Fizyka 17.04.2020r.

Klasa: VII

**Temat: Topnienie i krzepnięcie**

Lekcja na platformie zoom (osoby, które nie mogą uczestniczyć w lekcji on-line samodzielnie zapoznają się z lekcją wg przygotowanego harmonogramu).

**W trakcie tej lekcji:**

1. Omówimy proces topnienie lodu, który zachodzi w stałej temperaturze i wymaga dostarczania dużej ilości energii.

**Czego będziesz potrzebować do tej lekcji?**

1. Smartfon lub laptop/komputer z zainstalowanym programem zoom.
2. Zeszyt, podręcznik i coś do pisania.
3. Dostęp do Internetu i przeglądarki internetowej.

**Zadanie 1 ( 15minut)**

Przeczytaj w podręczniku temat strona 183 - 185

**Zadanie 2( 15inut)**

Przepisz podsumowanie strona 185

**Zadanie 3 (15min)**

Rozwiąż zadania z podręcznika strona 185 zad 1-5

**ZAKRES REALIZACJI PODSTAWY PROGRAMOWEJ:**

4.10 a) Demonstruje zjawiska topnienia, wrzenia, skraplania