

Fizyka - 8 klasy (16-20.03.2020):

Temat: Drgania i fale - utrwalenie wiadomości.

Temat będzie realizowany przez 2 jednostki lekcyjne (16-20.03.2020).

Proszę przeczytać tekst z podręcznika - str. 155.

Na podstawie przeczytanego tekstu, wykonaj polecenia w zeszyte przedmiotowym.

- a) Zdefiniuj: amplitudę, okres i częstotliwość drgań.
- b) Nazwij jednostkę częstotliwości.
- c) Wymień wielkości fizyczne, od których zależy wysokość dźwięku.
- d) Wymień wielkości fizyczne, od których zależy głośność dźwięku.

Wykonaj **Test 3. To warto umieć** - str 158. Odpowiedzi i rozwiązania zapisz w zeszyte.

Przeczytaj tekst z podręcznika - str 160-161. Przeanalizuj tekst i udziel w zeszyte odpowiedzi na pytania - str. 161.