**Fizyka**

**Lekcja 10**

**Temat: Energia potencjalna grawitacji. Energia kinetyczna.**

Proszę obejrzeć filmy :

# Fizyka od podstaw: Energia potencjalna, czyli jak działa tama?

<https://www.youtube.com/watch?v=bY47tv5Crk8>

Zagadnienia do opracowania:

1 Energia potencjalna grawitacji.

2 Energia kinetyczna.

Zadanie do opracowania ( zbigniew.watola@wp.pl)

1 Podaj wzór na energię potencjalną – od czego zależy wielkość energii potencjalnej?

2 Podaj wzór na energię kinetyczną - od czego zależy wielkość energii kineyycznej?