Fizyka klasa VII

Temat lekcji: Energia. Różne formy energii.

Cele lekcji

Po lekcji uczeń powinien:

- określić czym jest energia

- podaje przykłady różnych form energii

- umie podać przykłady przemian energii

- zna zasadę zachowania energii

Przeczytaj temat o energii na stronie [https://nowasp.ebooki.nowaera.pl/viewer/page/Fizyka/kl7/books/566/3/566-v3\_epub/OEBPS/Text/Index.html?title=Rml6eWthIFRvIGplc3QgZml6eWthIGtsLiA3#dfa2405185d24df1ae8ca45f94ba2987](mailto:https://nowasp.ebooki.nowaera.pl/viewer/page/Fizyka/kl7/books/566/3/566-v3_epub/OEBPS/Text/Index.html?title=Rml6eWthIFRvIGplc3QgZml6eWthIGtsLiA3%23dfa2405185d24df1ae8ca45f94ba2987)

W zeszycie zapisz notatkę w której będzie zapisana: zasada zachowania energii, różne formy energii.

Praca domowa

„Słońce jest uważane za pierwotne źródło energii” – napisz w kilku zdaniach(3) co przez to rozumiesz? Masz czas do następnej lekcji (wtorek)

Przyjemnej pracy.

Pozdrawiam

Martyna Różalska