

TEST Z GEOGRAFII
(Test - III B)

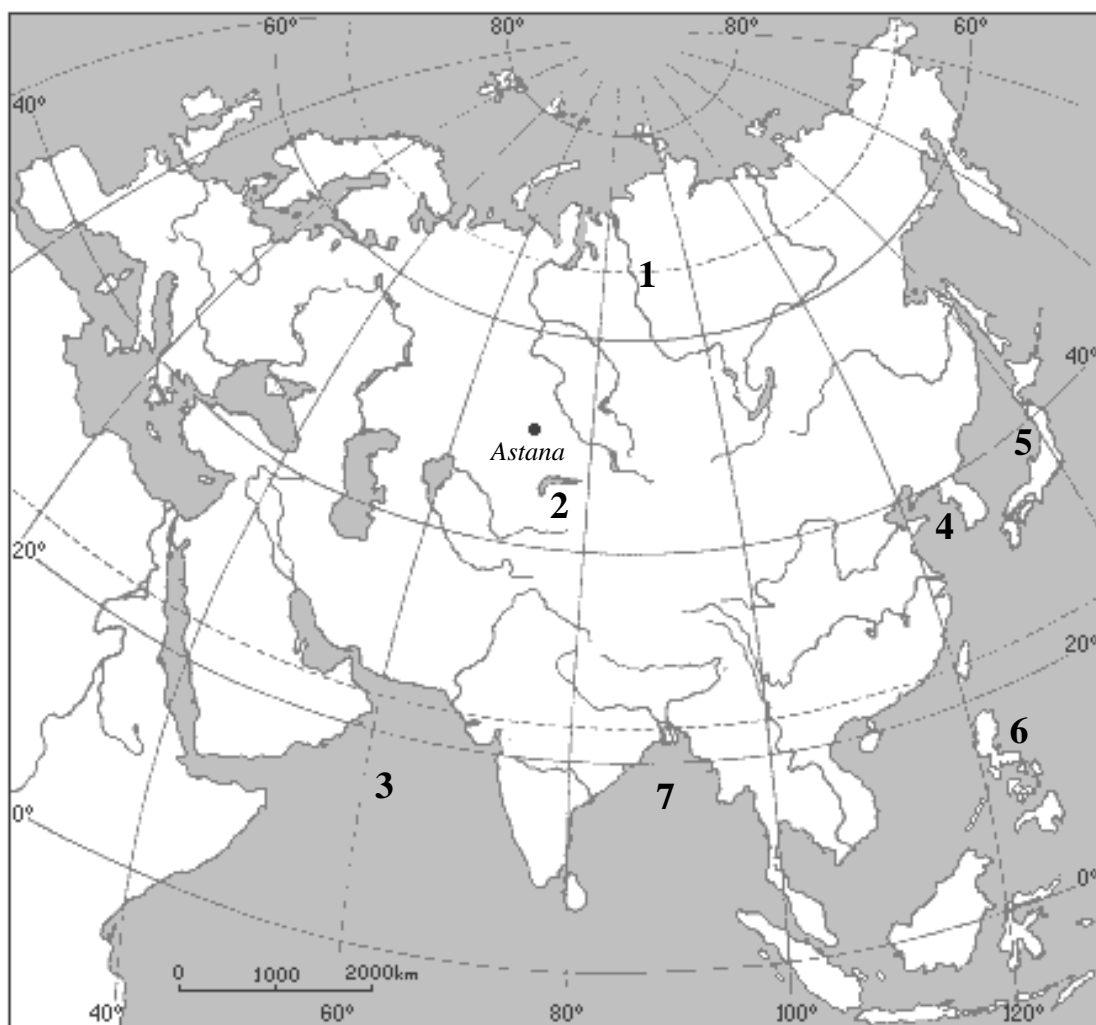
(T e s t - I I I B)

1. Twórcą teorii heliocentrycznej głoszącej, że środkiem Układu Słonecznego jest Słońce był
A) A. Ptolemeusz. B) M. Kopernik.
C) J. Kepler. D) G. Galileusz.
2. Ziemia jest planetą wykonującą dwa rodzaje ruchów – ruch obrotowy wokół własnej osi oraz ruch obiegowy dookoła Słońca.
A) Ruch obrotowy Ziemi wokół własnej osi trwa 365 dni.
B) Konsekwencjami ruchu obiegowego wokół Słońca są pory roku.
C) Konsekwencjami ruchu wokół własnej osi są pływy morskie.
D) Ruch obiegowy wokół Słońca trwa 24 godziny.
3. Jak nazywa się ciało niebieskie składające się z głowy i warkocza?
A) Księżyc. B) Słońce. C) Gwiazda. D) Kometą.
4. Jak nazywamy powłokę wodną Ziemi?
A) Oceanosfera. B) Hydrosfera.
C) Wszechocean. D) Formacja wodna.
5. Jak nazywa się obszar Ziemi w którym żyją ludzie wraz ze światem roślinnym i zwierzęcym?
A) Ekosfera. B) Biosfera.
C) Litosfera. D) Antroposfera.
6. Jak nazywamy naukę zajmującą się rozmieszczeniem żywych organizmów (roślin i zwierząt) na Ziemi?
A) Zoogeografia. B) Ekologia.
C) Biogeografia. D) Odpowiedzi B i C są poprawne.
7. Która z niżej wymienionych nauk zajmuje się badaniem środowiska geograficznego?
A) Klimatologia. B) Geodezja.
C) Zoogeografia. D) Odpowiedzi A i C są poprawne.
8. Jak nazywamy naukę zajmującą się wieloletnimi obserwacjami zjawisk i procesów atmosferycznych?
A) Meteorologia. B) Fenologia.
C) Pogoda. D) Klimatologia.
9. Jaka mapa charakteryzuje warunki naturalne kontynentu?
A) Mapa polityczna. B) Mapa fizyczna.
C) Mapa synoptyczna. D) Mapa gospodarcza.
10. W jakich jednostkach mierzymy ciśnienie atmosferyczne?
A) W kelwinach. B) W hektopaskalach.
C) W stopniach Bauftorta. D) W stopniach Celsjusa.

11. Jaką część w ogólnej powierzchni Ziemi stanowią lądy?
A) 29%. B) 71%. C) 39%. D) 19%.
12. Podaj datę rozpoczęcia kalendarzowej zimy w Australii.
A) 21 III. B) 22 VI. C) 23 IX. D) 22 XII.
13. Którego dnia w roku dzień w Rosji jest najdłuższy?
A) 21 III. B) 22 VI. C) 23 IX. D) 22 XII.
14. Odległość między dwoma miastami wynosi 14 km, a na mapie - 7 cm. Mapa ma skalę
A) 1 : 200 000. B) 1 : 20 000.
C) 1 : 500 000. D) 1 : 50 000.
15. Ulica ma długość 1,5 km. Jaką długość ma ta ulica na planie miasta w skali 1 : 10 000?
A) 0,15 cm. B) 0,015 m. C) 15 cm. D) 1,5 cm.
16. Przyrodniczymi elementami środowiska geograficznego są
A) rzeki. B) jeziora.
C) lotniska. D) odpowiedzi A i B są poprawne.
17. Różnica czasu między Warszawą (52°N, 21°E) a Szanghajem (31°N, 121°E) wynosi
A) około 5 godziny. B) około 9 godzin.
C) około 7 godziny. D) około 11 godzin.
18. Która odpowiedź podaje prawidłowo zestawione państwa, ich stolicy oraz ich języki urzędowe?

	<i>państwo</i>	<i>stolica</i>	<i>język urzędowy</i>
A	Mongolia	Ułan - Bator	mongolski
B	Australia	Sydney	australijski
C	Brazylia	Rio de Janerio	hiszpański
D	Meksyk	Meksyk	meksykański

19. Największym miastem indyjskim jest
A) Bombaj. B) Delhi. C) Kalkuta. D) Madras.
20. Niektóre państwa mają swoje terytoria położone na wyspach. Które z podanych niżej państw **nie jest** krajem wyspiarskim?
A) Nowa Zelandia. B) Australia.
C) Wielka Brytania. D) Indonezja.
21. Ruch ludności, który ma na celu zmianę miejsca pobytu na stałe lub okresowo to
A) urbanizacja. B) osadnictwo. C) migracja. D) deglomercja.
22. Jak nazywa się zatoka zaznaczona cyfrą 7 na mapie?
A) Zatoka Bengalska. B) Zatoka Perska.
C) Zatoka Syjamska. D) Zatoka Adeńska.



23. Archipeląg wysp zaznaczonych cyfrą 6 na mapie to
 A) Wyspy Kurylskie. B) Hawaje.
 C) Filipiny. D) Wyspy Japońskie.
24. Jak nazywa się państwo, którego terytorium zaznaczono cyfrą 5 na mapie?
 A) Birma. B) Korea. C) Indie. D) Japonia.
25. Jak nazywa się półwysep zaznaczony cyfrą 4 na mapie?
 A) Półwysep Indyjski. B) Półwysep Koreański.
 C) Półwysep Azja Mniejsza. D) Półwysep Arabski.
26. Akwen zaznaczony na mapie cyfrą 3 to
 A) Morze Japońskie. B) Morze Żółte.
 C) Morze Arabskie. D) Morze Ochockie.
27. Cyfrą 2 zaznaczono na mapie
 A) Jezioro Aralskie. B) Jezioro Bałchasz.
 C) Jezioro Bajkał. D) Jezioro Zajsan.

28. Jak nazywa się rzeka oznaczona cyfrą **I** na mapie?
 A) Ob. B) Jenisej.
 C) Amur. D) Lena.
29. Strefowość występowania gleb na Ziemi związana jest
 A) z właściwościami litosfery. B) z żyznością gleby.
 C) z istnieniem kontynentów. D) ze strefowością klimatu i roślinności.
30. **I.** Największym kompleksem leśnym na Ziemi jest tajga.
II. Tajga to formacja roślinna występująca tylko na Syberii.
III. Tajga stanowi połowę obszarów leśnych kuli ziemskiej.
 Które zdanie jest prawdziwe?
 A) Wszystkie. B) **I i II.** C) Tylko **I.** D) **II i III.**
31. W jakim kraju występuje tundra?
 A) W Kanadzie. B) W Polsce.
 C) W Rosji. D) Odpowiedzi A i C są poprawne.
32. Jak nazywa się droga wodna łącząca Morze Śródziemne z Oceanem Atlantyckim?
 A) Cieśnina Bosfor. B) Kanał Sueski.
 C) Kanał Panamski. D) Cieśnina Gibraltarska.
33. Najmniejszym oceanem na Ziemi, nazywanym czasami Morzem jest
 A) Ocean Indyjski. B) Ocean Arktyczny.
 C) Morze Kaspiskie. D) Morze Śródziemne.
34. Która roślina wywodzi się z Afryki?
 A) Soja. B) Kawa. C) Tytoń. D) Ziemniaki.
35. Decydującą rolę w zaspokajaniu potrzeb żywnościowych odgrywają zboża. Najbardziej rozpowszechnionym zbożem (powierzchnia zasiewów i zbiory) jest
 A) żyto. B) ryż. C) pszenica. D) kukurydza.
36. Spośród roślin tłuszczodajnych największą rolę w USA odgrywa uprawa
 A) soi. B) rzepaku. C) arachidów. D) słonecznika.
37. Światowym potentatem w produkcji mięsa wołowego na świecie
 A) jest Argentyna. B) są USA.
 C) jest Rosja. D) jest Australia.
38. Jakie surowce używa się w przemyśle tekstylnym?
 A) Wełnę. B) Jedwab.
 C) Bawełnę. D) Odpowiedzi A, B i C są poprawne.
39. Przemysł środków transportu obejmujący między innymi produkcję lokomotyw, samochodów osobowych i ciężarowych oraz traktorów to
 A) przemysł metalowy. B) przemysł metalurgiczny.
 C) przemysł transportowy. D) przemysł elektromaszynowy.

40. Największymi producentami samochodów osobowych na świecie są
 A) Japonia i Niemcy. B) Niemcy i Hiszpania.
 C) Niemcy i Włochy. D) Japonia i Brazylia.
41. Który z niżej wymienionych koncernów jest producentem samochodów osobowych?
 A) Toyota. B) General Motors.
 C) Volkswagen. D) Odpowiedzi A, B i C są poprawne.
42. Niezwykle dynamicznie rozwijającą się dziedziną gospodarki jest turystyka. Największe wpływy z turystyki w Europie uzyskuje
 A) Hiszpania. B) Francja. C) Austria. D) Szwajcaria.
43. Wskaźnikiem rozwoju gospodarki narodowej jest
 A) wysokość dochodu narodowego w przeliczeniu na jednego mieszkańca.
 B) ogół dóbr i usług materialnych wytworzonych przez społeczeństwo.
 C) część dochodu narodowego przeznaczona na konsumpcję.
 D) część dochodu narodowego przeznaczona na inwestycje.
44. Jeżeli jakieś państwo ma ujemny bilans handlowy oznacza to, że
 A) wartość eksportu przewyższa wartość importu.
 B) w strukturze eksportu dominują surowce i towary przemysłowe.
 C) w strukturze importu dominują artykuły rolne.
 D) wartość importu przewyższa wartość eksportu.
45. Które z niżej wymienionych cech są charakterystyczne dla krajów słabo rozwiniętych?
I. Niski poziom uprzemysłowienia.
II. Dominacja surowców i produktów rolnych w eksporcie.
III. Dodatni bilans handlowy.
IV. Wysoki przyrost naturalny.
V. Wysoki wskaźnik urbanizacji.
 A) I, II i IV. B) II i V. C) III i V. D) I, III i V.
46. Do nieodnawialnych zasobów środowiska przyrodniczego zalicza się między innymi
 A) biosferę. B) złoża węgla kamiennego i brunatnego.
 C) złoża boksytów. D) odpowiedzi B i C są poprawne.
47. Kontynent azjatycki
 A) ma największy przyrost naturalny.
 B) ma najmniejszą gęstość zaludnienia.
 C) zamieszkuje największa liczba ludności.
 D) jest najmniejszym kontynentem.
48. Ilościowe określenie wykorzystywanych obecnie bogactw naturalnych to
 A) złoża. B) zasoby.
 C) pokłady. D) odpowiedzi A C są poprawne.
49. *Organizacja Narodów Zjednoczonych* założona w 1945 roku jest organizacją
 A) regionalną wojskową. B) międzynarodową powszechną.
 C) regionalną integrującą. D) regionalną pozarządową.

50. Siedzibą władz *Organizacji Narodów Zjednoczonych* jest
A) Nowy Jork. B) Paryż. C) Londyn. D) Bruksela.