

Edukacja domowa – zagadnienia do egzaminu – GEOGRAFIA klasa II LO Zakres Podstawowy

I. Zmiany na mapie politycznej

1. Największe i najmniejsze państwa świata.
2. Przykłady krajów, które mają terytoria zależne.
3. Co należy do terytorium państwa?
4. Liczba państwa na świecie.
5. Rozpoznawanie państw europejskich na mapie.
6. Skutki kolonializmu
7. Przyczyny i skutki dekolonizacji.
8. Imperia kolonialne.
9. Zmiany na mapie politycznej Europy.
10. Co oznaczają skróty: UE, ONZ, OECD, NATO, OPEC, NAFTA, FAO, WHO, UNICEF?
11. Skutki integracji europejskiej.
12. Wymień przyczyny konfliktów zbrojnych.
13. Wymień skutki konfliktów zbrojnych.
14. Główne konflikty na świecie po II wojnie światowej.
15. Ataki terrorystyczne na świecie.
16. Czynniki rozwoju państw.
17. Co to jest PKB, HDI, MPI?
18. Cechy państw o wysokim, średnim i niskim poziomie rozwoju.

II. Ludność i osadnictwo

19. Zmiany liczby ludności świata.
20. Na czym polegała rewolucja neolityczna i jaki był jej wpływ na liczbę ludności świata?
21. Na czym polegała rewolucja przemysłowa i jaki był jej wpływ na liczbę ludności świata?
22. Najludniejsze państwa świata.
23. Fazy rozwoju demograficznego.
24. Czym jest eksplozja demograficzna i jakie są jej przyczyny.
25. Czym jest impozycja demograficzna i regres demograficzny?
26. Przyczyny i skutki starzenia się społeczeństw.
27. Czym są współczynniki feminizacji i dzietności.
28. Wyjaśnij pojęcia: ekumena, anekumena, subekumena.
29. Jakie są czynniki rozmieszczenia ludności?
30. Jakie są bariery osadnicze?
31. Co to jest gęstość zaludnienia?
32. Obszary na świecie o największej i najmniejszej gęstości zaludnienia.
33. Wyjaśnij pojęcia: migracje, imigracja, emigracja, reemigracja, saldo migracji, uchodźca.
34. Przyczyny i skutki migracji zagranicznych. Kraje emigracyjne i imigracyjne.
35. Jakie są odmiany ludzkie – główne i mieszane oraz gdzie występują na świecie.
36. Czym są mniejszości narodowe i mniejszości etniczne?
37. Rodzaje i rozmieszczenie religii na świecie.
38. Kręgi kulturowe na świecie.
39. Czym jest miasto i wieś w tradycyjnym rozumieniu?
40. Czynniki lokalizacji jednostek osadniczych i rozwoju sieci osadniczej.
41. Czym jest urbanizacja i jakie są jej płaszczyzny?
42. Fazy urbanizacji i ich cechy charakterystyczne.
43. Przyczyny i skutki urbanizacji.
44. Typy aglomeracji i różnice między nimi.
45. Funkcje wsi.

III. Sektory gospodarki. Globalizacja

46. Jakimi wyróżniamy sektory gospodarki?
47. Zmiany roli sektorów gospodarki w rozwoju cywilizacyjnym – fazy rozwoju cywilizacyjnego.
48. Na czym polega globalizacja.
49. Skutki globalizacji.

IV. Rolnictwo, leśnictwo, rybactwo

50. Przyrodnicze i pozaprzyrodnicze czynniki rozwoju rolnictwa.
51. Co to są użytki rolne i co wchodzi w ich skład?
52. Od czego zależy rozmieszczenie upraw na świecie?
53. Podział roślin uprawnych na świecie.
54. Główne rośliny należące do zbóż, roślin przemysłowych, bulwiastych i korzeniowych i ich wymagania oraz producenci.
55. Czym się różni chów ekstensywny i chów intensywny zwierząt?
56. Chów bydła, trzody chlewnej, owiec i drobiu na świecie.
57. Funkcje lasów.
58. W jakich strefach krajobrazowych obecnie znajdują się największe zwarte obszary lasów?
59. Wskaźnik lesistości na świecie oraz w Polsce.
60. Podaj przykłady działań w ramach zrównoważonej gospodarki leśnej.
61. Podaj przykłady działań w ramach rabunkowej gospodarki leśnej.
62. Czym jest rybactwo i rybołówstwo?
63. Gdzie znajdują się najbardziej zasobne łowiska na świecie?
64. Czym jest akwakultura?

V. Przemysł

65. Czynniki lokalizacji przemysłu.
66. Lokalizacja przemysłu w zależności od bazy surowcowej.
67. Podaj różnice we wpływie przemysłu tradycyjnego i przemysłu zaawansowanych technologii na środowisko przyrodnicze.
68. Podaj różnice w zapotrzebowaniu przemysłu tradycyjnego i przemysłu zaawansowanych technologii na zasoby ludzkie.
69. Produkty, które są wytworami przemysłu zaawansowanych technologii.
70. Etapy przemian w przemyśle.
71. Przemiany w polskim przemyśle w XX i XXI w.
72. Odnawialne i nieodnawialne źródła energii.
73. Czym jest bilans energetyczny?
74. Podaj sposoby ograniczania zużycia energii w przemyśle oraz przez mieszkańców.
75. Rodzaje elektrowni oraz ich zalety i wady.
76. Przyczyny i skutki rozwoju energetyki jądrowej.

VI. Usługi

77. Czym są usługi.
78. Podział usług.
79. Etapy rozwoju usług.
80. Czym jest transport?
81. Czynniki rozwoju transportu.
82. Cechy charakterystyczne, wady i zalety transportu samochodowego, kolejowego, morskiego, śródlądowego, lotniczego, przesyłowego.
83. Czym jest łączność?
84. Rozwój telefonii i telekomunikacji internetowej i ich rola w gospodarce.
85. Cechy gospodarki opartej na wiedzy.
86. Czynniki rozwoju gospodarki opartej na wiedzy.

87. Skutki kształtowania się społeczeństwa informacyjnego.
88. Wyjaśnij pojęcie „kapitał ludzki”.
89. Czym różni się giełda towarowa od giełdy papierów wartościowych?
90. Największe banki świata.
91. Rodzaje operacji pieniężnych.
92. Główne towary, którymi handluje się na świecie.
93. Najwięksi światowi importerzy i eksporterzy.
94. Na czym polega idea *fair trade*?
95. Czym jest turystyka i jakie są jej rodzaje?
96. Co się składa na atrakcyjność turystyczną danego obszaru?
97. Podział walorów turystycznych.
98. Regiony turystyczne świata.

VII. Wpływ człowieka na środowisko

99. Co to jest antropopresja?
100. Wyjaśnij, dlaczego wzrost liczby ludności na Ziemi przyczynia się do konfliktu między człowiekiem a środowiskiem.
101. Na czym polega zrównoważony rozwój?
102. Źródła zanieczyszczeń powietrza.
103. Skutki zanieczyszczeń powietrza.
104. Skutki obecnych globalnych zmian klimatu.
105. Jak człowiek wpływa na wody na Ziemi?
106. Jak rolnictwo wpływa na środowisko przyrodnicze?
107. Na czym polega eutrofizacja wód?
108. Rodzaje górnictwa i ich wpływ na rzeźbę terenu, stosunki wodne i krajobraz.
109. Wpływ transportu na ludność i gospodarkę.
110. Wpływ transportu na środowisko.
111. Zachowania zgodne z ideą zrównoważonej turystyki.
112. Czynniki kształtujące krajobraz kulturowy.
113. Cechy krajobrazu miejskiego i wiejskiego.
114. Podaj przykłady degradacji krajobrazu wiejskiego i miejskiego.
115. Sposoby ochrony krajobrazu kulturowego.
116. Czym jest rewitalizacja?
117. Działanie proekologiczne w przemyśle.
118. Działanie proekologiczne w rolnictwie.