Witajcie! Podczas tej lekcji zdobędziesz nową wiedzę i umiejętności. Będziemy mówić o ENERGETYCE W EUROPIE. Dokładnie nie omawiamy tu Polski gdyż to będzie w klasie VII.

Temat: Energetyka w Europie.

Na początek polecam film:

<https://www.youtube.com/watch?v=Q2rf1eKBspA&feature=youtu.be>

Na podstawie filmu oraz podręcznika uzupełnij notatkę i wpisz ją do zeszytu.

1. Odnawialne źródła energii elektrycznej (wypisz z podręcznik strona 115):

-

-

-

-

-

2. Nieodnawialne źródła energii:

-

-

-

-

3. Wykorzystanie źródeł energii zależy od warunków środowiska przyrodniczego: (dokończ wg wzoru oraz podręcznika strona 117)

Polska- dużo węgla- elektrownie cieplne

Norwegia- rzeki z dużymi spadkami- elektrownie wodne

Islandia-

Dania-

Grecja-

4. W Europie największą część energii elektrycznej wytwarza się w elektrowniach cieplnych. Wzrasta jednak znaczenie energii jądrowej oraz odnawialnych źródeł energii.

Proszę zrobić zadania 3,4,5 w zeszycie ćwiczeń strona 74. Na Messengerze sprawdzimy poprawność zadań.

Sprawdź się :

<https://quizizz.com/admin/quiz/5e6d35e86b6dac001b9b2e66/energetyka-w-europie-praca-z-map-s-116>