**Індивідуальний план роботи**

**на час карантину з 27.04-08.05.2020рр.**

**вчителя математики**

**Алексєєнко Тетяни Василівни**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Дата** | **Зміст роботи** | **Час роботи** |
|  | 27.04.2020  понеділок | 1. Розсилка домашнього завдання учням.  2. Перевірка виконаних завдань учнів 5 та 6 класів. | 8.30 – 13.30 |
|  | 28.04.2020  вівторок | 1. Онлайн консультації з учнями 6 та 7 класів  2. Перевірка виконаних завдань учнів 7 і 8 класів.  3. Створення онлайн тестів, робота з інтернет-ресурсами. | 8.30 – 13.30 |
|  | 29.04.2020  середа | 1. Онлайн консультації з учнями 5 класу.  2. Опрацювання методичної літератури.  3. Перевірка виконаних завдань учнів 10 класу. 4. Перегляд відео «Як писати математичні формули в Google Forms, розширення для Chrome». | 8.30 – 13.30 |
|  | 30.04.2020  четвер | 1. Розглянути окремі техніки налагодження зворотного зв’язку. 2. Надсилання відеоматеріалів учням для кращого засвоєння матеріалу.  3. Прослуховування вебінару Онлайн-тести від "Всеосвіти" - альтернативний інструмент для організації навчання. | 8.30 – 13.30 |
|  | 04.04.2020  понеділок | 1. Онлайн консультації з учнями.  2. Розсилання завдань та матеріалів для вивчення.  3. Проходження онлайн-тестів «ЗНО Математика». | 8.30 – 13.30 |
|  | 05.04.2020  вівторок | 1. Підбір інтернет-ресурсів для учнів 10 класу.  2. Перевірка виконаних завдань учнів 5 та 6 класів.  3. Опрацювання фахової літератури. | 8.30 – 13.30 |
|  | 06.04.2020  середа | 1. Перегляд відео-ресурсів «Основні помилки, які допускають діти під час ЗНО».  2. Підбір презентацій для учнів з математики.  3. Оповіщення важливої інформації (Viber) для батьків та учнів, контроль за виконанням завдань учнями. | 8.30 – 13.30 |
|  | 07.04.2020  четвер | 1. Онлайн консультації з учнями 8 класу з алгебри та геометрії.  2. Перевірка виконаних завдань учнів 7 та 8 класів.  3. Робота з інтернет-ресурсами, перегляд відео-уроків на каналі Youtube. | 8.30 – 13.30 |
|  | 09.04.2020  п’ятниця | 1. Перевірка виконаних завдань учнів 10 та 11 класів.  2. Створення он-лайн тестів, робота з інтернет-ресурсами. | 8.30 – 13.30 |