

Графік освітнього процесу вчителя математики Гордєєвої Т.М. під час карантину з 18.05 по 22.05

Дата	Клас	Час роботи вчителя	Навчальна тема	Посилання на електронні ресурси	Практичні завдання для виконання	Терміни їх виконання
18.05	9-А	12.20-13.05	Повторення	https://gioschool.com/	Урок 2 на платформі GIOS «Квадратична функція» теми «Квадратична функція»	До наступного уроку за розкладом
18.05	9-Д	13.25-14.10	Повторення	https://gioschool.com/	Урок 2 на платформі GIOS «Квадратична функція» теми «Квадратична функція»	До наступного уроку за розкладом
18.05	5-Д	14.20-15.05	Урок 10 Частина 9	Відео до уроку за QR кодом на с.32	Урок 10 Частина 9	До наступного уроку за розкладом
18.05	5-Д	15.15-16.00	Урок 12 Частина 9		Урок 12 Частина 9	
19.05	9-Д	8.30-9.15	Повторення	https://gioschool.com/	Урок 3 на платформі GIOS «Геометричні перетворення графіків функції» теми «Квадратична функція»	До наступного уроку за розкладом
19.05	9-А	10.20-11.05	Повторення	https://gioschool.com/	Урок 4 на платформі GIOS «Довжина кола. Довжина дуги кола. Площа круга та його частин» теми «Коло, круг та їх елементи»	До наступного уроку за розкладом
19.05	9-Д	12.20-13.05	Повторення	https://gioschool.com/	Урок 3 на платформі GIOS «Коло описане навколо трикутника. Коло вписане в трикутник» теми «Коло, круг та їх елементи»	До наступного уроку за розкладом
19.05	5-Г	13.25-14.10	Розв'язування вправ	https://www.youtube.com/watch?v=LnirQ3QQWLM	№ 1259, 1261, 1263	До 26.05
19.05	10-А	14.20-15.05	Повторення	https://prometheus.org.ua/zno/	Ст. 359 № 1, 2, 3, 4	До наступного уроку за розкладом
19.05	5-Д	15.15-16.00	Урок 13 Частина 9	Відео до уроку за QR кодом на с.39	Урок 13 Частина 9	До наступного уроку за розкладом
20.05	9-Д	11.15-12.00	Повторення	https://gioschool.com/	Урок 1 на платформі GIOS «Квадратна нерівність» теми «Квадратна нерівність»	До наступного уроку за розкладом
20.05	9-А	13.25-14.10	Повторення	https://gioschool.com/	Урок 3 на платформі GIOS «Геометричні перетворення графіків функції» теми «Квадратична функція»	До наступного уроку за розкладом

20.05	5-Г	14.20-15.05	Повторення	https://gioschool.com/	Урок 3 на платформі GIOS «Числові вирази, формули, рівняння» теми «Натуральні числа» (переглянути відео, опорні схеми, приклади завдань, пройти тільки перші 10 тестів)	До наступного уроку за розкладом
20.05	5-Д	15.15-16.00	Урок 14 Частина 9	Відео до уроку за QR кодом на с.42	Урок 14 Частина 9	До наступного уроку за розкладом
21.05	10-А	12.20-13.05	Повторення	https://prometheus.org.ua/zno/	Ст. 359 № 5, 6, 7, 8	До наступного уроку за розкладом
21.05	9-Д	13.25-14.10	Повторення	https://gioschool.com/	Урок 4 на платформі GIOS «Довжина кола. Довжина дуги кола. Площа круга та його частин» теми «Коло, круг та їх елементи»	До наступного уроку за розкладом
21.05	9-Д	14.20-15.05				
21.05	5-Д	16.10-16.55	Урок 16 Частина 9	Відео до уроку за QR кодом на с.46	Урок 16 Частина 9	До наступного уроку за розкладом
21.05	5-Г	17.05-17.50	Повторення	https://gioschool.com/	Урок 3 на платформі GIOS «Числові вирази, формули, рівняння» теми «Натуральні числа» (закінчити, в т.ч. виконати вкладку «Прикладні завдання»)	До наступного уроку за розкладом
22.05	10-А	8.30-9.15	Повторення	https://gioschool.com/	Урок 5 на платформі GIOS «Розв'язування задач на відсотки» теми «Елементи прикладної математики»	До 26.05
22.05	10-А	9.25-10.10				
22.05	9-Д	10.20-11.05	Повторення	https://gioschool.com/	Урок 2 на платформі GIOS «Система рівнянь з двома змінними» теми «Квадратна нерівність»	До наступного уроку за розкладом
22.05	9-Д	11.15-12.00				
22.05	5-Г	12.20-13.05	Повторення	https://gioschool.com/	Урок 1 на платформі GIOS «Геометричні фігури. Кут. Координатний промінь. Шкали» теми «Геометричні фігури»	До наступного уроку за розкладом
22.05	9-А	13.25-14.10	Повторення	https://gioschool.com/	Урок 1 на платформі GIOS «Квадратна нерівність» теми «Квадратна нерівність»	До наступного уроку за розкладом
22.05	5-Д	14.20-15.05	Річна контрольна робота	https://classroom.google.com/c/OTE0NzgyMzQwMTNa		