

# Fizyka – nauczanie zdalne

wtorek - czwartek (2-4.06)

**Wtorek, 23.06.2020**

**Klasa VIII a/b**

**Temat:** *Fizyka we współczesnym świecie – zajęcia podsumowujące.*

**Klasa VII**

**Temat:** *Prawo Pascala.*

1. Prawo Pascal'a – definicja (notujemy do zeszytu).
2. Analizujemy przykład ze strony 216.
3. Praktyczne wykorzystanie prawa Pascala – model podnośnika hydraulicznego. Szkicujemy rysunek ze str. 216 i notujemy wzór (*ciśnienie jest równe wynikowi dzielenia siły przez powierzchnię – dlatego ciśnienie siła wywierana przez większy tłoczek może być wielokrotnie większa*).

**Czwartek, 25.06.2020**

**Klasa VIII a/b**

**Temat:** *Omówienie wyników klasyfikacji końcowej – zajęcia online.*

**Klasa VII**

**Temat:** *Omówienie wyników klasyfikacji końcowej – zajęcia online.*