**География 6 класс**

**УМК Алексеев А.И. и др. линия «Полярная звезда»**

**Итоговая контрольная работа по курсу 6 класса**

**ВАРИАНТ 1**

**1. Моделью Земли является:**

1. Глобус
2. Карта
3. План
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
2. Северного полюса
3. Начального меридиана
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
2. 1:25 000
3. 1:250 000
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
2. Ядро, мантия, земная кора
3. Земная кора, ядро, мантия
4. Мантия, земная кора, ядро

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

1. Метаморфическими
2. Осадочными
3. Магматическими
4. Органическими

**11. Смена времён года вызвана:**

1. Вращением Земли вокруг своей оси
2. Вращением Земли вокруг солнца
3. Наклоном земной оси
4. Орбитой годового вращения Земли

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

1. Гигрометра
2. Термометра
3. Флюгера
4. Барометра

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

1. Жидком состоянии
2. Твёрдом состоянии
3. Газообразном состоянии
4. Во всех перечисленных

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

1. Болота 3.Озера
2. Моря 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?**

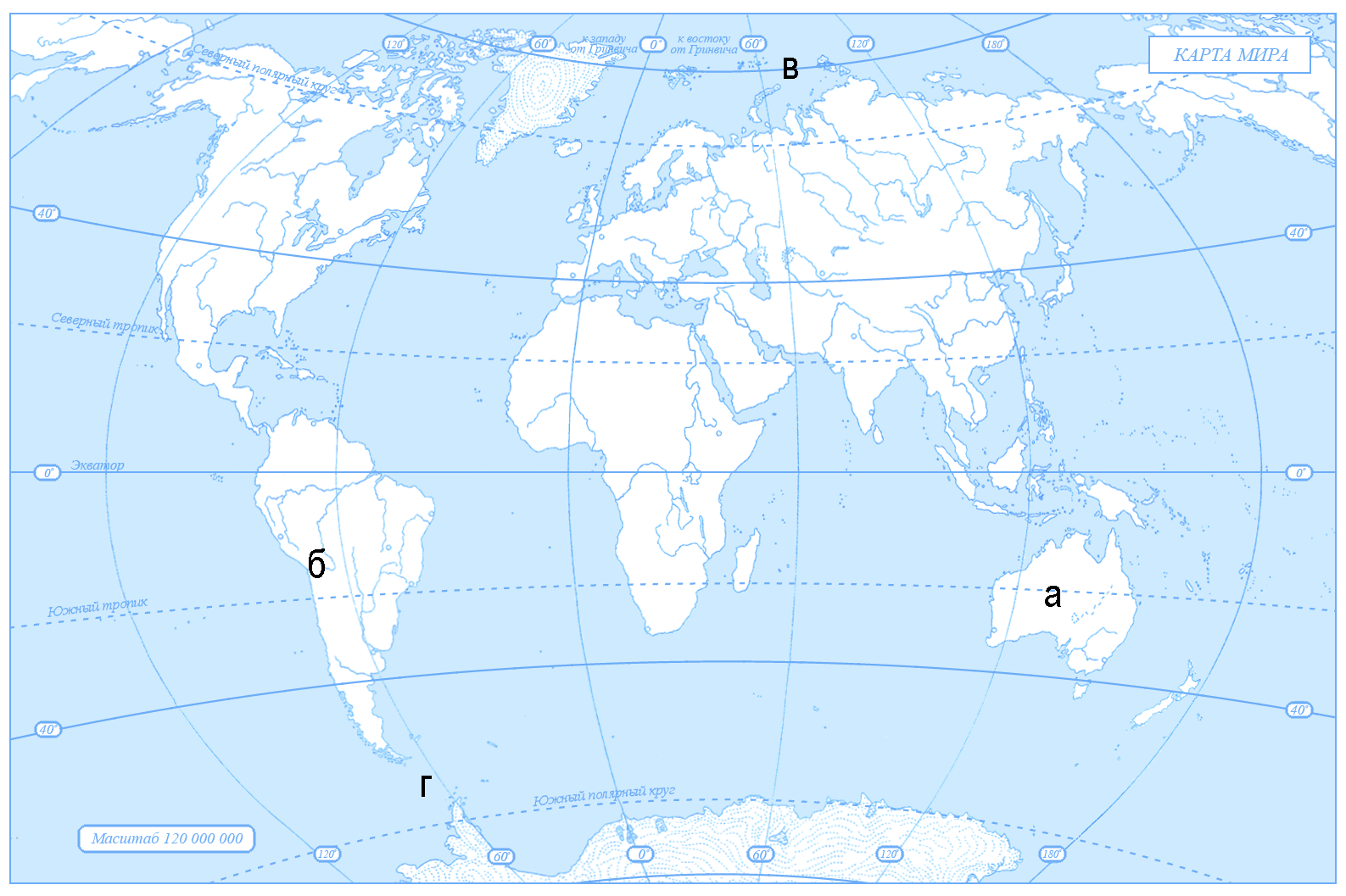
**18 Определить по географическим координатам объект:** 35**˚** с.ш 140**˚** в.д.

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

**20 Какой буквой на карте отмечены:**

1.Северный Ледовитый океан 2.Пролив Дрейка

3.Горы Анды

4.Австралия

**География 6 класс**

**УМК Алексеев А.И. и др. линия «Полярная звезда»**

**Итоговая контрольная работа по курсу 6 класса**

**ВАРИАНТ 2**

1. **1. Угол наклона земной оси составляет:**
2. 0°
3. 33,5°
4. 66,5°
5. 90°

**2.** **Географическая долгота – это расстояние от:**

1. Гринвича
2. Нулевого меридиана
3. Начального меридиана
4. Верны все варианты ответов

**3. День 22 июня в северном полушарии называют днём:**

1. Летнего солнцестояния
2. Весеннего равноденствия
3. Осеннего равноденствия
4. Зимнего солнцестояния

**4. Расстояние в градусах от нулевого меридиана до какой-либо точки называется:**

а )экватором б) широтой

в) долготой г) меридианом

**5.Длина экватора равна:**

а)15тыс км б)40 тыс.км

в)21 тыс.км г)50.тыс.км

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

1. 1:2 500
2. 1:25 000
3. 1:250 000
4. 1:25 000 000

**7.Что такое карта?**

а)Изображение земной поверхности на плоскости, выполненное в масштабе и условными знаками.

б) Модель Земли

в) Линия, делящая земной шар на два равных полушария

г) Расстояние в градусах от нулевого меридиана до какой-либо точки

**8.**Меридиан это условная  линия

а) на поверхности Земли, проходящая от Северного полюса до Южного полюса

б) параллельная экватору

в) делящая земной шар на два полушария

г) соединяющая точки с одинаковой температурой

**9.Толщина материковой коры под равнинами составляет:**

1. 30-40 км.
2. 50-80 км.
3. 10-20 км.
4. 3-7 км.

**10. Горные породы образованные в результате остывания мантийного вещества называются:**

1. Метаморфическими
2. Осадочными
3. Магматическими
4. Органическими

**11. Смена дня и ночи вызвана:**

1. Вращением Земли вокруг своей оси
2. Вращением Земли вокруг солнца
3. Наклоном земной оси
4. Орбитой годового вращения Земли
5. **12. Наименьшее атмосферное давление наблюдается на:**
6. Берегу моря
7. Низменности
8. Холме
9. Вершине гор

**13. Какой процесс НЕ является частью круговорота воды:**

1. Испарение
2. Выпадение осадков
3. Шторм на море
4. Таяние снега и льда

**14. Сточные озёра отличаются от бессточных:**

1. Размерами
2. Цветом воды
3. Глубиной
4. Вкусом воды

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

1. Широтная зональность
2. Высотная поясность
3. Природная зона
4. Природный комплекс

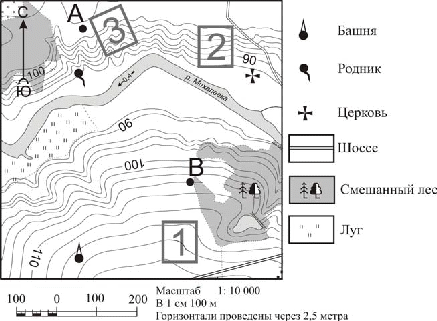
**16. какой растительный и животный мир характерен для зоны тундр?**

а) брусника, песцы, морошка, северные олени

1. б) ковыль, пырей, лисицы, сурки
2. в) баобаб, шимпанзе, лианы, леопарды
3. г) белые медведи, мхи, лишайники, моржи

**17.** **Определить по географическим координатам объект:** 35˚с.ш. 138˚ в.д.

**18.**Определите по карте, в каком направлении от церкви находится башня



1. **21Самая низкая температура месяца: -12**˚. Самая высокая температура:+8˚Определите месячную амплитуду температур.
2. **22.Что такое речная система?**
3. **23.Определите по описанию природную зону**
4. *Самая северная лесная зона Земли, ведь она произрастает в суровых климатических* **24.**
5. 2. Горы Анды
6. 3. Пролив Дрейка
7. 4. Северный Ледовитый океан
8. 