

Temat: Konwekcja i promieniowanie.

1. Konwekcja to ruch gazów lub cieczy na skutek różnicy temperatury.
2. Promieniowanie to sposób przekazywania energii np. ze Słońca na Ziemię, promieniowanie w kuchence mikrofalowej, ogrzewanie rąk przy ognisku lub kaloryferze(bez dotykania go).
3. Energia przekazywana jest przy promieniowaniu nawet wtedy gdy między ciałami nie ma żadnej substancji.
4. Do zrobienia zad 1,2,3,4 strona 182 podręcznik.

Bardzo proszę do wtorku przepisać notatkę, przeczytać lekcję z podręcznika i zrobić zadania. Przypominam adres mailowy perlanka@wp.pl, oraz mam nowego Messenger na facebooku, proszę mnie znaleźć. Pozdrawiam.