

Geografia

KLASA VI

Tematy do zrealizowania w formie pracy zdalnej w okresie 30.11.2020-22.12.2020r.

(4 lekcje)

1. Współrzędne geograficzne -ćwiczenia (ciąg dalszy)

Uczeń po lekcji potrafi:

- Określić położenie matematyczno-geograficzne punktów i obszarów na mapach świata i Europy sporządzonych w różnych skalach,
- Odszukać obiekty na mapie na podstawie podanych współrzędnych geograficznych,

2. Czym są rozciągłość południkowa i równoleżnikowa?

Uczeń po lekcji potrafi:

- Obliczyć rozciągłość południkową i równoleżnikową wybranych obszarów na Ziemi,
- Wyznaczyć w terenie współrzędne geograficzne dowolnych punktów za pomocą mapy i GPS.

3. Sprawdzenie wiadomości z rozdziału Współrzędne geograficzne.

- Badanie osiągnięć ucznia i efektów kształcenia.

4. Położenie geograficzne i ukształtowanie powierzchni Europy.

Uczeń po lekcji potrafi:

- Omówić położenie Europy i przebieg jej granic na podstawie mapy ogólnogeograficznej,
- Charakteryzować linię brzegową Europy oraz wymienić czynniki decydujące o długości linii brzegowej,
- Opisać ukształtowanie powierzchni Europy na podstawie mapy ogólnogeograficznej.