

Popis výukového materiálu

Třída: 9. ročník

Evidenční číslo:
EU - 32 - Pe 01

Předmět: Fyzika

Druh učebního materiálu: prezentace

Téma: 01 Vnitřní energie tělesa

Anotace (možnosti využití):

- úvod do tematického celku Teplo
- souvislosti mezi stavbou pevných, kapalných a plynných látek a jejich vnitřní energií
- souvislost mezi zákonem zachování energie a vnitřní energií tělesa
- praktické důsledky změn vnitřní energie látek
- závěrečné otázky k tématu

Předpokládaná doba práce: výuka v délce cca 2 hodin

Pomůcky: bez pomůcek

Autor: Jiří Petr