

1. У якому стані води на Землі найбільше?

- А) у твердому
 Б) рідкому
 В) газоподібному
 Г) у всіх станах порівну

2. Скільки відсотків нашої планети вкриває світовий океан?

- А) 29% Б) 37% В) 56% Г) 71%

3. Який з океанів є найглибшим?

- А) Північний Льодовитий
 Б) Атлантичний
 В) Індійський
 Г) Тихий

4. Вкажіть внутрішні моря.

- А) Середземне Б) Баренцеве
 В) Червоне Г) Чорне

5. Вкажіть найбільші півострови Європи.

- А) Апеннінський Б) Аравійський
 В) Лабрадор Г) Піренейський

6. У яких широтах води світового океану мають найменшу солоність?

- А) у тропічних
 Б) у помірних
 В) у полярних
 Г) солоність вод скрізь однакова

7. Від чого залежить температура вод світового океану?

- А) від глибини
 Б) від географічного положення
 В) від солоності
 Г) від вітрів

8. Що є причиною цунамі?

- А) вітер
 Б) припливи і відпливи
 В) сонячна активність
 Г) землетруси

9. Коливальні рухи води в океані, спричинені вітром:

- А) припливи і відпливи
 Б) хвилі
 В) шторми
 Г) цунамі

10. Головною причиною утворення течій в океані є ...

- А) постійні вітри
 Б) сила тяжіння Сонця і Місяця
 В) різна температура води
 Г) рельєф дна світового океану

11. Вкажіть холодні течії.

- А) Гольфстрім Б) Перуанська
 В) Бенгальська Г) Західних вітрів

12. Де найбільш сприятливі умови для мешканців океану?

- А) у прибережних мілководних частинах
 Б) у глибинах нижче 1000 м
 В) біля дна
 Г) у всій товщі вод

13. Води світового океану мають велике значення для ...

- А) видобутку корисних копалин
 Б) промислового вилову рибу
 В) відпочинку та розвитку різних видів туризму
 Г) судноплавства

14. Яка середня температура води на поверхні світового океану?

- А) 4°C Б) 10,5°C
 В) 17,5°C Г) 20,5°C

15. Всього 0,02% усіх вод гідросфери становлять:

- А) підземні води Б) поверхневі води суші
 В) води морів Г) води в атмосфері

16. Головна річка з усіма притоками – це ...

- А) річковий басейн Б) річкова система
 В) вододіл Г) річкова долина

17. Вкажіть стани водного режиму річки.

- А) повінь Б) межень
 В) паводок Г) стариця

18. Як називають початок річки?

- А) витік Б) русло
 В) гирло Г) стариця

19. Яке живлення мають більшість річок екваторіального поясу?

- А) снігове
 Б) дощове
 В) підземними водами
 Г) змішане

20. Яку роботу виконує річка?

- А) руйнує Б) переносить
 В) накопичує Г) вирівнює

21. Скільки відсотків поверхні Землі нині вкрито льодовиками?

- А) 6% Б) 11% В) 17% Г) 21%

22. Які з цих утворень можуть розвиватись на гірських ріках?

- А) пороги Б) водоспади
 В) стариці Г) меандри

23. Які озера утворюються внаслідок рухів у земній корі?

- А) тектонічні Б) вулканічні
 В) льодовикові Г) заплавні

24. Скільки відсотків суходолу охоплюють болота?

- А) 5 Б) 10 В) 15 Г) 20

25. Які бувають болота?

- А) верхові
 Б) серединні
 В) низинні
 Г) низинно-серединні

26. Штучна водойма, створена для накопичення та зберігання води – це ...

- А) канал Б) ставок
 В) водосховище Г) озеро

27. Вкажіть, материк, на якому немає льодовиків.

- А) Африка
 Б) Південна Америка
 В) Австралія
 Г) льодовики є на всіх континентах

28. Вкажіть правильні твердження.

- А) Верхня межа біосфери проходить на межі озонового шару (20-25 км).
 Б) Нижня межа біосфери сягає глибини 5 км в літосфері.
 В) Переважна більшість живих організмів зосереджена в тонкому шарі на стику гідросфери, атмосфери та літосфери.
 Г) У біологічному кругообігу взаємопов'язані рослини, тварини, гриби та бактерії.

29. Вкажіть, які ґрунти сформувались у помірному кліматі.

- А) червоно-жовті Б) чорноземи
 В) підзолисті Г) каштанові

30. Яку корисну копалину у давні часи називали «займистою землею»?

- А) вугілля Б) торф
 В) золото Г) залізну руду