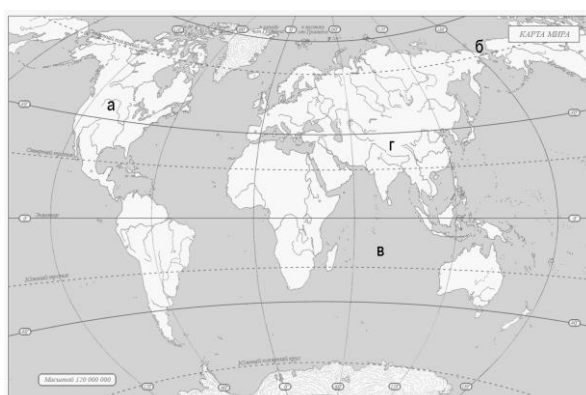


Итоговый тест по курсу география (6 класс)

I ВАРИАНТ

- 1. Моделью Земли является:**
а) Глобус
б) Карта
- 2. Географическая широта – это расстояние от:**
а) Экватора
б) Северного полюса
- 3. День 21 марта в северном полушарии называют днём:**
а) Летнего солнцестояния
б) Весеннего равноденствия
- 4. Наиболее подробно территория изображена на карте масштаба:**
а) 1:2 500
б) 1:25 000
- 5. Внутреннее строение Земли:**
а) Мантия, ядро, земная кора
б) Ядро, мантия, земная кора
- 6. Горные породы образованные в результате накопления веществ выпавших в осадок на дне водоёмов называются:**
а) Метаморфическими
б) Осадочными
- 7. Горы на карте обозначаются цветом:**
а) Голубым
б) Жёлтым
- 8. Смена времён года вызвана:**
а) Вращением Земли вокруг своей оси
б) Вращением Земли вокруг солнца
- 9. Облака образуются большей частью в:**
а) Стратосфере
б) Тропосфере
- 10. Если в течении суток самая высокая температура +24°C, а самая низкая +10°C, то суточная амплитуда равна:**
а) 34°C
б) 24°C
- 11. На метеорологических станциях давление определяют с помощью:**
а) Гигрометра
б) Термометра
- 12. Входящая в состав гидросферы вода находится в:**
а) Жидком состоянии
б) Твёрдом состоянии
- 13. Река НЕ может брать начало из:**
а) Болота
б) Озера
- 14. Главная причина широтной зональности:**
а) Изменение тепла и влажности с высотой
б) Изменение тепла и влаги от экватора к полюсам
- 15. Какой буквой на карте отмечены:**
1. Америка
2. Берингов пролив
3. Горы Гималаи
4. Индийский океан



16. От чего зависит сила ветра?

- а) От близости океанов.
- в) От скорости вращения Земли.
- б) От разницы давления.
- г) От времени года.

17. Причиной неравномерности распределения температуры по земной поверхности является:

- а) удаленность от Солнца
- в) шарообразность Земли
- б) вращение вокруг Солнца
- г) внутренним строением Земли

18. какой животный и растительный мир характерен для саванн?

- а) брусника, песцы, морошка, северные олени
- б) ковыль, пырей, лисицы, сурки
- в) баобаб, антилопы, трава, леопарды
- г) белые медведи, мхи, лишайники, моржи

19. Представители монголоидной расы наиболее распространены в:

- а) Азии
- б) Америке
- в) Африке
- г) Европе

20. Наука о горных породах и минералах:

- а) картография
- б) география
- в) топография
- г) геология

21. Почему происходит смена природных зон по поверхности Земли? Ответ должен содержать не менее двух причин.

Итоговый тест по курсу география (6 класс)

II ВАРИАНТ

1. Угол наклона земной оси составляет:

- а) 0°
- б) $33,5^\circ$
- в) $66,5^\circ$
- г) 90°

2. Географическая долгота – это расстояние от:

- а) Гринвича
- б) Нулевого меридиана
- в) Начального меридиана
- г) Верны все варианты ответов

3. День 22 июня в северном полушарии называют днём:

- а) Летнего солнцестояния
- б) Весеннего равноденствия
- в) Осеннего равноденствия
- г) Зимнего солнцестояния

4. На плане местности указан масштаб «в одном сантиметре – 6 м.». Ему соответствует численный масштаб:

- а) 1:6
- б) 1:60
- в) 1:600
- г) 1:6000

5. Толщина материковой коры составляет:

- а) 30-40 км.
- б) 50-80 км.
- в) 10-20 км.
- г) 3-7 км.

6. Горные породы образованные в результате остывания мантийного вещества называются:

- а) Метаморфическими
- б) Осадочными
- в) Магматическими
- г) Органическими

7. Равнины на карте обозначаются цветом:

- а) Голубым
- б) Жёлтым
- в) Зелёным
- г) Коричневым

8. Смена дня и ночи вызвана:

- а) Вращением Земли вокруг своей оси
- б) Вращением Земли вокруг солнца
- в) Наклоном земной оси
- г) Орбитой годового вращения Земли

9. Серебристые облака образуются в:

- а) Стратосфере
- б) Тропосфере
- в) Ионосфере
- г) Верхних слоях атмосферы

10. Если в течении суток замеры температуры составили утром $+9^\circ\text{C}$, днём $+24^\circ\text{C}$, вечером $+12^\circ\text{C}$, то средняя температура суток равна:

- а) 20°C
- б) 15°C
- в) 10°C
- г) 5°C

11. Наименьшее атмосферное давление наблюдается на:

- а) Берегу моря
- б) Низменности
- в) Холме
- г) Вершине горы

12. Какой процесс НЕ является частью круговорота воды:

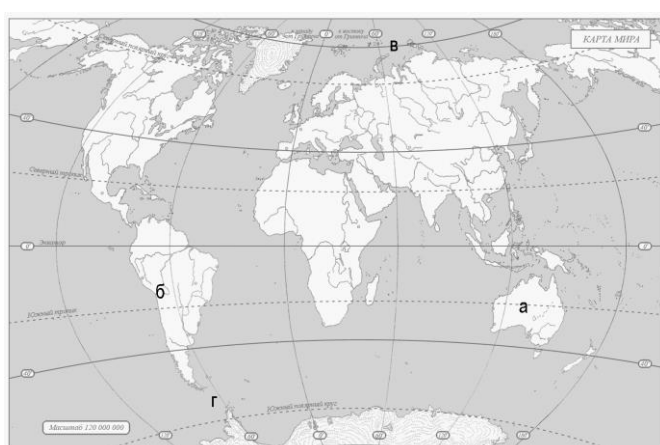
- а) Испарение
- б) Выпадение осадков
- в) Шторм на море
- г) Таяние снега и льда

13. Сточные озёра отличаются от бессточных:

- а) Размерами
- б) Цветом воды
- в) Глубиной
- г) Вкусом воды

14. Закономерная смена природных компонентов и природных комплексов с подъёмом – это:

- а) Широтная зональность
- б) Высотная поясность
- в) Природная зона
- г) Природный комплекс



15. Какой буквой на карте отмечены:

- 1.Северный Ледовитый океан
- 2.Пролив Дрейка
- 3.Горы Анды
- 4.Австралия

16. Давление зависит от:

- a) Силы ветра
- b) направления ветра
- c) разницы температуры воздуха
- d) влажности

17. высота над уровнем моря называется:

- a) горизонтальная
- b) относительная
- c) вертикальная
- d) абсолютная

18. какой растительный и животный мир характерен для зоны тундр?

- a) брусника, песцы, морошка, северные олени
- b) ковыль, пырей, лисицы, сурки
- c) баобаб, шимпанзе, лианы, леопарды
- d) белые медведи, мхи, лишайники, моржи

19. Представители негроидной расы наиболее распространены в:

- a) Азии
- b) Америке
- c) Африке
- d) Европе

20. Наука изучающая нижний слой атмосферы (тропосфера):

- a) геология
- b) метеорология
- c) география
- d) океанология

21. Почему бессточные озёра солёные? Ответ должен содержать не менее двух причин.

Ключ ответов к итоговому тесту(6 класс)

№ варианта...1

.....№ варианта...2

