

9 клас. Алгебра

№ уроку	Тема уроку	Дата проведення	Завдання додому
50	Початкові відомості про статистику. Способи подання даних та їх обробка.	06.04.20	<ul style="list-style-type: none">• опрацювати §24 с.235;• опрацювати Viber-лекцію вчителя;• приклади 1-4, с.237-239.
51	Міри центральної тенденції. Розв'язування вправ і задач.	08.04.20	<ul style="list-style-type: none">• повторити §24;• ознайомитися із Viber-конспектом уроку вчителя;• виконати письмово 24.5, 24.6.
52	Аналіз даних. Графіки. Діаграми. Розв'язування вправ.	13.04.20	<ul style="list-style-type: none">• опрацювати опорний конспект уроку (вчителя);• виконати 24.8, 24.11 с.244 (письмово).
53	Розв'язування вправ. Самостійна робота.	15.04.20	<ul style="list-style-type: none">• опрацювати таблицю “інформаційні дані”;• повторити §23 с.224;• виконати вправу 24.13, с.246.
54	Творча лабораторія учня. Презентація “Я — статистик. Що я вмію і знаю...”	22.04.20	<ul style="list-style-type: none">• закінчити презентацію;• повторити міри тенденції;• виконати вправи №24.15, с.247.

Учитель: Качурівська Л.В.

9 клас. Геометрія

№ уроку	Тема уроку	Дата проведення	Завдання додому
53	Паралельне перенесення.	07.04.20	<ul style="list-style-type: none">• опрацювати §22 с.189;• виконати №977 (1,2);• запитання 1,2,3,4,5 (с.191);• ознайомитися із Viber-конспектом уроку вчителя.
54	Розв'язування задач.	09.04.20	<ul style="list-style-type: none">• повторити §21, §22;• виконати письмово №980, №981.
55	Розв'язування задач. Самостійна робота.	14.04.20	<ul style="list-style-type: none">• виконати завдання самостійної роботи №5 (1-6) с.206;• повторити §20.
56	Аналіз самостійно роботи. Розв'язування вправ.	16.04.20	<ul style="list-style-type: none">• виконати завдання самостійної роботи №5 (7-10) с.206;• повторити §19.
57	Повторення. Взаємне розміщення прямих на площині.	21.04.20	<ul style="list-style-type: none">• ознайомитися із Viber-лекцією вчителя;• виконати вправи за зразком 1-4.
58	Повторення. Трикутники (рівність, подібність, співвідношення між сторонами і кутами).	23.04.20	<ul style="list-style-type: none">• повторити три ознаки рівності трикутників;• повторити три ознаки подібності трикутників;• виконати №1167, №597 (3,4) с.117

Учитель: Качурівська Л.В.