

Temat: **Rozmieszczenie ludności. Starzenie się społeczeństw.** (Temat zapisujemy do zeszytu, piszemy datę)

Na lekcji:

- nauczysz się obliczać gęstość zaludnienia, poznasz przyczyny różnic w rozmieszczeniu ludności w Europie, dowiesz się, czym jest piramida ludności i jakie informacje można z niej odczytać, poznasz przyczyny i skutki starzenia się społeczeństwa.

Lekcja na Skype: **klasa 6 b - 26.01.21 r., klasa 6 a – 28.01.21 r. według planu.**

Uczniowie, którzy nie mogą uczestniczyć w lekcji on-line, wykonują zadania:

1) **Zapoznaj się z treścią lekcji** z podręcznika Planeta Nowa 6, Wydawnictwa Nowa Era (str. 73-77). Zwróć uwagę na zmianę liczby ludności w Europie oraz proces starzenia się społeczeństwa. Podaj przykład działań, które pomoże zahamować to zjawisko.

2) Wykonaj zad.1, 2, 3, 4, 5 **Zeszyt Ćwiczeń** str. 50-53.

3) Przepisz **notatkę** do zeszytu, uzupełnij brakujące wyrazy:

Europę zamieszkuje okołomln ludzi. Średnia gęstość zaludnienia na naszym kontynencie wynosi około os./km². Najgęściej zaludniona jest środkowa i część Europy, a najslabiej zaludniona – część Niemal wszystkie europejskie społeczeństwa się starzeją. Oznacza to, że wzrasta liczba osób przy jednoczesnym spadku liczby osób

Przyczyny starzenia się społeczeństw:

- coraz rzadsze i późniejsze decydowanie się ludzi młodych na posiadanie dzieci,
- wzrost liczby ludzi starszych spowodowany poprawą jakości życia oraz coraz lepszą opieką medyczną.

Dodatkowe informacje: www.padlet.com/mmazela37/geografia