

**ЗАДАНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ  
ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ 2024-2025 уч. г.  
ДЛЯ 7 КЛАССА**

**Тестовая часть**

**1. Формы рельефа, созданные деятельностью ветра, наиболее характерные для природной зоны:**

- а) хвойных лесов
- б) лиственных лесов
- в) тундры
- г) пустынь

**2. Какие проливы отделяют от материка следующие острова:**

- а) Тасмания - \_\_\_\_\_
- б) Суматра - \_\_\_\_\_
- в) Огненная Земля - \_\_\_\_\_
- г) Сахалин - \_\_\_\_\_

**3. Определите, в каком случае будет ветер будет наиболее сильным:**

- а) в точке А давление 741 мм в точке Б 750мм
- б) в точке А давление 763 мм в точке Б 758 мм
- в) в точке А давление 754 мм в точке Б 752 мм
- г) в точке А давление 755 мм в точке Б 762 мм

**4. Соотнесите географические объекты с материками**

- а) Евразия \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- б) Африка \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- в) Австралия \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- г) Северная Америка \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

**Объекты:** водопад Виктория, река Дунай, водопад Джеймс Брюс, г. Эверест, Атласские горы, водопад Кивач, водопад Анхель, оз. Торренс, река Сенегал

**5. Расположите объекты начиная с самого восточного**

**Объекты:** Альпы, м. Дежнева, оз. Торренс, вод. Анхель, река Инд, Синайский полуостров \_\_\_\_\_

**6. Какому путешественнику был воздвигнут памятник, изображенный на фото, в каком городе?**

- а) Марко Поло – Пунта-Аренасе
- б) Ф. Магеллан– Пунта-Аренасе
- в) Ф. Магеллан – Улан-Батор
- г) Марко Поло – Улан-Батор



**7. Охране речных вод от загрязнения способствует**

- а) вырубка лесов в долинах рек
- б) размещение водоёмких производств на берегах рек
- в) осушение болот в верховьях рек
- г) ограничение использования удобрений в бассейнах рек

**8. В каком из перечисленных населённых пунктов 22 июня в полдень местному солнечному времени угол падения солнечных лучей будет наименьшим?**

- а) Хельсинки
- б) Москва
- в) Париж
- г) Алжир

**9. На территории какой из перечисленных стран находится самая большая по площади низменность на Земле?**

- 1) Австралия
- 2) Индия
- 3) Бразилия
- 4) США

**10. Кто из путешественников завершил свои экспедиции в 15 веке?**

- а) 1 экспедиция Х. Колумба
- б) Б. Диаш
- в) Ф. Магеллан
- г) М. Поло

**11. Укажите, в каком случае значение амплитуды температуры воздуха будет минимальной:**

- а)  $-16^{\circ}\text{C}$  и  $+16^{\circ}\text{C}$
- б)  $-4^{\circ}\text{C}$  и  $+17^{\circ}\text{C}$
- в)  $+3^{\circ}\text{C}$  и  $+33^{\circ}\text{C}$
- г)  $-24^{\circ}\text{C}$  и  $-48^{\circ}\text{C}$

**12. Самый низкорослый народ мира живет на материке?**

- а) аборигены – Северная Америка
- б) саамы – Австралия
- в) пигмеи – Африка
- г) японцы – Евразия

**13. На каком материке находится самое глубокое озеро мира?**

- а) Африка
- б) Южная Америка
- в) Северная Америка
- г) Евразия

**14. Выберите правильное соотношение метаморфических пород**

- а) известняк - мрамор
- б) глина - песчаник
- в) гранит - гнейс
- г) сланец - кварцит

**15. Выделите переходные климатические пояса**

- а) Умеренный
- б) Субумеренный
- в) Субтропический
- г) Тропический

**16. Территория какого материка одновременно находится в четырех полушариях**

- а) Антарктида
- б) Северная Америка

в) Южная Америка

г) Африка

**17. У учителя упали карточки с заданиями, где были перечислены эндемики материков, в результате все они перемешались, выберите из списка эндемиков и верните их на материки**

а) Антарктида

б) Северная Америка

в) Южная Америка

г) Африка

д) Евразия

е) Австралия

**Эндемики:** Снежный барс, акация, зебра, альпака, колобантускито, панда, скунс, горилла, секвойя, суслик, вельвичия, выдра, календула, императорский пингвин, опоссум, слон

---

---

---

**18. Какая из перечисленных рек имеет большую протяженность?**

а) Волга

б) Миссисипи

в) Нил

г) Хуанхэ

**19. Для образования облаков необходимо, чтобы воздух...**

а) охладился

б) нагрелся






в) поднялся

г) опустился

**В каком слое атмосферы образуются облака и почему**

---

**20. Подпишите названия каждого участка, образованного движениями земной коры.**

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

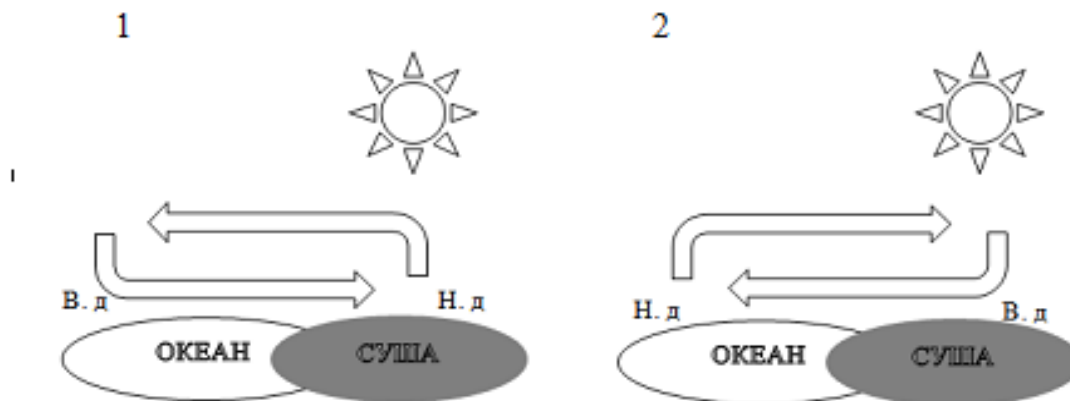
## ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ

**Задача 1.** Чему равна высота горы, если у её подножия термометр показывал  $15^{\circ}\text{C}$ , а на вершине минус  $6^{\circ}\text{C}$ ? Запишите решение и ответ.

---

---

**Задача 2.** Рассмотрите рисунок и ответьте на следующие вопросы:



а) образования какого географического явления изображено на схеме?

---

---

б) подпишите сезоны, обозначенные цифрами 1 и 2, когда это явление возможно?

---

---

в) тип и особенность данного географического явления?

---

---

г) опишите, почему и как возникает это явление?

---

---

---

---

---

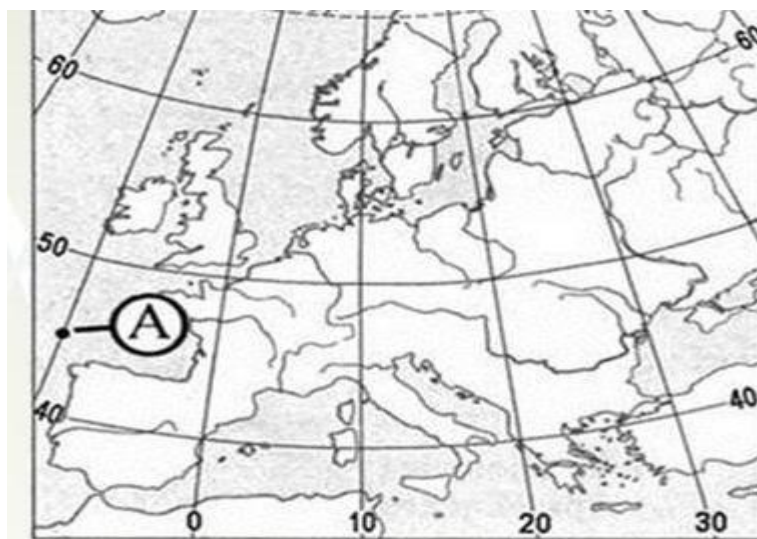
д) на побережье какого океана в России, можно наблюдать это явление?

---

---

---

**Задача 3. Посмотрите на рисунок и ответьте на вопросы:**



а) какие Части Света изображены на рисунке?

---



---

б) какие океаны изображены на рисунке?

---



---

в) какие полушария изображены на рисунке?

---



---

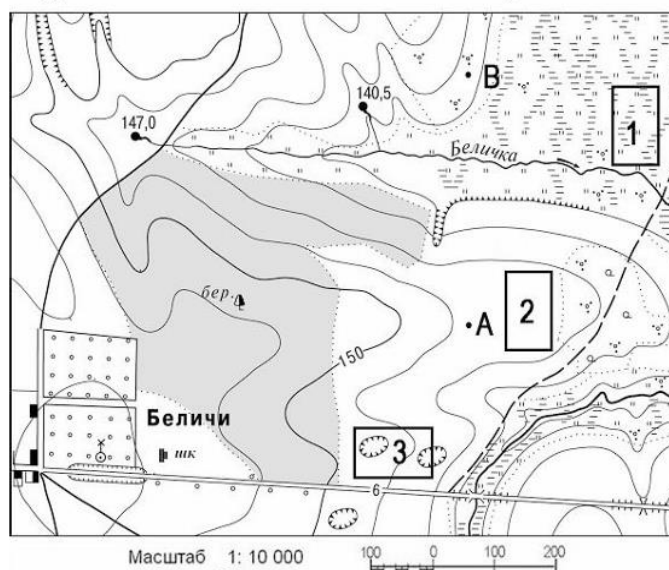
г) определите географические координаты точки А

---



---

**Задача 4. Посмотрите на рисунок. Ответьте на вопросы:**



а) определите по плану местности азимут, по которому надо идти от точки В до точки А

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

б) определите в каком направлении необходимо двигаться от школы до точки А и от точки В до точки с высотой 147,0

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



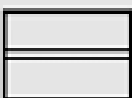



в) напишите именованный масштаб плана

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

г) через какое расстояние проведены горизонтали?

д) подпишите условные обозначения

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |

**Задача 5. Где находятся самые полноводные реки мира? Объясните причину их полноводности. Каково среднегодовое количество осадков на этих территориях? Приведите два примера таких полноводных рек, протекающих на разных материках.**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_