**ІНДИВІДУАЛЬНИЙ ПЛАН РОБОТИ**

вчителя математики та інформатики,

класного керівника у режимі дистанційної роботи на час проведення

карантинних заходів у період з 12.03.2020 р. по 24.04.2020 р.

| **День тижня, дата** | **Зміст організаційно-методичної роботи** | **Час виконання** |
| --- | --- | --- |
| **Четвер,****12.03.20** | * Ознайомлення з новими нормативними документами (постанова «Про запобігання поширенню на території України коронавірусу COVID-19»
* <https://www.kmu.gov.ua/npas/pro-zapobigannya-poshim110320rennyu-na-teritoriyi-ukrayini-koronavirusu-covid-19>)
* Інформування батьків та учнів про припинення навчального процесу в телефонному режимі.
* Консультація учнів батьків про запровадження дистанційної форми навчання учнів, та методи його впровадження.
* Робота зі шкільною документацією (класним журналом).
 | 8.00 – 14.00 |
| **П’ятниця,****13.03.20** | * Опрацювання фахової літератури. Самоосвіта.
 | 8.00 – 14.00 |
| **Понеділок,****16.03.20** | * Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 7, 9 та 10 класів згідно розкладу уроків (соціальна мережа Viber).
* Реєстрація на курс «Математика. Просто» на платформі <https://courses.ed-era.com/> та проходження завдань першого модуля.
 | 8.00 – 14.00 |
| **Вівторок,****17.03.20** | * Робота зі шкільною документацією (класним журналом)
* Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 7, 9 та 10 класів згідно розкладу уроків (соціальна мережа Viber).
 | 8.00 – 14.00 |
| **Середа,****18.03.20** | Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 7, 9та 10 класів згідно розкладу уроків (соціальна мережа Viber) . Перегляд вебінару на сайті НА УРОК на тему «Створення онлайнового освітнього середовища під час карантинних заходів».
 | 8.00 – 14.00 |
| **Четвер,****19.03.20** | * Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Реєстрація на курс [Основи веб-розробки (HTML, CSS, jаvascript)](https://courses.ed-era.com/courses/course-v1%3AEDERA_BBF%2BWEB%2B2019/info) на платформі ed-era та проходження завдань першого модуля.
* Інформування батьків про «5 речей про кароновірус, які потрібно знати батькам – МОН та МОЗ дають роз’яснення»  <https://mon.gov.ua/ua/news/5-rechej-pro-koronavirus-yaki-potribno-znati-batkam-mon-ta-moz-dayut-rozyasnennya>
 | 8.00 – 14.00 |
| **П’ятниця,****20.03.20** | * Опрацювання фахової літератури. Самоосвіта.
 | 8.00 – 14.00 |
| **Понеділок,****30.03.20** | Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання. Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 7, 9 та 10 класів згідно розкладу уроків  (соціальна мережа Viber) . Рекомендації для батьків та учнів щодо дистанційної освіти (список корисних посилань)<https://lubchenko-tetyana.blogspot.com/2020/03/blog-post.html>* Проходження завдань другого модуля курсу «Математика. Просто».
 | 8.00 – 14.00 |
| **Вівторок,****31.03.20** | * Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 7, 9 та 10 класів згідно розкладу уроків (соціальна мережа Viber) . Перегляд вебінару на сайті НА УРОК на тему «Використання сервісу Zoom для проведення дистанційних занять».
* Консультації з батьками в телефонному режимі.
* Проходження завдань третього модуля курсу «Математика. Просто».
 | 8.00 – 14.00 |
| **Середа,****01.04.20** | Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 7, 9 та 10 класів згідно розкладу уроків  (соціальна мережа Viber) . * Поповнення математичного кабінету дидактичними матеріалами та наочністю. Систематизація шкільної документації. Перегляд вебінару «Створення онлайнового освітнього середовища під час карантинних заходів».
 | 8.00 – 14.00 |
| **Четвер,****02.04.20** | * Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 7, 9 та 10 класів згідно розкладу уроків  (соціальна мережа Viber) .
* Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі
* Проходження завдань  другого модуля на курсі [Основи веб-розробки (HTML, CSS, jаvascript)](https://courses.ed-era.com/courses/course-v1%3AEDERA_BBF%2BWEB%2B2019/info) .
 | 8.00 – 14.00 |
| **П’ятниця,****03.04.20** | * Опрацювання фахової літератури. Самоосвіта.
 | 8.00 – 14.00 |
| **Понеділок,****06.04.20** | * Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі
* Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 7, 9 та 10 класів згідно розкладу уроків  (соціальна мережа Viber) .
* Проходження завдань третього (четвертого) модуля та фінального тестування на курсі [Основи веб-розробки (HTML, CSS, jаvascript)](https://courses.ed-era.com/courses/course-v1%3AEDERA_BBF%2BWEB%2B2019/info) .
 | 8.00 – 14.00 |
| **Вівторок,****07.04.20** | * Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 7, 9 та 10 класів згідно розкладу уроків (соціальна мережа Viber) .
* Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі. Робота з методичною літературою.
 | 8.00 – 14.00 |
| **Середа,****08.04.20** | * Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 7, 9 та 10 класів згідно розкладу уроків (соціальна мережа Viber) .
* Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі.
* Поповнення математичного кабінету дидактичними матеріалами та наочністю. Систематизаціця шкільної документації. Робота з методичною літературою.
 | 8.00 – 14.00 |
| **Четвер,****09.04.20** | * Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 7, 9 та 10 класів згідно розкладу уроків (соціальна мережа Viber) .
* Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі.
* Самоосвіта. Робота з методичною літературою.
 | 8.00 – 14.00 |
| **П’ятниця,****10.04.20** | * Опрацювання фахової літератури. Самоосвіта.
 | 8.00 – 14.00 |
| **Понеділок****13.04.20** | * Індивідуальні консультації з учнями школи, щодо виконання завдань дистанційно.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 7, 9та 10 класів згідно розкладу уроків (соціальна мережа Viber) .
* Корекція календарно тематичного планування. Робота з методичною літературою.
 | 8.00 – 14.00 |
| **Вівторок****14.04.20** | * Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 7, 9та 10 класів згідно розкладу уроків (соціальна мережа Viber) .
* Поповнення математичного кабінету дидактичними матеріалами та наочністю. Систематизація шкільної документації. Робота з методичною літературою. Корекція календарно тематичного планування.
 | 8.00 – 14.00 |
| **Середа****15.04.20** | * Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 7, 9та 10 класів згідно розкладу уроків (соціальна мережа Viber) . Індивідуальні консультації з учнями школи, щодо виконання завдань дистанційно.  Корекція календарно тематичного планування.
 | 8.00 – 14.00 |
| **Четвер****16.04.20** | * Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 7, 9та 10 класів згідно розкладу уроків (соціальна мережа Viber) . Робота з методичною літературою.
 | 8.00 – 14.00 |
| **П’ятниця****17.04.20** | * Опрацювання фахової літератури. Самоосвіта.
 | 8.00 – 14.00 |
| **Вівторок****21.04.20** | * Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 7, 9та 10 класів згідно розкладу уроків (соціальна мережа Viber) .
* Індивідуальні консультації з учнями школи, щодо виконання завдань дистанційно.
 | 8.00 – 14.00 |
| **Середа****22.04.20** | * Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання.
* Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 7, 9та 10 класів згідно розкладу уроків (соціальна мережа Viber) .  Поповнення математичного кабінету дидактичними матеріалами та наочністю. Систематизаціця шкільної документації.
 | 8.00 – 14.00 |
| **Четвер****23.04.20** | * Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 7, 9та 10 класів згідно розкладу уроків (соціальна мережа Viber) .
* Індивідуальні консультації з учнями школи, щодо виконання завдань дистанційно.
 | 8.00 – 14.00 |
| **П’ятниця****24.04.20** | * Опрацювання фахової літератури. Самоосвіта.
 | 8.00 – 14.00 |