Дата: 13.04.2020.

Классы: 8 «а,б,в»

Предмет: алгебра

Тема: Решение систем неравенств с одной переменной.

Объяснение темы: <https://www.youtube.com/watch?v=kLCQCUBiZbw>

Выполнение упражнений: п.35, № 874,876,878

Дата: 15.04.2020.

Классы: 8 «а,б,в»

Предмет: алгебра

Тема: Решение систем неравенств с одной переменной.

Выполнение упражнений: п.35, № 875,877,879

Дата: 16.04.2020.

Классы: 8 «а,б,в»

Предмет: алгебра

Тема: Решение систем неравенств с одной переменной.

Выполнение упражнений: п.35, № 880,881,885

Дата: 18.04.2020.

Классы: 8 «а,б,в»

Предмет: алгебра

Тема: Решение систем неравенств с одной переменной.

 Выполнение упражнений: п.35, № 882,886,887

Дата: 20.04.2020.

Классы: 8 «а,б,в»

Предмет: алгебра

Тема: Определение степени с целым отрицательным показателем.

Объяснение темы: <https://www.youtube.com/watch?v=KaUcVP-vpqQ>

 Выполнение упражнений: п.37, № 964,965,966,967,968

Дата: 22.04.2020.

Классы: 8 «а,б,в»

Предмет: алгебра

Тема: Определение степени с целым отрицательным показателем.

Выполнение упражнений: п.37, № 969,970-974,976,977

Дата: 23.04.2020.

Классы: 8 «а,б,в»

Предмет: алгебра

Тема: Свойства степени с целым показателем.

Объяснение темы: <https://www.youtube.com/watch?v=K9pULnoykTQ>

Выполнение упражнений: п.38, № 985,986,989,990,991,992

Дата: 25.04.2020.

Классы: 8 «а,б,в»

Предмет: алгебра

Тема: Свойства степени с целым показателем.

Объяснение темы: <https://www.youtube.com/watch?v=K9pULnoykTQ>

Выполнение упражнений: п.38, №993,994,998,999,1005

Дата: 27.04.2020.

Классы: 8 «а,б,в»

Предмет: алгебра

Тема: Стандартный вид числа. Запись приближенных значений.

Объяснение темы: <https://www.youtube.com/watch?v=Pi7JPuL2re8>

Выполнение упражнений: п.39, №1014,1016,1018

Дата: 29.04.2020.

Классы: 8 «а,б,в»

Предмет: алгебра

Тема: Стандартный вид числа. Запись приближенных значений.

Объяснение темы: <https://www.youtube.com/watch?v=Pi7JPuL2re8>

Выполнение упражнений: п.39, №1019,1021,1022

Дата: 30.04.2020.

Классы: 8 «а,б,в»

Предмет: алгебра

Тема: Стандартный вид числа. Запись приближенных значений.

Объяснение темы: <https://www.youtube.com/watch?v=Pi7JPuL2re8>

Выполнение упражнений: п.39, №1020,1023,1024