

PYTANIA NA EGZAMIN

1. Wymień państwa(stolice państw) sąsiadujących z Polską.
2. Wymień i wskaż na mapie pasy rzeźby terenu Polski.
3. Podaj współrzędne geograficzne podanej miejscowości.
4. Wymień strefy oświetlenia Ziemi.
5. Wymień strefy klimatyczne na kuli ziemskiej.
6. Wymień czynniki kształtujące krajobrazy.
7. Wskaż na mapie łańcuchy górskie (Himalaje, Kordyliery, Andy, Alpy, Karpaty, Pireneje).
8. Wyjaśnij czym jest wietrzenie i jakie są jego rodzaje.
9. Wyjaśnij na czym polega proces krasowienia.
10. Wymień cztery formy krasu.
11. Podaj definicję rzeki.
12. Omów odcinki biegu rzeki (bieg górny, środkowy i dolny) i je scharakteryzuj.
13. Wskaż na mapie rzeki (Amazonka, Nil, Missisipi, Wołga, Jangcy).
14. Co to jest zlewisko.
15. Czym jest źródło rzeki.
16. Wymień typy wybrzeży morskich, podaj przykład występowania.
17. Podaj definicję abrazji.
18. Wymień i wskaż na mapie oceany.
19. Wymień typy genetyczne jezior.
20. Podaj definicję lodowca.
21. Omów budowę lodowca.
22. Wymień dwa typy lodowca.
23. Omów na czym polega rzeźbotwórcza działalność rzek.
24. Jak powstaje dolina V - kształtna.
25. Omów trzy odcinki (biegi) rzeki.
26. Wymień najbardziej charakterystyczne typy wybrzeży.
27. Co to jest mierzeja i jak powstaje.
28. Omów na czym polega niszcząca działalność morza.
29. Co to są fiordy.

30. Na czym polega budująca działalność morza.
31. Jakie dwa podstawowe procesy obejmuje niszcząca działalność wiatru.
32. Na czym polega korazja.
33. Na czym polega deflacja.
34. Jakie formy terenu powstają w wyniku budującej działalności wiatru.
34. Podaj definicję gleby.
35. Wymień rodzaje gleb.