-12.00 12.00-13.00	https://mon.gov.ua classroom classroom Viber
3	20.03	1. Онлайн консультації з учнями 7 класу 2. Розробка завдань для учнів 7 - 9 класів з хімії дистанційного навчання 3. Перегляд вебінару: «Інтерактивне читання як засіб мотивації школярів до навчання» відбувся 12 березня	8. 00 – 10. 00 10. 00 – 12.00 12. 00 – 13.00	Viber /classroom https://naurok.com.ua https://www.youtube.

				com/watch?v=ZlXgQI5_sks&list=PLR8wzszIquejIUA6YYXCIsWaAug9VDvTG&index=68
4	24.03	1. Опрацювання фахової літератури 2. Перегляд відео уроків, пошук відповідних матеріалів з хімії 3. Вебінар «Як організувати дистанційне навчання за допомогою найпростіших онлайн ресурсів»	8. 00- 10. 00 10.00 – 12. 00 15.00 – 17.00	 https://www.youtube.com https://naurok.com.ua
5	27.03	1 . Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі 2. Підготовка дидактичних карток з хімії для 7 класу 3.Вебінар « Викладання навчальних дисциплін в умовах дистанційного навчання»	8.00 – 11.00 11.00 – 12.00 15.00 – 17.00	Viber /мобільний зв'язок https://naurok.com.ua
6	31.03	1. Підготовка матеріалів до контрольних робіт з хімії 8-9 кл. 2. Перевірка виконання учнівських завдань з хімії	8.00 – 11.00 11.00 – 13.00	https://learningapps.org/display?v=pk4fq8frn20 Classroom

7	03.04	1. Ознайомлення з новими інтерактивними вправами «Цікава наука» 2.Онлайн консультації з учнями 7 класу підготовка	8.00 – 11.00 11.00 – 13.00	Робота в мережі інтернет Viber /classroom
8	07.04	1.Розробка тестових матеріалів для уроків хімії 7 – 9 кл.	8.00 – 10.00	https://naurok.com.ua/test/biologiya

		2. Підбір та розміщення матеріалів з хімії на дистанційній платформі 3. Вебінар «Використання сервісу Zoom для проведення дистанційних занять»	10.00 – 13.00	Classroom https://naurok.com.ua/webinar/vikoristannya-a-servisu-zoom-dlya-provedennya-distanciynih-zanyat
9	10.04	1. Перевірка виконання учнівських завдань з хімії 2. Ознайомлення з інтерактивними вправами, розміщення матеріалів на дистанційній платформі 3. Самоосвіта. Перегляд блогів вчителів з хімії	8.00 – 10.00 10.00 – 12.00 12.00-13.00	Classroom https://learningapps.org/2292519 Classroom Інтернет - ресурси
10	14.04	1. Онлайн-бесіда з учнями 9 класу щодо запобігання поширення на території України вірусу COVID-19 2. Онлайн консультації з учнями 8 класу 3. Перевірка учнівських тестових завдань з хімії (7,8,9 класи) 4. Консультації для батьків учнів 7 класу	8.00 – 9.00 9.00 – 10.00 10.00 – 12.00 12.00- 13.00	https://zoom.us https://zoom.us Classroom Viber /мобільний зв'язок
11	17.04	1. Пошук цікавих онлайн матеріалів з хімії. 2. Розробка та розсилка завдань для дистанційного виконання практичної роботи «Дослідження властивостей основних класів неорганічних сполук» 8 кл. 3. Розробка та розсилка завдань для дистанційного виконання практичної роботи «Властивості етанової кислоти» 9 кл.	08.00-10.00 10.00- 11.30 11.30 -13.00	Інтернет- ресурси Classroom Classroom
12	21.04	1. Ознайомлення та розсилка завдань на	8.00- 9.00	https://learningapps.org/display?v=pk4fq8f

		платформі classroom для учнів 7 класів з хімії. 2. Перевірка виконання учнями 9 класу завдань, надання онлайн консультацій 3. Розробка та розсилка завдань на дистанційній платформі для учнів 7-9 класів з хімії	9.00- 10.00 10.00 – 13.00	m20 Viber /мобільний зв'язок classroom
13	24.04	1. Самоосвітня робота в мережі Інтернет 2. Перевірка учнівських робіт 3. Онлайн консультації з учнями та батьками 4. Онлайн консультації з учнями 7 класу	8.00-9.00 9.00- 10.00 10.00 – 11.00 11.00- 13.00	Інтернет- ресурси Classroom Viber /мобільний зв'язок https://zoom.us

Вчитель :

О.В.Ференці