

**Итоговый тест по курсу география (6 класс)      I ВАРИАНТ**

**1. Моделью Земли является:**

- |           |          |
|-----------|----------|
| 1) Глобус | 3) План  |
| 2) Карта  | 4) Атлас |

**2. Название науки – география – ввел в употребление:**

- |               |             |
|---------------|-------------|
| а. Эратосфен  | в. Аристарх |
| б. Аристотель | г. Птоломей |

**3. Географическая широта – это расстояние от:**

- |                     |                         |
|---------------------|-------------------------|
| 1) Экватора         | 3) Начального меридиана |
| 2) Северного полюса | 4) Москвы               |

**4. День 21 марта в северном полушарии называют днём:**

- 1) Летнего солнцестояния
- 2) Весеннего равноденствия
- 3) Осеннего равноденствия
- 4) Зимнего солнцестояния

**5. Какой город имеет координаты 37° сш; 23° вд**

- а) Варшава
- б) Москва
- в) Париж
- г) Афины

**6. Наиболее подробно территория изображена на карте масштаба:**

- |             |                 |
|-------------|-----------------|
| 1) 1:2 500  | 3) 1:250 000    |
| 2) 1:25 000 | 4) 1:25 000 000 |

**7. Что такое компас ?**

- а) Прибор для определения направления движения
- б. Прибор для определения сторон горизонта
- в. Прибор для определения. использующий магнитное поле Земли.
- г. Все вышесказанное

**8. Угол между направлением на север и на какой-нибудь определенный предмет местности.**

- а) Компас.
- б) Полюс.
- в) Ориентир.
- г) Азимут.

**9. Внутреннее строение Земли:**

- |                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| 1) Мантия, ядро, земная кора | 3) Земная кора, ядро, мантия |
| 2) Ядро, мантия, земная кора | 4) Мантия, земная кора, ядро |

**10. Горные породы, образованные в результате накопления веществ выпавших в осадок на дне водоёмов называются:**

- |                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| 1) Метаморфическими | 3) Магматическими |
| 2) Осадочными       | 4) Органическими  |

**11. Смена времён года вызвана:**

- |                                     |                                    |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| 1) Вращением Земли вокруг своей оси | 3) Наклоном земной оси             |
| 2) Вращением Земли вокруг солнца    | 4) Орбитой годового вращения Земли |

**12. На метеорологических станциях давление определяют с помощью:**

- |               |              |
|---------------|--------------|
| 1) Гигрометра | 3) Флюгера   |
| 2) Термометра | 4) Барометра |

**13. Входящая в состав гидросферы вода находится в:**

- |                      |                           |
|----------------------|---------------------------|
| 1) Жидком состоянии  | 3) Газообразном состоянии |
| 2) Твёрдом состоянии | 4) Во всех перечисленных  |

**14. Река НЕ может брать начало из:**

- |           |            |
|-----------|------------|
| 1) Болота | 3) Моря    |
| 2) Озера  | 4) Родника |

**15. Главная причина широтной зональности:**

- 1) Изменение тепла и влажности с высотой
- 2) Изменение тепла и влаги от экватора к полюсам
- 3) Изменение тепла и влаги по сезонам года
- 4) Изменение тепла и влаги из-за рельефа

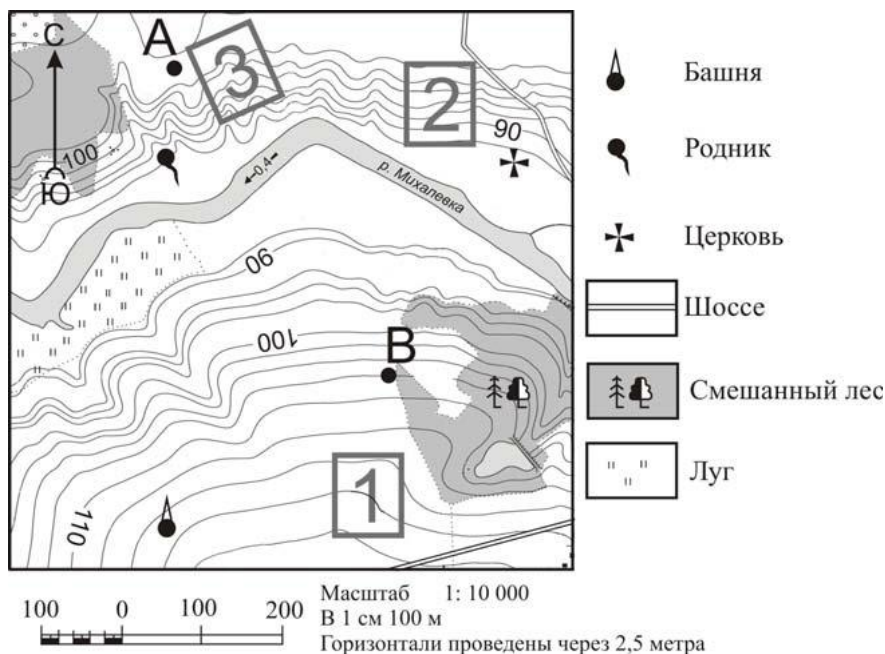
16. какой животный и растительный мир характерен для саванн?

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

17. Кто совершил первое кругосветное путешествие?

18. Определить по географическим координатам объект: 35° с.ш 140° в.д.

19. Определите по карте, в каком направлении от баини находится родник.



20. Дайте характеристику географического положения Анд

21. Если в течении суток замеры температуры составили утром +9°C, днём +24°C, вечером +12°C, то средняя температура суток равна

22. Дать определение: речной бассейн

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

24. Какой буквой на карте отмечены:

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

