

Dzień dobry!

Materiały będą tradycyjnie na stronie internetowej oraz na dysku Google pod linkiem

<https://drive.google.com/drive/folders/1wv6FVt3JnPzQPII5E9sqDXjPwcVmaMZY?usp=sharing>

Jeśli link nie startuje od razu to go przekopiujcie

Tam też możecie monitorować sprawdzone przeze mnie prace domowe. Zaliczona praca oznaczona jest +. Jeśli nie odznaczyłem pracy domowej a ją wysyłaliście to albo jeszcze jej nie sprawdziłem albo gdzieś się zapodziała. Proszę więc o tydzień cierpliwości, mam jakieś 300 maili do przejrzenia ;( Jeśli po tygodniu nadal nie macie informacji, że praca została sprawdzona proszę o maila. Będę szukał.

Pracę domową wysyłacie na adres [radoslaw.malkus@gmail.com](mailto:radoslaw.malkus@gmail.com)

Ważne!!! W temacie wiadomości wpisujecie, klasę oraz imię i nazwisko a w treści podajecie temat lekcji oraz wykonaną pracę domową.

Pozdrawiam,

Radosław Małkus

## Temat 3: Teoria rozwoju demograficznego

### 1. Fazy przejścia demograficznego.

Zapoznaj się z modelami przejścia demograficznego (podręcznik str. 30 i 31)

**Praca domowa (wysyłacie do 31 marca)**

Polecenie: Na podstawie danych w tabeli oblicz stopę przyrostu naturalnego i określ fazę cyklu dla podanych państw. Pomoc pod linkiem.

<https://www.youtube.com/watch?v=3pD1LRpfUGI>

Kraj	Urodzenia w prom.	Zgony w prom.	WPN	Faza cyklu
Meksyk	26,2	4,6		
Etiopia	49,3	23,4		
Egipt	27,8	8,6		
Japonia	9,6	7,1		
Kenia	51,1	15,9		
Węgry	11,3	14,3		

### 2. Eksplozja demograficzna.

a) Wymień przyczyny eksplozji

b) Wymień skutki eksplozji.

### 3. Na czym polega implozja demograficzna?

4. Zastępowalność pokoleń - przyjmuje się, iż współczynnik dzietności między 2,10 - 2,15 jest poziomem zapewniającym zastępowalność pokoleń.



### 5. Modele przejścia epidemiologicznego.

Zapoznaj się z tekstem na stronie 32 podręcznik