

Дистанційне навчання  
з 27.04.20 до 11.05.20 з математики.

Вчитель: Блажків М.Д.

Математика, 5-Б клас.

№	Тема уроку	Дата	Вивчення нового матеріалу	Завдання
1	Розв'язування задач і вправ	27.04.20	Урок ZOOM	Виконати №1088, 1092, 1096, 1098, 1100
2	Знаходження числа за його відсотком	28.04.20,	Переглянути відео за покликанням: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=eEao3zimcoc">https://www.youtube.com/watch?v=eEao3zimcoc</a>	Опрацювати п.38 Виконати №1107, 1108, 1110, 1112
3	Розв'язування задач	29.04.20, 30.04.20	Урок у вайбергрупі	Виконати №1114, 1118, 1119, 1121, 1123, 1124, 1126, 1128
4	Виконання тесту з теми «Відсотки»	04.05.20	Виконати тест за покликанням <a href="https://matematikatests.in.ua/vidsotky-znahodzhennya-vidsotkiv-vid-danogo-chysla-test-42-5-klas/">https://matematikatests.in.ua/vidsotky-znahodzhennya-vidsotkiv-vid-danogo-chysla-test-42-5-klas/</a>	
5	Розв'язування задач і вправ	05.05.20	Урок ZOOM	Виконати №7, 8, 12 С.249
6	Контрольна робота	06.05.20	Виконання завдань контрольної роботи	
7	Аналіз контрольної роботи. Розв'язування задач і вправ	07.05.20	Урок ZOOM	Виконати завдання варіанту 1 за посиланням <a href="https://vseosvita.ua/library/kontrolna-robota-z-matematiki-5-klas-vidsotki-seredne-arifmetичne-129502.html">https://vseosvita.ua/library/kontrolna-robota-z-matematiki-5-klas-vidsotki-seredne-arifmetичne-129502.html</a>
8	Звичайні дроби. Розв'язування задач	12.05.20	Переглянути презентацію за покликанням: <a href="http://www.myshared.ru/slide/1096700/">http://www.myshared.ru/slide/1096700/</a>	Виконати завдання слайду №9,12,13,14. Виконати тест за покликанням <a href="https://naurok.com.ua/test/5-klas-zvichayni-drobi-28493.html">https://naurok.com.ua/test/5-klas-zvichayni-drobi-28493.html</a>

Алгебра, 7-А клас

№	Тема	Дата	Вивчення нового матеріалу	Завдання
1	Розв'язування задач і вправ	28.04.20	Відеоурок за допомогою програми ZOOM.	Виконати завдання варіанту 1 за посиланням

				<a href="https://naurok.com.ua/kontrolna-robota-z-algebri-liniyni-rivnyannya-ta-h-sistemi-9365.html">https://naurok.com.ua/kontrolna-robota-z-algebri-liniyni-rivnyannya-ta-h-sistemi-9365.html</a>
2	Контрольна робота	30.04.20	Виконання завдань контрольної роботи	
3	Аналіз контрольної роботи. Розв'язування задач і вправ	05.05.20	Урок у вайбергрупі	Робота над індивідуальними помилками
4	Цілі вирази. Дії над многочленами.	07.05.20	Відеоурок за допомогою програми ZOOM.	Повторити розділ 1. Виконати №1030- 1037.

### Геометрія ,7-А клас.

№	Тема	Дата	Вивчення нового матеріалу	Завдання
1	Основні задачі на побудову. Поділ відрізка пополам та перпендикулярної прямої	27.04.20,	Відеоурок за допомогою програми ZOOM.	Виконати №729, 730, 732,743, 744, 745.
2	Розв'язування задач	29.04.20	Виконати завдання варіанту 1 за посиланням <a href="https://naurok.com.ua/kontrolna-robota-z-geometri-7-klas-na-temu-kolo-i-krug-48617.html">https://naurok.com.ua/kontrolna-robota-z-geometri-7-klas-na-temu-kolo-i-krug-48617.html</a>	Виконати домашню самостійну роботу №5 с.162-163
3	Контрольна робота	06.05.20	Виконання завдань контрольної роботи	

### Алгебра, 8-А клас

№	Тема	Дата	Вивчення нового матеріалу	Завдання
1	Розв'язування задач і вправ	27.04.20	Відеоурок за допомогою програми ZOOM.	Виконати тест за покликанням <a href="http://interactive.ranok.com.ua/theme/contentview/shkola/algebra-8-klas/kontrolna-robota-5-povn-ta-rvnyannya-formyla-korenv-kvadratnogo-rvnyannya-test">http://interactive.ranok.com.ua/theme/contentview/shkola/algebra-8-klas/kontrolna-robota-5-povn-ta-rvnyannya-formyla-korenv-kvadratnogo-rvnyannya-test</a>
2	Контрольна робота	29.04.20	Виконання завдань контрольної роботи	
3	Тотожні перетворення раціональних виразів	04.05.20	Здійснити повторення, використовуючи презентацію: <a href="http://www.myshared.ru/slide/1158013/">http://www.myshared.ru/slide/1158013/</a>	Опрацювати завдання презентації

4	Квадратні корені і дії над ними.	06.05.20	Здійснити повторення, використовуючи презентацію, починаючи з 8 слайду. Виконати тест презентації: <a href="https://svitppt.com.ua/algebra/kvadratni-koreni1.html">https://svitppt.com.ua/algebra/kvadratni-koreni1.html</a>	Виконати тест за покликанням <a href="https://matematikatests.in.ua/kvadratni-koreni-an-korin-test-14-algebra-8-klas/">https://matematikatests.in.ua/kvadratni-koreni-an-korin-test-14-algebra-8-klas/</a>
---	----------------------------------	----------	---	---

### Геометрія, 8-А клас

№	Тема	Дата	Вивчення нового матеріалу	Завдання
1	Розв'язування задач і вправ	28.04.20	Відеоурок за допомогою програми ZOOM.	Виконати тест за покликанням <a href="https://naurok.com.ua/test/mnogokutnikiploschi-mnogokutnikiv-311391.html">https://naurok.com.ua/test/mnogokutnikiploschi-mnogokutnikiv-311391.html</a>
2	Контрольна робота	30.04.20	Виконання завдань контрольної роботи	
3	Чотирикутники та їх властивості	05.05.20	Здійснити повторення, використовуючи презентацію: <a href="https://naurok.com.ua/prezentaciya-chotirikutniki-8-klas-geometriya-59699.html">https://naurok.com.ua/prezentaciya-chotirikutniki-8-klas-geometriya-59699.html</a>	Виконати тест за покликанням <a href="https://naurok.com.ua/test/8-klas-geometriya-povtorennya-ta-sistemizaciya-navchalnogo-materialu-chotirikutniki-vlastivosti-chotirikutnikiv-311409.html">https://naurok.com.ua/test/8-klas-geometriya-povtorennya-ta-sistemizaciya-navchalnogo-materialu-chotirikutniki-vlastivosti-chotirikutnikiv-311409.html</a>
4	Подібність трикутників	07.05.20	Здійснити повторення, використовуючи презентацію: <a href="https://naurok.com.ua/prezentaciya-podibnist-trikutnikiv-8-klas-geometriya-59696.html">https://naurok.com.ua/prezentaciya-podibnist-trikutnikiv-8-klas-geometriya-59696.html</a>	Виконати тест за покликанням <a href="https://naurok.com.ua/test/povtorennya-podibnist-trikutnikiv-311105.html">https://naurok.com.ua/test/povtorennya-podibnist-trikutnikiv-311105.html</a>

### Алгебра, 11 клас

№	Тема уроку	Дата	Вивчення нового матеріалу	Завдання
1	Розв'язування задач і вправ	27.04.20	Відеоурок за допомогою програми ZOOM.	Виконати тест за покликанням: <a href="https://naurok.com.ua/test/povtorennya-rivnyannya-nerivnosti-11-a-307013.html">https://naurok.com.ua/test/povtorennya-rivnyannya-nerivnosti-11-a-307013.html</a>
2	Самостійна робота	30.05.20	Виконання завдань самостійної роботи	
3	Функція. Властивості функції. Елементарні функції та їх графіки	04.05.20	Здійснити повторення, використовуючи презентацію: <a href="https://naurok.com.ua/prezentaciya-na-temu-funkci-64796.html">https://naurok.com.ua/prezentaciya-na-temu-funkci-64796.html</a>	Виконати тест за покликанням: <a href="https://naurok.com.ua/test/vlastivosti-funkciy-grafiki-funkciy-h-peretvorennya-306998.html">https://naurok.com.ua/test/vlastivosti-funkciy-grafiki-funkciy-h-peretvorennya-306998.html</a>
4	Похідна функції, її геометричні	07.05.20	Здійснити повторення, використовуючи презентацію:	Виконати тест за покликанням: <a href="https://naurok.com.ua/test/pidgotovka-do-zno-pohidna-funkci-i-">https://naurok.com.ua/test/pidgotovka-do-zno-pohidna-funkci-i-</a>

й та фізичний		<a href="http://www.myshared.ru/slide/1192643/">http://www.myshared.ru/slide/1192643/</a>	<a href="http://www.myshared.ru/slide/1192643/">geometrchniy-ta-fizichniy-zmist-312356.html</a>
------------------	--	---	---

### Геометрія, 11 клас

№	Тема уроку	Дата	Вивчення нового матеріалу	Завдання
1	Розв'язування задач на знаходження площ поверхонь та об'ємів піраміди, призми.	28.04.20	Здійснити повторення, використовуючи презентацію (слайд 1-4, 6-8, 16, 17,20,21): <a href="https://gdz4you.com/prezentaciyi/matematyka/obyemy-i-ploschi-poverhon-geometrychnyh-til-8278/">https://gdz4you.com/prezentaciyi/matematyka/obyemy-i-ploschi-poverhon-geometrychnyh-til-8278/</a>	Виконати тест за покликанням: <a href="https://naurok.com.ua/test/mnogokutniki-ploschi-poverhon-mnogokutnikiv-309813.html">https://naurok.com.ua/test/mnogokutniki-ploschi-poverhon-mnogokutnikiv-309813.html</a>
2	Розв'язування задач на знаходження площ поверхонь та об'ємів циліндра, конуса, кулі.	05.05.20	Здійснити повторення, використовуючи презентацію за покликанням (слайд 5, 9-15, 18, 19): <a href="https://gdz4you.com/prezentaciyi/matematyka/obyemy-i-ploschi-poverhon-geometrychnyh-til-8278/">https://gdz4you.com/prezentaciyi/matematyka/obyemy-i-ploschi-poverhon-geometrychnyh-til-8278/</a>	Виконати тест за покликанням: <a href="https://naurok.com.ua/test/obem-ta-ploscha-poverhon-til-obertannya-304158.html">https://naurok.com.ua/test/obem-ta-ploscha-poverhon-til-obertannya-304158.html</a>