

Temat do zrealizowania z **biologii w klasie VII 8 czerwca 2020r.**

Rozwój człowieka – od narodzin do starości.

(temat w podręczniku na str. 230 – 234)

Proszę zwrócić uwagę na następujące treści w podręczniku:

1. Zmiany zachodzące w różnych okresach rozwojowych człowieka:
 - a) noworodkowy
 - b) niemowlęcy
 - c) poniemowlęcy
 - d) dzieciństwo
 - e) dojrzewanie
 - f) dorosłość
 - g) przekwitanie
 - h) starość.

Punkty te przepisz do zeszytu pod tematem lekcji. Nie zapomnij również o dacie na marginesie.

Przeczytaj uważnie tekst w podręczniku na podanych stronach, zwracając szczególną uwagę na punkty zapisane pod tematem.

Moje wskazówki do uczenia się tej lekcji

- Przeczytaj, czym charakteryzuje się okres **noworodkowy**? (*podręcznik str. 230*) Co to jest **ciemniaczko**?
- Kiedy dziecko wchodzi w okres **niemowlęcy**? Czym się ten okres charakteryzuje? Na czym polega **ząbkowanie** i kiedy zachodzi?
- Przeczytaj, czym charakteryzuje się okres **poniemowlęcy**.
- Dlaczego okres **dzieciństwa** to czas wielkich zmian? Czego te zmiany dotyczą? (*podręcznik str. 230*)
- Przeczytaj o **dojrzewaniu** u dziewcząt i chłopców (*podręcznik str. 231*).
- Co to jest **dorosłość**? Co oznaczają pojęcia – **dojrzałość biologiczna, dojrzałość psychiczna, dojrzałość społeczna**.
- Prześledź przemiany ciała człowieka od okresu noworodkowego do okresu starości (*podręcznik str. 232 - 233*).
- Zobacz, jak dojrzewanie zachodzi u dziewcząt (*podręcznik str. 232 - 233*).
- Przeczytaj – Dlaczego się starzejemy? (*ramka w podręczniku str. 234*)
- Czym charakteryzuje się okres **przekwitania** i **starości**? Co to jest **menopauza**? (*podręcznik str. 234*)

Pozdrawiam i życzę dużo zdrowia!!!