

Dzień dobry! kl. IIa

Temat: Zasoby naturalne Ziemi. Bilans energetyczny świata.

Wymagania programowe:

Uczeń przedstawia podział zasobów naturalnych.

Wymienia surowce energetyczne, metaliczne, chemiczne i skalne.

Podaje przykłady zastosowania tych surowców.

Opisuje rozmieszczenie złóż i produkcję wybranych surowców.

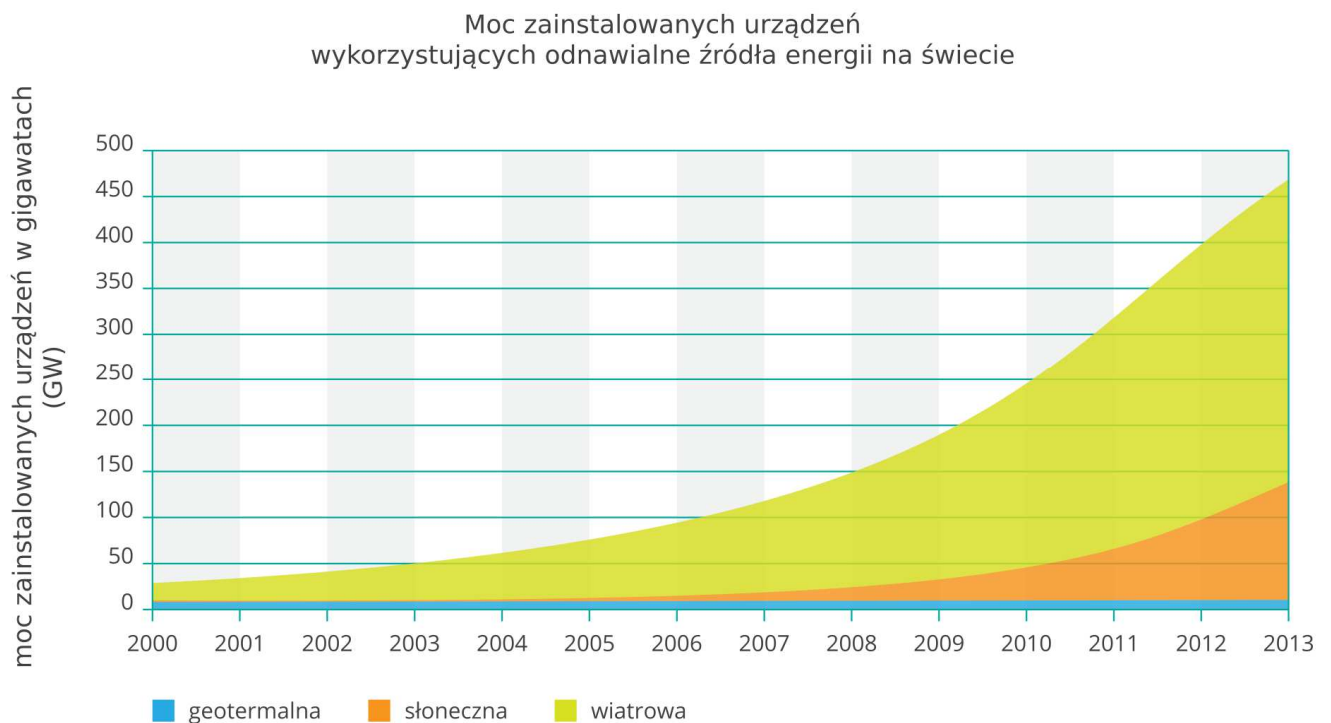
Rozumie pojęcie: bilans energetyczny świata.

Charakteryzuje zmiany udziału poszczególnych źródeł energii w bilansie energetycznym świata w II połowie XX w. Podaje główne przyczyny tych zmian.

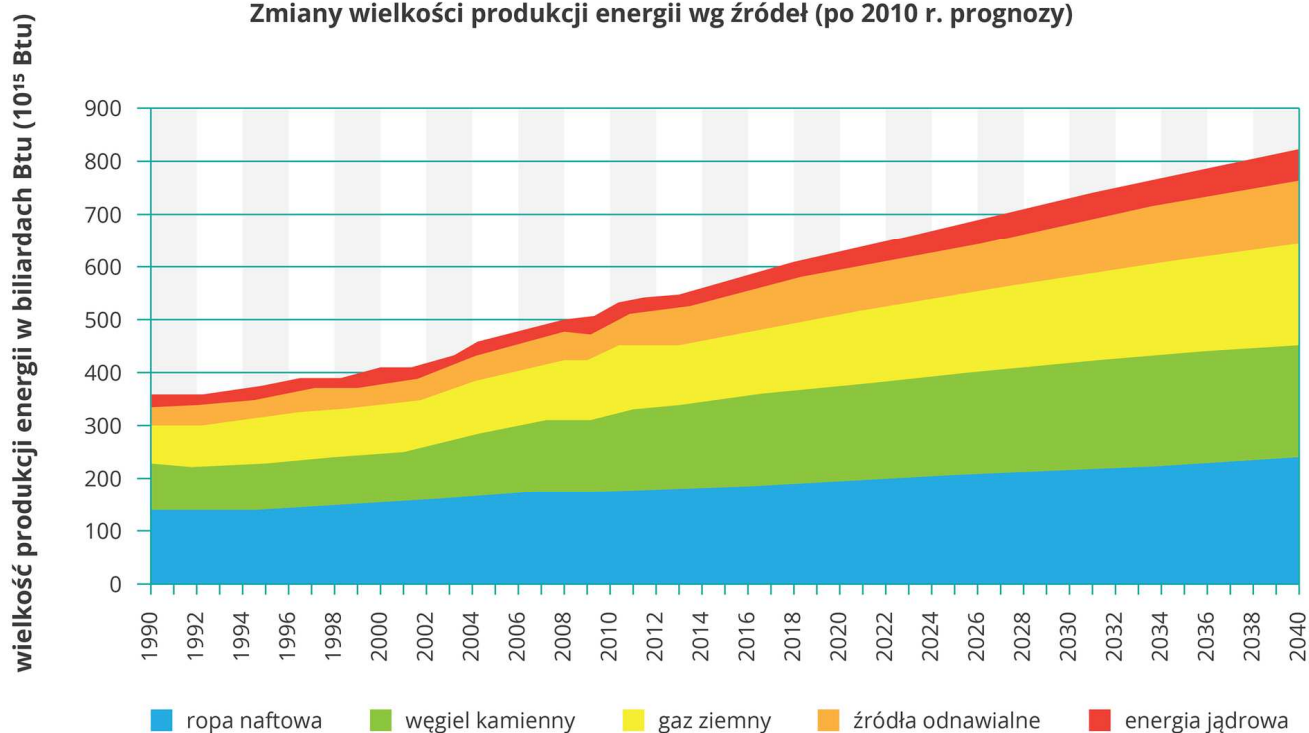
Materiały do tego tematu znajdziesz w podręczniku (str. 178- 190) oraz w e- podręczniku

<https://epodreczniki.pl/a/czy-ropa-rzadzi-swiatem/Dr4VDzP4K>

1. Podaj przykłady zasobów niewyczerpywalnych i wyczerpywalnych, odnawialnych i nieodnawialnych.
2. Podziel surowce mineralne ze względu na ich wykorzystanie. Do każdej grupy surowców podaj przykłady.
3. Korzystając z map w podręczniku (str. 180 i 186) wymień główne zagłębia wydobywania węgla kamiennego i rudy żelaza oraz największe obszary roponośne na świecie. Podaj nazwy państw, na terenie których się znajdują.
4. Wyjaśnij termin: bilans energetyczny świata – zapisz do zeszytu.
5. Korzystając z podręcznika i niżej przesłanych materiałów przedstaw zmiany w bilansie energetycznym świata i przyczyny tych zmian. Wnioski zapisz do zeszytu.



Zmiany wielkości produkcji energii wg źródeł (po 2010 r. prognozy)



Ten temat opracujcie według podanych poleceń.

Będzie sprawdzony po powrocie do szkoły.

Proszę robić notatki w zeszyte i czytelnie prowadzić zeszyt.

Pozdrawiam