**Zagadnienia z biologii dla klasy 7 (1.04.2020)**

Napisz temat w zeszycie**: Mechanizm wymiany gazowej.** Następnie przeczyta i przeanalizuj w podręczniku temat str. 138-141. Podczas czytania zwróć uwagę na: mechanizm wentylacji, skład powietrza wdychanego i wydychanego, wymianę i transport gazów.

Napisz notatkę w zeszycie:

1.Wyjaśnij pojęcia: **wymiana gazowa i wentylacja płuc.**

2.Wypisz mięśnie oddechowe: **mięśnie międzyżebrowe i przepona.**

3.Mechanizm wentylacji płuc: opisz wdech i wydech (podręcznik str.139)

4. Wdechy i wydechy zachodzą **niezależnie od naszej woli.**

**5. Ciekawostka: W trakcie wdechu człowiek pobiera przeciętnie 0.6 litra powierza.**

Na zadanie domowe opisz jak zachodzi wymiana gazowa w płucach i tkankach ( podręcznik str.141) oraz zrób zadania **w zeszytach ćwiczeń str.68- 69.**