# ЗАДАНИЯ ДЛЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ (7 КЛАССЫ)

## ТЕСТОВЫЙ ТУР

- 1. Установите соответствие между религиями и районами ее распространения
- А. Христианство 1. юг Азии
- Б. БуддизмВ. ИндуизмВ. ИндуизмЗ. Юго-Восточная Азия
- 2. Найдите правильное утверждение материк Евразия:
- а. пересекается экватором и 180-м меридианом
- б. пересекается экватором и не пересекается 180-м меридианом
- в. не пересекается экватором и пересекается 180-м меридианом
- г. не пересекается ни экватором, ни 180-м меридианом
- 3. Рассмотрите рисунок ниже. Подпишите название стран, под каждым рисунком







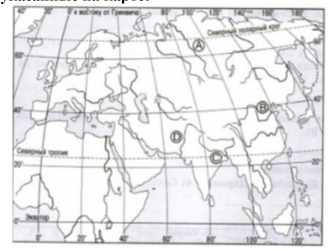
# 4. Установите соответствие между климатом и физико-географическим регионом:

Область Евразии:

- 1. Восточная Азия;
- 2. Южная Европа;
- 3. Центральная Азия

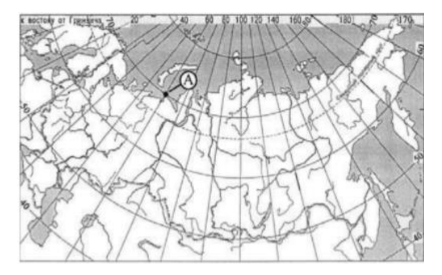
Климат:

- А. Средиземноморский климат;
- Б. Муссонный климат;
- В. Морской умеренный климат;
- Г. Тропический континентальный климат
  - 5. Подпишите реки указанные на карте:



A	 
В	
C	
Д	

# 6.Какие географические координаты имеет точка, обозначенная на карте буквой А?



# 7. Выберите верное утверждение:

- 1. Монголоидная раса широко распространена в Австралии
- 2. Европеоидная раса коренное население Северной Америки
- 3. Южные европеоиды имеют тонкий нос, смуглую кожу и прямые волосы
- 4. Негроидная раса широко распространена в Юго-Восточной Азии
- 8. Какое море, омывает три части света?
  - 1. Красное
  - 2. Средиземное
  - 3. Чукотское
  - 4. Берингово.
- 9. Все части материков и океанов находятся под воздействием пассатов между....
  - 1. 50-ми широтами
  - 2. 30-ми широтами
  - 3. 40-ми широтами
  - 4. 60-ми широтами

#### 10. Расположите объекты с севера на юг?

Атлас, оз. Виктория, г. Кения, оз. Чад, вул. Камерун, вдп. Виктория, Калахари, оз. Ньяса, р. Оранжевая

11. Установите соответствие между сторонами горизонта и их азимутом:

Стороны горизонта	Азимут
1. Юг	a. $300^{0}$
2. Запад	б. 270 <sup>0</sup>
3. Юго-восток	в. $180^0$
4. Северо-запад	г. 175 <sup>0</sup>

12. Как называются условные линии на карте, соединяющие точки с одинаковой температурой?

# 13. $\theta^{\theta}$ долготы и $\theta^{\theta}$ широты. Назовите океан с этими координатами?

\_\_\_\_\_

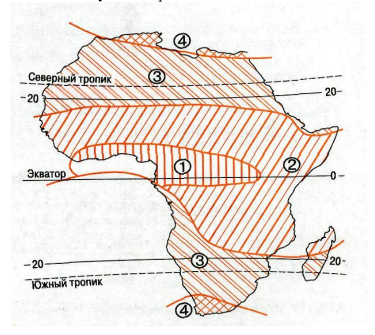
#### 14. Выберите прибор, который не используется на метеоплощадках:

- 1. Психрометр
- 2. Барометр
- 3. Альтиметр
- 4. Термометр

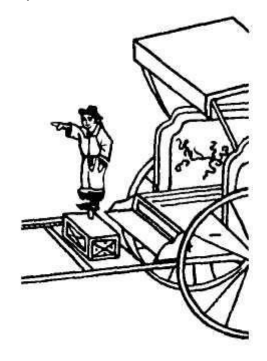
# ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ

*Задача 1.* Какое из следующих утверждений является верным? Какая природная зона характерна для этого климатического пояса?

- а) цифрой 1 на карте обозначен экваториальный климатический пояс;
- б) цифрой 2 на карте обозначен тропический климатический пояс;
- в) цифрой 3 на карте обозначен субтропический климатический пояс;
- г) цифрой 4 на карте обозначен субэкваториальный климатический пояс.



*Задача 2*. Какой замечательный прибор изображен на рисунке? Где он был изобретен? Куда показывает рука человека, почему? Какое он имеет отношение к географическим картам?

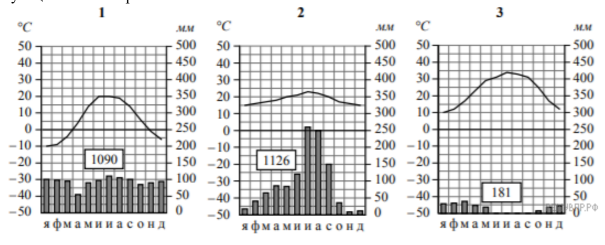


Задача 3. Подберите к каждому термину левой колонки определение из правой колонки (поставьте букву с правильным ответом из правой колонки к левой)

- 1. Ф. Беллинсгаузен
- 2. Австралия
- 3. Америка
- 4. С. Дежнев
- 5. Тихий
- 6. Эратосфен
- 7. М. Лазарев
- 8. Антарктида
- 9. Компас
- 10. Эль-Кано
- 11. Христофор
- 12. М. Бехайм

- а) Создатель старейшего, сохранившегося глобуса.
- б) Первооткрыватель Антарктиды.
- в) Имя Колумба.
- г) открыл Берингов пролив
- д) Руководитель первой кругосветной экспедиции в  $1519-1522\ \Gamma.$
- е) Океан, впервые пересеченный европейцами в XVI в.
- ж) Прибор, изобретение которого способствовало развитию мореплавания.
- з) Материк, который открыли самым последним.
- и) Греческий ученый, создатель первого глобуса и вычисливший размеры Земли.
- к) Часть света, открытая Колумбом.
- л) Материк, который, как считают, открыл Д. Кук

Задача 4. Рассмотрите рисунки с изображением климатограмм, построенных по данным метеонаблюдений в разных частях Земли. Определите, какому климатическому поясу соответствует каждая климатограмма и подпишите название климатического пояса под соответствующей климатограммой.



\_\_\_\_\_

*Задача 5.* Пользуясь географическими знаниями, найдите географический объект, который является «белой вороной» в цепочке (отличается от других в группе):

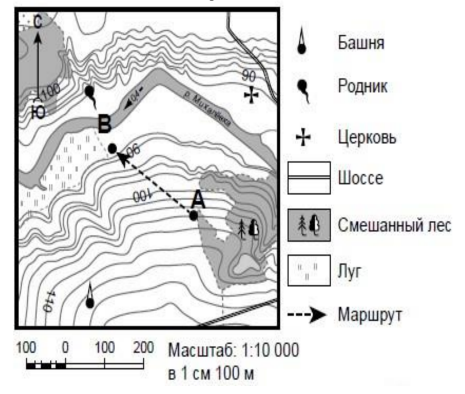
- 1. Тайга, пустыня, степь, тундра, почва
- 2. Русло, паводок, старица, пойма
- 3. природный газ, уголь, бензин, торф, горючие сланцы
- 4. Снег, роса, циклон, град, иней

Задача 6. Напишите названия следующих определений:

- 1. Место с которого начинается река –
- 2. Граница между бассейнами двух рек –
- 3. Точка пересечения земной оси с поверхностью земного шара –
- 4. Ветер, дующий с суши на море и с моря на сушу, меняющий направление два раза в сутки \_\_\_\_\_\_

Задача 7. Рассмотрите рисунок, ответьте на следующие вопросы:

- А. На каком берегу реки Михалёвки находится церковь, как определить?
- Б. В каком направлении от церкви расположены родник, башня?
- В. На какой высоте находится точка А, как рассчитать?



Задача 8. От экватора к северу и югу текут теплые течения, за исключением одного. Как называется течение? (1 б) Рядом с какими объектами формируется? (2 б) Почему оно считается холодным? (2 б)

# ОТВЕТЫ НА ЗАДАНИЯ ДЛЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ (7 КЛАССЫ)

## Тестовый тур (по 1 баллу за задание)

- 1. Установите соответствие между религиями и районами ее распространения
- A 2
- Б-3
- B 1
- 2. Найдите правильное утверждение материк Евразия:
- в. не пересекается экватором и пересекается 180-м меридианом
- 3. Рассмотрите рисунок ниже. Выберите рисунок с контурами страны, который соответствует территории Индии

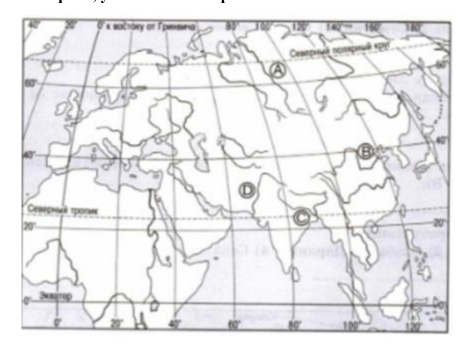


- А Австралийский Союз
- Б Индия

- В Италия
- 4. Установите соответствие между климатом и физико-географическим регионом:

Ответ:1-Б, 2-А, 3-Г

5. Подпишите реки, указанные на карте:



А Енисей В - Хуанхе С - Ганг Д - Инд

6. Какие географические координаты имеет точка, обозначенная на карте буквой A?

Ответ: 70° с.ш. 60° в.д.

- 7. Выберите верное утверждение:
- 3. южные европеоиды имеют тонкий нос, смуглую кожу и прямые волосы
- 8. Какое море, омывает три части света?
- 2. Средиземное
- 9. Все части материков и океанов находятся под воздействием пассатов между....
  - 2. 30-ми широтами
  - 10. Расположите объекты с севера на юг?

Атлас, оз. Чад, вул. Камерун, г. Кения, оз. Виктория, оз. Ньяса, вдп. Виктория, Калахари, р. Оранжевая

- 11. Установите соответствие между сторонами горизонта и их азимутом:
- 1 в.
- 2 б.
- 3 г.
- 4 a.
- 12. Как называются условные линии на карте, соединяющие точки с одинаковой температурой? Изотермы
  - **13.**  $0^0$  долготы и  $0^0$  широты. Назовите океан с этими координатами? Северо- Ледовитый океан
  - 14. Выберите прибор, который не используется на метеоплощадках:
  - 3. Альтиметр
- 15. Напишите остров у берегов Австралии, который носит название животного?

Остров Кенгуру

За тестовый тур 15 баллов

#### ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ

#### Ответы: (за каждый правильный ответ – 2 балла, максимально – 4 балла)

- 1. а) цифрой 1 на карте обозначен экваториальный климатический пояс
- б) Влажных экваториальных лесов
- 2. (за каждый правильный ответ 2 балла, максимально 10 баллов)

#### Компас

Компас был изобретён в Древнем Китае.

Рука человечка всегда показывала на юг,

Потому что внутри фигурки был магнит.

Без ориентировки в пространстве немыслимо создание карт.

#### 3. (за каждый правильный ответ – 1 балл, максимально – 12 баллов)

1. Ф. Беллинсгаузен	б) Первооткрыватель Антарктиды.	
2. Австралия	л) Материк, который, как считают, открыл Д. Кук	
3. Америка	к) Часть света, открытая Колумбом.	
4. С. Дежнев	г) открыл Берингов пролив	
5. Тихий	e) Океан, впервые пересеченный европейцами в XVI в.	
6. Эратосфен	и) Греческий ученый, создатель первого глобуса и вычисливший размеры Земли.	
7. М. Лазарев	б) Первооткрыватель Антарктиды.	
8. Антарктида	з) Материк, который открыли самым последним.	
9. Компас	ж) Прибор, изобретение которого способствовало развитию мореплавания.	
10. Эль-Кано	д) Руководитель первой кругосветной экспедиции в 1519-1522 г.	
11. Христофор	в) Имя Колумба	
12. М. Бехайм	а) Создатель старейшего, сохранившегося глобуса.	

#### 4. (максимум 6 баллов за каждый правильный ответ по 2 балла)

1 — умеренный; 2 — субэкваториальный; 3 — тропический.

# 5. (максимум 8 баллов за каждый правильный ответ по 2 балла)

- 1. Тайга, пустыня, степь, тундра, почва
- 2. Русло, паводок, старица, пойма
- 3. природный газ, уголь, бензин, торф, горючие сланцы
- 4. Снег, роса, циклон, град, иней

#### 6. (максимум 6 баллов за каждый правильный ответ по 2 балла)

- 1. Место с которого начинается река исток
- 2. Граница между бассейнами двух рек водораздел
- 3. Точка пересечения земной оси с поверхностью земного шара полюс
- 4. Ветер, дующий с суши на море и с моря на сушу, меняющий направление два раза в сутки <u>бриз</u>

#### 7. (максимум 12 баллов за каждый правильный ответ 2 б)

- а. На каком берегу реки Михалёвки находится церковь, как определить?
- на правом берегу (2 б),
- надо встать лицом по направлению течения реки и мысленно поместить себя в середину реки. Справа будет правый берег, слева, соответственно, левый (2 б).
  - б. В каком направлении от церкви расположены родник, башня?
  - родник, в западном (2 б)
  - башня, юго-западном (2 б)
  - в. На какой высоте находится точка А, как рассчитать?
  - на высоте 107.5 м (2 б)
  - горизонтали проведены через 2,5 м, от 110-2,5 = 107.5 м (2 б)

# 8. (максимум 7 баллов)

- 2 б Сомалийское течение,
- 2 б полуострова Сомали и Аравийский;
- 3 б температура ниже прибрежных вод полуостровов

Максимально за географические задачи – 65 баллов

Всего за задания 80 баллов