

Witam Was serdecznie! Proszę zapiszcie w zeszytach dzisiejszy temat:

Energetyka w Europie

Cele lekcji: Poznasz odnawialne i nieodnawialne źródła energii elektrycznej. Dowiesz się, jakie są rodzaje elektrowni oraz jakie mają one zalety i wady

I. Przeczytaj proszę uważnie temat z podręcznika (str. 114 – 1119).

II. Obejrzyj krótkie filmiki

<https://www.youtube.com/watch?v=ZcYwML1DJZO> energetyka w Europie (10 minut)

<https://www.youtube.com/watch?v=SE7FzUfKUwY> odnawialne źródła energii (3 min.)

III. Odpowiedz ustnie na pytania:

1. Wymień domowe urządzenia, które pracują na prąd.
2. Dlaczego w Polsce przeważają elektrownie ciepłe (węglowe)?

IV. Notatka do zeszytu (przepisz – odpowiedz na pytania)

1. Źródła energii:

a) odnawialne -

b) nieodnawialne -

2. Rodzaje elektrowni (na podstawie mapy str. 116 i diagramów kołowych str.117 – dopisz nazwę rodzaju elektrowni, które dominują w podanych państwach, regionach):

a) Norwegia -

b) Francja-

c) Polska -

d) Półwysep Krymski -

V. Zadanie domowe

Proszę podpisywać zadania

Ćwiczenia str. 73 - 74 Proszę pisz uważnie i starannie.

Zadanie z ćwiczeń i uzupełnioną notatkę z zeszytu prześlij

na nowy adres zdalnegeografia20@gmail.com

(do środy 22.04.2020 do godziny 18.00 – terminowość ma wpływ na ocenę)

Zadania sprawdzę i ocenię Jeżeli macie pytania piszcie

Za tydzień przez dziennik przyślę Wam sprawdzian (test) z 3 działu - Środowisko przyrodnicze i ludność Europy (podr. str. 50 – 90) Sprawdzian odeślecie w tym samym dniu. Proszę przygotujcie się

Pozdrawiam Was serdecznie

Grażyna Kobuszewska