

**Демонстрационная версия
контрольной работы по географии
за курс 6 класса**

I ВАРИАНТ

1. Моделью Земли является:

- | | |
|-----------|----------|
| а) Глобус | в) План |
| б) Карта | г) Атлас |

2. Географическая широта – это расстояние от:

- | | |
|---------------------|-------------------------|
| а) Экватора | в) Начального меридиана |
| б) Северного полюса | г) Москвы |

3. День 21 марта в северном полушарии называют днём:

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

4. Наиболее подробно территория изображена на карте масштаба:

- | | |
|-------------|-----------------|
| а) 1:2 500 | в) 1:250 000 |
| б) 1:25 000 | г) 1:25 000 000 |

5. Внутреннее строение Земли:

- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| а) Мантия, ядро, земная кора | в) Земная кора, ядро, мантия |
| б) Ядро, мантия, земная кора | г) Мантия, земная кора, ядро |

6. Установите соответствие:

Виды горных пород:

- 1) магматические
- 2) осадочные
- 3) метаморфические

Примеры:

- а) песок
- б) гранит
- в) мрамор

7. Горы на карте обозначаются цветом:

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

8. Смена времён года вызвана:

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

9. Облака образуются большей частью в:

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

10. Если в течении суток самая высокая температура +24°C, а самая низкая +10°C, то суточная амплитуда равна:

- | | |
|---------|---------|
| а) 34°C | в) 14°C |
| б) 24°C | г) 4°C |

11. На метеорологических станциях давление определяют с помощью:

- | | |
|---------------|--------------|
| а) Гигрометра | в) Флюгера |
| б) Термометра | г) Барометра |

12. Входящая в состав гидросферы вода находится в:

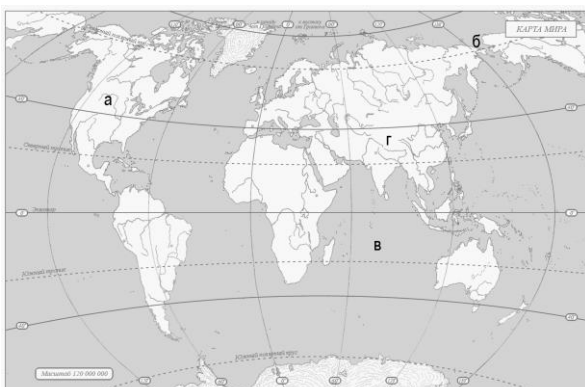
- | | |
|----------------------|---------------------------|
| а) Жидком состоянии | в) Газообразном состоянии |
| б) Твёрдом состоянии | г) Во всех перечисленных |

13. Река НЕ может брать начало из:

- | | |
|-----------|------------|
| а) Болота | в) Моря |
| б) Озера | г) Родника |

14. Главная причина широтной зональности:

- | | |
|--|--|
| а) Изменение тепла и влажности с высотой | в) Изменение тепла и влаги по сезонам года |
| б) Изменение тепла и влаги от экватора к полюсам | г) Изменение тепла и влаги из-за рельефа |



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

17. Причиной неравномерности распределения температуры по земной поверхности является:

- а) удаленность от Солнца
- б) вращение вокруг Солнца
- в) шарообразность Земли
- 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. В каком случае указано правильное направление ветра:

- а) 765 мм рт. ст. ← 760 мм рт. ст.
- б) 752 мм рт. ст. → 730 мм рт. ст.

20. Причиной возникновения цунами является:

- а) притяжение Луны;
- б) ветер;
- в) подводные землетрясения

21. Первое кругосветное путешествие совершил:

- а) Магеллан
- б) Колумб
- в) Васко да Гама

22. Найдите лишнее слово:

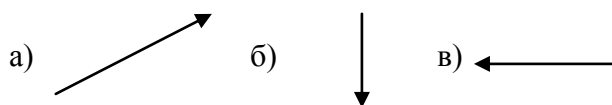
- а) Байкал;
- б) Каспийское;
- в) Ладожское;
- г) Нил

23. Определите координаты острова 20° ю. ш. и 45° в. д.

- а) Исландия
- б) Мадагаскар
- в) Тасмания
- г) Шри-Ланка

24. Какому направлению соответствует стрелка:

- 1. запад
- 2. северо-восток
- 3. Юг



25. Река со всеми притоками - это:

- а) водораздел;
- б) речная система;
- в) бассейн реки;
- г) долина реки

II ВАРИАНТ

1. Уменьшенное изображение поверхности земли и её частей на плоскости при помощи условных знаков называют: а) глобус б) географическая карта в) план местности

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. Место разрыва и смещения горных пород на глубине, при землетрясении называют –

- а) жерлом
- б) эпицентром
- в) котловиной
- г) очагом
- д) районом

6. Установите соответствие:

Виды горных пород:

- 1) магматические
- 2) осадочные
- 3) метаморфические

Примеры:

- а) торф
- б) базальт
- в) кварцит

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. Облака, состоящие из мельчайших кристаллов льда -

- а) перистые;
- б) кристаллические;
- в) слоистые;
- г) кучевые

10. Если в течении суток замеры температуры составили утром +9°C, днём +24°C, вечером +12°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:

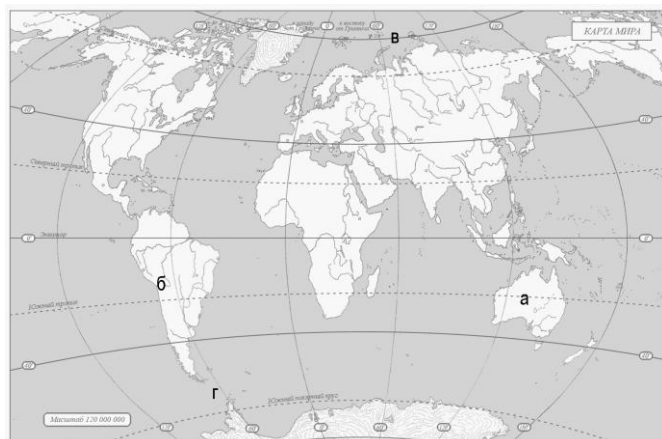
- а) Испарение
- б) Выпадение осадков
- в) Шторм на море
- г) Таяние снега и льда

13. Сточные озёра отличаются от бессточных:

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

