

dzisiaj wykorzystacie lekcję w e-podręczniku: Środowisko przyrodnicze i gospodarka Ukrainy
<https://epodreczniki.pl/a/srodowisko-przyrodnicze-i-gospodarka-ukrainy/DwjEFkDVS>

Gdyby komuś nie udało się dotrzeć do tej lekcji to może w zamian skorzystać z tradycyjnego podręcznika i w nim znaleźć informacje (strony 152-156) o położeniu i podziale Ukrainy, warunkach naturalnych i ludności.

Przeczytajcie tekst na samym początku e-lekcji

Zwróćcie uwagę, że przez wieki ziemie dzisiejszej Ukrainy należały do Polski i Rosji Carskiej a później do ZSRR. Ukrainę jako niepodległe państwo funkcjonujące dopiero od 1991 roku.

Przeczytajcie tekst: 1.Położenie i podział Ukrainy

Zwróćcie uwagę, że Ukraina jest drugim największym państwem na naszym kontynencie, po Federacji Rosyjskiej. Jej powierzchnia wynosi ponad 603 tys. km (Polska 313 tys. km)

Odnajdziecie na mapie Półwysep Krymski, który oddziela Morze Azowskie od Morza Czarnego . Półwysep ten jest jednym z ważniejszych obiektów sporu między Ukrainą i Rosją.

Odnajdziecie na mapie administracyjnej obwody: Ługański i Doniecki

Przeczytajcie tekst: 2.Warunki naturalne

Zauważcie na mapie hipsometrycznej, że Ukraina to kraj nizinno-wyżynny z niewielkim udziałem gór.

Zwróćcie też uwagę, że na Ukrainie panuje klimat umiarkowany ciepły kontynentalny. oraz że gleby Ukrainy zaliczają się do najbardziej urodzajnych na świecie. Przede wszystkim są to czarnoziemy.

Przeczytajcie początek tekstu: 3.Ludność Ukrainy

Zwróćcie uwagę, że liczba ludności naszych wschodnich sąsiadów od lat systematycznie zmniejsza się – po uzyskaniu niepodległości w 1991 roku Ukraina liczyła ponad 52 mln a teraz spadła do 45 mln

Przeczytajcie koniec tekstu: 3.Ludność Ukrainy

Zwróćcie uwagę, że ponad 80% mieszkańców kraju uważa się za Ukraińców, 17% uważa się za Rosjan – mieszkają oni głównie na Krymie oraz na wschodzie w obwodach donieckim i ługańskim. Polaków jest około 150 tys.

PRACA DOMOWA

Prześlijcie mi na adres lewikmaslowice@gmail.com odpowiedź na pytanie:

Daczego na Ukrainie jest mało lasów, stopień zalesienia – wynosi on tylko 16%.