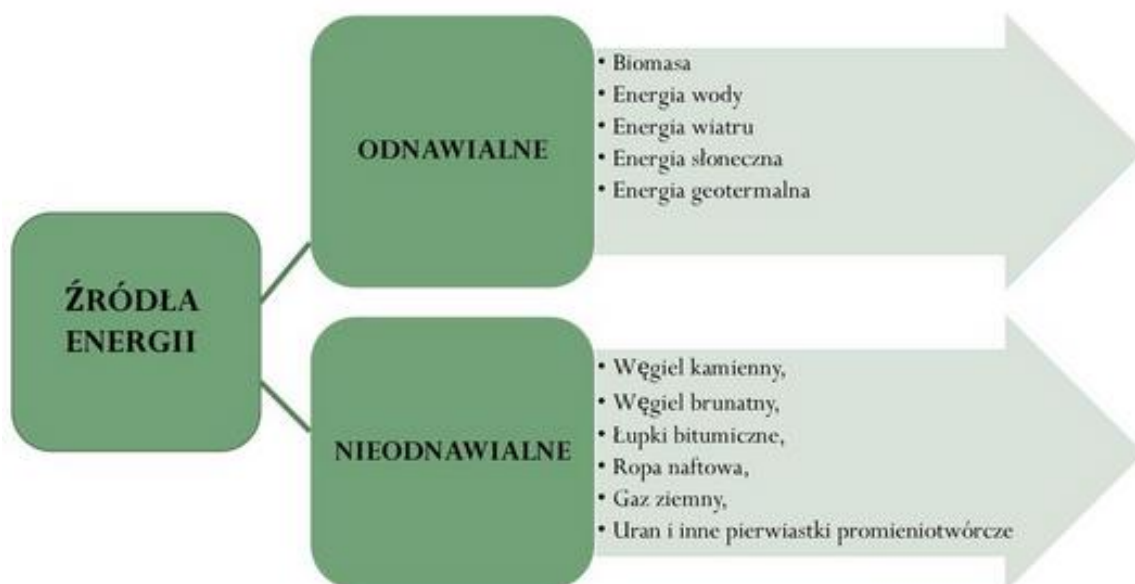


TEMAT: WARUNKI PRODUKCJI ENERGII Z RÓŻNYCH ŹRÓDEŁ

Drogi UCZNIU, na tej lekcji:

- Dowiesz się, z jakich źródeł uzyskuje się energię, a także które są odnawialne, a które - nieodnawialne
- poznasz czynniki wpływające na rozwój energetyki w województwach łódzkim i pomorskim
- zdobędziesz najważniejsze informacje dotyczące rozwoju energetyki wiatrowej w naszym kraju

W tym celu zapisz temat lekcji w zeszycie i przeczytaj materiał w podręczniku "Planeta Nowa 7" na str. 175 oraz wykonaj ćwiczenia 1, 2, 3 str. 106 w zeszycie ćwiczeń.



Podział źródeł energii

W ramach powtórzenia i utrwalenia wiadomości

- Możesz, również obejrzeć lekcję na portalu epodreczniki.pl , w której znajdziesz wszystkie ważne informacje dotyczące tego zagadnienia. Link poniżej.
- Możesz też wykonać interaktywne ćwiczenia, w których samodzielnie możesz sprawdzić swoją wiedzę.
- <https://epodreczniki.pl/a/zrodla-energii-w-polsce/DZ9m3Dvd0>

(Ctrl+kliknięcie śledzi łącze)

Zapamiętaj !

1. Źródła energii dzieli się na **odnawialne i nieodnawialne**.
2. Najzasobniejsze złoża **węgla brunatnego** oraz największa elektrownia opalana tym surowcem w Polsce znajdują się w **województwie łódzkim**.
3. Lokalizacja elektrowni opalanych węglem brunatnym wiąże się ściśle z występowaniem złóż tego surowca.
4. Na znacznych obszarach województw łódzkiego i pomorskiego występują bardzo **dobre warunki wiatrowe**.

Miłej nauki :)

Lucyna Banach- Zakrzewska

Kontakt: l.banach-zakrzewska@sp90edu.gdansk.pl

Źródła:

Wydawnictwo Nowa Era

E-podręcznik Ministerstwo Edukacji Narodowej