

GEOGRAFIA:

1. Czynniki wpływające na rozmieszczenie ludności na świecie.
2. Bariery zasiedlenia (osadnicze).
3. Fazy rozwoju demograficznego.
4. Terminy i pojęcia: ekumena, anekumena, subekumena, przyrost naturalny, przyrost rzeczywisty, wyż i niż demograficzny, gęstość zaludnienia, wiek produkcyjny.
5. Cechy charakterystyczne piramidy wieku i płci kraju wysoko rozwiniętego i rozwijającego się.
6. Przyczyny migracji ludności dawniej i dziś.
7. Kierunki i społeczne konsekwencje migracji.
8. Terminy: migracja, emigracja, reemigracja, repatriacja, saldo migracji, depopulacja, drenaż mózgów.
9. Główne rasy i religie świata.
10. Ważniejsze rodziny językowe i kulturowe we współczesnym świecie.
11. Największe miasta i zespoły miejskie świata (wskazać na mapie).
12. Formy osadnictwa wiejskiego.
13. Kryteria decydujące o uznaniu danego skupiska ludności za miasto.
14. Formy miast (przykłady wskazać na mapie).
15. Funkcje miast (przykłady miast).
16. Cztery płaszczyzny urbanizacji.
17. Obszary najsilniej i najsłabiej zurbanizowane oraz największe zespoły miejskie (wskazać na mapie).
18. Etapy urbanizacji.
19. Główni producenci ryżu, pszenicy i kukurydzy na świecie (wskazać na mapie).
20. Cechy gospodarki ekstensywnej i intensywnej.
21. Przyrodnicze warunki rozwoju rolnictwa.
22. Pozaprzyrodnicze warunki rozwoju rolnictwa.
23. Scharakteryzować zjawisko głodu utajonego.
24. Najważniejsze obszary rolnicze świata i przyczyny ich usytuowania (wskazać na mapie).
25. Klasyfikacja roślin uprawnych.
26. Wyjaśnić koncepcję rolnictwa zrównoważonego.
27. Cele wprowadzenia „zielonej rewolucji”.
28. Terytorialne rozmieszczenie wybranych upraw i chowu zwierząt (wskazać na mapie).
29. Przyczyny niedostatku żywności i sposoby zapobiegania temu zjawisku.
30. Wyjaśnić pojęcia: deforestacja, rybołówstwo, akwakultura, marikultura.
31. Wymienić warunki sprzyjające występowaniu żyznych wód.
32. Państwa o największej i najmniejszej lesistości (wskazać na mapie).
33. Najważniejsze obszary wydobycia surowców energetycznych na świecie (wskazać na mapie).
34. Wady i zalety energetyki konwencjonalnej.
35. Wyjaśnić pojęcia: technopolia, klastry, dystrykt przemysłowy.
36. Czynniki lokalizacji przemysłu wysokiej technologii.
37. Elementy składowe wskaźnika HDI.
38. Uzasadnić podział świata na bogatą Północ i biedne Południe.
39. Skład, geneza i znaczenie grupy G-8.
40. Główne przyczyny i sposoby rozwiązywania problemu głodu na świecie.
41. Główne typy wsi występujące w Polsce.
42. Korzyści i zagrożenia dla rozwoju agroturystyki.