Тема. Підсумковий урок з теми «Вписані та описані чотирикутники. Трапеція». Контрольна робота №2.

Мета. Перевірити рівень засвоєння знань, умінь і навичок з теми

Пригадайте

- Який кут називають центральним, вписаним?
- Назвіть властивості вписаних та центральних кутів.
- Який чотирикутник називають вписаним, описаним?
- Назвіть властивості вписаних та описаних чотирикутників.
- Навколо яких чотирикутників можна описати коло?
- В які чотирикутники можна вписати коло?
- Сформулюйте теорему Фалеса.
- Що називають середньою лінією трикутника/трапеції?
- Які властивості має середня лінія трикутника/трапеції?

Контрольна робота

Для 8A класу: https://vseosvita.ua/test/start/xtt037

Для 8Б класу: https://vseosvita.ua/test/start/hji824

Тест відкритий протягом вашого уроку.

Письмові розв'язки завдань потрібно надати обов'язково у HUMAN або на електронну nouty nataliartemiuk.55@gmail.com

Домашне завдання

Повторити теорему Фалеса, ознаки рівності трикутників.