Fizyka klasa 7 26.03.2020 rok

**Temat:** Kinematyka – powtórzenie.

W ramach powtórzenia proszę przeczytać z podręcznika podsumowanie ze stron 152-153.

W zeszycie wypisać wzory dotyczące ruchu jednostajnego prostoliniowego i ruchu prostoliniowego jednostajnie zmiennego.

Proszę opisać te wzory:

- jaką wielkość nim liczymy,

- oznaczenia liter, np. a- przyśpieszenie,

- jednostkę [a]=m/s2( metr na sekundę kwadrat).

W celu utrwalenia materiału proszę zrobić zadania z testu 1 . Zadanie 3 i 6 do zeszytu, pozostałe ustnie.

Powinniście :

- znać pojęcia charakteryzujące ruch jednostajny i zmienny,

- znać wzory na ich obliczanie,

- zna jednostki w jakich liczymy te wielkości,

- obliczać proste zadania .

Pozdrawiam Bożena Patrzykąt