

FIZYKA klasa II B, tydzień 15 -19 III 2021 r.

Temat: Temperatura, energia wewnętrzna i ciepło.

Lekcja w formie wideokonferencji –środa, godz. 13 30

Zapoznaj się z treścią z podręcznika str. 76-80 oraz obejrzyj filmy:

<https://youtu.be/GNu7I5XDKXU> „Jak łączą się energia wewnętrzna i temperatura?” Fizyka od podstaw.

1. Temperatura bezwzględna.
2. Skala temperatury Celsjusza i Kelwina.
3. Temperatura zera bezwzględnego.
4. Przeliczanie wartości temperatur.
5. Energia wewnętrzna ciała.
6. Ciepło.
7. Zasada równoważności pracy i ciepła.
8. Pierwsza zasada termodynamiki.

Pisemnie krótko opracuj punkt 1,3, 5, 6 i 8 oraz rozwiąż zadanie

1,2,3,4 str. 81 -wszyscy, chętni zad. 5 i 6 str. 81

Zdjęcie tego, co udało Ci się wykonać, wyślij na maila d.borkowskasiwiak@gmail.com lub na Discord`a do dnia 20 III.