Biologia kl. VII 25.04.2020

**Temat : Rozwój człowieka od narodzin do starości.**

1. **Okres noworodkowy** – trwa około cztery tygodnie. Dziecko wykazuje wtedy tylko odruchy wrodzone takie jak ssanie.
2. **Okres niemowlęcy** – obejmuje pierwszy rok życia. Jest to czas najszybszego wzrostu człowieka. Pod koniec tego okresu dziecko ma charakterystyczną sylwetkę: dużą głowę i krępy tułów oraz krótkie ręce i nogi. Zwykle potrafi potrafi też chodzić.
3. **Okres poniemowlęcy** – kolejne dwa lata życia dziecka. Wtedy zmniejsza się warstwa tkanki tłuszczowej, przez co dziecko staje się szczuplejsze. Uczy się też wykonywania skomplikowanych czynności.
4. **Okres dzieciństwa** – wydłużają się ręce i nogi. Znacznie rozwijają się mięśnie i kości. Dziecko uczy się koordynacji ruchowej. Jest to też okres intensywnego rozwoju jego umysłu.
5. **Dojrzewanie** –to czas kiedy zmieniają się rysy twarzy i kształtuje się sylwetka. Pojawiają się cechy płciowe takie jak szerokie ramiona u chłopców.
6. **Okres dorosłości** – człowiek przestaje rosnąć. Mężczyźni osiągają średnio 175 cm. wzrostu, a kobiety 164 cm. Człowiek ma wtedy najwyższą sprawność fizyczną
7. **Przekwitanie** – to czas, kiedy pojawia się coraz więcej zmarszczek. Ludzie zaczynają siwieć. U mężczyzn może nasilać się łysienie.
8. **Okres starości** – wzrost obniża się o kilka centymetrów, a sylwetka staje się przygarbiona. Dzieje się tak gdyż słabną mięśnie przez co zgina się kręgosłup.

Zadanie:

1. Zapisz temat w zeszycie.
2. Przeczytaj uważnie tekst.
3. Wymień w zeszycie okresy życia człowieka ( tekst ciemnym drukiem). Nie ma potrzeby przepisywania całości.

Adres kontaktowy: katarzynalembas@o2.pl