***Одинець Валентина Василівна***

**Завдання на період навчання з 12 травня по 15 травня.**

**Результати роботи надсилати у вигляді прикріплених документів, фото чи** **скриншотів на вайбер 067-604-1004 чи електронну пошту** [***valya231975@gmail.com***](mailto:valya231975@gmail.com)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Предмет*** | ***Тема уроку*** | ***Ресурси*** | ***Завдання для опрацювання*** |
| 6 клас | | | |
| Математика | Урок 129-132 |  |  |
|  | Повторення.  Подільність чисел.  Звичайні дроби.  Відношення і пропорції.Коло.Круг  Раціональні числа та дії над ними.  **Руханка**  Тести | <https://youtu.be/wO_0LZwGCvo>  <https://youtu.be/v1l4WZi3Ybk>  <https://youtu.be/yDiXg5hx410>  <https://youtu.be/b3RG65OQkcY>  <https://youtu.be/_02fGiCbbxU>  <https://youtu.be/GP4UYWNcDNk>  <https://youtu.be/Bf0YTmlf4zQ>  <https://naurok.com.ua/test/start/423348>  <https://naurok.com.ua/test/start/417045>  <https://naurok.com.ua/test/start/423767>  <https://naurok.com.ua/test/start/406192> | Повторити розділ 1,2,3,4 записати в зошитах пояснення онлайн уроку та розв’язування завдання  Виконати тести |
| 8 клас | | | |
| Алгебра | Урок 66-67 |  |  |
|  | Повторення.  Властивості та графіки функцій.  Степінь з цілим показником. Квадратні корені. Квадратні рівняння  Тест | <https://youtu.be/u74-lu4tkyA>  <https://youtu.be/DUaqapCI5qE>  <https://youtu.be/DtQmYr7g1Po>  <https://youtu.be/zaqdKrz1Jjs>  <https://youtu.be/CbD-oS1dPY4>  <https://youtu.be/O3xGsfmV6Q8>  <https://youtu.be/bUA4_ynbFpU>  <https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=281623>  <https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=872384>  <https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=152183>  <https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=627157> | §1 п.8-10,п.15,  §2 п.11-12, п.17, §3 п.18-20повторити,  №849, №850, №852,№866- №876, №8593(тільки парні приклади в усіх номерах)  Виконати тест |
| Геометрія | Урок 63-64 |  |  |
|  | Повторення .  Теорема Піфагора. Розв’язування прямокутних трикутників.  Многокутники та їх площі  Тест | <https://youtu.be/3WgoJNUdDow>  <https://youtu.be/Hz1Xt8TtlSg>  <https://youtu.be/Z5j9VvZ2TaY>  <https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=539191>  <https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=454347> | §3 повторити, записати в зошит пояснення уроку, як класна робота №845, №846, №849  §4повторити,№852, №857, №859  Виконати тести |
| 9 клас | | | |
| Алгебра | Урок 65-66 |  |  |
|  | Повторення.  Функція. Властивості та графіки функцій.  Нерівності. Розв’язування лінійних нерівностей та їх систем.  Розв’язування квадратних нерівностей  Тест | <https://youtu.be/eq9j_dbepqg>  <https://youtu.be/6EltXHz6jpA>  <https://youtu.be/LFuwlXDIXFc>  <https://youtu.be/R4DdTe5_YiA>  <https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=749699>  <https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=797355> | Виконати домашнє завдання з онлайн уроків у зошитах  Виконати тести |
| Геометрія | Урок 66-67 |  |  |
|  | Повторення. Декартові координати та вектори на площині. Правильні многокутники. Довжина кола площа круга  Тест | <https://youtu.be/5KDnN_7mqJo>  <https://youtu.be/DkzfuabSF3I>  <https://youtu.be/ojIid4fCvjU>  <https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=963436>  <https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=903097> | записати в зошит пояснення уроку  Виконати тести |
| 11 клас | | | |
| Алгебра | Урок 48-49 |  |  |
|  | Повторення. Похідна функції. ЇЇ фізичний та геометричний зміст. Формула рівняння дотичної. Складання рівняння дотичної. Похідна складеної функції  Тести | <https://youtu.be/HFePeVBGTl8>  <https://youtu.be/-L2730ndf8A>  <https://youtu.be/OdOFhgxrEiQ>  <https://youtu.be/9I_MuywoVUE>  <https://youtu.be/wTStT1SL5jw>  <https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=542342>  <https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=593624> | с. 175,  №24.174, 24.175, 24.176, 24.181  №24.177-24.180, 24.182(3, 6), 24.183(1,2), 24.184  Виконати тести |
| Геометрія | Урок 45 |  |  |
|  | Повторення. Тіла обертання  Циліндр і конус  Тест | <https://youtu.be/Q8AN__ZbsHk>  <https://youtu.be/a-EZwOo6wzQ>  <https://naurok.com.ua/test/join?gamecode=590692> | с. 189, §7.25 №25.113-25.121  Виконати тести |