**KLASA 7**

**25.03.2020.**

Witam.

Dzisiaj będzie krótko.

Zapiszcie temat:

**Oddychanie komórkowe.**

O tym procesie była już mowa, więc jest to przypomnienie. Proszę dokładnie przeanalizować poniższy materiał i zapisać w zeszycie pod tematem wyjaśnienia pojęć:

1.Oddychanie komórkowe …..

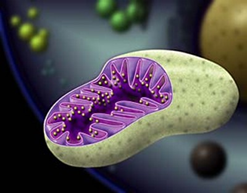
2. Równanie oddychania komórkowego …..

3. Mitochondrium …

4. ATP …..



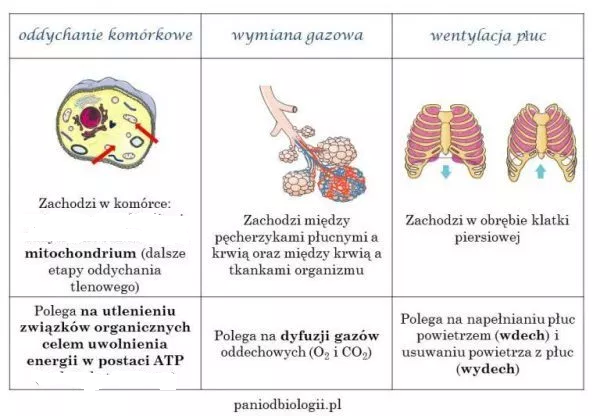
To jest **MITOCHONDRIUM**. W nim znajdują się **magazyny energii** – **cząsteczki ATP.**



Kto chce poczytać więcej na ten temat odsyłam do podręcznika, str. 142-143, e-podręcznik

<https://nowasp.ebooki.nowaera.pl/viewer/page/Biologia/kl7/books/579/5/579-v5_epub/OEBPS/Text/Index.html?title=QmlvbG9naWEgUHVscyDFvHljaWEga2wuIDc=#9025ace26e9e490da0fd3cf3a850a83e>

Tutaj prezentuję porównanie procesów poznanych w poniedziałek i dziś, ponieważ uczniowie często je mylą i stosują zamiennie. Proszę jeszcze raz utrwalić te pojęcia.



Pozdrawiam.

B.Bednorz