

**1. Первое кругосветное путешествие совершил:**

- А) М. Поло                       Б) Х. Колумб  
 В) Ф. Магеллан                 Г) Ф. Беллинсгаузен

**2. Кто из древних ученых первым установил зависимость между географической широтой и длиной дня и ночи?**

- А) Геродот                       Б) Пифей  
 В) Пифагор                     Г) Гераклит

**3. Что является центром солнечной системы?**

- А) Земля                         Б) Луна  
 В) Солнце                       Г) Земля и ее спутник Луна

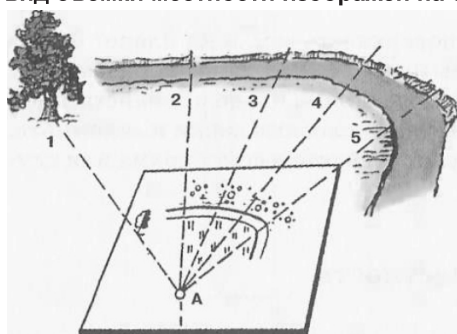
**4. Умение находить стороны горизонта называется:**

- А) съемкой плана местности  
 Б) ориентированием  
 В) определением азимута  
 Г) определением географических координат

**5. Нивелир - это прибор, служащий для измерения...**

- А) ...небольших высот     Б) ...направления на север  
 В) ...небольших глубин     Г) ...среднего уровня моря

**6. Какой вид съемки местности изображен на схеме?**



- А) глазомерной съемки     Б) маршрутной съемки  
 В) полярной съемки         Г) планшетной съемки

**7. Что изображается на контурных картах?**

- А) рельеф различных территорий  
 Б) положение и названия различных стран, городов  
 В) положение и названия рек, озер, морей  
 Г) только очертания материков, морей, озер, рек, положение городов

**8. Самая большая параллель называется...**

- А) ...земной осью  
 Б) ...экватором  
 В) ...Гринвичским меридианом  
 Г) ...северным и южным тропиком

**9. Какой материк пересекают все меридианы?**

- А) Евразию                       Б) Африку  
 В) Южную Америку         Г) Антарктиду

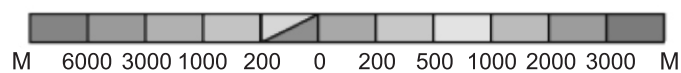
**10. Выберите верное утверждение:**

- А) все точки одного и того же меридиана имеют одинаковую долготу  
 Б) долгота отсчитывается от 0 до 360°  
 В) западная долгота отсчитывается от меридиана 0°, а восточная от меридиана 180°  
 Г) все меридианы различны по длине

**11. Что такое горизонталь?**

- А) линия, соединяющая точки с одинаковыми глубинам  
 Б) линия, соединяющая точки с одинаковой абсолютной высотой  
 В) горизонтальные линии, образующие градусную сеть  
 Г) линия на карте, соответствующая уровню моря

**12. На рисунке представлена шкала, которую помещают на физико-географических картах. Что она означает?**



- А) численный масштаб     Б) именованный масштаб  
 В) линейный масштаб       Г) шкалу высот и глубин

**13. Отличается ли материковая земная кора от океанической земной коры по строению и толщине?**

- А) да, отличается как по строению, так и по толщине  
 Б) нет, ее строение и толщина такие же, как и у океанической земной коры  
 В) отличается только по строению  
 Г) отличается только по толщине

**14. Земной шар состоит из трех частей: ядра, мантии и земной коры. Какая из этих частей самая тонкая?**

- А) ядро  
 Б) мантия  
 В) земная кора  
 Г) мантия и земная кора, они имеют одинаковую толщину, которая намного меньше толщины ядра

**15. По происхождению все горные породы делят на три группы. Это:**

- А) морские, континентальные и вулканические  
 Б) органические, неорганические и химические  
 В) магматические, осадочные и метаморфические  
 Г) современные, древние и реликтовые

16. В результате вертикальных движений земной коры горные породы трескаются, по линии разломов одни участки земной коры опускаются, другие поднимаются. Как называется впадина, образованная в результате опускания участка земной коры?

- А) горст  Б) грабен  В) обвал  Г) обрыв

17. Как называются районы, к которым приурочено большинство землетрясений?

- А) подвижными зонами  
 Б) сейсмическими поясами  
 В) атоллами  
 Г) очагами землетрясений

18. По какой шкале оценивают силу землетрясений?

- А) по 6-балльной  Б) по 8-балльной  
 В) по 10-балльной  Г) по 12-балльной

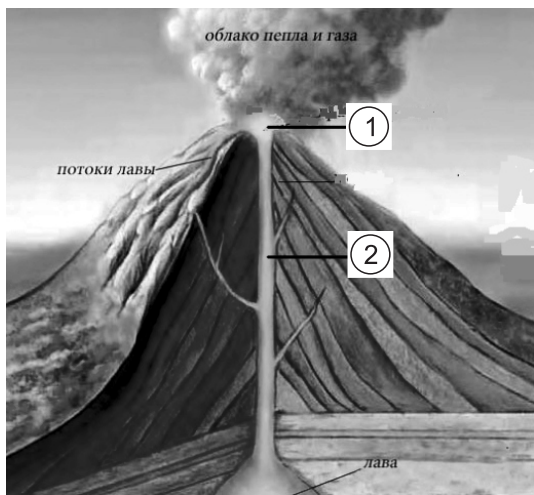
19. Название «гейзер», что в переводе означает «горячий», пришло из...

- А) ...США  Б) ...Новой Зеландии  
 В) ...Исландии  Г) ...Норвегии

20. Существуют ли действующие вулканы на дне океанов?

- А) да, существуют  
 Б) действующие вулканы на дне океанов были в далеком прошлом, миллионы лет назад  
 В) нет, на дне океанов в настоящее время имеются только потухшие вулканы  
 Г) существуют, но исключительно в Индийском океане

21. Как называются части вулкана, отмеченные цифрами 1 и 2?



- А) 1-воронка, 2-ствол  Б) 1-конус, 2-рукав  
 В) 1-кратер, 2-жерло  Г) 1-седловина, 2-горло

22. Назовите две основные формы рельефа, которые выделяют и на дне океанов, и на суше:

- А) вулканы и горы  
 Б) горы и равнины  
 В) впадины и ущелья  
 Г) горные хребты и низменности

23. Какие горы являются самыми длинными на Земле?

- А) Уральские  Б) Анды  
 В) Альпы  Г) Гималаи

24. Соседние горные хребты разделены понижениями, которые называются...

- А) ...горными впадинами  Б) ...горными ущельями  
 В) ...горными долинами  Г) ...горными уклонами

25. По характеру рельефа равнины подразделяются на *плоские* и *холмистые*. К каким типам равнин относятся Западно-Сибирская и Восточно-Европейская равнины?

- А) Западно-Сибирская равнина - холмистая, Восточно-Европейская - плоская  
 Б) Западно-Сибирская равнина - плоская, Восточно-Европейская - холмистая  
 В) обе равнины являются плоскими  
 Г) обе равнины являются холмистыми

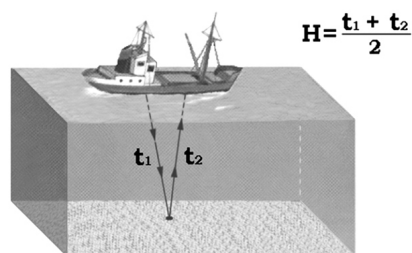
26. Равнина, находящаяся не выше 200 м над уровнем моря, называется:

- А) впадиной  Б) низменностью  
 В) плоскогорьем  Г) плато

27. Каким цветом на физических картах отмечают *плоскогорье*?

- А) темно-зеленым  Б) коричневым  
 В) серым  Г) желтым

28. На рисунке представлен процесс...

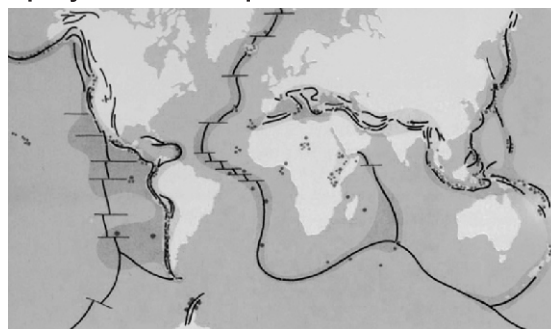


- А) измерения глубин в море с помощью эхолота  
 Б) фотографирования морского дна  
 В) измерения скорости судна  
 Г) измерения морских течений

29. Как называется часть дна Мирового океана, которая включает материковую земную кору, продолжающуюся под водами океанов?

- А) ложе океана  
 Б) атоллами  
 В) подводной окраиной материков  
 Г) переходной зоной

30. На рисунке показано расположение:



- А) шельфовой зоны  
 Б) границы подводных окраин материков  
 В) действующих подводных вулканов  
 Г) срединно-океанических хребтов