**30.04.2020**

**Jako przypomnienie poprzedniej lekcji:**

1. Wejdź na stronę: <https://epodreczniki.pl/a/trzecia-zasada-dynamiki-newtona---wzajemne-oddzialywanie-cial/DfR1CNGZN>

# Przejedź niżej, niżej aż do punktu: 3. Przykłady zastosowania trzeciej zasady dynamiki –przeczytaj informacje i obejrzyj filmiki.

# Przejedź do punktu: 4. Silniki odrzutowe i spalinowe –przeczytaj informacje i obejrzyj filmik.

# Zapisz w zeszycie trzy przykłady zastosowania/wykorzystania trzeciej zasady dynamiki Newtona. Nie przesyłaj odpowiedzi.

*Zapisz w zeszycie* Temat: Zasady dynamiki – podsumowanie. **30.04.2020**

Uważnie przeanalizuj materiał zamieszczony na stronie: <http://aleklasa.pl/gimnazjum/fizyka/zasady-dynamiki>

Uwaga! – 13.05.2020 – Sprawdzian wiadomości

☺