



Atmosfera i Hydrosfera I gimnazjum

Test do I gimnazjum, z geografii. Przed sprawdzianem z działu Atmosfera i hydrosfera.

Poziom trudności: Trudny

1. Ile procent zawartości powietrza stanowi tlen?

- A - 78%
 - B - 21%
 - C - 50%
 - D - 62%
-

2. Ile procent zawartości powietrza stanowi azot?

- A - 78%
 - B - 21%
 - C - 50%
 - D - 62%
-

3. W której warstwie atmosfery następuje większość zjawisk kształtujących pogodę?

- A - w troposferze
 - B - w stratosferze
 - C - w egzosferze
 - D - w mezosferze
 - E - w termosferze
-

4. Podaj odpowiednią kolejność warstw atmosfery, ZACZYNAJĄC OD NAJNIŻSZEJ.

- A - egzosfera, mezosfera, troposfera, stratosfera, termosfera
 - B - termosfera, mezosfera, troposfera, egzosfera, stratosfera
 - C - troposfera, mezosfera, stratosfera, termosfera, egzosfera
 - D - troposfera, stratosfera, mezosfera, termosfera, egzosfera
-

5. W której warstwie atmosfery znajduje się warstwa ozonowa?

- A - w troposferze
 - B - w stratosferze
 - C - w egzosferze
-

6. W troposferze temperatura i ciśnienie:

- A - rośnie wraz ze wzrostem wysokości
 - B - maleje wraz ze wzrostem wysokości
-

7. Co ma wpływ na temperaturę powietrza, ZAZNACZ WSZYSTKIE POPRAWNE ODPOWIEDZI

- A - promieniowanie słoneczne
 - B - wysokość nad poziomem morza
 - C - szerokość geograficzna
 - D - oddalenie od zbiorników wodnych
 - E - prądy morskie
-

8. Co to jest amplituda temperatury?

- A - różnica między najniższą a najwyższą temperaturą
 - B - średnia temperatura
 - C - suma najwyższej i najniższej wartości temperatury
-

9. Co to jest klimatogram?

- A - średnia temperatury
 - B - wykres przedstawiający temperaturę
 - C - wykres przedstawiający ciśnienie
-

10. Ciśnienie atmosferyczne przedstawiamy w:

- A - okresach
 - B - hektopaskalach
 - C - metrach
-

11. Wiatr to ruch powietrza :

- A - z niżu do wyżu
 - B - z wyżu do niżu
 - C - z niżu do wyżu lub wyżu do niżu
-

12. Górski ciepły, suchy i porywisty wiatr to:

- A - monsun letni
 - B - monsun
 - C - bryza
 - D - fen
-

13. Pasaty są przykładem :

- A - dobrego volkswagena
 - B - wiatru stałego
 - C - tornada
 - D - sciany piasku
-

14. Osady atmosferyczne to PODAJ WSZYSTKIE PRAWDZIWE ODPOWIEDZI

- A - rosa
 - B - szron
 - C - szadź
 - D - mgła
 - E - grad
-

15. Która ze stref klimatycznych charakteryzuje się klimatem suchym i monsunowym jednocześnie, a średnie roczne temperatury powietrza przekraczają 20°C?

- A - strefa klimatów zwrotnikowych
 - B - strefa klimatów podzwrotnikowych
 - C - strefa klimatów równikowych
 - D - strefa klimatów okołobiegunowych
-

16. Piętra roślinne występują w :

- A - na pustyni
 - B - w górach
 - C - na wsi
 - D - nad morzem
-

17. Woda słona stanowi:

- A - 97,5% zasobów wodnych ziemi
 - B - 55,9%
 - C - 32%
-

- D - 44,7%
-

18. Największą część wód słodkich stanowią

- A - morza
 - B - jeziora słodkie
 - C - bagdna, rzeki, para wodna
 - D - lodowce i lądolody
-

19. Wszystkie morza i oceany łączą się tworząc:

- A - staw
 - B - jezioro
 - C - lodowiec
 - D - ocean światowy/wszechocean
-

20. Ile jest oceanów?

- A - 4, niektórzy uznają 5
 - B - 5, niektórzy uznają szesć
 - C - 1
 - D - 3
-

21. Przykładem morza wewnątrzkontynentalnego jest

- A - Bałtyk
 - B - Morze Czerwone
 - C - Morze Japońskie
 - D - Morze Koralowe
-

22. Ruchy wody morskiej to

- A - falowanie
 - B - prądy morskie
 - C - pływy
 - D - ryby
-



Atmosfera i Hydrosfera I gimnazjum

Test do I gimnazjum, z geografii. Przed sprawdzianem z działu Atmosfera i hydrosfera.

Poziom trudności: Trudny

Karta odpowiedzi

1. B
2. A
3. A
4. D
5. B
6. B
7. A, B, C, D, E,
8. A
9. B
10. B
11. B
12. D
13. B
14. A, B, C,
15. A
16. B
17. A
18. D
19. D
20. A
21. A
22. A, B, C,