

TEST Z GEOGRAFII (Test - I B)

1. I. Dwie podstawowe dyscypliny nauk geograficznych to geografia fizyczna i geografia społeczno-ekonomiczna.
II. Przedmiotem badań geografii fizycznej są poszczególne elementy środowiska przyrodniczego, takie jak skały, wody, atmosfera, itp..
III. Geografia społeczno-ekonomiczna bada rozmieszczenie i zróżnicowanie ludzi na Ziemi oraz formy działalności gospodarczej.
Które zdania są prawdziwe?
A) Tylko II. B) I, II i III. C) Tylko III. D) I i III.
2. I. Słońce i planety krążące wokół niego po eliptycznych orbitach tworzą Układ Słoneczny.
II. Twórcą teorii geocentrycznej głoszącej, że środkiem Układu Słonecznego jest Ziemia był polski astronom Mikołaj Kopernik.
III. Układ Słoneczny to osiem planet (wraz z ich księżycami) krążących dookoła Słońca.
Które zdania są prawdziwe?
A) Tylko I. B) I, II i III. C) Tylko II. D) I i III.
3. Która z niżej podanych odpowiedzi charakteryzuje planetę?
A) Ciało niebieskie, krążące wokół Słońca, świecące światłem odbitym.
B) Ciało niebieskie zbudowane z materii gazowej, świecące światłem własnym.
C) Satelita krążący wokół planety, świecący światłem odbitym.
D) Ciało niebieskie składające się z głowy i warkocza.
4. I. Ziemia wykonuje dwa rodzaje ruchów - ruch obiegowy wokół Słońca oraz ruch dookoła własnej osi.
II. Ruch Ziemi dookoła własnej osi odbywa się z zachodu na wschód.
III. Pełny obrót Ziemi dookoła własnej osi trwa dobę, czyli 24 godziny.
Które zdania są prawdziwe?
A) I i II. B) I, II i III. C) Tylko I. D) I i III.
5. Jakie są konsekwencje ruchu Ziemi wokół Słońca?
A) Strefowość czasu. B) Pory roku.
C) Występowanie dnia i nocy. D) Odpowiedzi A i C są poprawne.
6. Która z niżej wymienionych nauk **nie zajmuje się** badaniem środowiska geograficznego?
A) Ekologia. B) Meteorologia.
C) Kartografia. D) Odpowiedzi A i B są poprawne.
7. Nauka zajmująca się rozmieszczeniem żywych organizmów, to jest roślin i zwierząt, na Ziemi to
A) oceanologia. B) biogeografia.
C) fenologia. D) gleboznawstwo.

8. Przyrodniczymi elementami środowiska geograficznego są
 A) gleby. B) klimat.
 C) zapory wodne. D) odpowiedzi A i B są poprawne.
9. Jak nazywa się sfera, którą tworzą ludzie wraz ze światem roślinnym i zwierzęcym?
 A) Litosfera. B) Hydrosfera.
 C) Biosfera. D) Odpowiedzi A i C są poprawne.
10. I. Mapa to rysunek całej powierzchni Ziemi lub jej części przedstawiony na płaszczyźnie w określonej skali, za pomocą umownych znaków.
 II. Siatka kartograficzna to układ południków i równoleżników na mapie.
 III. Za pomocą południków i równoleżników określa się współrzędne geograficzne jakiegoś miejsca na Ziemi – długość i szerokość geograficzną.
 Które zdania są prawdziwe?
 A) I i II. B) I i III. C) Tylko I. D) I, II i III.
11. Jaka mapa przedstawia zespół zjawisk atmosferycznych (np. temperaturę powietrza, usłonecznienie, ciśnienie atmosferyczne itd.) dla danego obszaru w danej chwili?
 A) Mapa synoptyczna. B) Mapa fizyczna.
 C) Mapa gospodarcza. D) Mapa polityczna.
12. Komputerowy bank danych geograficznych na dyskach magnetycznych, które mogą być przetwarzane za pomocą komputera jest specyficzną formą mapy nazywaną
 A) mapą tematyczną. B) mapą medialną.
 C) mapą fizyczną. D) mapą numeryczną.
13. Krakowski rynek, na którym znajdują się Sukiennice i Kościół Mariacki, ma kształt kwadratu o boku 200 metrów. Jaką powierzchnię ma ten rynek na planie miasta w skali 1 : 10 000?
 A) 0,4 cm². B) 2 cm². C) 4 cm². D) 0,2 cm².
14. Stanisław jeszcze w ubiegłym roku był mieszkańcem Gdańska. W tym roku osiedlił się w Barcelonie i tam rozpoczął pracę. Jak nazywają go Hiszpanie?
 A) Emigrant. B) Imigrant. C) Reemigrant. D) Uchodźca.
15. Jaki jest ustrój polityczny Niemiec?
 A) Republika związkowa. B) Republika federacyjna.
 C) Monarchia konstytucyjna. D) Republika autonomiczna.
16. W Europie dominują języki z rodziny indoeuropejskiej. Który z niżej wymienionych języków należy do grupy języków romańskich?
 A) Język flamandzki. B) Język niemiecki.
 C) Język hiszpański. D) Odpowiedzi A i B są poprawne.
17. Jutro lecisz z Warszawy (52°N, 21°E) do Nowego Jorku (40°N, 74°W). Samolot startuje o 18³⁰ czasu strefowego w Polsce. O której godzinie czasu strefowego wylądujesz w Nowym Jorku, jeżeli lot trwa 10 godzin?
 A) 2³⁰. B) 23³⁰. C) 18³⁰. D) 21³⁰.

TEST Z GEOGRAFII

(Klucz odpowiedzi - test I-B)

numer pytania	prawidłowa odpowiedź	numer pytania	prawidłowa odpowiedź
1	B	26	C
2	D	27	C
3	A	28	C
4	B	29	D
5	B	30	A
6	C	31	C
7	B	32	B
8	D	33	D
9	C	34	A
10	D	35	B
11	A	36	B
12	B	37	C
13	C	38	A
14	B	39	C
15	B	40	D
16	C	41	B
17	D	42	D
18	B	43	C
19	B	44	C
20	A	45	D
21	B	46	B
22	D	47	A
23	C	48	C
24	B	49	B
25	A	50	C

Maksymalna liczba punktów - 100 (każde pytanie - 2 punkty)

Numer kandydata		
Wynik testu		
Test		

TEST Z GEOGRAFII

(Karta odpowiedzi)

numer pytania	prawidłowa odpowiedź				liczba punktów	numer pytania	prawidłowa odpowiedź				liczba punktów
	A	B	C	D			A	B	C	D	
1						26					
2						27					
3						28					
4						29					
5						30					
6						31					
7						32					
8						33					
9						34					
10						35					
11						36					
12						37					
13						38					
14						39					
15						40					
16						41					
17						42					
18						43					
19						44					
20						45					
21						46					
22						47					
23						48					
24						49					
25						50					

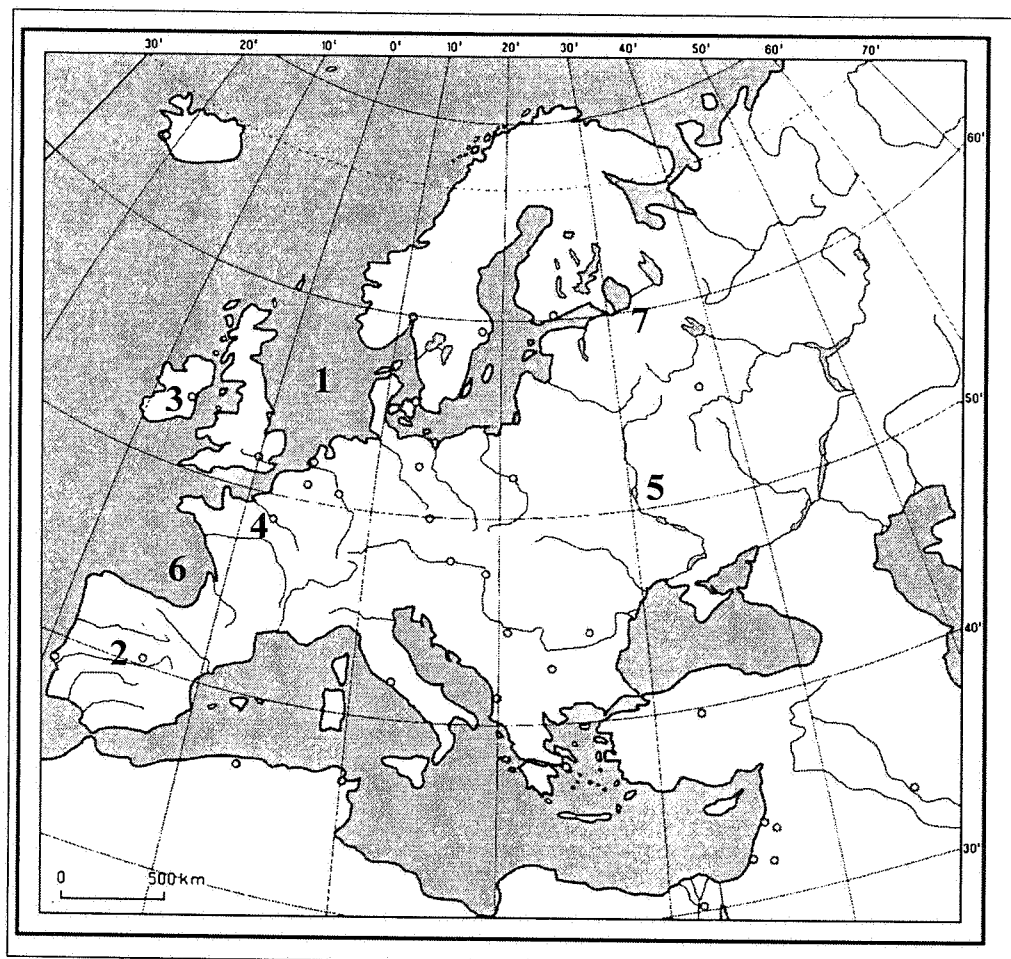
Maksymalna liczba punktów - 100 (każde pytanie - 2 punkty)

18. Podaj datę rozpoczęcia kalendarzowej zimy w Australii.
 A) 21 III. B) 22 VI. C) 23 IX. D) 22 XII.
19. Która odpowiedź podaje prawidłowo zestawione państwa, ich stolice oraz ich języki urzędowe?

	<i>państwo</i>	<i>stolica</i>	<i>język urzędowy</i>
A	Belgia	Rotterdam	belgijski
B	Egipt	Kair	arabski
C	Brazylia	Rio de Janerio	hiszpański
D	Słowenia	Lublana	słowacki

20. Którego dnia w roku dzień i noc są sobie równe i na całej Ziemi trwają po 12 godzin?
 A) 21 marca i 23 września. B) 22 czerwca i 22 grudnia.
 C) 21 marca i 22 grudnia. D) 22 czerwca i 23 września.
21. Jak nazywają się jednostki służące do określenia siły wiatru?
 A) Hektopaskale (hPa). B) Stopnie Beauforta (⁰B).
 C) Stopnie Celsjusza (⁰C). D) Kelwiny (K).
22. Temperatura powietrza, ciśnienie atmosferyczne, wiatry, wilgotność, usłonecznienie i opady to
 A) czynniki klimatotwórcze. B) czynniki mające wpływ na klimat.
 C) parametry skali Beauforta (⁰B). D) główne elementy klimatu i pogody.
23. Belgia zajmuje powierzchnię 30,5 tys km², a zamieszkuje ją 10,4 miliona. osób. Ile wynosi średnia gęstość zaludnienia tego państwa?
 A) 170 os./km². B) 256 os./km². C) 341 os./km². D) 148 os./km².
24. Jak nazywa się proces rozwoju istniejących miast, wzrost liczby ich mieszkańców oraz powstawanie nowych ośrodków miejskich?
 A) Dezurbanizacja. B) Urbanizacja.
 C) Eksplozja demograficzna. D) Przyrost naturalny.
25. Zespół miejski złożony z jednego dominującego miasta i otaczających je mniejszych miejscowości nazywa się
 A) aglomeracja. B) megalopolis.
 C) konurbacja. D) deglomeracja.
26. I. Gleba to zewnętrzna powłoka litosfery, składająca się z cząstek mineralnych, organicznych oraz wody i powietrza.
 II. Rozmieszczenie gleb na Ziemi ma charakter strefowy i jest wynikiem strefowości klimatu i roślinności.
 III. Typowymi glebami astrefowymi są mady, występujące w okresowo zalewanych dolinach rzek, we wszystkich strefach klimatycznych.
 Które zdania są prawdziwe?
 A) I i II. B) I i III. C) I, II i III. D) Tylko I.

27. Jak nazywają się wiatry wiejące regularnie przez cały rok w strefie międzyzwrotnikowej?
- A) Monsun letni i zimowy. B) Bryza morska i lądowa.
C) Pasaty i antypasaty. D) Wiatry fenowe.



28. Akwen oznaczony cyfrą 1 na mapie to
- A) Morze Brytyjskie. B) Morze Barentsa.
C) Morze Północne. D) Morze Norweskie.
29. Jak nazywa się półwysep oznaczony cyfrą 2 na mapie?
- A) Półwysep Iberyjski. B) Półwysep Hiszpański.
C) Półwysep Pirenejski. D) Odpowiedzi A i C są poprawne.
30. Wyspa oznaczona cyfrą 3 na mapie to
- A) Irlandia. B) Brytania.
C) Anglia. D) Islandia.
31. Jak nazywa się miasto oznaczone cyfrą 4 na mapie?
- A) Rotterdam. B) Amsterdam.
C) Paryż. D) Luksemburg.
32. Rzeka oznaczona na mapie cyfrą 5 nazywa się
- A) Dunaj. B) Dniepr.
C) Eufkrat. D) Wołga.

33. Jak nazywa się zatoka zaznaczona na mapie cyfrą 6?
 A) Zatoka Botnicka. B) Zatoka Wenecka.
 C) Zatoka Genueńska. D) Zatoka Biskajska.
34. Jezioro zaznaczone na mapie cyfrą 7 nazywa się
 A) Ładoga. B) Onega. C) Wener. D) Saimaa.
35. I. Każde państwo nadmorskie posiada morską strefę ekonomiczną.
 II. W morskiej strefie ekonomicznej danego kraju wszystkie kraje mają prawo do swobodnej żeglugi.
 III. Tylko kraj, do którego należy morska strefa ekonomiczna może korzystać z jej bogactw naturalnych.
 Które zdania są prawdziwe?
 A) Tylko I. B) I, II i III. C) II i III. D) Tylko II.
36. Pas wód terytorialnych danego kraju, w którym ma on pełną suwerenność (z wyjątkiem cieśnin i niektórych zatok) ma szerokość
 A) 3 mil morskich. B) 12 mil morskich.
 C) 200 mil morskich. D) 350 mil morskich.
37. Kanał Sueski to droga wodna prowadząca
 A) z Morza Śródziemnego na Morze Arabskie.
 B) z Morza Śródziemnego na Morze Czarne.
 C) z Morza Śródziemnego na Morze Czerwone.
 D) z Morza Śródziemnego do Zatoki Perskiej.
38. Baleary to archipelag wysp leżących na Morzu Śródziemnym. Stanowią one terytorium
 A) Hiszpanii. B) Portugalii. C) Włoch. D) Francji.
39. Tajga to
 A) część Syberii. B) kraina geograficzna.
 C) formacja roślinna. D) typ krajobrazu.
40. Ropa naftowa
 A) nie jest skałą. B) jest skałą magmową.
 C) jest skałą przeobrażoną. D) jest skałą osadową organiczną.
41. Podaj nazwę dwóch krajów europejskich, które przodują w wydobywaniu ropy naftowej z dna Morza Północnego.
 A) Norwegia i Francja. B) Norwegia i Wielka Brytania.
 C) Dania i Niemcy. D) Wielka Brytania i Szwecja.
42. Chiny są światowym potentatem w wydobywaniu węgla kamiennego na świecie. Który kraj zajmuje pierwsze miejsce w wydobywaniu ropy naftowej?
 A) Chiny. B) USA. C) Rosja. D) Arabia Saudyjska.
43. Jak nazywamy niewykorzystane dotąd bogactwa naturalne?
 A) Zapasy. B) Złoża. C) Zasoby. D) Pokłady.

44. Źródłami energii (odnawialnymi lub nieodnawialnymi) wykorzystywanymi przez człowieka są między innymi
- I. węgiel kamienny i brunatny;
 - II. energia słoneczna;
 - III. ropa naftowa i gaz ziemny;
 - IV. energia wiatru;
 - V. energia spadku wód w rzekach.
- Które źródła energii należą do odnawialnych?
- A) Tylko I. B) II i IV. C) II, IV i V. D) Tylko II.
45. Która z wymienionych roślin wywodzi się z Ameryki?
- A) Kukurydza i soja. B) Tytoń i kawa.
C) Pomidory i ziemniaki. D) Wszystkie wymienione rośliny.
46. Które zboża odgrywają największą rolę w zaspokajaniu potrzeb żywnościowych na świecie?
- A) Kukurydza i sorgo. B) Pszenica i ryż.
C) Ryż i proso. D) Żyto i owies.
47. Niezwykle dynamicznie rozwijającą się gałęzią gospodarki jest turystyka. Największe wpływy z turystyki w Europie uzyskuje
- A) Francja. B) Szwajcaria. C) Austria. D) Hiszpania.
48. Jak nazywa się gospodarka, która pozwala producentom i kupującym swobodnie decydować o tym, jakie dobra będą wytwarzać i kupować?
- A) Gospodarka tradycyjna. B) Gospodarka centralnie sterowana.
C) Gospodarka rynkowa. D) Interwencjonizm państwowy.
49. W 1957 roku 6 państw utworzyło *Europejską Wspólnotę Gospodarczą (EWG)* która w 1993 roku przyjęła nazwę *Unia Europejska (UE)*. Ile państw liczy obecnie *Unia Europejska*?
- A) 20. B) 27. C) 25. D) 30.
50. Jak nazywa się waluta używana na terytorium państw należących do *Unii Europejskiej*?
- A) Dolar. B) Funt. C) Euro. D) Marka.