

Geografia - matura na poz. rozszerzonym cz. 2

Test jest kompilacją zadań zamkniętych z matur z geografii na poziomie rozszerzonym z lat ubiegłych.

Poziom trudności: Średni

1. Który z zestawów roślin można (ze względu na odpowiednie warunki klimatyczno glebowe) uprawiać na terenie Kanady?

- A - palma oleista, maniok, kaczukowiec, orzeszki ziemne, kawa
 - B - jęczmień, owies, ziemniaki, rzepak
 - C - pszenica, kukurydza, oliwki, owoce cytrusowe
 - D - juta, ryż, herbata, owoce cytrusowe
-

2. Wybierz odpowiedź, w której opisano wpływ religii judaistycznej na życie i działalność społeczno - gospodarczą człowieka.

- A - Brak chowu trzody chlewnej, spożywanie kosztownych potraw
 - B - Zakaz spożywania wołowiny i wieprzowiny, zakorzeniony w tradycji kastowy podział społeczeństwa
 - C - Zakaz spożywania wieprzowiny, post w miesiącu Ramadan
-

3. Formacja trawiasta. Okres wegetacji przypada na wiosnę i wczesne lato oraz jesień. Występuje w klimacie kontynentalnym strefy umiarkowanej. Której formacji roślinnej dotyczy opis?

- A - step
 - B - sawanna
 - C - tajga
 - D - tundra
-

4. Który z opisów dotyczy białoruskiej mniejszości narodowej na terenie Polski?

- A - Liczą w Polsce około 200-300 tysięcy osób. Zamieszkują głównie południowo-wschodnie i północne obszary Polski. Język ich narodu należy do grupy języków słowiańskich.
 - B - Jedyna mniejszość narodowa, która ma swoich przedstawicieli w parlamencie od 1990 roku. Największe skupisko tej ludności występuje obecnie na obszarze województwa opolskiego.
 - C - Stanowią najliczniejszą mniejszość narodową na Podlasiu. Większość przedstawicieli jest wyznania prawosławnego. Są jedyną mniejszością narodową w Polsce, która na obszarze kilku gmin stanowi większość mieszkańców.
-

- D - Około 80% przedstawicieli tej mniejszości skupia się na północnym wschodzie kraju. Pozostali zamieszkują głównie na północy Polski. Większość tej mniejszości narodowej jest wyznania rzymskokatolickiego.
-

5. Który z wymienionych czynników powoduje zwiększenie ilości dwutlenku węgla w atmosferze?

- A - Nadmierne nawożenie pól uprawnych
 - B - Kwaśne opady atmosferyczne
 - C - Obecność freonów w atmosferze
 - D - Spalanie paliw kopalnych
 - E - Odkrywkowa eksploatacja surowców
-

6. Skutkiem procesu eutrofizacji jezior jest :

- A - przyspieszenie rozwoju glonów zabarwiających wodę na zielonkawy kolor.
 - B - wzrost zawartości tlenu na skutek rozkładu materii organicznej.
 - C - wzrost zasolenia wód jeziora.
 - D - spowolnienie odkładania osadów na dnie jeziora.
-

7. Który z procesów, wynikających z działalności rzeki doprowadza do powstania doliny V-kształtnej?

- A - erozja boczna i akumulacja
 - B - erozja wgłębna
 - C - erozja wsteczna
 - D - transport
 - E - akumulacja
-

8. Układ sieci rzecznej w Polsce cechuje asymetria dorzeczy dwóch największych rzek, a sieć rzeczna na obszarze nizin Polski wykazuje układ zarówno południkowy, jak i równoleżnikowy. Zaznacz dwa czynniki, które wpłynęły na opisany układ sieci rzecznej na nizinach Polski.

- A - Obecność kanałów i rowów melioracyjnych.
 - B - Pochylenie obszaru Polski z SE ku NW.
 - C - Eksploatacja złóż surowców mineralnych.
 - D - Występowanie wału i niecek tektonicznych.
 - E - Zbliżony do równoleżnikowego przebieg pradolin.
-

9. Położenie Ziemi w pozycjach peryhelium i aphelium wynika z

- A - niejednostajnego ruchu obiegowego Ziemi.
 - B - eliptycznego kształtu orbity ziemskiej.
 - C - spłaszczenia biegunowego Ziemi.
 - D - ruchów precesyjnych osi ziemskiej.
-

10. Ujemny bilans wodny cechuje obszary położone w klimacie

- A - podrównikowym wilgotnym.
 - B - zwrotnikowym kontynentalnym suchym.
 - C - umiarkowanym ciepłym morskim.
 - D - okołobiegunowym.
-



Geografia - matura na poz. rozszerzonym cz. 2

Test jest kompilacją zadań zamkniętych z matur z geografii na poziomie rozszerzonym z lat ubiegłych.

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. B
2. A
3. A
4. C
5. D
6. A
7. B
8. B, E,
9. B
10. B