

## Тест по теме: «Главные особенности природы материков Южного полушария. Африка»

### Географическое положение

1. Материк Африка по площади занимает:
  1. первое место;
  2. второе место;
  3. третье место.
2. Благодаря своему географическому положению Африка:
  1. Самый сухой материк.
  2. Самый жаркий материк.
  3. Самый влажный материк.
  4. Самый холодный материк.

### Исследователи

3. Путешественник, исследовавший реку Замбези и открывший водопад Виктория:
  1. Васко да Гама;
  2. В.Юнкер;
  3. Д. Ливингстон;
  4. В. Докучаев.

### Рельеф:

4. В основании материков лежат древнейшие относительно устойчивые и выровненные участки земной коры:
  1. Плиты.
  2. Платформы.
  3. Сейсмические участки
5. На каких картах можно обнаружить зависимость рельефа от особенностей земной коры:
  1. На физической карте мира и на карте «Строение земной коры»
  2. На карте «Строение земной коры» и «Карте природных зон»
  3. На «Геологической карте» и «Карте природных зон»
6. На стыке литосферных плит в Африке расположены горы:
  1. Драконовы.
  2. Атлас.
  3. Капские
  4. Альпы
7. В Южной и Восточной Африке много полезных ископаемых.
  1. Осадочного происхождения.
  2. Магматического происхождения.
  3. Метаморфические.
8. Зоны современных землетрясений и вулканизма расположены :
  1. На платформах.
  2. На окраинах всех материков.
  3. На границах литосферных плит.

### Климат

9. Назовите климатический пояс, где господствует тропический воздух, высокое давление, нисходящее движение воздуха:
  1. Умеренный.
  2. Тропический.
  3. Экваториальный.
  4. Арктический.
10. При движении от полюсов к экватору количество солнечного тепла, получаемого территорией:
  1. Увеличивается
  2. Постоянно
  3. Уменьшается.
11. Максимальное количество осадков выпадает:
  1. На экваторе
  2. За полярным кругом
  3. На тропике
12. К постоянным циркуляционным ветрам относятся:
  1. Западные ветры и пассаты
  2. Пассаты и бризы
  3. Бризы и западные ветры
13. Пассаты в южном полушарии дуют:

1. От тропических широт к экватору
2. От Экватора к полюсам.
3. От полюсов к тропическим широтам

14. Если в климатическом поясе в течении года происходит сезонная смена воздушных масс, то это климатический пояс:

- 1) Основной
- 2) Экваториальный;
- 3) Переходный
- 4) Тропический

15. Что такое климатообразующие факторы?

- 1) Количество и режим выпадения осадков, температура воздуха и ее различие по сезонам
- 2) Климатический пояс и климатическая область, в которых находится территория
- 3) Причины, влияющие на формирование климата любой территории
- 4) Многолетний режим погоды любой территории.

16. Горы под цифрой №2

17. Пустыня под цифрой №8

18 Остров под цифрой №16

19 Река под цифрой №12

