

*Індивідуальний навчальний план роботи і самоосвіти
під час карантину з 16.03 – 29.05 вчителя математики
Іванчука Дмитра Івановича*

<i>№ п/п</i>	<i>Дата</i>	<i>Зміст роботи</i>	<i>Примітка</i>
<i>1.</i>	<i>16.03</i>	<p><i>1.Розробка та розсилка завдань для учнів 5- 9 класів та розміщення їх у соціальній мережі Viber. Розробка завдань для учнів 5- 9 класів у паперових носіях для учнів, які не забезпечені інтернетом.</i></p> <p><i>2.Консультації з батьками та учнями з питань дистанційного навчання.</i></p> <p><i>3.Опрацювання методичних рекомендацій щодо організації дистанційного навчання з математики.</i></p> <p><i>4.Он-лайн консультації з учнями</i></p>	<p><i>Соціальна мережа Viber</i> <i>Перегляд відео уроків</i> https://www.youtube.com/watch?v=MiHtIy4IHAM&list=PLR8wzszIquejIUA6YYXCIsWaAug9VDvTG <i>Мобільний зв'язок</i></p>
<i>2.</i>	<i>17.03</i>	<p><i>1.Онлайн консультації з учнями 9 класу. Підготовка до ДПА.</i></p> <p><i>2.Розробка тестів для учнів 8-9-го класів.</i></p> <p><i>3. Перегляд вебінару «Створення онлайн-освітнього середовища під час карантинних заходів»</i></p>	<p><i>Соціальна мережа Viber</i></p> <p><i>Освітня платформа «На Урок»</i></p>
<i>3.</i>	<i>18.03</i>	<p><i>1. Пошук матеріалів та створення презентації з геометрії у 8 класі на тему “Розв’язування прямокутних трикутників.”</i></p> <p><i>2. Онлайн консультації з учнями 5 – 6 класів.</i></p> <p><i>3. Онлайн консультації з учнями 7- 8 го класів.</i></p> <p><i>4.Інтерактивна взаємодія – онлайн між учасниками освітнього процесу.</i></p> <p><i>5.Онлайн консультації з учнями 9-го класу.</i></p>	<p><i>Інтернет ресурси.</i></p> <p><i>Освітня платформа «На Урок»</i></p>
<i>4.</i>	<i>19.03</i>	<p><i>1. Опрацювання фахової літератури.</i></p> <p><i>2. Складання інтерактивних тестів для учнів 9-го класу.</i></p> <p><i>3.Онлайн консультації з учнями 5-8 класів.</i></p> <p><i>4. Онлайн консультації з учнями 9 класу. Підготовка</i></p>	<p><i>Освітня платформа «На Урок»</i></p> <p><i>Освітня платформа «Всеосвіта»</i></p>

		<i>до ДПА.</i>	<i>Соціальна мережа Viber</i>
5.	20.03	<p><i>1. Онлайн консультації з учнями 5- 8 класів.</i></p> <p><i>2. Онлайн консультація з учнями 9-го класу.</i></p> <p><i>3.Планування відвідування вебінарів з питань дистанційного навчання.</i></p> <p><i>4.Перевірка робіт учнів 5- 9 класів.</i></p>	<p><i>Соціальна мережа Viber</i></p> <p><i>Освітня платформа «На Урок»</i></p>
6.	23.03	<p><i>1. Опрацювання фахової літератури.</i></p> <p><i>2.Робота зі шкільною документацією.</i></p> <p><i>3. Робота над власним блогом.</i></p> <p><i>4. Перегляд вебінару «Практичні поради щодо організації дистанційного навчання під час карантину.»</i></p>	<i>Освітня платформа «Всеосвіта»</i>
7.	24.03	<p><i>1.Пошук та ознайомлення з новими додатками та платформами для дистанційного навчання.</i></p> <p><i>2. Підготовка до показової класної години у 9 класі «Толерантність»</i></p>	<p><i>Інтернет ресурси</i></p> <p><i>Інтернет ресурси</i></p>
8.	25.03	<p><i>1. Розробка та виготовлення флеш карток для учнів 8-го класу «Формули коренів квадратного рівняння»</i></p> <p><i>2. Підготовка до показового уроку у 5 класі «Квіти українського віночка»</i></p>	<i>Інтернет ресурси</i>
9.	26.03	<p><i>1.Виготовлення роздаткового матеріалу.</i></p> <p><i>2. Опрацювання фахової літератури.</i></p> <p><i>3.Участь у вебінарі «Використання онлайн – тестів у роботі з батьками»</i></p>	<i>Освітня платформа «На Урок»</i>
10.	27.03	<i>1.Робота з документацією МО класних керівників.</i>	<i>Інтернет ресурси</i>

		2. Опрацювання фахової літератури.	
11.	30.03	<p>1.Розробка та розсилка завдань для учнів 5- 9 класів та розміщення їх у соціальній мережі Viber. Розробка завдань для учнів 5- 9 класів у паперових носіях для учнів, які не забезпечені інтернетом.</p> <p>2.Консультації з батьками та учнями з питань дистанційного навчання.</p> <p>3.Опрацювання методичних рекомендацій щодо організації дистанційного навчання з математики.</p> <p>4.Онлайн консультації з учнями 9 класу. Підготовка до ДПА.</p>	<p>Соціальна мережа Viber</p> <p>Перегляд відео уроків https://www.youtube.com/watch?v=MiHtIy4IHAM&list=PLR8wzszIquejIUA6YYXCIsWaAug9VDvTG</p>
12.	31.03	<p>1. Робота зі шкільною документацією.</p> <p>2.Складання завдань для учнів 9-го класу .</p> <p>4.Онлайн консультації з учнями 5 - 9 класів.</p>	<p>Соціальна мережа Viber</p> <p>Мобільний зв'язок.</p>
13.	01.04	<p>1. Робота над власним блогом.</p> <p>2.Онлайн консультації з учнями 5-8 класів.</p> <p>3. Онлайн консультації з учнями 9-го класу. Підготовка до ДПА.</p>	<p>Інтернет ресурси.</p> <p>Соціальна мережа Viber</p> <p>Мобільний зв'язок</p>
14.	02.04	<p>1.Складання інтерактивних тестів для учнів 5-го класу.</p> <p>2. Опрацювання фахової літератури.</p> <p>3. Онлайн консультації з учнями 5 – 9 класів.</p>	<p>Освітня платформа «На Урок»</p> <p>Соціальна мережа Viber</p> <p>Мобільний зв'язок</p>
15.	03.04	<p>1. Робота зі шкільною документацією.</p> <p>2. Онлайн консультації з учнями 9-го класу.</p>	<p>Соціальна мережа Viber</p>

	3. Перевірка робіт учнів 5- 9 класів.	Мобільний зв'язок Інтернет ресурси.
--	---------------------------------------	--

№ n/n	Дата	Зміст роботи	Примітка
16.	06.04	<p>1.Розробка та розсилка завдань для учнів 5- 9 класів та розміщення їх у соціальній мережі Viber. Розробка завдань для учнів 5- 9 класів у паперових носіях для учнів, які не забезпечені інтернетом.</p> <p>2.Консультації з батьками та учнями з питань дистанційного навчання.</p> <p>3.Опрацювання методичних рекомендацій щодо організації дистанційного навчання з математики.</p> <p>4.Онлайн консультації з учнями</p>	<p>Соціальна мережа Viber</p> <p>Перегляд відео уроків https://www.youtube.com/watch?v=MiHtIy4IHAM&list=PLR8wzszIquejIUA6YYXCIsWaAug9VDvTG</p> <p>Мобільний зв'язок</p>
17.	07.04	<p>1.Онлайн консультації з учнями 9 класу.</p> <p>2.Розробка тестів для учнів 5-6-го класів.</p> <p>3. Участь у вебінарі «Математична грамотність»</p>	<p>Соціальна мережа Viber</p> <p>Освітня платформа «На Урок»</p>
18.	08.04	<p>1. Онлайн консультації з учнями 5 – 6 класів.</p> <p>2. Онлайн консультації з учнями 7- 8 го класів.</p> <p>3.Інтерактивна взаємодія – онлайн між учасниками освітнього процесу.</p> <p>4.Онлайн консультації з учнями 9-го класу.</p>	<p>Інтернет ресурси.</p> <p>Освітня платформа «На Урок»</p>
19.	09.04	<p>1. Опрацювання фахової літератури.</p> <p>2. Складання інтерактивних тестів для учнів 6-го</p>	<p>Освітня платформа «На Урок»</p>

		<p>класу.</p> <p>3.Онлайн консультації з учнями 5-8 класів.</p> <p>4. Онлайн консультації з учнями 9 класу.</p>	<p>Освітня платформа «Всеосвіта»</p> <p>Соціальна мережа Viber</p>
20.	10.04	<p>1. Онлайн консультації з учнями 5- 8 класів.</p> <p>2. Онлайн консультація з учнями 9-го класу.</p> <p>3.Перевірка робіт учнів 5- 9 класів.</p>	<p>Соціальна мережа Viber</p> <p>Освітня платформа «На Урок»</p>
21.	13.04	<p>1.Розробка та розсилка завдань для учнів 5- 9 класів та розміщення їх у соціальній мережі Viber. Розробка завдань для учнів 5- 9 класів у паперових носіях для учнів, які не забезпечені інтернетом.</p> <p>2.Консультації з батьками та учнями з питань дистанційного навчання.</p> <p>3.Опрацювання методичних рекомендацій щодо організації дистанційного навчання з математики.</p> <p>4.Онлайн консультації з учнями 9 класу.</p>	<p>Соціальна мережа Viber</p> <p>Перегляд відео уроків https://www.youtube.com/watch?v=MiHtIy4IHAM&list=PLR8wzszIquejIUA6YYXCIsWaAug9VDvTG</p>
22.	14.04	<p>1. Робота зі шкільною документацією.</p> <p>2.Складання завдань для учнів 7-го класу .</p> <p>4.Онлайн консультації з учнями 5 - 9 класів.</p>	<p>Соціальна мережа Viber</p> <p>Мобільний зв'язок.</p>

23	15.04	<ol style="list-style-type: none"> 1. Робота над власним блогом. 2. Онлайн консультації з учнями 5-8 класів. 3. Онлайн консультації з учнями 9-го класу. 	<p>Інтернет ресурси.</p> <p>Соціальна мережа Viber</p> <p>Мобільний зв'язок</p>
24	16.04	<ol style="list-style-type: none"> 1. Складання інтерактивних тестів для учнів 7-го класу. 2. Перегляд вебінару «Гейміфікація уроку як засіб підвищення ефективності навчання» 3. Онлайн консультації з учнями 5 – 9 класів. 	<p>Освітня платформа «На Урок»</p> <p>Соціальна мережа Viber</p> <p>Мобільний зв'язок</p>
25.	17.04	<ol style="list-style-type: none"> 1. Робота зі шкільною документацією. 2. Онлайн консультації з учнями 9-го класу. 3. Перевірка робіт учнів 5- 9 класів. 	<p>Соціальна мережа Viber</p> <p>Мобільний зв'язок</p> <p>Інтернет ресурси</p>
26	21.04	<ol style="list-style-type: none"> 1. Розробка та розсилка завдань для учнів 5- 9 класів та розміщення їх у соціальній мережі Viber. Розробка завдань для учнів 5- 9 класів у паперових носіях для учнів, які не забезпечені інтернетом. 2. Консультації з батьками та учнями з питань дистанційного навчання. 3. Опрацювання методичних рекомендацій щодо організації дистанційного навчання з математики. 4. Онлайн консультації з учнями 9 класу. 	<p>Соціальна мережа Viber</p> <p>Перегляд відео уроків https://www.youtube.com/watch?v=MtHtY4IHAM&list=PLR8</p>

			wszIquej IUA6 YYXCIs WaAug9 VDvTG
27	22.04	<p>1.Складання інтерактивних тестів для учнів 8-го класу.</p> <p>2. Перегляд вебінару «Використання багатофункціональних практично – діяльнісних посібників на заняттях»</p> <p>3. Онлайн консультації з учнями 5 – 9 класів.</p>	<p>Освітня платформа «На Урок»</p> <p>Освітня платформа «Всеосвіта»</p> <p>Соціальна мережа Viber</p>
28	23.04	<p>1. Розробка та виготовлення флеш карток для учнів 9-го класу</p> <p>2. Онлайн консультації з учнями 5 – 9 класів.</p>	<p>Інтернет ресурси</p> <p>Соціальна мережа Viber</p>
29	24.04	<p>1. Онлайн консультації з учнями 5- 9-х класу.</p> <p>2. Перевірка робіт учнів 5- 9 класів</p>	<p>Соціальна мережа Viber</p>

№ n/n	Дата	Зміст роботи	Примітка
30	27.04	1.Розробка та розсилка завдань для учнів 5- 9 класів та розміщення їх у соціальній мережі Viber. Розробка завдань для учнів 5- 9 класів у паперових носіях для учнів, які не забезпечені інтернетом.	Соціальна мережа Viber Перегляд відео уроків https://www.youtube

		<p>2.Консультації з батьками та учнями з питань дистанційного навчання.</p> <p>3.Опрацювання методичних рекомендацій щодо організації дистанційного навчання з математики.</p> <p>4.Онлайн консультації з учнями</p>	<p>.com/watch?v=MtHtIy4IHAM&list=PLR8wzszIquejIUA6YYXCI5WaAug9VDvTG Мобільний зв'язок</p>
31.	28.04	<p>1.Онлайн консультації для учнів 9 класу.</p> <p>2.Розробка підсумкової контрольної роботи для учнів 5 класу .</p> <p>3. Участь в онлайн – конференції обласної творчої групи математиків «Форми та методи організації дистанційного навчання»</p>	Соціальна мережа Viber
32.	29.04	<p>1.Розробка підсумкової контрольної роботи для учнів 6 класу</p> <p>2.Інтерактивна взаємодія – онлайн між учасниками освітнього процесу.</p> <p>3.Онлайн консультації для учнів 9-го класу.</p>	Інтернет ресурси.
33.	30.04	<p>1. Робота на платформа Moodle.</p> <p>2. Онлайн консультації з учнями 5-8 класів.</p> <p>3. .Розробка підсумкової контрольної роботи з алгебри для учнів 7 класу .</p>	Освітня платформа Moodle Соціальна мережа Viber
34.	04.05	<p>1 Ознайомлення з сервісом Screencast-o-matic.</p> <p>2. Онлайн консультація для учнів 9-го класу.</p> <p>3.Перевірка робіт учнів 5- 9 класів.</p>	СервісScreencast-o-matic. Соціальна мережа Viber

35	05.05	<p>1.Розробка та розсилка завдань для учнів 5- 9 класів та розміщення їх у соціальній мережі Viber. Розробка завдань для учнів 5- 9 класів у паперових носіях для учнів, які не забезпечені інтернетом.</p> <p>2.Консультації з батьками та учнями з питань дистанційного навчання.</p> <p>3.Опрацювання методичних рекомендацій щодо організації дистанційного навчання з математики.</p> <p>4.Онлайн консультації для учнів 9 класу.</p>	<p>Соціальна мережа Viber Перегляд відео уроків https://www.youtube.com/watch?v=MiHtIy4IHAM&list=PLR8wzszIquejIUA6YYXCI8WaAug9VDvTG</p>
36	06.05	<p>1. Ознайомлення з сервісами MindMeister, BubbleUs.</p> <p>2. Розробка підсумкової контрольної роботи з геометрії для учнів 7 класу .</p> <p>4.Онлайн консультації для учнів 5 - 9 класів.</p>	<p>Сервіси MindMeister, BubbleUs. Соціальна мережа Viber Мобільний зв'язок.</p>
37	07.05	<p>1. Робота над власним блогом.</p> <p>2. Розробка підсумкової контрольної роботи з геометрії для учнів 8 класу</p> <p>3. Онлайн консультації з учнями 9-го класу.</p>	<p>Інтернет ресурси. Соціальна мережа Viber Мобільний зв'язок</p>
38	08.05	<p>1. Розробка підсумкової контрольної роботи з алгебри для учнів 8 класу.</p> <p>2. Перевірка робіт учнів 5- 9 класів.</p>	<p>Соціальна мережа Viber Мобільний зв'язок</p>

№ п/п	Дата	Зміст роботи	Примітка
----------	------	--------------	----------

39.	12.05	<p>1.Розробка та розсилка завдань для учнів 5- 9 класів та розміщення їх у соціальній мережі Viber. Розробка завдань для учнів 5- 9 класів у паперових носіях для учнів, які не забезпечені інтернетом.</p> <p>2.Консультації з батьками та учнями з питань дистанційного навчання.</p> <p>3.Опрацювання методичних рекомендацій щодо організації дистанційного навчання з математики.</p> <p>4.Онлайн консультації з учнями</p>	<p>Соціальна мережа Viber Перегляд відео уроків https://www.youtube.com/watch?v=MiHtIy4IHAM&list=PLR8wzszIquejIUA6YYXCIsWaAug9VDvTG Мобільний зв'язок</p>
40.	13.05	<p>1.Онлайн консультації для учнів 5-9 класів.</p> <p>2. Перегляд вебінару «Особистий професійний блог вчителя: дизайн, контент, просування».</p> <p>3. Робота зі шкільною документацією</p>	<p>Соціальна мережа Viber</p>
41.	14.05	<p>1.Інтерактивна взаємодія – онлайн між учасниками освітнього процесу.</p> <p>2.Онлайн консультації для учнів 9-го класу.</p> <p>3. Робота зі шкільною документацією</p>	<p>Інтернет ресурси.</p>
42.	15.05	<p>1. Робота на платформа Moodle.</p> <p>2. Онлайн консультації з учнями 5-8 класів.</p> <p>3. Перевірка робіт учнів 5,6 класів.</p>	<p>Освітня платформа Moodle Соціальна мережа Viber</p>
43.	18.05	<p>1 Ознайомлення з сервісом Screencast-o-matic.</p> <p>2. Онлайн консультація для учнів 9-го класу.</p> <p>3.Перевірка контрольних робіт учнів 7- 9 класів.</p>	<p>СервісScreencast-o-matic. Соціальна мережа Viber</p>

44	19.05	<p>1.Розробка та розсилка завдань для учнів 5- 9 класів та розміщення їх у соціальній мережі Viber. Розробка завдань для учнів 5- 9 класів у паперових носіях для учнів, які не забезпечені інтернетом.</p> <p>2.Консультації з батьками та учнями з питань дистанційного навчання.</p> <p>3.Опрацювання методичних рекомендацій щодо організації дистанційного навчання з математики.</p> <p>4.Онлайн консультації для учнів 9 класу.</p>	<p>Соціальна мережа Viber Перегляд відео уроків https://www.youtube.com/watch?v=MiHtIy4IHAM&list=PLR8wzszIquejIUA6YYXCIWaAug9VDvTG</p>
45	20.05	<p>1.Онлайн консультації для учнів 5 - 9 класів.</p> <p>2. Перегляд вебінару «Кругла методика. Віртуальний круг: фасилітація онлайн».</p>	<p>CerpicuMindMeister,BubbleUs. Соціальна мережа Viber Мобільний зв'язок.</p>
46	21.05	<p>1. Робота над власним блогом.</p> <p>2. Онлайн консультації з учнями 9-20 класу.</p> <p>3. Робота зі шкільною документацією.</p>	<p>Інтернет ресурси. Соціальна мережа Viber Мобільний зв'язок</p>
47	22.05	<p>1. Перевірка контрольних робіт 5,6 класів.</p> <p>2. Перевірка робіт учнів 7- 9 класів.</p>	<p>Соціальна мережа Viber Мобільний зв'язок</p>

48	25.05	<p><i>1.Розробка та розсилка завдань для учнів 5- 9 класів та розміщення їх у соціальній мережі Viber.</i></p> <p><i>Розробка завдань для учнів 5- 9 класів у паперових носіях для учнів, які не забезпечені інтернетом.</i></p> <p><i>2.Консультації з батьками та учнями з питань завершення навчального року.</i></p>	
49	26.05	<p><i>Робота зі шкільною документацією (заповнення журналів, складання плану МО класних керівників на наступний рік, написання звітів тощо).</i></p>	
50	27.05	<p><i>1.Робота зі шкільною документацією (заповнення журналів, складання плану МО класних керівників на наступний рік, написання звітів тощо).</i></p> <p><i>2. Перевірка учнівських робіт.</i></p>	
51	28.05	<p><i>Робота зі шкільною документацією (заповнення журналів, складання плану МО класних керівників на наступний рік, написання звітів тощо).</i></p>	
52	29.05	<p><i>Робота зі шкільною документацією (заповнення журналів, складання плану МО класних керівників на наступний рік, написання звітів тощо).</i></p>	