

Fizyka VII- 02.06.2020

Temat: Ciepło właściwe.

Cele lekcji: Poznasz definicję ciepła właściwego , jego jednostkę oraz zależność między przekazanym ciepłem, masą substancji i zmianą temperatury tej substancji.

- Proszę przeanalizować powyższy temat na stronach:

<https://www.bing.com/videos/search?q=ciep%20+w%2a%9bciwe&docid=608050489930680896&mid=5C36D9C7FAFCA75A02605C36D9C7FAFCA75A0260&view=detail&FORM=VIRE>

<https://epodreczniki.pl/a/jak-obliczamy-cieplo-potrzebne-do-zmiany-temperatury-stopienia-lub-wyparowania-ciala/D38vbBOJ>

Podręcznik str. 243- 247

- Wykonaj notatkę w zeszyte przedmiotowym według punktów:
 1. Co to jest ciepło właściwe?
 2. Jednostka ciepła właściwego z wyjaśnieniem.
 3. Wzór na ciepło właściwe.
 4. Przepisać przykład 1 z drugiego linku .
- Lekcja onlina w tym dniu o godzinie 13.00. Zapraszam.