

**ВОПРОСЫ ДЛЯ 7 КЛАССА**

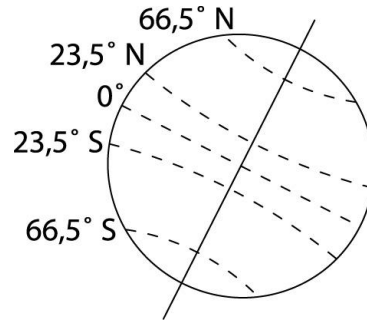
Имя и фамилия .....

Школа .....Класс .....

Учитель географии .....

**1. Отметь на рисунке территории где 21 июня**

- a) Солнце в зените
- b) господствует полярный день



(2 балла)

**2. Маленькие и мелкие озера часто страдают от недостатка кислорода, который может возникнуть как зимой, так и летом. Объясни, чем бывает вызван недостаток кислорода**

(4 балла)

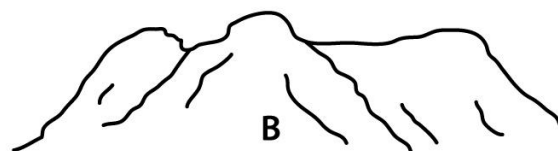
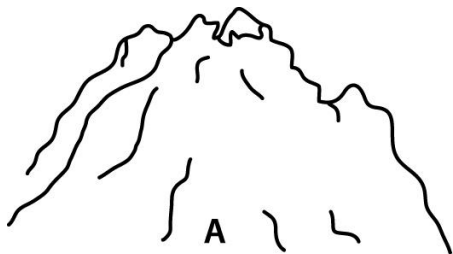
зимой?.....  
.....

летом?.....  
.....

**3. Какое утверждение, касающееся изображенных на рисунках гор, вероятнее всего, верно?**

- Горы на рисунке А старше
- Горы на рисунке В старше
- Горы одинакового возраста, но имеют разное происхождение
- Горы одинакового возраста, но расположены на разных материках

(1 балл)



(3 балла)

**Найди в атласе 3 горных системы, которым может соответствовать рисунок А**

.....

**Найди в атласе 3 горных системы, которым может соответствовать рисунок В**

.....

**4. В горных породах какого происхождения можно найти окаменелости?**

.....

**Объяснение.....**

.....

**Эти породы в земной коре преобладают или их меньше, чем других?**

.....

(3 балла)

5. Отметь на рисунке высшую точку буквой С  
(0,5 балла)

Определи расстояние на местности между  
пунктами А и В ..... (1 балл)

Видят ли друг друга туристы, если один стоит  
в пункте А, а другой в пункте В? .....

Объяснение: .....  
.....  
.....(1 балл)

С какой стороны света легче всего подойти к  
пункту А? ..... **Почему?**

.....  
..... (1 балл)

По какому азимуту должен идти путник из пункта С в пункт  
В?.....(1 балл)

На сколько метров пункт С выше пункта А?.....(1 балл)

Это относительная или абсолютная высота?.....(0,5 балла)

6. Сравни гранит с гнейсом. В чем они сходны и чем различаются?

Сходство:.....  
.....

Разница: .....  
.....

(2 балла)

7. Найди в атласе пункты, соответствующие данным в таблице координатам. Определи их абсолютную высоту и укажи форму рельефа, на которой они расположены.

| Географические координаты | Абсолютная высота (м) | Форма рельефа |
|---------------------------|-----------------------|---------------|
| 60° с.ш. и 70° в.д.       |                       |               |
| 35° с.ш. и 90° в.д.       |                       |               |
| 22° ю.ш. и 44° з.д.       |                       |               |

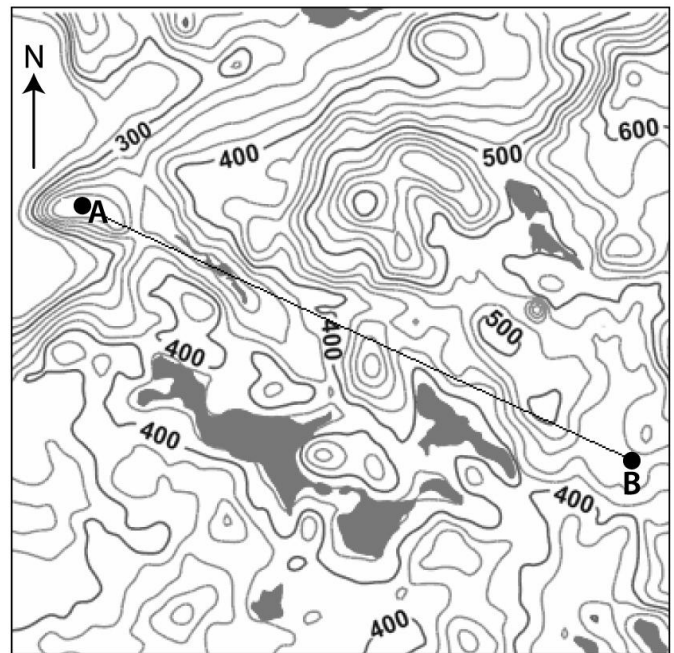
(3 балла)

8. Объясни, как влияют течения на количество осадков.

(4 балла)

Теплое течение: .....  
.....

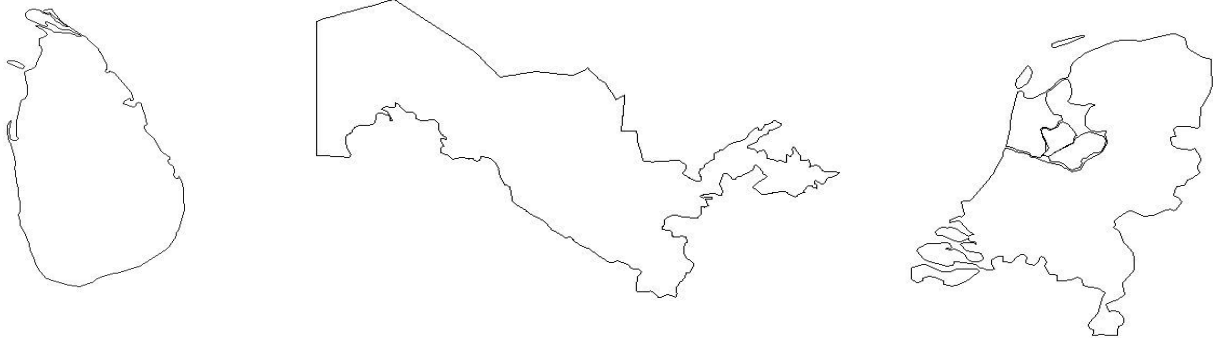
Холодное течение: .....  
.....



1:5000

**9. Ниже показаны контуры трех государств и перечислены вперемешку характеризующие их факты. Напиши под каждым контуром название страны и номера соответствующих ей фактов. (Государства нарисованы в разных масштабах.)**

1. королевство, 2. ислам, 3. островное государство, 4. входило в состав СССР, 5. муссон, 6. остров Аруба, 7. низменность, 8. хлопководство, 9. тамильские тигры, 10. пустыня умеренного пояса, 11. чай, 12. флаг: красно-бело-синий



(маx 6 баллов)

**10. Распредели приведенные ниже термины в подходящие пары и построй с каждой парой терминов по одному предложению географического содержания.**

*муссон, Балтийское море, стратосфера, ветер, солончатый, озон, минералы, нулевой меридиан, горные породы, всемирное время (GMT)*

- a).....
- .....
- b).....
- .....
- c).....
- .....
- d).....
- .....
- e).....
- .....

(5 баллов)

**11. Сравни континентальный климат с морским.**

| Континентальный климат | Морской климат |
|------------------------|----------------|
|                        |                |
|                        |                |

(2 балла)

**12. Карл живет в Австрии в Вене, а Томас в Мельбурне в Австралии. Им очень трудно выбрать подходящее время для общения. Они не могут беседовать друг с другом с 8.00 до 15.30 по местному времени, так как находятся в школе, а также с 23.00 до 7.00 по местному времени, так как спят. Найди, какие промежутки местного времени подходят для их общения.**

| Место    | Промежуток времени (местное / поясное время) |    |
|----------|--|----|
| Вена     | 1.   | 2. |
| Мельбурн | 1.   | 2. |

(4 балла)

**13. Болота занимают ¼ площади Эстонии. По этому показателю она уступает только соседней Финляндии. Какие природные условия Эстонии благоприятствуют заболачиванию?**

.....  
 .....

(2 балла)

**14. Закончи предложения:**

a) Физическое выветривание обусловлено .....

.....

b) Океанический жёлоб возникает там, где .....

.....

c) Площадь острова Исландия возрастает, так как .....

.....

d) На морском побережье ветер дует днем с моря на сушу, так как .....

.....

(4 балла)



**15. Какой природный процесс сформировал эти причудливые ландшафты?**

.....

(1 балл)

Всего до 52 баллов