

02.06.2020r.

Temat: Zjawiska fizyczne - powtórzenie.

Przy opisywaniu zjawiska fizycznego należy:

1. podać warunki konieczne do jego wystąpienia,
2. wymienić najistotniejsze cechy zjawiska,
3. opisać, gdzie w naszym otoczeniu dane zjawisko występuje lub w jaki sposób je wykorzystujemy.

Zad.1

Opisz w zaproponowanych wyżej trzech punktach jedno z następujących zjawisk:

- ruch drgający,
- tarcie,
- dyfuzja,
- cieplny przepływ energii,
- prąd elektryczny,
- rozszczepienie światła,
- konwekcja,
- bezwładność,
- izochronizm drgań wahadła,
- odbicie światła,
- załamanie światła,
- elektryzowanie ciał przez indukcję elektrostatyczną.