Fizyka 19.05, 21.05.2020

Temat

**Konstrukcja obrazów w soczewkach skupiających .**

**Po lekcjach uczeń**

* rysuje konstrukcyjnie obrazy wytworzone przez soczewki
* rozróżnia obrazy: rzeczywiste, pozorne, proste, odwrócone, powiększone i pomniejszone
* porównuje wielkość przedmiotu z wielkością obrazu
* posługuje się pojęciem powiększenia obrazu

Przygotuj przed lekcją ołówek, linijkę, cyrkiel. W czasie lekcji będziemy rysować konstrukcje obrazów w soczewkach. Jeżeli nie zrozumiesz konstrukcji w czasie lekcji przez Zoom to

proponuję również obejrzenie filmu z serii „Fizyka od podstaw” <https://www.youtube.com/watch?v=ODLGnvTGVxg>