**Kl. 7 BIOLOGIA**

04.06.2020 r.

**Temat: Cykl miesiączkowy kobiety. Zapłodnienie.**

Cel lekcji.

Poznam fazy cyklu miesiączkowego.

Po lekcji musisz:

1. Znać budowę komórki płciowej męskiej i żeńskiej.

2. Umieć wymienić fazy cyklu miesiączkowego.

Przeczytaj, nie przepisuj.

Wiele zjawisk i procesów zachodzących w przyrodzie wykazuje cykliczność – następowanie po sobie pór roku, rozród zwierząt, kwitnienie kwiatów. Podobnie funkcjonuje organizm kobiety, w którym zachodzą cykliczne zmiany związane z funkcją rozrodczą.

Zadania:

1. Przepisz do zeszytu temat i cel lekcji.

2. Przeczytaj temat w podręczniku (str. 235-238).

3. Zapamiętaj i zapisz w zeszycie:

*Cykl miesiączkowy trwa średnio 26 – 34 dni. Wyróżniamy w nim następujące fazy:*

*Faza menstruacji – krwawienia miesiączkowego trwa przeciętnie 4-5 dni.*

*Faza przedowulacyjna – trwa od 5 do 14 dnia cyklu.*

*Faza owulacji – czyli jajeczkowanie trwa 1 dzień między 14 a 15 dniem cyklu.*

*Faza poowulacyjna - trwa do 28 dnia cyklu*

4. Wykonaj zad. 1 na str. 238 w podręczniku.

5. Notatki z tematu i pracę domową wykonaj w zeszycie do 8 czerwca. Tego dnia poproszę w wiadomości email wybrane osoby o ich przesłanie.