

Lekcja na platformie zoom wg planu

Fizyka 27.05.2020r.

Klasa: VIII

W trakcie tej lekcji:

1. Narysujemy na schematycznym rysunku, jak powstaje obraz w zwierciadle wypukłym
2. Omówimy zastosowania zwierciadeł wypukłych w życiu codziennym

Czego będziesz potrzebować do tej lekcji?

- Zeszyt, przybory do geometrii: linijka, ołówek, cyrkiel, kątomierz.
- Smartfon lub laptop/komputer z zainstalowanym programem zoom.
- Dostęp do Internetu i przeglądarki internetowej.

Zadanie 1 (15min)

Przeczytaj temat lekcji - podręcznik – strona 211 – 213

Zadanie 2 (30 min) Narysuj powstałe obrazy w zwierciadłach wypukłych

