**Итоговая контрольная работа**

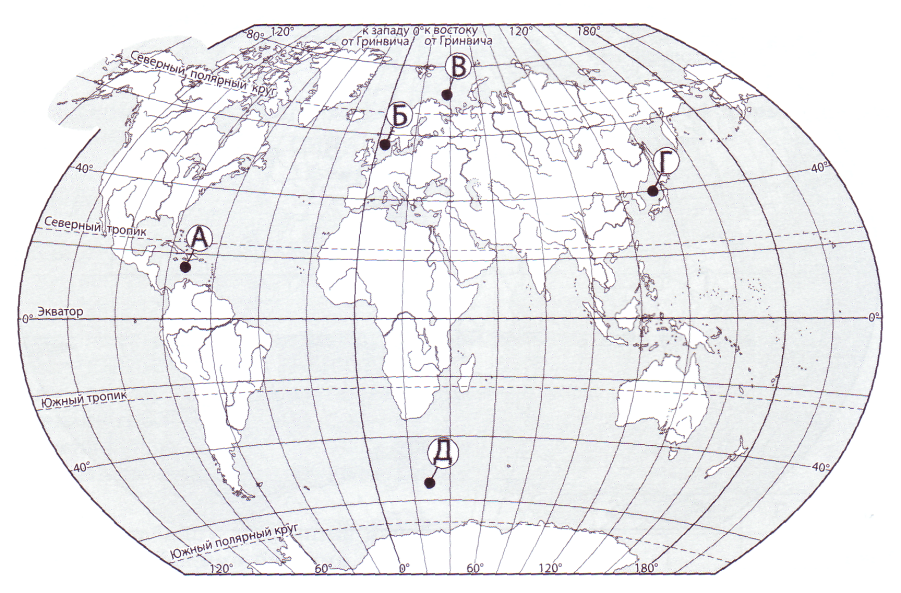
**по географии 6 класс**

1.Напишите определение:

Литосфера -\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Озеро-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Атмосферные осадки-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*2.Ответьте на вопросы 4—6, используя карту.*

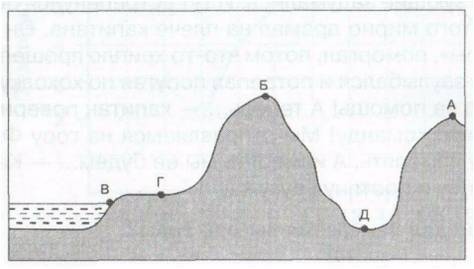
А) Воды какого моря, указанного на карте, более холодные? Как называется это море?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Б) Какие моря, обозначенные на карте, относятся к бассейну Тихого океана?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

В) Какое течение обозначено на карте буквой Д? Укажите тёплое оно или холодное.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Расставьте пункты А, Б, В, Г, Д в порядке возрастания, а затем в порядке убывания атмосфер­ного давления.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
|  |  |  |  |  |



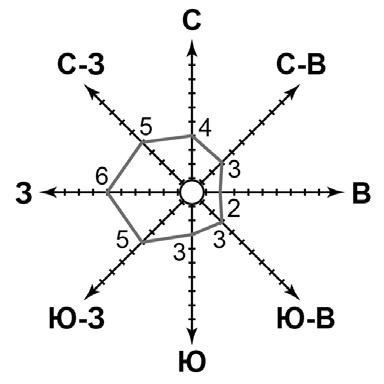
4. Какими буквами на схеме круговорота воды отмечены*?*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Рисунок2** |  | 1) Испарение |
|  | 2) Перенос влаги |
|  | 3) Осадки |
|  | 4) Реки |
|  | 5) Подземные воды |

5.По данным таблицы определите:

а) среднюю суточную температуру \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ б) суточную амплитуду температур\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Время (час) | *4* | *8* | *12* | *16* | *20* | *24* |  |
| Температура (С) | +10◦ | +12◦ | -2◦ | -4◦ | +7◦ | +8 |  |

6. 1. На метеорологической станции города N в январе

были проведены наблюдения за направлением ветра. По результатам наблюдений метеорологи построили розу ветров. Рассмотрите розу ветров и ответьте на вопросы.

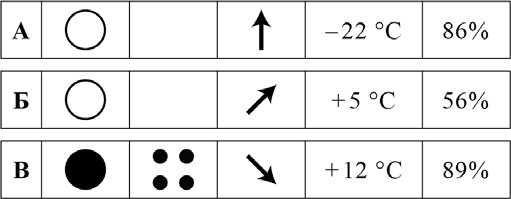
Какой ветер меньше всего дул в январе?

Ответ. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

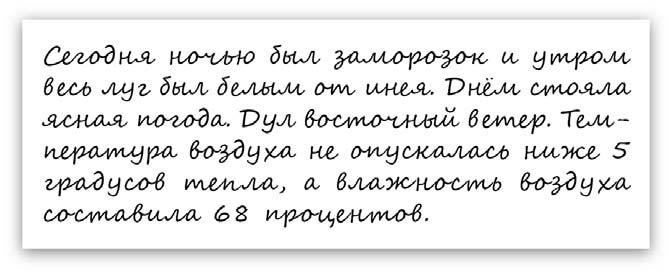
В каком направлении дует этот ветер?

Ответ. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.2. Выберите рисунок, на котором знаками отображена погода в тот день, когда дул юго-западный ветер. Запишите в ответе букву, которой обозначен этот рисунок.

 \_Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6.3. Сергей в течение дня наблюдал за погодой и описал её в дневнике наблюдений. Прочитайте это описание и отобразите его с помощью условных обозначений так, как на представленных выше рисунках.



Ответ

.



7.По диаграмме годового количества осадков определите:

а) в каком месяце количество осадков было минимальным\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

б) определите годовое количество осадков \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Диаграмма годового количества осадков.**

10

14

5

10

13

24

30

40

60

65

50

30

кол

-

во осадков

8.Установите соответствие между природными зонами и их географическими

особенностями. ***Природные зоны:***

А – пустыня Б – смешанные леса

***Географические особенности:***

1.суровый климат с продолжительной зимой и коротким прохладным летом 2.травянистая растительность с преобладанием хвойных и лиственных пород деревьев

3.произрастание саксаула, верблюжьей колючки, кактуса

4.местообитание лесного оленя, белки, лисы, ежа, зайца

5.сухие горячие ветры – суховеи

6.местообитание верблюда, скорпиона, песчанки, кулана

Запишите в таблицу выбранные цифры под буквами, которыми обозначены природные зоны.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Природная зона | **А** | **Б** |
| Географические особенности |  |  |

В какой из указанных природных зон могли быть сделаны представленные фотографии? Запишите **название** природной зоны.



Ответ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_