



Geologia

Test pochodzi z serwisu www.interklasa.pl

Poziom trudności: Średni

1. Dolną strefę litosfery stanowi:

- A - strefa granitowa,
 - B - strefa bazaltowa,
 - C - astenosfera.
-

2. Podstawowymi składnikami budowy sfery granitowej litosfery są:

- A - krzem i glin
 - B - krzem i magnez,
 - C - krzem i żelazo.
-

3. Największy udział w masie skał powierzchniowych i największe znaczenie gospodarcze mają skały:

- A - magmowe
 - B - osadowe
 - C - metamorficzna.
-

4. Gaz ziemny i ropa naftowa należą do złóż:

- A - osadowych
 - B - wietrzeniowych
 - C - magmogenicznych
-

5. Skałą osadową pochodzenia chemicznego jest:

- A - gips
 - B - żwir
 - C - zlepieniec
-

6. Rozpad i rozkład skał pod wpływem działania wody, zmian temperatury powietrza i czynników biogenicznych to:

- A - wietrzenie skał,
 - B - korazja
-

- C - abrazja
-

7. Do zmian składu mineralnego skał prowadzi:

- A - wietrzenie chemiczne,
 - B - wietrzenie mechaniczne,
 - C - zamróż
-

8. Pustynia kamienista ma nazwę:

- A - hamada
 - B - erg
 - C - serir
-

9. Na obrzeżach pustyń, tam gdzie jest więcej wilgoci tworzą się:

- A - barchany
 - B - wydmy paraboliczne,
 - C - pokrywy lessowe.
-

10. Podcinanie brzegów rzeki oraz tworzenie się meandrów jest skutkiem:

- A - erozji wstecznej,
 - B - erozji bocznej,
 - C - abrazji
-

11. Zjawiska erozji wodnej przynoszą największe szkody na glebach:

- A - piaszczystych
 - B - gliniastych
 - C - lessowych
-

12. W przypadku zalania gór ułożonych równoległe do linii brzegowej powstaje wybrzeże:

- A - typu dalmatyńskiego,
 - B - riasowe
 - C - klifowe
-

13. Skutkiem erozyjnej działalności lodowców górskich jest:

- A - dolina V – kształtna
 - B - polje
 - C - dolina U – kształtna
-

14. Wody topniejącego lodowca żłobią w podłożu skalnym:

- A - rynny
 - B - sandry
 - C - moreny
-

15. Średnia wartość stopnia geotermicznego na Ziemi wynosi:

- A - 22 m
 - B - 33 m
 - C - 44 m
-

16. Najstarsza jest orogeneza:

- A - hercyńska
 - B - kaledońska
 - C - alpejska
-

17. geologia dynamiczna - zajmuje się procesami geologicznymi zachodzącymi w skorupie ziemskiej

- A - Tak
 - B - Nie
-

18. geologia historyczna - zajmuje się mechanizmami deformacji skał, ich ruchów i przemieszczeń w litosferze.

- A - Tak
 - B - Nie
-

19. geologia regionalna - zajmuje się lokalną budową geologiczną (np. budową Tatr lub Gór Świętokrzyskich)



- A - Tak
 - B - Nie
-

20. geologia strukturalna -zajmuje się dziejami Ziemi, historią skorupy ziemskiej, a także życia organicznego,

- A - Nie
 - B - Tak
-



Geologia

Test pochodzi z serwisu www.interklasa.pl

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

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