|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  | 02.02.21 | Осевая и центральная симметрия | Учебник геометрии. Прочитать п. 113, 114, выучить определения. Решить №№ 1158, 1159, 1160, 1161 |
|  | 03.02.21 | Поворот. Примеры применения. | Учебник геометрии. Прочитать п.117, выучить определения. Решить №№ 1167, 1170 аб \*\* Творческая работа: презентация "Симметрия в кыргызских национальных узорах" |
|  | 04.02.21 | Параллельный перенос и поворот. | Учебник геометрии. Прочитать п. 116. Решить самостоятельную работу по вариантам: 1 группа – 1 вариант, 2 группа – 2 вариант. Текст СР размещен в Кундолук. |
|  | 05.02.21 | Решение задач. | Вопросы стр 282 устно, № 1165 |
|  | 09.02.21 | Контрольная работа №7 | \*\* Творческая работа: презентация "Движение в изобразительном искусстве" или «Применение параллельного переноса на практике» |
|  | 10.02.21 | Четные и нечетные функции | Учебник Макарычева п.21 выучить теорию, решить №№ 486, 489 |
|  | 11.02.21 | Четные и нечетные функции | Учебник Макарычева п.21, повторить теорию, решить СР |
|  | 12.02.21 | Функция у = хn | Учебник Макарычева п.22 Записать свойства функции |
|  | 16.02.21 | Функция у = хn | Учебник Макарычева п.22 Решить №№ 497,499,501 |
|  | 17.02.21 | Определение корня энной степени | Учебник Макарычева п.23 Выучить теорию, решить №№ 521,524,534 |
|  | 18.02.21 | Свойства арифметического корня энной степени | Учебник Макарычева п.24 Выучить формулы, решить №№ 543,545, 547,549 |
|  | 19.02.21 | Свойства арифметического корня энной степени | Учебник Макарычева п.24 решить №№553,554,559,562 |
|  | 23.02.21 | Определение степени с рациональным показателем | Учебник Макарычева п.25 Выучить теорию, решить №№573,575,581 |
|  | 24.02.21 | Свойства степени с рациональным показателем | Учебник Макарычева п.26 Выучить теорию, решить №№588,591,593 |
|  | 25.02.21 | Свойства степени с рациональным показателем | Учебник Макарычева п.26 Решить №№ 604,606 |
|  | 26.02.21 | Преобразование выражений, содержащих степени с рациональным показателем | Учебник Макарычева п.27 Решить №№ 612,615,618 |