

Geografia Klasa V

TEMAT: Przez lądy i oceany.

Zadanie do wykonania w domu na podstawie tekstu:

Wiek ziemi to w przybliżeniu 4,5 mld lat. Z dotychczasowej wiedzy wynikało, że jest ona kulą – na lekcji geografii posługiwaliśmy się jej modelem czyli globusem.

Na globusie mamy narysowane linie **południki i równoleżniki**.

Południki to linie biegnące z północy na południe (mają kształt półokręgów tej samej długości).

Równoleżniki to linie przecinające południki pod kątem prostym (mają kształt okręgów różnej długości) i biegną ze wschodu na zachód.

Najważniejsze równoleżniki to: **równik, zwrotnik Raka, zwrotnik Koziorożca, koło podbiegunowe północne i koło podbiegunowe południowe.**

Na Ziemi wyróżniamy siedem kontynentów: **Europa, Afryka, Ameryka Północna i Ameryka Południowa, Azja, Australia, Antarktyda** oraz pięć oceanów: **Ocean Spokojny, Ocean Atlantycki, Ocean Indyjski, Ocean Południowy i Ocean Arktyczny.**

Nasza planeta cały czas obraca się wokół własnej osi, nazywanej **osią ziemską**. Wskutek obracania się Ziemia jest spłaszczona na biegunach i tak naprawdę nie jest idealną kulą.

Odpowiedz na pytania do tekstu:

Ile mamy oceanów na Ziemi:.....

Ile mamy kontynentów na Ziemi:.....

Ile lat istnieje już nasza planeta Ziemia:

Jak nazywa się oś, wokół której obraca się ziemia?:

Wymień 5 kontynentów:

.....

Realizując lekcję proszę zapoznać się z materiałami na stronie

<https://epodreczniki.pl/a/kontynenty-na-ziemi/D1Bw5HYBX>

Kartę pracy można wydrukować i wkleić do zeszytu!

