Lekcja (kl.7) z dnia 03.04.2020 r

Temat: Druga zasada dynamiki Newtona – cz. II

**Wracamy na chwilę do podręcznika!**

1. Zapoznaj się z treścią tematu od strony 184 do 187 (przykład 5.12 i dalej zostawiamy na III część tego tematu)
2. Zwróć szczególną uwagę na:
3. treść II zasady dynamiki Newtona
4. matematyczny zapis (wzór) tej zasady
5. definicję jednostki siły [N] (str.187)

**Zadanie domowe.**

W zeszycie przedmiotowym zapisz wzór a = F/m i oblicz z tego wzoru:

1. siłę F
2. masę m

**UWAGA!**

**Treść tej lekcji postaram się umieścić na platformie edukacyjnej classroom.**