

Temat 21,22: Ruch harmoniczny.

*Przechodzimy do nowego działu
Linki wprowadzające w zagadnienie ruchu harmonicznego*

<https://www.youtube.com/watch?v=TOiv5ZEIH4k>

<https://www.youtube.com/watch?v=TAKleQBRuBM>

https://www.vascak.cz/data/android/physicsatschool/template.php?s=kv_harmonicke_kmitani&l=pl

1. Przypomnienie wiadomości z gimnazjum o ruchu harmonicznym

2. Ruch harmoniczny a ruch jednostajny po okręgu.

https://www.vascak.cz/data/android/physicsatschool/template.php?s=kv_pohyb_po_kruznicach&l=pl

3. Wielkości fizyczne opisujące ruch harmoniczny:

a) wychylenie,

b) prędkość,

c) przyspieszenie,

d) siła,

e) okres drgań ciężarka na sprężynie.

Proszę zapoznać się z podanymi linkami (będzie Wam łatwiej)

Wszystko to w czwartek 9⁴⁵ na lekcji online.

Praca domowa zadania 1-4 str. 194