**13.05.2020r**. **lekcja on-line**

**Fizyka klasa VIIa**

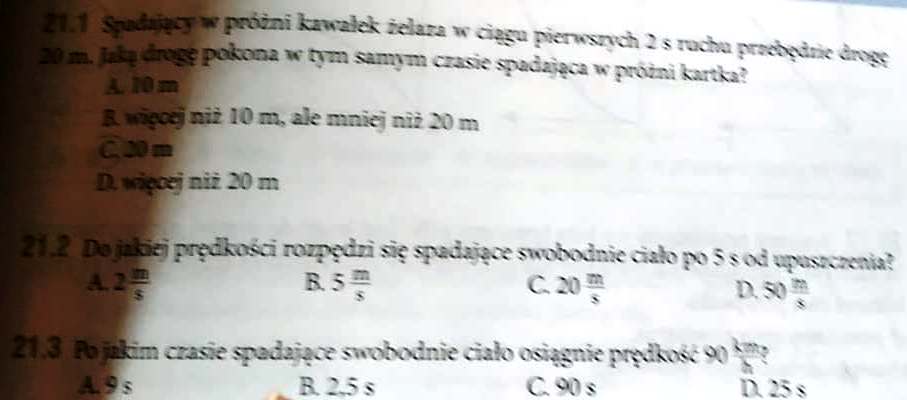
**Przypomnij sobie z ostatniej lekcji : co to jest spadek swobodny i od czego zależy?**

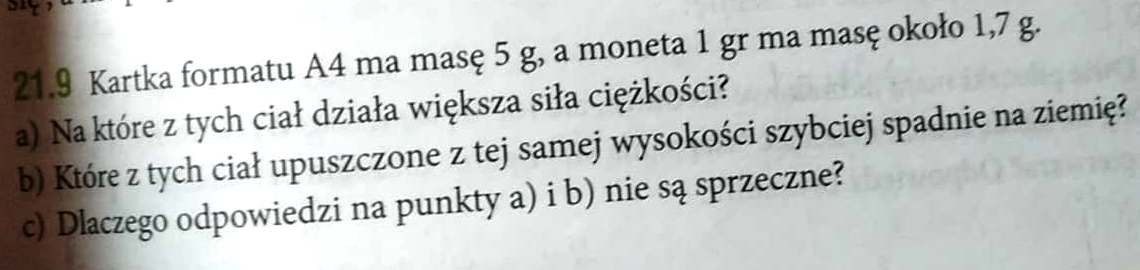
Dopisz datę dzisiejszą do tematu lekcji: **Swobodne spadanie ciał.**

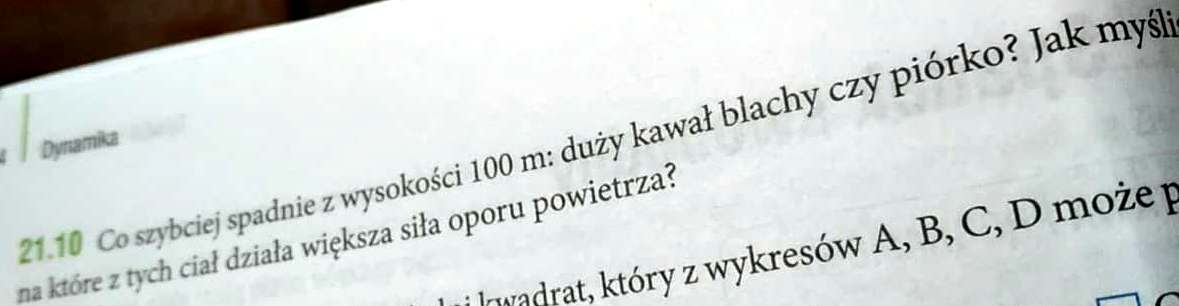
**Kto nie uczestniczył w lekcji on-line proszę zrealizować dzisiejszy temat lekcji i przesłać do mnie do końca dnia. Za brak dowodu pracy na lekcji (nieobecność on-line i nieprzesłanie zdjęć ze zrealizowanym tematem ) ocena niedostateczny !!!**

**Dzisiaj będziemy rozwiązywać zadania i wykonywać ćwiczenia dotyczące spadku swobodnego.**

1. Zadanie 1 i 2 /str.91 z podręcznika „To jest fizyka*”(podręcznik udostępnię na lekcji)*
2. Podręcznik do fizyki zad.1,2,3 str.178.
3. Zeszyt ćwiczeń zad. 1,2 str.77.
4. Zadania ze zbioru zadań z fizyki:







Powodzenia!!!

Małgorzata Wiśniewska