

1*	Miejsce egzaminu	
2*	Numer kandydata	
3*	Kierunek studiów	
4	Liczba uzyskanych punktów	/100

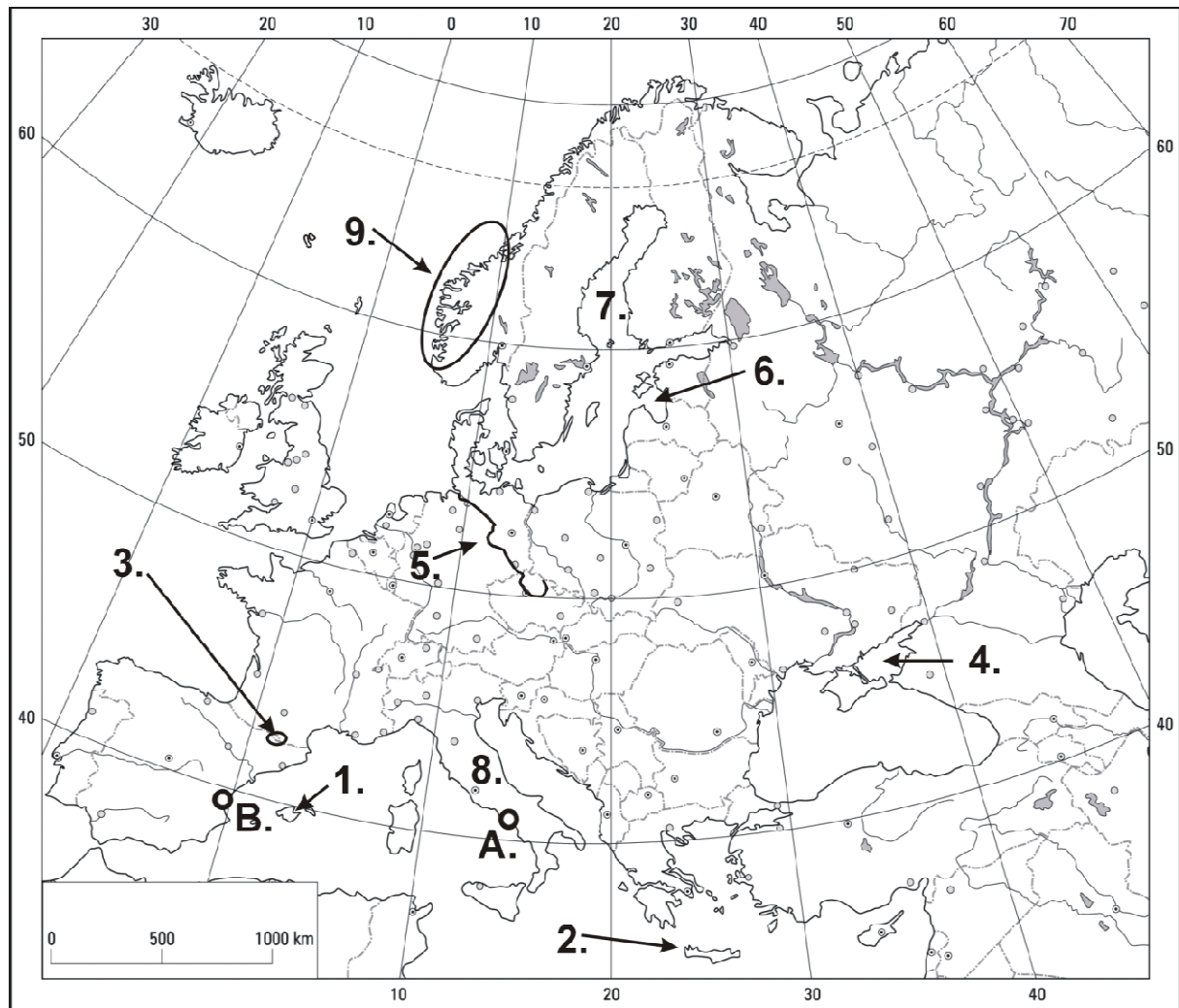
*** wypełnia kandydat**

T E S T Z G E O G R A F I I

Test rekrutacyjny dla kandydatów na studia w Polsce

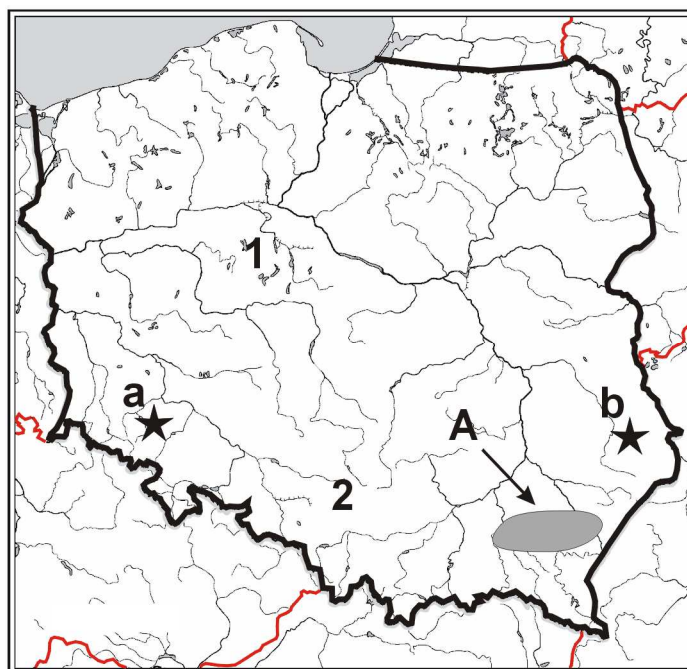
WERSJA I – A

2016 rok



1. Cyframi **1 i 2** oznaczono na mapie wyspy:
 A) **1** – Majorkę, **2** - Cypr.
 C) **1** – Baleary, **2** – Kretę.
 B) **1** – Orkady, **2** - Cyklady.
 D) **1** – Minorkę, **2** - Rodos.
2. Które państwo zaznaczono na mapie cyfrą **3**?
 A) Kraj Basków. B) Andorę. C) Monako. D) Katalonię.
3. Cyfra **4** pokazuje na mapie obszar
 A) Morza Czarnego.
 C) Morza Azowskiego.
 B) Półwyspu Krym.
 D) Morza Marmara.
4. Cyfrą **5** zaznaczono jedną z europejskich rzek. Jest nią
 A) Dunaj. B) Ren. C) Loara. D) Łaba.
5. Które zatoki Morza Bałtyckiego wskazują na mapie cyfry **6 i 7**?
 A) **6** – Botnicką, **7** – Fińską.
 C) **6** – Pomorską, **8** – Fińską.
 B) **6** – Fińską, **7** – Botnicką.
 D) **6** – Ryską, **7** – Botnicką.
6. Cyfrą **8** pokazano na mapie
 A) Apeniny.
 C) Appalachy.
 B) Półwysep Appalaski.
 D) Półwysep Bałkański.

7. Jaki typ wybrzeża występuje na obszarze oznaczonym cyfrą 9?
 A) Fiordowe. B) Szkierowe. C) Dalmatyńskie. D) Mierzejowe.
- 8.
- I. Miasta oznaczone literami A i B leżą w klimacie podzwrotnikowym.
 - II. Miasto A to Rzym a miasto B to Barcelona.
 - III. Miasta oznaczone literami A i B są europejskimi portami położonymi nad Morzem Adriatyckim.
 - IV. W mieście A górowanie Słońca występuje o godzinę wcześniej niż w mieście B.
- Które zdanie jest prawdziwe?
 A) Tylko I. B) I i II. C) III i IV. D) I i IV.



9. Cyframi 1 i 2 oznaczono na mapie Polski krainy geograficzne. Który zestaw właściwie przedstawia ich nazwy?
 A) 1 – Pojezierze Pomorskie, 2 – Karpaty.
 B) 1 – Kujawy, 2 – Dolny Śląsk.
 C) 1 – Pojezierze Wielkopolskie, 2 – Wyżyna Śląska.
 D) 1 – Nizina Mazowiecka, 2 – Małopolska.
10. Jaki surowiec występuje na obszarze oznaczonym na mapie Polski literą A?
 A) węgiel kamienny. B) ropa naftowa. C) węgiel brunatny. D) rudy miedzi.
11. Które obiekty wpisane na Listę Światowego Dziedzictwa Kulturowego i Przyrodniczego UNESCO zostały oznaczone na mapie literami a i b?
 A) a – Kościoły Pokoju w Jaworze i Świdnicy, b – Stare Miasto w Zamościu.
 B) a – Stare Miasto we Wrocławiu, b – Drewniane kościoły Małopolski.
 C) a – Park Mużakowski, b – Stare Miasto w Lublinie.
 D) a – Hala Stulecia we Wrocławiu, b – Kopalnia soli w Wieliczce.

12. Rozmieszczenie ludności na świecie najlepiej jest zaprezentować na mapie za pomocą
A) metody izolinii. B) rysunku poziomicowego.
C) metody kropkowej. D) kartodiagramu.
13.
I. Tales z Miletu jako pierwszy ogłosił, że Ziemia jest kulą.
II. Promień równikowy Ziemi jest krótszy od promienia biegunowego Ziemi.
III. Najdłuższym równoleżnikiem jest równik, o długości 40 076 km.
Które zdanie jest poprawne?
A) Tylko **I**. B) Tylko **III**. C) **II** i **III**. D) **I** i **III**.
14. Kwadratowa działka na mapie w skali 1:500 ma powierzchnię 36 cm². Jaka będzie jej rzeczywista powierzchnia?
A) 18 m². B) 900 m². C) 0,5 km². D) 18 cm².
15. 21 marca w południe wieża kościoła stojąca na równoleżniku 45⁰N rzuca cień o długości 25 metrów. Jaka jest wysokość wieży?
A) 5 m. B) 25 m. C) 45 m. D) 50 m.
16.
I. 22 grudnia kąt padania promieni słonecznych w Irkucku (52⁰N, 104⁰E) jest niższy niż w Moskwie (55⁰N, 37⁰E).
II. Górowanie Słońca wcześniej zaobserwujemy w Moskwie niż w Irkucku.
III. Różnica czasu słonecznego między Moskwą i Irkuckiem jest mniejsza niż 5 godzin.
Które zdanie jest poprawne?
A) Tylko **I**. B) Tylko **III**.
C) **I** i **II**. D) Wszystkie zdania są błędne.
17. Turysta planuje podróż z Warszawy (52⁰N, 21⁰E) do Lizbony (39⁰N, 9⁰W). Lot trwa 3 godziny i 10 minut. Latem samolot startuje o godzinie 11:30 czasu strefowego z Warszawy. O której godzinie czasu urzędowego doleci do Lizbony?
A) 14:40. B) 15:40. C) 13:40. D) 12:40.
18. Który zestaw zawiera miasta uporządkowane według rosnącego kontynentalizmu klimatu?
A) Dublin – Warszawa – Moskwa. B) Moskwa – Berlin – Londyn.
C) Helsinki – Paryż – Madryt. D) Rzym – Warszawa – Oslo.
19. Podczas wiatru halnego zmierzono temperaturę powietrza w Tatrach. Po południowej stronie gór, na wysokości 1000 m n.p.m., wynosiła ona 5⁰C. Wiatr swobodnie przepływał przez najwyższe szczyty, liczące 2500 m n.p.m. Po północnej stronie Tatr, na wysokości 1000 m n.p.m. można spodziewać się
A) takiej samej temperatury jak po południowej stronie Tatr.
B) temperatury wyższej o około 6⁰C.
C) temperatury niższej o około 6⁰C.
D) temperatury -4⁰C.

20. Który zestaw przedstawia prawidłowe przyporządkowanie nazw mórz do ich typów?

- | | |
|--------------------|------------------|
| 1. Morze Japońskie | a. przybrzeżne |
| 2. Morze Bałtyckie | b. międzywyspowe |
| 3. Morze Sargasowe | c. otwarte |
| 4. Morze Celebes | d. śródlądowe |

- A) 1a, 2d, 3c, 4b. B) 1b, 2d, 3a, 4c. C) 1c, 2a, 3d, 4b. D) 1a, 2d, 3b, 4c.

21. W tabeli przedstawiono dane klimatyczne jednej ze stacji meteorologicznych na Ziemi.

miesiąc	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
temperatura	-5,9	-5,2	0,4	7,5	14,7	17,8	19,2	18,7	13,9	7,5	1,2	-3,5
opady	39	38	41	45	58	72	74	66	46	44	48	41

I. Przedstawione dane klimatyczne dotyczą strefy podzwrotnikowej chłodnej.

II. Roczna amplituda temperatury wynosi 25,1°C.

III. Suma opadów w ciągu roku przekracza 1000 mm.

IV. Średnia roczna temperatura powietrza jest niższa niż 10°C.

Które zdanie jest prawdziwe?

- | | |
|--------------------------------|----------------------------|
| A) Tylko I . | B) Tylko II . |
| C) III i IV . | D) II i IV . |
| E) Wszystkie zdania są błędne. | |

22. Granica wiecznego śniegu osiąga najwyższe wysokości w metrach nad poziomem morza

- A) w umiarkowanych szerokościach geograficznych.
 B) w okolicach biegunów.
 C) w strefie równikowej.
 D) na kole podbiegunowym południowym.
 E) na zwrotnikach.

23.

I. Proces akumulacji materiału piaszczystego niesionego przez morskie fale wzdłuż brzegu morza prowadzi do powstania mierzei.

II. Strome urwisko niszczone przez morskie fale w wyniku procesu abrazji nosi nazwę klifu.

III. Część lądu, która jest wysunięta w morze i z trzech stron otoczona wodą nazywana jest cieśniną.

IV. Największym pod względem powierzchni jeziorem na Ziemi jest Morze Kaspjskie.

Które zdanie nie jest prawdziwe?

- | | |
|-----------------------------|----------------------------|
| A) I i II | B) Tylko III . |
| C) III i IV . | D) II i IV . |
| E) Tylko IV . | |

24. W którym zestawie zamieszczono wydarzenia geologiczne uporządkowane od najstarszego?

- A) Wypiętrzenie Karpat, powstanie dolomitów, wytworzenie węgla kamiennego.
 B) Powstanie węgla brunatnego, powstanie węgla kamiennego, fałdowanie Uralu.
 C) Fałdowania Gór Skandynawskich, powstanie Alp, wytworzenie wapieni.
 D) Orogeneza hercyńska, orogeneza alpejska, orogeneza kaledońska.
 E) Żaden zestaw nie jest prawidłowy.

25. W którym zestawie uporządkowano pasma górskie według malejącej wysokości najwyższych szczytów?

- A) Himalaje, Andy, Kordyliery, Karakorum.
- B) Karakorum, Andy, Alpy, Karpaty.
- C) Himalaje, Andy, Karpaty, Kaukaz.
- D) Pamir, Tienszan, Kunlun, Hindukusz.
- E) Brak prawidłowej odpowiedzi.

26.

- I.** Efektem erozyjnej działalności wiatru są wydmy.
- II.** Szybsze przemieszczanie się ramion niż czoła prowadzi do powstania wydym parabolicznych.
- III.** W barchanie szybciej przemieszczają się ramiona, dlatego kształtem przypomina półksiężyc.
- IV.** Na podstawie kształtu wydmy nie można ocenić kierunku dominujących wiatrów na danym terenie.

Które zdanie jest poprawne?

- A) Tylko **I**.
- B) Tylko **III**.
- C) **II** i **IV**.
- D) **I**, **III** i **IV**.
- E) Wszystkie zdania są poprawne.

27. W którym zestawie przedstawiono błędne informacje o kraju i jego stolicy?

I	Afganistan	Kabul
II	Bhutan	Thimphu
III	Brunei	Bander Seri Begawan
IV	Timor Wschodni	Port Moresby

- A) Tylko **I**.
- B) **II** i **III**.
- C) **III** i **IV**.
- D) Tylko **IV**.
- E) Wszystkie zestawy są poprawne.

28. Który zestaw przedstawia prawidłową przynależność polityczną wybranych wysp?

- | | |
|----------------|---------------------|
| 1 – Sardynia | a – Francja |
| 2 – Wyspy Owce | b – Norwegia |
| 3 – Szetlandy | c – Dania |
| 4 – Jan Mayen | d – Włochy |
| | e – Wielka Brytania |

- A) 1a, 2b, 3c, 4d.
- B) 1a, 2c, 3e, 4b.
- C) 1d, 2b, 3e, 4d.
- D) 1d, 2c, 3e, 4b.
- E) 1d, 2b, 3e, 4b.

29. Przyczyną eksplozji demograficznej jest

- A) przeludnienie wsi.
- B) wzrost bezrobocia.
- C) analfabetyzm.
- D) polepszenie warunków życia.
- E) niedorozwój infrastruktury technicznej.

30. W którym zestawie państwa zostały uporządkowane według rosnącego współczynnika dzietności?
- A) Polska, Rosja, Norwegia, Nowa Zelandia.
 B) Ukraina, Jemen, Iran, Somalia.
 C) Mozambik, Syria, Iran, Papua Nowa Gwinea.
 D) Rumunia, Wielka Brytania, Egipt, Chiny.
 E) Żadna odpowiedź nie jest poprawna.
31. W którym zestawie do państw dobrano w prawidłowy sposób wskaźniki urbanizacji?
- | | |
|---------------|---------|
| 1 – Chiny | |
| 2 – Rosja | a – 45% |
| 3 – Australia | b – 30% |
| 4 – Etiopia | c – 92% |
| | d – 16% |
| | e – 73% |
- A) 1a, 2b, 3c, 4d.
 B) 1c, 2d, 3a, 4e.
 C) 1c, 2b, 3a, 4d.
 D) 1a, 2e, 3c, 4d.
 E) Brak poprawnej odpowiedzi.
32. Planowe rozpraszanie osadnictwa na tereny poza obrębem administracyjnym granicy miasta, jako świadome działanie władz, dzięki któremu powstają nowe tereny pod zabudowę mieszkaniową i przemysłową nazywamy
- A) urbanizacją.
 B) dezurbanizacją.
 C) deglomercją.
 D) dezintegracją.
 E) aglomeracją.
33. W którym zestawie uporządkowano aglomeracje w kolejności od największej?
- A) Paryż, Madryt, Bruksela, Mediolan.
 B) Tokio, Londyn, Seul, Szanghaj.
 C) Warszawa, Łódź, Gdańsk, Kraków.
 D) Moskwa, Kijów, Warszawa, Praga.
 E) Petersburg, Kijów, Rzym, Paryż.
- 34.
- I.** Produkcja żywności na obszarach rolnictwa tradycyjnego w Afryce całkowicie zaspakają potrzeby mieszkańców.
II. Wysokie plony ryżu w Azji Południowej uzyskiwane są dzięki korzystnym warunkom przyrodniczym i dużym nakładom pracy.
III. Koczownicze pasterstwo występuje w strefie Sahelu i prowadzi do pustynnienia gleb tych obszarów.
IV. Len jest uprawiany w strefie umiarkowanej.
 Które zdanie jest błędne?
- A) Tylko **I**.
 B) **II** i **III**.
 C) Tylko **IV**.
 D) **I** i **IV**.
 E) **II**, **III** i **IV**.
35. Głównymi hodowcami bydła w Ameryce Południowej są
- A) Brazylia i Indie.
 B) Indie i Chiny.
 C) Meksyk i USA.
 D) Peru i Argentyna.
 E) Brazylia i Argentyna.

36. Które cechy opisują rolnictwo intensywne kapitałochłonne?

1. Wysokie nakłady finansowe na 1ha powierzchni upraw.
2. Wysokie nakłady pracy na 1ha powierzchni upraw.
3. Niskie zużycie środków ochrony roślin w przeliczeniu na powierzchnię uprawy.
4. Niskie zużycie nawozów sztucznych – rolnictwo ekologiczne.
5. Uprawa ryżu w Azji Południowej.

- A) Wszystkie. B) 1, 2, 5.
C) 2, 3 i 4. D) Tylko 1.
E) 2 i 5.

37.

- I.** Zainteresowanie pozyskiwaniem drewna na świecie systematycznie maleje w związku z rozwojem przemysłu chemicznego, głównie produkcji tworzyw sztucznych.
II. Największymi eksporterami drewna na świecie są kraje Europy Zachodniej i Japonia.
III. Lesistość Islandii jest niemalże zerowa.
IV. Jednym z produktów przemysłu drzewno-papierniczego jest celuloza.

Które zdanie jest poprawne?

- A) Tylko **II**. B) **I i III**.
C) **II i IV**. D) **III i IV**.
E) **II i III**.

38. Który zestaw zawiera błędnie przyporządkowanych głównych producentów do wybranych surowców mineralnych?

Zestaw	wydobywany surowiec	Kraj wydobycia
I	rudę żelaza	Brazylia, Australia, Chiny
II	rudę cyny	Chiny, Indonezja, Malezja
III	rudę miedzi	Chile, USA, Zambia
IV	rudę złota	USA, RPA, Australia

- A) Tylko **I**. B) **II i III**.
C) **I i IV**. D) **II i IV**.
E) Wszystkie zestawy są poprawne.

39. Który z wymienionych pociągów można zaliczyć do Kolei Dużych Prędkości?

- A) Maglev i Shinkansen. B) ICE i Pendolino.
C) TGV i CRH. D) Transrapid i AVE.
E) Wszystkie odpowiedzi są poprawne.

40. W którym zestawie we właściwy sposób połączono nazwę znanego miejsca kultu religijnego z nazwą kraju, w którym ono leży?

A – Fatima

B – Guadelupe

C – Asyż

D – Góra Synaj

a – Egipt

b – Hiszpania

c – Włochy

d – Francja

e – Portugalia

f – Meksyk

- A) Ae, Bf, Cc, Da. B) Ac, Ba, Cb, De.
C) Ac, Bb, Cd, Da. D) Ab, Bd, Cc, Da.
E) Wszystkie przyporządkowania są błędne.