

FIZYKA KL.VIII (27.04-8.05.2020)

Tematy do realizacji w formie pracy zdalnej w okresie od 27.04 do 5.05.2020

1. Obrazy tworzone przez zwierciadła sferyczne (29.04.2020)

Uczeń rysuje konstrukcyjne obrazy rzeczywiste i pozorne wytworzone przez zwierciadła sferyczne wypukłe i wklęsłe, wymienia cechy skonstruowanych obrazów.

2. Zjawisko załamania światła (9.05.2020)

Uczeń opisuje zjawisko załamania światła na granicy dwóch ośrodków, formułuje prawo załamania światła.

3. Zjawisko rozszczepienia światła (8.05.2020)

Uczeń opisuje rozszczepienie światła za pomocą pryzmatu, opisuje światło białe jako mieszaninę barw.