Fizyka 08.05.2020r.

Klasa: VII

**Temat: Konwekcja i promieniowanie**

Lekcja do samodzielnej pracy

**W trakcie tej lekcji:**

1. Poznasz pojęcie konwekcji i promieniowania.
2. Dowiesz się na czym polega przepływ ciepłego i zimnego powietrza na skutek konwekcji.

**Czego będziesz potrzebować do tej lekcji?**

1. Zeszyt, podręcznik i coś do pisania.

**Zadanie 1 ( 30minut)**

Przeczytaj temat lekcji - podręcznik strona 180 – 181.

**Zadanie 2 ( 15 minut)**

Przepisz podsumowanie z podręcznika strona 182.

**ZAKRES REALIZACJI PODSTAWY PROGRAMOWEJ:**

IV. Zjawiska cieplne. Uczeń:

8) opisuje ruch gazów i cieczy w zjawisku konwekcji;