ЗВІТ

про проведену роботу під час карантину

викладача Нестерчук Т.О.

21.04.2020 – 24.04.2020

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дата | Зміст роботи | Примітки |
| 21.04.2020 | Підготовка та проведення уроків в групі №252Основи педіатрії та дієтології | Тема уроку №42: Догляд за хворою дитиною.Завдання: 1.Опрацювати матеріал за посиланням  <http://bibliograph.com.ua/enc-Semya/38.htm> 2.Відповісти у зошиті на запитання:- долікарська допомога при гострих захворюваннях.- прийом ліків.- склад домашньої аптечки. |
| Підготовка та проведення уроків в групі №152Основи фармакології | **Тема уроку № 5: Протимікробні, протипаразитарні засоби.**Завдання:1. Опрацювати матеріал за посиланням

<https://pidruchniki.com/68351/meditsina/protimikrobni_protiparazitarni_likarski_zasobi> Відповісти у зошиті на запитання:* поняття медичних препаратів;
* види медичних препаратів;
* механізм дії;
* показання до застосування;

протипоказання.**Тема уроку № 6: Хіміотерапевтичні засоби.**Завдання:1. Опрацювати матеріал за посиланням

<https://pidruchniki.com/75773/meditsina/himioterapevtichni_likarski_zasobi>Відповісти у зошиті на запитання:* поняття медичних препаратів;
* види медичних препаратів;
* механізм дії;
* показання до застосування;

протипоказання. |
| Підготовка та проведення уроків в групі № 152Хімія | **Тема уроку № 49.  Роль органічної хімії у розв’язуванні сировинної, енергетичної, продовольчої проблем, створенні*****Навчальні проекти***30. Найважливіші хімічні виробництва органічної хімії в Україні.Завдання:1.Опрацювати §37 стор.219-227 підручника вивчити основні поняття.2.Записати у зошит основні поняття формули хімічних реакцій: органічна хімія і переробка речовини; органічна хімія і продовольча проблема; біотехнології; органічна хімія і створення нових матеріалі.3.Виконати у зошиті вправи № 268,2694.Скласти презентацію за темою проекту.**Тема уроку № 50. Загальні поняття про біологічно активні речовини (вітаміни, ферменти).*****Навчальні проекти***31. Доцільність та шкідливість біологічно активних добавок.Завдання:1.Опрацювати §37 стор.219-227 підручника вивчити основні поняття.2.Записати у зошит основні поняття формули хімічних реакцій: органічна хімія і здоровя людини; біотехнології3.Виконати у зошиті вправи № 2704.Скласти презентацію за темою проекту. |
| Підготовка та проведення уроків в групі №252Основи педіатрії та дієтології | **Тема уроку №43: Техніка ставлення клізм**Завдання: 1.Опрацювати матеріал за посиланням  <http://bezlichporad.in.ua/ochysna-klizma-dlya-ditej-algorytm-postanovky-temperatura-rozchynu-obsyag-ochysni-klizmy-dityam-z-maslom-sillyu-romashkoyu.html> 2.Відповісти у зошиті на запитання:- коли необхідно застосовувати клізму;- алгоритм постановки, температура розчину, обсяг;- очисні клізми дітям з маслом, сіллю, ромашкою**Тема уроку №44: Техніка ставлення компресів** Завдання: 1.Опрацювати матеріал за посиланням  [https://studfile.net/preview/3271579/page:7/](https://studfile.net/preview/3271579/page%3A7/) 2.Відповісти у зошиті на запитання:- види компресів;- необхідне оснащення;- показання та протипоказання до виконання процедури;- алгоритм дій при накладанні зігрівального компресу. |
| Робота з документами, якінадійшли на електронну пошту | rjpfhxer@ukr.net |
| Перевірка чернеток дипломних робіт надання рекомендацій | Он-лайн режим |
| Он-лайн консультації з учнями |  |
| Виховна робота щодо організації їх дозвілля під час карантину | в онлайн та телефонному режимі  |
| 22.04.2020 | Підготовка та проведення уроків в групі № 132Основи підприємницької діяльності | **Тема уроку № 5: Ринок позичкового капіталу і форми фінансової підтримки підприємництва**Завдання:1. Опрацювати матеріал за посиланням

<https://westudents.com.ua/glavy/23278-1-storichniy-rozvitok-ponyattya-quotpdprimnitstvoquot.html>1. Відповісти у зошиті на запитання:
* внесок у дослідження феномену підприємництва А. Сміт.
* внесок у дослідження феномену підприємництва Ж.-Б. Сей.
* внесок у дослідження феномену підприємництва А. Маршалл.

внесок у дослідження феномену підприємництва Й. Шумпетер**Тема уроку № 6:** [**Основні функції підприємництва**](https://westudents.com.ua/glavy/23279-2-osnovn-funkts-pdprimnitstva.html)**.**Завдання:1.Опрацювати матеріал за посиланням<https://pidruchniki.com/11180520/ekonomika/osnovni_funktsiyi_pidpriyemnitstva>2.Відповісти у зошиті на запитання:* ознаки підприємництва;
* поняття підприємець та підприємливість;

основні функції підприємництва. |
| Підготовка та проведення уроків в групі №2 12Біологія та екологія | **Тема уроку № 51: Закономірності впливу екологічних чинників на організми та їх угруповання. Стено- та еврибіонтні види.**Завдання:1.Опрацювати §36 стор. 136-139 підручника вивчити основні поняття.2.Записати у зошит основні поняття: екологічна валентність, еврибіонти, стенобіонти.3.Скласти у зошиті таблицю «Характеристика дії температури та екологічного чинника на організм (черепаха червоно вуха)»4.Самостійна робота з графіком «Залежність фотосинтезу від чинників довкілля»**Тема уроку № 52: Популяції. Класифікація популяцій..**Завдання:1.Опрацювати §37 стор. 140-143 підручника вивчити основні поняття.2.Записати у зошит основні поняття: демекологія, популяція, структура популяції, класифікація популяції.3.Самостійна робота з розв’язку вправ. |
| Підготовка та проведення уроків в групі №152Спеціальний догляд за хворими | **Тема уроку №18: Особливості догляду за хворими в офтальмологічному відділенні.**Завдання:1.Опрацювати матеріал за посиланням <http://medical-enc.com.ua/oftalmolog.htm>2.Відповісти у зошиті на запитання:* перелік маніпуляцій з догляду;
* правила накладання мазі та закапування очей;

здійснення догляду за хворими що перенесли операцію на очному яблуці.**Тема уроку №19: Особливості догляду за хворими із хворобами очей при соціально-побутових захворюваннях.**Завдання:1.Опрацювати матеріал за посиланням <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/z1051-13>2.Відповісти у зошиті на запитання:* поняття офтальмологічної допомоги;
* завдання офтальмологічної допомоги;

принципи офтальмологічної допомоги. |
|  | Підготовка та проведення уроків в групі №151 з ДПА |  Тема консультації № 23. Складання переліку літературних джерелЗавдання:Опрацювати матеріал щодо вимог оформлення дипломної роботи ознайомитись з прикладами та скласти перелік літературних джерел<https://ua.kursoviks.com.ua/metodychki/5235-metodichni-vkazivki-dlya-napisannya-kursovikh-robit-z-distsiplini-byudzhetna-sistema-udufmt>.1. Питання щодо незрозумілостей та виконану роботу відправляти на електронну пошту: tayanantaya@gmail.com
 |
|  | Перевірка чернеток дипломних робіт надання рекомендацій | Он-лайн режим |
| Робота щодо самоосвіти,Опрацювання освітніх сайтів | [https://naurok.com.ua](https://naurok.com.ua/)[https://vseosvita.ua](https://vseosvita.ua/) |
| Виховна робота щодо організації їх дозвілля під час карантину | в он-лайн та телефонному режимі  |
| Он-лайн консультації з учнями |  |
| 23.04.2020 | Підготовка та проведення уроків в групі № 152Загальний догляд за хворими | **Тема уроку № 52: Підготовка до рентгенологічних методів досліджень, флюорографічних обстежень.**Завдання:1.Опрацювати матеріал за посиланням <https://studopedia.org/13-124651.html>2.Відповісти у зошиті на запитання:* перелік рентгенологічних методів дослідження;

порядок підготовки хворого до їх проведення.**Тема уроку № 53: Підготовка до ендоскопічних досліджень.**Завдання:1.Опрацювати матеріал за посиланням <https://studopedia.org/13-124651.html>2.Відповісти у зошиті на запитання:* перелік ендоскопічних досліджень;

порядок підготовки хворого до їх проведення. |
| Підготовка та проведення уроків в групі №212Хімія | **Тема уроку № 21. Узагальнення і систематизація вивченого матеріалу.**Завдання:Підготувати повідомлення за темами:1.Необоротні і оборотні хімічні процеси. 2.Хімічна рівновага. 3.Принцип Ле Шательє.4.Гідроліз солей. 5.Поняття про гальванічний елемент як хімічне джерело електричного струму.**Тема уроку № 22: Самостійна робота з теми: «Хімічні реакції».**Завдання:1. Перейти за посиланням на сайт та виконати запропоновану роботу <https://vseosvita.ua/library/samostijna-robota-z-temi-himicni-reakcii-11-klas-za-novou-programou-232895.html> |
| Підготовка та проведення уроків в групі № 132Основи підприємницької діяльності | **Тема уроку № 7:**  [**Економічна основа підприємництва**](https://westudents.com.ua/glavy/23280-3-ekonomchna-osnova-pdprimnitstva.html)**.**Завдання:1.Опрацювати матеріал за посиланням<https://pidruchniki.com/11180520/ekonomika/osnovni_funktsiyi_pidpriyemnitstva>2.Відповісти у зошиті на запитання:* поняття та види власності;
* сутність відносини власності;

розпорядження та користування.**Тема уроку № 8:** [**Економіко-теоретичні знання і підприємництво**](https://westudents.com.ua/glavy/23281-4-ekonomko-teoretichn-znannya-pdprimnitstvo.html)Завдання:1.Опрацювати матеріал за посиланням<https://pidruchniki.com/11180520/ekonomika/osnovni_funktsiyi_pidpriyemnitstva>2.Відповісти у зошиті на запитання:* знання з економічної теорії;
* знання з менеджменту;

знання з маркетингу. |
| Підготовка та проведення уроків в групі № 152Хімія |  **Тема уроку № 51. Усний залік з тем: «Синтетичні високомолекулярні речовини і полімерні матеріали на їх основі. Багатоманітність та зв’язки між класами органічних речовин».**Завдання:1.Дати відповіді на три запитання (питання обрати за блоками: 1 питання обрати з блоку І, 2 питання з блоку ІІ, 3 питання з блоку ІІІ).Питання:**Блок І**1. Фізичні та хімічні властивості насичених одноатомних спиртів.
2. Феноли, їх класифікація, номенклатура, властивості, добування і застосування.
3. Альдегіди, їх будова, ізомерія, номенклатура, властивості, добування і застосування.
4. Роль органічної хімії в народному господарстві.
5. Прості ефіри(естери), їх будова, ізомерія, номенклатура, властивості, добування і застосування.
6. Багатоатомні спирти.
7. Амінокислоти, їх будова, властивості, добування, використання.

**Блок ІІ**1. Анілін, його будова, властивості, добування, використання.
2. Фізико-хімічні властивості білків.
3. Фізичні та хімічні властивості алкенів.
4. Аміни, їх будова, ізомерія, номенклатура, властивості, добування та використання..
5. Фізичні та хімічні властивості жирів.
6. Класифікація органічних сполук.
7. Ненасичені одноосновні карбонові кислоти.

**Блок ІІІ**1. Фізичні та хімічні властивості алкінів..
2. Фізичні та хімічні властивості ароматичних вуглеводнів.
3. Знаходження алканів в природі, способи їх добування та практичне значення.
4. Гомологічний ряд алкенів, їх склад, будова, ізомерія, номенклатура.
5. Нітросполуки, їх будова, ізомерія, номенклатура, властивості, добування і використання.
6. Натуральний і синтетичний каучук.

21.Способи добування алканів та їх практичне значення.**Тема уроку № 52. Підсумковий урок.**Завдання:1.Повторення вивченого матеріалу за схемами на стор 228-238.2.Записати у зошит таблицю «Якісні реакції на деякі органічні сполуки». |
| Підготовка та проведення консультації в групі № 151 з ДПА  | Тема консультації № 24. Підготовка звіту про виконання дипломної роботи.Завдання:Опрацювати матеріал щодо вимог оформлення дипломної роботи ознайомитись з прикладами та скласти звіт про виконання дипломної роботи.<https://ua.kursoviks.com.ua/metodychki/5235-metodichni-vkazivki-dlya-napisannya-kursovikh-robit-z-distsiplini-byudzhetna-sistema-udufmt>. Питання щодо незрозумілостей та виконану роботу відправляти на електронну пошту: tayanantaya@gmail.com |
| Перевірка чернеток дипломних робіт надання рекомендацій | Он-лайн режим |
| Он-лайн консультації з учнями |  |
| Підготовка питань до чергового засідання методичної комісії |  |
| Виховна робота щодо організації їх дозвілля під час карантину | в онлайн та телефонному режимі  |
| 24.04.2020 | Підготовка та проведення уроків в групі № 132Основи підприємницької діяльності | **Тема уроку № 9:** [**Економічна свобода як основна передумова розвитку підприємництва**](https://westudents.com.ua/glavy/23283-1-ekonomchna-svoboda-yak-osnovna-peredumova-rozvitku-pdprimnitstva.html)**.**Завдання:1.Опрацювати матеріал за посиланням<https://pidruchniki.com/12840215/ekonomika/ekonomichna_svoboda>2.Відповісти у зошиті на запитання:* поняття економічної свободи;
* права споживачів;

принципи економічної свободи.**Тема уроку № 10:**  [**Рушійні сили підприємництва**](https://westudents.com.ua/glavy/23284-2-rushyn-sili-pdprimnitstva.html).Завдання:1.Опрацювати матеріал за посиланням<https://pidruchniki.com/18641210/ekonomika/rushiyni_sili_pidpriyemnitstva>2.Відповісти у зошиті на запитання:* суперечності як рушійна сила підприємництва;
* форми розв’язання суперечностей;
* економічний інтерес;
* система стимулів;

економічна конкуренція. |
|  | Підготовка та проведення уроків в групі № 212Хімія | **Тема уроку № 23: Неметали. Загальна характеристика неметалів. Фізичні властивості.**Завдання:1.Повторити §14,16 стор. 84, 90 підручника вивчити основні поняття.2.Записати у зошит основні поняття формули хімічних реакцій: неметалічні елементи, ї поширення у природі; атоми і йони неметалічних елементів; фізичні властивості неметалів.3.Виконати у зошиті вправи № 104,105**Тема уроку № 24: Алотропія. Алотропні модифікації речовин неметалічних елементів. Явище адсорбції.**Завдання:1.Повторити §15-16 стор. 84-94 підручника вивчити основні поняття.2.Записати у зошит основні поняття формули хімічних реакцій: алотропія; флотропні модифікації речовин неметалічних елементів; явище адсорбції.3.Виконати у зошиті вправи № 110,111,112,118,119 |
|  | Підготовка та проведення уроків в групі № 252Основи педіатрії та дієтології | **Тема уроку №45: Лікувальне купання, приготування лікувально-трав’яних ванн.**Завдання: 1.Опрацювати матеріал за посиланням  <http://bibliograph.com.ua/enc-Semya/38.htm> 2.Відповісти у зошиті на запитання:- показання щодо застосування лікувальних ванн;- види лікувальних ванн;- особливості проведення процедури;Підготувати повідомлення з рецептами лікувально-трав’яних ванн для дітей.**Тема уроку №46: Режим дня хворої дитини**Завдання: 1.Опрацювати матеріал за посиланням  <http://bibliograph.com.ua/enc-Semya/38.htm> 2.Відповісти у зошиті на запитання:- особливості режиму хворої дитини;- режим сну хворої дитини;- організація прогулянок при різних видах захворювань. |
|  | Підготовка та проведення консультації в групі № 151 з ДПА | Тема консультації № 25: Перевірка творчих робіт. Відгук на виконання дипломної роботиЗавдання: перекинути на електронну пошту виправлені текстові частини творчої роботи.tayanantaya@gmail.com. |
|  | Проведення засідання методичної комісії, оформлення протоколу | Он-лайн режим |
|  | Перевірка чернеток дипломних робіт надання рекомендацій | Он-лайн режим |
|  | Робота щодо самоосвіти,Опрацювання освітніх сайтів | [https://naurok.com.ua](https://naurok.com.ua/)[https://vseosvita.ua](https://vseosvita.ua/) |
| Он-лайн консультації з учнями |  |
| Виховна робота щодо організації їх дозвілля під час карантину | в онлайн та телефонному режимі  |