

17.09.2024. (Заняття №12)

Е-11

Фізика

Кінетична і потенціальна енергія. Закон збереження енергії.

Опрацювати матеріал з підручників:

[1] §15-16

[2] §26-29

[3] §13-15

Ознайомитись з конспектом лекції за посиланням:

<https://drive.google.com/file/d/1AEIWyP4r3bV3WvsUF3LE3HohFzBRDP0Q/view?usp=sharing>

Розв'язати задачі приведені в конспекті.

Переглянути відео:

Механічна робота. Фізика 10 клас

<https://www.youtube.com/watch?v=3VgYtmu-FWQ>

Потужність. Коефіцієнт корисної дії. Фізика 10 клас

<https://www.youtube.com/watch?v=FZsMSS6zVyQ>

Енергія. Кінетична і потенціальна енергія. Фізика 10 клас

<https://www.youtube.com/watch?v=B6SA6j1YZiU>

Потенціальна енергія сили тяжіння і сили пружності. Фізика 10 клас

<https://www.youtube.com/watch?v=V0N5T9yXLMc>