Dzień dobry

Zbliżamy się do końca materiału zaplanowanego na ten rok szkolny.

Zapisz temat lekcji : **Rozmnażanie się i rozwój ssaków.**

Teraz przepisz notatkę do zeszytu:

1. Prawie wszystkie ssaki są zwierzętami **żyworodnymi** o zapłodnieniu **wewnętrznym**. U samic większości z nich w czasie ciąży rozwija się **łożysko.**
2. Żyworodność to sposób rozmnażania się ssaków, który polega na tym, że po okresie ciąży ,

( podczas której rozwój zarodka przebiega wewnątrz ciała samicy ), rozpoczyna się poród i płód opuszcza organizm samicy ( matki) przez drogi rodne.

1. Łożysko – to silnie unaczyniony narząd , występujący w układzie rozrodczym samicy , część wspólna samicy i zarodka , dzięki której odbywa się wymiana substancji między organizmem płodu i matki.
2. Pępowina to długi sznur zawierający naczynia krwionośne , łączący płód ssaków z łożyskiem.

Następnie obejrzyj film o ssakach ( link poniżej ) . Najlepiej oglądnij cały ale jeśli nie chcesz / nie możesz to koniecznie od minuty 16 :20.

Oczywiście jak zawsze zapoznajesz się z tą lekcją w podręczniku . Na koniec zrób zadania w ćwiczeniach / strona 60-61/ i prześlij do mnie jak zwykle dzisiaj do 19:00 . Przypomnę adres : biokogut@gmail.com

<https://www.youtube.com/watch?v=SNmDC_XFzVA>

**I jeszcze dwie ważne informacje:**

1. **26.05 kartkówka – temat „Ptaki” ( lekcja 22,23,24 ) godzina 9:00, kartkówka w formie quizu, tak jak ostatnio.**
2. **08.06 sprawdzian – dział IV ( Ptaki i Ssaki ) test w aplikacji testportal.**

Pozdrawiam Was serdecznie,

Agata Kogut