

Время на выполнение заданий – 60 минут. (40 мин – тест, 20 мин – аналитический бонус).

Максимальное количество баллов – 32.

Разрешается использовать ручки и карандаши

### ТЕСТОВЫЙ РАУНД

(каждое правильное задание – 1 балл. Максимум – 22 балла)

1. Какое из предложенных изображений земной поверхности имеет самый крупный масштаб?
  - а) учебный глобус;
  - б) карта полушарий в атласе;
  - в) план местности;
  - г) космическая карта мира.
2. Кто совершил второе кругосветное путешествие?
  - а) Ф. Магеллан;
  - б) Х. Колумб;
  - в) Ф. Трой;
  - г) Васко-да-Гама.
3. Антарктида была открыта:
  - а) Котлибсом;
  - б) Менделеевым;
  - в) Куком;
  - г) Беллинсгаузеном и Лазаревым.
4. Русский путешественник Афанасий Никитин совершил «хождение за три моря». Какие это моря?
  - а) Каспийское, Черное, Средиземное;
  - б) Балтийское, Черное, Аравийское;
  - в) Адриатическое, Средиземное, Аравийское;
  - г) Балтийское, Черное, Красное.
5. Длина экваторной радиусе Земли составляет:
  - а) 4000 км;
  - б) 6370 км;
  - в) 6378 км;
  - г) 6357 км.
6. Форма рельефа, образованная деятельностью текущих вод:
  - а) овраг;
  - б) балка;
  - в) эрозия;
  - г) дюна.
7. «Долина Смерти» находится:
  - а) в Западной Сибири;
  - б) в Австралии;
  - в) в Южной Америке;
  - г) в Африке.

г) 5895 м

Абсолютная высота вулкана Килиманджаро – 5895 м. Вычислите его относительную высоту, если он образовался на равнине, поднимающейся на 500 м над уровнем моря.

- а) 5395 м  
б) 5895 м  
в) 5000 м  
г) 500 м

9. Мировая суша составляет от площади суши примерно:

- а) 70%  
б) 75%  
в) 78%  
г) 80%

10. Земная ось наклонена к плоскости орбиты под углом:

- а) 23,5°  
б) 66,5°  
в) 90°  
г) 0°

11. Орбита какой из предложенных планет располагается дальше всего от орбиты Земли?

- а) Меркурий  
б) Венера  
в) Марс  
г) Юпитер

12. Содержание воды в океане зависит от:

- а) количества атмосферных осадков;  
б) количества испарения;  
в) количества впадающих рек;  
г) все перечисленные ответы верны.

13. Какая температура воздуха за бортом самолета, если он летит на высоте 9 км над земной поверхностью температура составляет +24° С?

- а) -30° С  
б) -40° С  
в) -50° С  
г) -60° С

14. Тонна какого ископаемого в Кувейте была дешевле тонны воды?

- а) каменный уголь  
б) природный газ  
в) нефть  
г) нефть

15. Какие животные млекопитающие обитают в Арктике?

- а) тюлени  
б) белые медведи  
в) морские выдры  
г) морские слоны

16. Какие животные относятся к кожным материкам?

- а) Австралию, Гренландию
- б) Южную Америку, Евразию
- в) Северную, Южную Америку
- г) Африку, Антарктиду

17. Наиболее ярким созвездием Северного полушария является:

- а) Большая Медведица
- б) Малая Медведица
- в) Орион
- г) Южный Крест

18. Что такое мелиорация?

- а) периодическое пересыхание реки
- б) заболоченность местности
- в) повторное увлажнение долины реки изгибы ее русла
- г) периодическое повышение воды во время сухой погоды

19. Кто изобрел биологический мелеоратор?

- а) растения, животные, обитающие в пределах ограниченного пространства
- б) исчезнувшие животные и растения
- в) животные и растения, сохранившиеся от прошлых геологических эпох
- г) животные и растения, наиболее распространенные на определенной территории

20. Что является причиной частых землетрясений и извержения вулканов в Тихом океане?

- а) расположение вулканов на одной литосферной плите, взаимодействующей с другими плитами и их границами
- б) наличие впадины, по которой разделяются ложе океана на множество котловин
- в) загрязнение окружающей среды и истощению его биологических ресурсов, что сказывается на состоянии дна океана.

21. Расположены в южной половине с севера на юг следующие географические

- объекты: Чили, Антарктида; Санта-Фе; Волга; Сосисара; Бразилия; Мачи. пром.; отн. зе. Антарктид.;
1. Антарктида
  2. Бразилия
  3. С.Петербург
  4. о. Исландия
  5. Река Волга
  6. Мачи
  7. Пустыня Сахара
  8. о. Огненная Земля

22. Расположены в северной половине с севера на юг:

1. Смешанные леса
2. Тайга
3. Пустыня
4. Тайга
5. Смешанные леса
6. Арктические пустыни

6; 2; 5; 4; 1; 3.