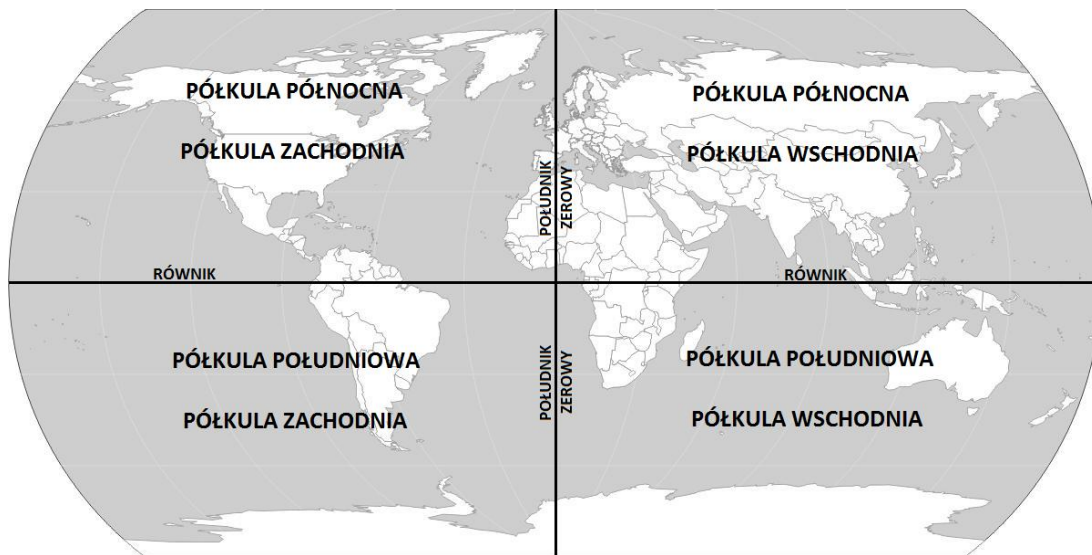


Lekcja

Temat: Przez lądy i oceany (zapisać w zeszycie)

Po przeczytaniu tematu powinniście wiedzieć, że nasza Ziemia podzielona jest przez południk 0° i równik 0° . Południk jest pionową kreską, która dzieli Ziemię na półkulę wschodnią i półkulę zachodnią. Równik natomiast dzieli Ziemię na półkulę północną i półkulę południową. W rzeczywistości na Ziemi nie mamy takich linii, ponieważ są one umowne. Spotkać je możemy na globusie lub w atlasie geograficznym(wtedy mówimy o siatce kartograficznej). Te linie tworzą siatkę geograficzną i pozwalają określać współrzędne geograficzne, ale o tym będziemy mówić w klasie VI.



Widzicie tutaj poprowadzony południk i równik(inaczej równoleżnik)

Na drugiej grafice macie pokazane również południki i równoleżniki



Zapisać w zeszycie

Cechy południków:

- ✓ Łączą biegun północny (N) z południowym(S)
- ✓ Mają taką samą długość
- ✓ Dzielą Ziemię na półkulę wschodnią i zachodnią
- ✓ Południkiem początkowym jest południk 0° (mieszczą się w przedziale od 0° do 180°)

Cechy równoleżników:

- ✓ Biegają od wschodu (E) do zachodu (W)
- ✓ Są różnej długości (najdłuższy to równik)
- ✓ Dzielą Ziemię na półkulę północną i południową
- ✓ Mieszczą się w przedziale od 0° do 90°
- ✓ Wśród równoleżników mamy zwrotnik Raka na półkuli północnej i zwrotnik Koziorożca na półkuli południowej
- ✓

W domu

Napiszcie w zeszycie na jakich półkulach leży Polska