

VII wyr. biologia;

Temat: Utrwalenie wiadomości o rozwoju człowieka – ćwiczenia.

Już wiesz

- powstanie zygoty wyznacza początek rozwoju nowego organizmu;
- pierwszy etap rozwoju dziecka składa się z fazy zarodkowej i płodowej;
- organizm dziecka w łonie matki rozwija się i zmienia, przystosowując do życia poza macicą;
- prawidłowy rozwój zarodka i płodu zależy od czynników genetycznych i warunków życia matki.

Rozwój osobniczy człowieka, zwany **ontogenezą**, rozpoczyna się w momencie zapłodnienia, a kończy z chwilą śmierci osobnika. Obejmuje 2 okresy rozwojowe:

- **prenatalny** – wewnątrzmaciczny, który trwa od momentu poczęcia aż do narodzin,
- **postnatalny** – pozamaciczny, trwający od urodzenia do śmierci.

Sprawdź się.

Wykonaj ćwiczenia: 1,2,3,4,5 z epodręcznika

<https://epodreczniki.pl/a/rozwój-czlowieka-po-narodzinach/DJU6OoioQ>

Pozdrawiam.M.K.