**Klasa Imp - Fizyka**

*Witajcie. Większość z Was przesyła mi na Messengera zdjęcia swoich zeszytów i wstawiłam już sporo dobrych ocen ☺. Pamiętajcie, żeby systematycznie odrabiać prace domowe, bo najgorsze będą zaległości, a niestety to Was nie ominie. Nadal czekam na prace od niektórych osób…*

*Dokładnie czytajcie wszystkie informacje. Filmiki i linki są dobrane odpowiednio do tematów lekcji i na pewno pomogą Wam je zrozumieć.*

*P.S. Gdyby linki nie chciały się otworzyć proszę je skopiować do paska adresowego.*

Temat: Praca i energia.

Dzisiaj po raz pierwszy od dwóch miesięcy nie podam Wam linków do wybranych przeze mnie stron. Nie narzucę Wam źródeł informacji. Chcę, abyście sami zauważyli, że w Internecie jest bardzo dużo stron, które w różny sposób przekazują nam informacje. Znajdźcie coś ciekawego dla siebie.

Waszym zadaniem jest odpowiedzenie pisemnie w zeszytach na podane poniżej pytania, korzystając z dostępnych, wybranych przez Was źródeł informacji.

Pytania:

1. Co to jest praca mechaniczna?
2. Jaki jest wzór na pracę mechaniczną?
3. Jaka jest jednostka pracy?
4. Co to jest energia?
5. Jaka jest jednostka energii?
6. Jakie są formy energii?
7. Jaki związek ma energia z pracą?

Życzę Wam powodzenia!

Pamiętajcie, że cały czas czekam na Wasze rozwiązane testy i wcześniejsze materiały.

Trzymajcie się!