

Промежуточная аттестация по географии, 6 класс.

1. Дайте определение понятия:

- А) водная оболочка Земли...
- Б) воздушная оболочка Земли...
- В) каменная оболочка Земли...
- Г) оболочка Земли, населённая живыми организмами.

2. Перечислите слои атмосферы, начиная с нижнего:

- А) стратосфера Б) мезосфера В) термосфера, Г) тропосфера;

3. Закончите предложения:

- А) Сила, с которой воздух давит на земную поверхность – это ...
- Б) Разница между самыми высокими и самыми низкими температурами называется...
- В) Ветры, возникающие на берегах морей и крупных озер и меняющие свое направление на противоположное 2 раза в сутки называются...

4. Для какой природной зоны в растительном покрове характерны мхи, лишайники, а также встречаются северный олень и полярная сова?

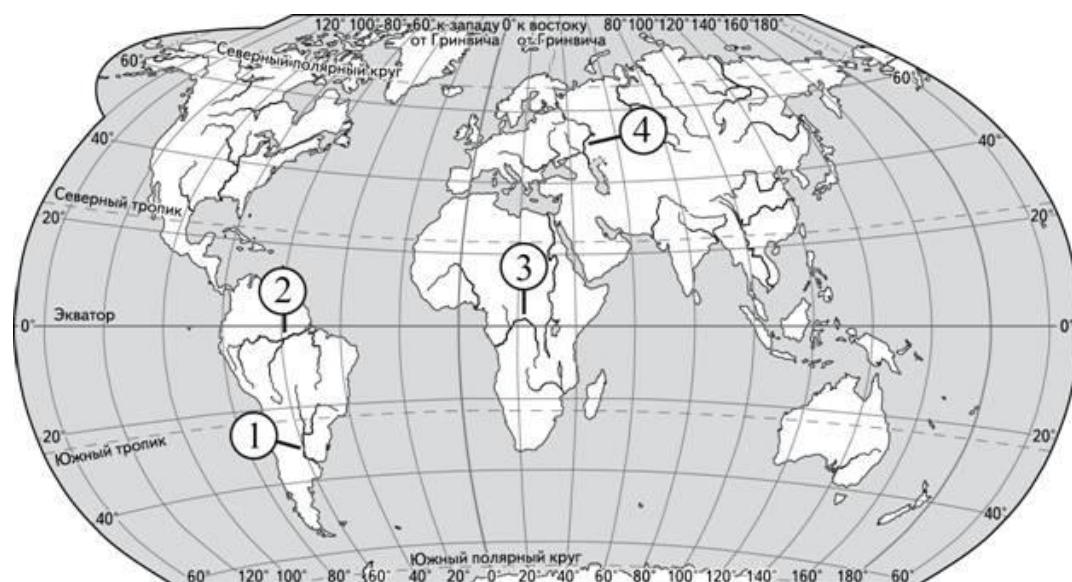
- А) тундра Б) пустыня В) степи Г) тайга

5. Установите соответствие между прибором и его назначением:

- | | |
|--------------|--|
| А) термометр | 1. прибор, для измерения направления ветра |
| Б) гигрометр | 2. прибор, для измерения температуры воздуха |
| В) флюгер | 3. прибор, для измерения относительной влажности |
| Г) осадкомер | 4. прибор, для измерения скорости ветра |
| Д) барометр | 5. прибор, для измерения количества осадков |
| Е) анемометр | 6. прибор, для измерения атмосферного давления |

6. Установите соответствие между рекой и её обозначением на карте мира:

к каждому элементу первого столбца подберите соответствующий элемент из второго столбца.



- | | |
|----------------|----|
| А) р. Парана | 1) |
| Б) р. Конго | 2) |
| В) р. Амазонка | 3) |
| | 4) |

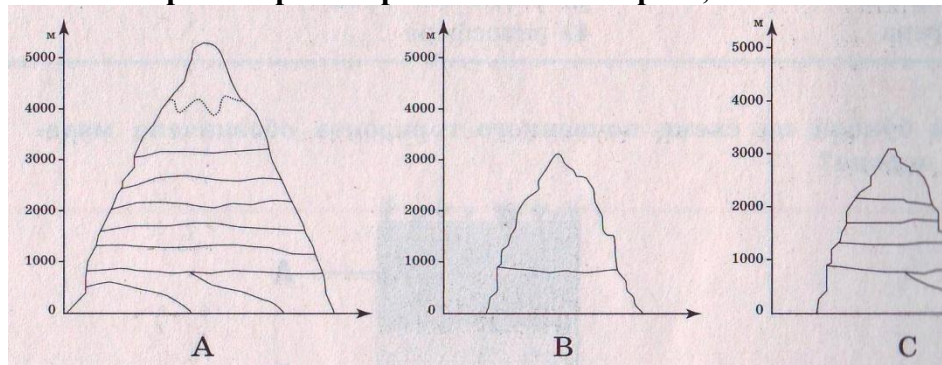
7. Установите соответствие между морем и океаном, к которому оно относится:

- | | |
|----------------------|------------------------------|
| А) Красное море; | 1) Северный Ледовитый океан; |
| Б) Средиземное море; | 2) Тихий океан; |
| В) Японское море; | 3) Атлантический океан; |
| Г) Баренцево море. | 4) Индийский океан. |

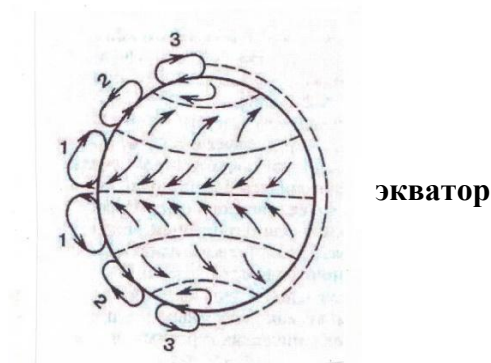
8. Установите соответствие между терминами и их значением:

- | | |
|---------------|---|
| А) исток реки | 1. линии, соединяющие точки с одинаковым атмосферным давлением; |
| Б) изотермы | 2. место впадения реки в другую реку, море, озеро или океан; |
| В) устье реки | 3. начало реки |
| Г) изобары | 4. линии, соединяющие точки с одинаковой температурой воздуха |

9. Какая горная вершина расположена севернее, а какая южнее. Почему? Ответ запишите.



10. Как называется ветер, обозначенный цифрами 3?



11. Определите относительную влажность воздуха, если абсолютная влажность составляет 10 г. в 1 м³ при температуре +30 °С (справочные данные: максимальное количество водяного пара в воздухе при данной температуре может быть равно 30 г.). Ответ запишите в виде числа, расчеты запишите.

12. При подъеме в тропосфере температура воздуха понижается в среднем на 6 °С через каждые 1000 м. Определите, какая температура будет на вершине горы, высота которой 2000 м, если у подножья горы температура воздуха составляет +25°С.

13. Назовите море, в пределах которого расположена точка, имеющая географические координаты: 10° с.ш. 110° в.д.

14. Средняя соленость поверхностных вод Азовского моря составляет 21 ‰. Определите, сколько граммов солей растворено в 2 литрах его воды. Ответ запишите в виде числа, расчеты запишите.

15. Объясните, как образуются ледники?