

FIZYKA KLASA 7

11.05.2020

Temat: Topnienie i krzepnięcie

Proszę przeczytać temat z podręcznika s. 183-185.

Przepisz do zeszytu podsumowanie tematu s. 185

Nie przesyłaj tych notatek do sprawdzenia.

14.05.2020

Temat: Parowanie i skraplanie

Proszę przeczytać temat z podręcznika s. 186-188.

Przepisz do zeszytu podsumowanie tematu s. 188

Nie przesyłaj tych notatek do sprawdzenia.

FIZYKA KLASA 8

11.05.2020

Temat: Oko i aparat fotograficzny

Przeczytaj temat z podręcznika s. 192-197.

Obejrzyj film o wadach wzroku: https://www.youtube.com/watch?v=j_AFOIXMoAo

Przepisz do zeszytu podsumowanie tematu s. 197.

Nie przesyłaj tych notatek.

14.05.2020

Temat: Zwierciadło płaskie

Przeczytaj temat z podręcznika s. 199-202.

Obejrzyj film: <https://www.youtube.com/watch?v=imtdDMTS0cQ> dotyczy on 3 kolejnych lekcji poświęconych różnym rodzajom zwierciadeł.

Przepisz do zeszytu podsumowanie tematu s. 202.

Nie przesyłaj tych notatek.