**Kl. 7 BIOLOGIA**

01.06.2020 r**.**

**Temat: Żeński i męski układ rozrodczy.**

**Cel lekcji.**

Poznam budowę i funkcje układu rozrodczego.

Po lekcji musisz:

1. Znać objawy dojrzewania u chłopców i dziewcząt.

2.Potrafić rozpoznać na schematach narządy męskiego i żeńskiego układu rozrodczego.

3. Umieć opisać funkcje narządów płciowych.

Przeczytaj, nie przepisuj.

Rozmnażanie, czyli wydawanie na świat potomstwa i zapewnianie ciągłości gatunku, to najważniejsze zadanie układu rozrodczego, do którego wypełnienia organizm człowieka jest odpowiednio przystosowany. Na dzisiejszej lekcji dowiesz się, jak jest zbudowany męski i żeński układ rozrodczy.

Zadania:

1. Przepisz do zeszytu temat i cel lekcji.

2. Przeczytaj temat w podręczniku (str. 228-234).

3. Obejrzyj animację o narządach męskiego układu rozrodczego.

<http://scholaris.pl/resources/run/id/47930>

4. Obejrzyj prezentację o narządach żeńskiego układu rozrodczego.

<https://view.genial.ly/5e9fe77815db6d0db10b256e/horizontal-infographic-review-zenski-uklad-rozrodczy?fbclid=IwAR2JhU8zFEZ15lF-fakE3Y-85h4Pu2jCDuJUXj0_aGFWuG5Tmzu6_WyQHd8>

5. Na podstawie animacji i wiadomości w podręczniku zapisz nazwy i krótko opisz funkcje zewnętrznych i wewnętrznych narządów rozrodczych kobiety i mężczyzny.

6. Notatki z tematu wykonaj w zeszycie do 4 czerwca. Tego dnia poproszę w wiadomości email wybrane osoby o ich przesłanie.