Математика

Группа ГД-15

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Тема урока | Код доступа к уроку на сайте urok.io |
| 1 | Логарифмы. Определение. Десятичные и натуральные логарифмы. Нахождение логарифма числа | 2K22 |
| 2 | Свойства логарифмов | UJPZ |
| 3 | Формулы перехода от одного основания логарифма к другому | PTRQ |
| 4 | Показательная функция. Её свойства и график | 7739 |
| 5 | Логарифмическая функция. Её свойства и график | F5UD |
| 6 | Показательные уравнения | B2JZ |
| 7 | Логарифмические уравнения | JAI8 |
| 8 | Показательные неравенства | L3W1 |
| 9 | Логарифмические неравенства | LB6W |
| 10 | Контрольная работа № 6 | SQ7S |
| 11 | Радианная мера угла. Поворот точки вокруг начала координат | BD5Z |
| 12 | Определение синуса, косинуса и тангенса угла | YG0C |
| 13 | Четность, нечетность, периодичность тригонометрических функций | EWUG |
| 14 | Зависимость между тригонометрическими функциями одного и того же угла | YTMS |
| 15 | Тригонометрические тождества | PL5G |
| 16 | Тригонометрические функции отрицательного угла | Y6FR |
| 17 | Синус, косинус и тангенс суммы и разности двух углов | GSNT |
| 18 | Тригонометрические функции двойного угла | WM5U |
| 19 | Тригонометрические функции половинного угла | 7YWF |
| 20 | Формулы приведения | 9D4V |
| 21 | Сумма и разность тригонометрических функций | Z2NG |
| 22 | Практическая работа № 66  Графики тригонометрических функций | 528F |
| 23 | Тригонометрические уравнения (простейшие) | M2OL |
| 24 | Практическая работа № 67  Тригонометрические уравнения (простейшие) | Q3CN |
| 25 | Тригонометрические уравнения (квадратные) | 9WSH |
| 26 | Тригонометрические уравнения (сводящиеся к квадратным) | WHTI |
| 27 | Тригонометрические уравнения (однородные) | B2LC |
| 28 | Тригонометрические уравнения (сводящиеся к однородным) | IRX5 |
| 29 | Тригонометрические неравенства | T7CM |
| 30 | Обобщающий урок по тригонометрии | U315 |
| 31 | Контрольная работа № 7 | GVKI |
| 32 | Зачет: годовая контрольная работа | KP5U |