

Lekcja 1

Data -18.03.2020

Geografia -5

Uwagi nauczyciela:

- Temat opracowujesz w oparciu o podręcznik oraz dostępne źródła w Internecie
- Wszystkie zapisy z tej karty powinny znaleźć się w zeszycie w takiej samej formie jak to robimy na lekcji – zapisz temat i przepisz zagadnienia z opracowaniem własnym wg punktów
- Wybrane zadania (oznaczone przez nauczyciela proszę przesłać zwrotnie na mój mail) będą oceniane
- W razie niejasności , problemów, uwag, proszę o kontakt mailowy

Temat – Przez lądy i oceany

Zapoznaj się z treścią w podręczniku – str 86-90

1. Globus jako model Ziemi-
 - napisz 1 dowód na to że Ziemia jest kulą (np. z Internetu)
 - napisz w zeszycie co to jest oś Ziemi (zapoznaj się ze zdjęciami na str.86)
2. Linie na globusie i mapie – narysuj w zeszycie duże koło (Ziemię –np. taką jak na str.87) a na nim umieść i nazwij: kilka południków i równoleżników, południk 0, równik, koła podbiegunowe N i S, zwrotnik Raka i Koziorożca .
3. Siatka geograficzna i kartograficzna - napisz w zeszycie czym są (pojęcia) np. Siatka geograficzna to układ.....(
4. Podział Ziemi na półkule – zapoznaj się z rysunkami na stronie 88
5. Położenie kontynentów i oceanów na mapie i globusie – naucz się i zapamiętaj nazwy i położenie kontynentów i oceanów na mapie (str.89). Zwróć uwagę na diagramy na str.89- wielkości kontynentów i oceanów.

Zadanie: zapoznaj się z pytaniem na str.90 –Na których półkulach leży Europa?

Wykonaj w zeszycie zadania na str. 90-2,3