



## Алгебра 8\_Тема 2 "Числа и вычисления. Квадратные корни"/Урок 2. Иррациональные числа. Действительные числа.

Уважаемые обучающиеся 8 класса! Начинаем изучать тему 1 " Числа и вычисления. Квадратные корни". Цель данного урока: ознакомиться с понятиями: иррациональные числа, действительные числа. Для достижения цели пройдите все этапы урока № 2.

Удачи Вам в достижении цели.

- Повторение теоретического материала по темам "Классификация действительных чисел", " Бесконечная непериодическая дробь"

Используй для повторения схему: <https://clck.ru/322Zt5> и видео:

<https://resh.edu.ru/subject/lesson/6916/main/236467/>

- Изучение нового материала

1. Просмотри видео-урок: <https://resh.edu.ru/subject/lesson/1972/main/> 2. Изучи теоретический материал на ЦОР ЯКласс: <https://clck.ru/zzvUT> 3.Оформи конспект: запиши понятие иррационального числа, пример пяти иррациональных чисел.

- Формирование умений и навыков по теме

Выполните тренировочный тест: <https://clck.ru/322abo> Скриншот результата прикрепите в ЭЖ.

- Домашнее задание

Выполнить задание на ЦОР ЯКласс

Спасибо за работу. Для улучшения качества знаний по данной теме рекомендую

самостоятельно отработать тему на ЦОР " ЯКласс": <https://clck.ru/zzpTM>. Оценка за самостоятельную отработку будет выставлена в конце изучения темы.

Создано с помощью онлайн сервиса Чек-лист | Эксперт: <https://checklists.expert>

как это убрать?