

TEST WIEDZY O WODZIE

Pytania zamknięte posiadają jedną prawidłową odpowiedź, którą należy zaznaczyć

1. Woda pokrywa znaczną część powierzchni Ziemi. Ile to procent?
 - a) 69,3%
 - b) 70,8%
 - c) 89,2%
 - d) 59,9%

2. Kiedy obchodzony jest Światowy Dzień Wody?
 - a) 31 lipca
 - b) 22 marca
 - c) 22 kwietnia
 - d) nie ma takiego dnia

3. Rzeka jest rodzajem wody:
 - a) mineralnej
 - b) głębinowej
 - c) powierzchniowej

4. Średnia zawartość wody w ciele dorosłego człowieka wynosi około:
 - a) 55%
 - b) 60%
 - c) 70%
 - d) 40%

5. Jedynie 1% zasobów wodnych świata to woda pitna:
 - a) tak
 - b) nie

6. Największym oceanem na Ziemi jest:
 - a) Ocean Atlantycki
 - b) Ocean Arktyczny
 - c) Ocean Spokojny
 - d) Ocean Indyjski

7. W mitologii rzymskiej bogiem wód, chmur i deszczu był:
 - a) Posejdon
 - b) Jupiter
 - c) Apollo
 - d) Neptun

8. Aby być zdrowym, każdy musi codziennie przyjąć w posiłkach i napojach około:
- 4 l wody
 - 1 l wody
 - 2,5 l wody
 - 0,5 l wody
9. „ Nie można wejść dwa razy do tej samej rzeki” – co oznacza podane przysłowie?
- pozory mylą
 - nic nie zdarza się dwa razy
 - postawić trudne zadanie, wyzwanie, nie oferując pomocy
 - wszystkie odpowiedzi są prawidłowe
10. Woda symbolizuje:
- śmierć i zniszczenie
 - życie, płodność i oczyszczenie
 - zagładę świata
 - problemy zdrowotne
11. Nauka badająca wodę to:
- ekologia
 - fizjologia
 - hydrologia
 - sozologia
12. Czy woda przyczynia się do powstania tęczy?
- tęcza to złudzenie optyczne
 - tęcza powstaje tylko w obecności niewielkiej ilości światła bez wody
 - nie
 - tak
13. Najdłuższą rzeką świata jest:
- Missisipi
 - Jangcy
 - Amazonka
 - Nil
14. Większość wody słodkiej na Ziemi znajduje się w:
- lodowcach
 - wodach podziemnych
 - rzekach i jeziorach
 - bagnach i mokradłach

15. Jaki procent wszystkich zasobów wodnych stanowią wody słodkie?

- a) 29%
- b) 71%
- c) 3%
- d) 97%

16. Najpoważniejszym źródłem zanieczyszczeń wód słodkich jest:

- a) rolnictwo
- b) gospodarka komunalna i przemysł
- c) transport
- d) zanieczyszczenia powietrza przedostające się do wody

17. Woda w temperaturze pokojowej występuje w postaci:

- a) gazu
- b) cieczy
- c) pary wodnej

18. Przejście wody ze stanu stałego w gazowy to:

- a) parowanie
- b) sublimacja
- c) resublimacja
- d) topnienie

19. Woda stanowi środowisko, w którym przebiegają wszystkie procesy życiowe w organizmie:

- a) Tak
- b) Nie

20. Wymień 3 sposoby oszczędzania wody w naszych domach:

- a)
- b)
- c)

21. Podaj trzy typowe skutki zanieczyszczenia wody:

- a)
- b)
- c)