

Тема. Підсумковий урок з теми «Геометричні переміщення».

Контрольна робота №5

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

Пригадайте

- Що таке перетворення?
- Що таке образ фігури?
- Яке перетворення називають рухом?
- Які властивості руху ви знаєте?
- Які види руху ви знаєте?
- Як виконати перетворення симетрії відносно точки, прямої?
- Що таке центр симетрії, вісь симетрії?
- Як змінюються координати точок при перетворенні симетрії відносно початку координат, осей координат?
- Яке переміщення називають поворотом?

Завдання

<https://vseosvita.ua/test/start/nvo309>

Виконайте контрольну роботу протягом часу уроку

Письмові розв'язки завдань потрібно обов'язково прикріпіть до завдань, де це запропоновано.

Можна надати письмові розв'язки завдань у HUMAN або на електронну пошту nataliartemiuk.55@gmail.com

Домашнє завдання

Повторити властивості та формули площ чотирикутників