

Графік індивідуального навчання під час карантину 06.04.-10.04.

Івчук Н.А.

дата	учень	клас	предмет	Час роботи	Тема	Практичні завдання	Термін
06.04	Юрченко Антон	11-В	фізика	11.15. - 12.00. -	Інтерференція світла	П.30 Впр.30 (1-5)	13.04
06.04	Чуб Микола	7-Б	алгебра	12.20. - 13.05.	Системи рівнянь з 2 змінними. Графічний метод розв'язування	П.26 №1008 1011(1,2) 1017(1)	13.04
07.04	Грисик Анастас.	8-Г	геометр	10.20. - 11.05.	Розв'язування прямокутних трикутників	П.18 №608 610 612	14.04
07.04	Чуб Микола	7-Б	геометр	11.15. - 12.00.	Дотична до кола	П.20 №510 523 526	14.04
08.04	Шевчук Сергій	7-Б	фізика	11.15. - 12.00.	Тиск твердих тіл на поверхню Сила тиску. Тиск газів і рідин.	П.22 П.23 Впр.22 (1,3), впр.23 (1-3)	15.04
08.04	Грисик Настя	8-Г	алгебра	14.20. - 15.05.	Формула коренів квадратного рівняння	П.19 №633 635(1-6)	15.04
09.04	Шевчук Сергій	7-Б	алгебра	10.20. - 11.05.	Функція. Способи задання функції	П.20, п.21. №757 759,791	16.04.
09.04	Чуб Микола	7-Б	фізика	11.15. - 12.00.	Сила. Деформація тіла. Сила пружності. Закон Гука.	П.18, п.19 Впр.18 (1-3), впр.19 (1,2)	16.04.
09.04	Шевчук Сергій	7-Б	геометр	14.20. - 15.05.	Сума кутів трикутника. Нерівність	П.16 №359, 365	16.04.

					трикутника.	367		
10.04	Коханець Олександр а	10 кл	фізика	11.15. - 12.00.	Внутрішня енергія та робота ідеального газу	П.23 Впр.22 (1-4)	17.04.	
10.04	Нечаєва Ліза	8-Г	фізика	12.20. - 13.05.	Ел.опір. Закон Ома. Питомий опір речовини. Реостати.	П.29, п.30 Впр.29 (1-3), Впр.30 (1,2)	17.04.	
10.04	Іваньков Дмитро	8-А	фізика	15.15. - 16.00.	Ел.опір. Закон Ома.	П.29- конспект, Впр.29 (1,2)	17.04.	