

**1. Тверда оболонка нашої планети – це ...**

- А) гідросфера                       Б) атмосфера  
 В) літосфера                         Г) біосфера

**2. Літосферні плити – це ...**

- А) нестійкі ділянки земної кори, які то підіймаються, то опускаються  
 Б) великі ділянки літосфери, що повільно ковзають по в'язкій речовині мантиї  
 В) ділянки астеносфери  
 Г) рухомі ділянки земної кори

**3. Катастрофічні процеси, при яких магма виливається на поверхню ...**

- А) розломи                             Б) вулканізм  
 В) землетруси                         Г) магматизм

**4. Вкажіть, які процеси відбуваються під впливом текучих вод?**

- А) видування  
 Б) транспортування та ерозія  
 В) метаморфізм  
 Г) вирівнювання

**5. Яке вивітрювання відбувається в основному під впливом зміни температури повітря протягом доби?**

- А) хімічне                               Б) фізичне  
 В) органічне                           Г) ерозія

**6. Який з цих процесів відноситься до зовнішніх?**

- А) вулканізм                           Б) ерозія  
 В) магматизм                         Г) метаморфізм

**7. Найвищими горами світу є ...**

- А) Памір                                 Б) Кавказ  
 В) Гімалаї                               Г) Кордільєри

**8. Яка з цих рівнин є первинною?**

- А) Західно-Сибірська  
 Б) Індогоангська  
 В) Амазонська  
 Г) Східно-Європейська

**9. Яка з вказаних рівнин є вторинною?**

- А) Причорноморська  
 Б) Прикаспійська  
 В) Амазонська  
 Г) Західно-Сибірська

**10. До якого типу відносяться гори, які виникають в рухомих зонах земної кори?**

- А) складчасті  
 Б) складчато-брилові  
 В) вулканічні  
 Г) брилові

**11. Скільки великих сейсмічних поясів виділяють на земній кулі?**

- А) п'ять                                     Б) чотири  
 В) три                                         Г) два

**12. Від скількох балів за шкалою Ріхтера землетруси вважаються руйнівними?**

- А) 10                                         Б) 9  
 В) 7     Г) 8

**13. Вкажіть зайву породу у переліку метаморфічних порід.**

- А) гнейс                                   Б) мармур  
 В) крейда                                 Г) кварцит

**14. Який вік найдавніших гірських порід Землі?**

- А) близько 4 млрд. років  
 Б) близько 5 млрд. років  
 В) близько 3 млрд. років  
 Г) близько 2 млрд. років

15. Вкажіть найдовшу гірську систему світу.

- А) Уральські гори  
 Б) Тянь-Шань  
 В) Кордильєри та Анди  
 Г) Гімалаї

16. Якими вважають гори з висотою 1000 - 2000 м.?

- А) низькими  Б) дуже низькими  
 В) середніми  Г) високими

17. Вкажіть старі гори.

- А) Альпи  Б) Уральські  
 В) Кордильєри  Г) Карпати

18. Центральна, найбільша за площею частина океану ...

- А) шельф  
 Б) ложе  
 В) серединний хребет  
 Г) жолоб

19. Що є наслідком дії зовнішніх сил на рельєф дна світового океану?

- А) хребти  
 Б) улоговини  
 В) вулкани  
 Г) вирівнювання дна

20. Де знаходиться найбільша у світі печера Оптимістична?

- А) в Африці  
 Б) у США  
 В) в Україні, в Криму  
 Г) в Україні, на Поділлі

21. Вкажіть, якого газу в атмосферному повітрі є найбільше?

- А) кисню  
 Б) азоту  
 В) вуглекислого газу  
 Г) озону

22. Яка наука займається вивченням атмосфери?

- А) метеорологія  Б) кліматологія  
 В) синоптика  Г) гідрологія

23. Скільки мм рт. ст. становить величина, прийнята за нормальний атмосферний тиск на рівні моря?

- А) 850 мм. рт. ст.  Б) 760 мм. рт.ст.  
 В) 900 мм. рт. ст.  Г) 500 мм рт.ст.

24. Лінії на синоптичній карті, що з'єднують місця з однаковим атмосферним тиском.

- А) ізотерми  Б) ізогіпси  
 В) мілібари  Г) ізобари

25. Оберіть правильну відповідь: на кожні 100 м підйому в гори температура повітря ... .

- А) знижується на 1,5°C  
 Б) підвищується на 1°C  
 В) не змінюється  
 Г) знижується 0,6 градуса

26. Як називається температура, при якій водяна пара максимально насичує повітря?

- А) відносна вологість  
 Б) точка роси  
 В) конденсація  
 Г) абсолютна

27. Стан нижнього шару атмосфери (тропосфери) в даній місцевості у певний час – це ...

- А) клімат  Б) природні умови  
 В) погода  Г) хмарність

28. У яких одиницях вимірюють кількість опадів?

- А) літрах  
 Б) мілілітрах  
 В) сантиметрах кубічних  
 Г) міліметрах

29. Вітер, що виникає на узбережжі водойм і двічі на добу змінює свій напрямок.

- А) пасат  Б) мусон  
 В) тайфун  Г) бриз

30. Скільки теплових поясів виділяють на Земній кулі?

- А) сім  Б) шість  
 В) п'ять  Г) чотири