



Геометрия 8_Тема 2 Четырехугольники/ Урок 4. Трапеция. Равнобокая и прямоугольная трапеции.

Уважаемые обучающиеся 8 класса! Начинаем изучать тему " Четырехугольники". Цель данного урока: ознакомиться с понятием трапеции, элементами трапеции (боковые стороны, основания, высота), видами трапеций (равнобокая, прямоугольная) . Для достижения цели пройдите все этапа урока 4. Удачи Вам в достижении цели.

Повторение теоретического материала

Повтори понятие параллельных прямых на ЦОР "ЯКласс": <https://clck.ru/xhhjm>

Изучение новой темы

1. Изучи теоретический материал на ЦОР " ЯКласс": <https://clck.ru/UKK68> , <https://clck.ru/Ydjc4> 2.2. Оформи конспект: запиши определение трапеции, выполни чертеж трапеции, запиши определения элементов трапеции (боковых сторон и оснований), виды трапеции и свойства трапеции.

Формирование умений и навыков решать задачи на применение свойств трапеции

1. Посмотри видео: <https://clck.ru/32FFUC> 2. В видео даны задачи. Реши задачи самостоятельно в конспекте. Можно сверять с решенем из видео.

Домашнее задание

Выполнить проверочный тест на ЦОР "ЯКласс"

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

тему на ЦОР " ЯКласс самостоятельно: <https://clck.ru/rdEMi O?>енка за самостоятельную
отработку будет выставлена в конце изучения темы.

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

как это убрать?