

Dzień dobry! kl.IIa

Temat: Produkcja energii elektrycznej.

Wymagania programowe:

Uczeń na podstawie danych statystycznych wskazuje głównych producentów energii elektrycznej na świecie, wymienia typy elektrowni, przedstawia wady i zalety różnych typów elektrowni, wyjaśnia rolę i znaczenie energetyki alternatywnej, wyjaśnia dlaczego energetyka alternatywna rozwija się w krajach wysoko rozwiniętych.

Ten temat przygotuj na podstawie podręcznika str. 191 i filmu

<https://epodreczniki.pl/a/film/DXuql0qRi>

Po obejrzeniu filmu przygotuj wady i zalety omawianych elektrowni.

Na podstawie danych statystycznych z podręcznika lub innych źródeł ustal głównych producentów energii elektrycznej na świecie oraz strukturę produkcji energii elektrycznej wg. typów elektrowni (podaj rok, z którego są dane)

Pozdrawiam