**ІНДИВІДУАЛЬНИЙ ПЛАН РОБОТИ**

**вчителя математики та інформатики Мельничук Оксани Василівни**

**ліцею № 6 ім. І. Ревчука Івано-Франківської міської ради**

**під час карантину з 12.03.2020 – 03.04.2020**

|  | **День тижня, дата** | **Зміст організаційно-методичної роботи** | **Час виконання** | **Примітка** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Четвер,**  **12.03.20** | 1. Ознайомлення з новими нормативними документами 2. Інформування батьків та учнів про припинення навчального процесу, відповідно до наказу департаменту освіти в телефонному та онлайн режимі. 3. Консультація учнів батьків про запровадження дистанційної форми навчання учнів, та методи його впровадження. 4. Корегування календарно-тематичного планування на ІІ семестр 5. Робота зі шкільною документацією (класним журналом) 6. Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання. Створення платформи на базі сервісу Google ClassRoom для організації дистанційного навчання учнів 7. Розробка та розсилка матеріалів,   презентації та завдання для учнів  8. Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі  9. Оповіщення у групі Viber важливої інформації для батьків та учнів, контроль за виконанням завдань учнями. Консультації з батьками в телефонному режимі. | 8.00 – 15.00 | (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>)  Інформатика: 6-Б клас ( за підручником Й. Я. Ривкінд ).  Математика:  5-А і 5-Б класи ( за підручником А.Г.Мерзляк)  6-Б клас ( за підручником Н. А. Тарасенкова )  Алгебра:  8-А і 8-Б класи ( за підручником А.Г.Мерзляк)  Геометрія:  8-А і 8-Б класи ( за підручником А.Г.Мерзляк)  iv-frschool6.eschools.info, Сервіси Google (Презентації, Документи, Форми, Спільні документи), YouTube, Google Диск Освітня платформа «На урок» та «Мій Клас»  Служба інтерактивного спілкування –Viber,  програма Skype |
|  | **П’ятниця,**  **13.03.20** | 1. Розробка та розсилка матеріалів,   презентації та завдання для учнів   1. Робота зі шкільною документацією (класним журналом) 2. Створення платформи на базі сервісу Google ClassRoom для організації дистанційного навчання учнів 8-А та 8 – Б класу   4. Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі  5. Оповіщення у групі Viber важливої інформації для батьків та учнів, контроль за виконанням завдань учнями. Консультації з батьками в телефонному режимі.  6. Опрацювання методичної літератури | 8.00 – 14.00 | iv-frschool6.eschools.info, Сервіси Google (Презентації, Документи, Форми, Спільні документи), YouTube, Google Диск Освітня платформа «На урок» та «Мій Клас»  Служба інтерактивного спілкування –Viber,  програма Skype |
|  | **Понеділок,**  **16.03.20** | 1. Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання. 2. Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5-А, 5- Б, 6-Б 8-А та 8- Б класів згідно розкладу уроків на сайті школи. 3. Реєстрація на курс «Математика. Просто» на платформі <https://courses.ed-era.com/> та проходження завдань першого модуля. 4. Надання консультативної допомоги педагогічним працівникам , щодо наповнення навчальними матеріалами та здійснення зворотного зв’язку між усіма учасниками освітнього процесу в телефонному та онлайн-режимі.   5. Оповіщення у групі Viber важливої інформації для батьків та учнів, контроль за виконанням завдань учнями. Консультації з батьками в телефонному режимі.  6. Опрацювання методичної літератури  7. Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі | 8.00 – 15.00 | iv-frschool6.eschools.info, Сервіси Google (Презентації, Документи, Форми, Спільні документи), YouTube, Google Диск Освітня платформа «На урок» та «Мій Клас»  Служба інтерактивного спілкування –Viber  програма Skype |
|  | **Вівторок,**  **17.03.20** | 1. Перехід на дистанційну форму роботу не виходячи з дому 2. Надання консультативної допомоги педагогічним працівникам , щодо наповнення навчальними матеріалами та здійснення зворотного зв’язку між усіма учасниками освітнього процесу в телефонному та онлайн-режимі. 3. Оповіщення у групі Viber важливої інформації для батьків та учнів, контроль за виконанням завдань учнями. 4. Консультації з батьками в телефонному режимі. 5. Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання. 6. Підготовка і розміщення матеріалів з математика для учнів 5, 6 та 8 класів згідно розкладу уроків на сайті. 7. Збір виконаних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок. 8. Створення відео інструкції для учнів та батьків 5 – А класу щодо прикріплення фото до завдання в ClassRoom та відправлення на перевірку вчителю. | 8.00 – 14.00 |  |
|  | **Середа,**  **18.03.20** | 1. Дослідження досвіду передових вчителів і науковців. 2. Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання. 3. Збір виконаних практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок. 4. Проходження завдань другого модуля курсу «Математика. Просто». 5. Участь у вебінарі на каналі YouTube (<https://www.youtube.com/watch?v=ZvnG30exrC0>) щодо організацій та проведення дистанційного навчання за допомогою сервісу Google Zoom | 8.00 – 14.00 |  |
|  | **Четвер,**  **19.03.20** | 1. Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання. 2. Підготовка і розміщення матеріалів з математика для учнів 5, 6 та 8 класів згідно розкладу уроків на сайті. 3. Збір виконаних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок. 4. Реєстрація на курс [Основи веб-розробки (HTML, CSS, JavaScript)](https://courses.ed-era.com/courses/course-v1:EDERA_BBF+WEB+2019/info) на платформі ed-era та проходження завдань першого модуля. 5. 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** | 1. Індивідуальні консультації з учнями школи, щодо виконання завдань дистанційно. 2. Допомога педагогічним працівникам щодо наповнення навчальними матеріалами сайту. 3. Збір виконаних практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок. 4. Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5, 6 та 8 класів згідно розкладу уроків на сайті. 5. Збір виконаних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок. | 8.00 – 14.00 |  |
|  | **Понеділок,**  **23.03.20** | 1. Рекомендації для батьків та учнів щодо дистанційної освіти (список корисних посилань)   <https://lubchenko-tetyana.blogspot.com/2020/03/blog-post.html>   1. Проходження завдань третього модуля курсу «Математика. Просто». 2. Реєстрація на вебінарі «Використання сервісу Zoom для проведення дистанційних занять» на сайті naurok.com.ua | 8.00 – 14.00 |  |
|  | **Вівторок,**  **24.03.20** | 1. Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання. 2. Збір виконаних практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок. 3. Консультації з батьками в телефонному режимі. 4. Проходження завдань четвертого модуля курсу «Математика. Просто». 5. Допомога педагогічним працівникам щодо наповнення навчальними матеріалами сайту. | 8.00 – 14.00 |  |
|  | **Середа,**  **25.03.20** | 1. Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання. 2. Допомога педагогічним працівникам щодо наповнення навчальними матеріалами сайту. 3. Участь у вебінарі «Використання сервісу Zoom для проведення дистанційних занять» на сайті naurok.com.ua. | 8.00 – 14.00 |  |
|  | **Четвер,**  **26.03.20** | 1. Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання. 2. Допомога педагогічним працівникам щодо наповнення навчальними матеріалами сайту. 3. Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі 4. Проходження завдань другого модуля на курсі [Основи веб-розробки (HTML, CSS, JavaScript)](https://courses.ed-era.com/courses/course-v1:EDERA_BBF+WEB+2019/info) . | 8.00 – 14.00 |  |
|  | **П’ятниця,**  **27.03.20** | 1. Допомога педагогічним працівникам щодо наповнення навчальними матеріалами сайту. 2. Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання. 3. Проведення відео конференції за потреби. 4. Проходження завдань третього модуля на курсі [Основи веб-розробки (HTML, CSS, JavaScript)](https://courses.ed-era.com/courses/course-v1:EDERA_BBF+WEB+2019/info) | 8.00 – 14.00 |  |
|  | **Понеділок,**  **30.03.20** | 1. Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі 2. Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання. 3. Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5, 6 та 8 класів згідно розкладу уроків на сайті. 4. Збір виконаних практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок. 5. Оповіщення у групі Viber важливої інформації для батьків та учнів, контроль за виконанням завдань учнями. 6. Проведення відео-конференції з учнями 8-Б класу (з теми предмету алгебра) 7. Проходження завдань четвертого модуля та фінального тестування на курсі [Основи веб-розробки (HTML, CSS, JavaScript)](https://courses.ed-era.com/courses/course-v1:EDERA_BBF+WEB+2019/info) . | 8.00 – 14.00 |  |
|  | **Вівторок,**  **31.03.20** | 1. Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання. 2. Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика для учнів 5, 6 та 8 класів згідно розкладу уроків на сайті. 3. Збір виконаних практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок. 4. Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі 5. Оновлення інформації на сторінках блогу 6. Проведення відео-конференції з учнями 8-А класу | 8.00 – 14.00 |  |
|  | **Середа,**  **01.04.20** | 1. Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання. 2. Збір виконаних практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок. 3. Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі 4. Оновлення інформації на сторінках блогу. | 8.00 – 14.00 |  |
|  | **Четвер,**  **02.04.20** | 1. Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання. 2. Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5, 6 та 8 класів згідно розкладу уроків на сайті. 3. Збір виконаних практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок. 4. Індивідуальні консультації для учнів, які потребують допомоги під час навчання в дистанційній формі. 5. Проведення відео-конференції з учнями 8-Б класу | 8.00 – 14.00 |  |
|  | **П’ятниця,**  **03.04.20** | 1. Відбір веб-сервісів для дистанційного навчання. 2. Підготовка і розміщення матеріалів з предмету математика та інформатика для учнів 5, 6 та 8 класів згідно розкладу уроків на сайті. 3. Збір виконаних практичних завдань, відповідей на тести учнями та виставлення оцінок. 4. Корекція календарно-тематичного планування. | 8.00 – 14.00 |  |