

**ВОПРОСЫ ВТОРОГО (МУНИЦИПАЛЬНОГО) ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ
ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ**

**ТЕСТОВЫЙ ТУР
7 КЛАСС**

1. Зонтичная акация и бутылочное дерево являются представителями флоры:
- | | |
|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | А. Тропических пустынь |
| <input type="checkbox"/> | Б. Саванн и редколесий |
| <input type="checkbox"/> | В. Влажных экваториальных лесов |
| <input type="checkbox"/> | Г. Жестколистных вечнозелёных лесов и кустарников |
2. Какое утверждение о географических различиях в продолжительности дня и ночи на Земле верно?
- | | |
|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | А. Продолжительность дня на тропиках всегда больше продолжительности ночи |
| <input type="checkbox"/> | Б. Самый длинный полярный день наблюдается на Южном полярном круге |
| <input type="checkbox"/> | В. Самая длинная полярная ночь наблюдается на Северном полярном круге |
| <input type="checkbox"/> | Г. Продолжительность дня на экваторе всегда равна продолжительности ночи |
3. К бассейну какого океана относится Лигурийское море?
- | | |
|--------------------------|-------------------------|
| <input type="checkbox"/> | А. Индийского |
| <input type="checkbox"/> | Б. Тихого |
| <input type="checkbox"/> | В. Атлантического |
| <input type="checkbox"/> | Г. Северного Ледовитого |
4. Суточная амплитуда температур – это:
- | | |
|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | А. Общее количество показателей температуры в течение суток |
| <input type="checkbox"/> | Б. Разница между наибольшими и наименьшими показателями температуры воздуха в течение суток |
| <input type="checkbox"/> | В. Ход температуры в течение суток |
| <input type="checkbox"/> | Г. Различные показатели температуры в течение суток |
5. Укажите строку, в которой неверно указаны географические координаты:
- | | |
|--------------------------|------------------------|
| <input type="checkbox"/> | А. 45° в.д., 10° с.ш. |
| <input type="checkbox"/> | Б. 90° в.д., 60° ю.ш. |
| <input type="checkbox"/> | В. 140° з.д., 40° с.ш. |
| <input type="checkbox"/> | Г. 20° з.д., 180° ю.ш. |
6. Выберите правильное утверждение о циркуляции воздушных масс по сезонам в субтропическом климатическом поясе:
- | | |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | А. Зимой и летом господствуют субтропические воздушные массы |
| <input type="checkbox"/> | Б. Зимой – умеренные воздушные массы, летом – тропические |
| <input type="checkbox"/> | В. Зимой – тропические воздушные массы, летом – умеренные |
| <input type="checkbox"/> | Г. Зимой – тропические воздушные массы, летом – экваториальные |
7. Это дерево знаменито своими необычными пропорциями. Оно одно из самых толстых деревьев в мире – при средней окружности ствола 9-10 м, его высота всего 18-25 м (в "Книге рекордов Гиннеса" за 1991 г. рассказывается о дереве диаметром целых 54,5 м.). Наверху ствол разделяется на толстые, почти горизонтальные ветви, образующие большую, до 38 м в диа-

**ВОПРОСЫ ВТОРОГО (МУНИЦИПАЛЬНОГО) ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ
ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ**

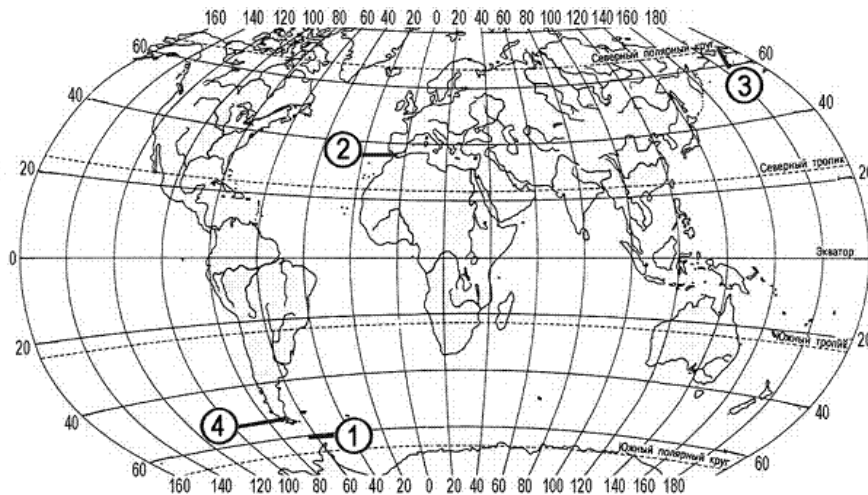
метре, крону. В сухой период, зимой, когда дерево сбрасывает листву, он приобретает курьезный вид дерева, растущего корнями вверх. О каком дереве идет речь:

- | | |
|--------------------------|--------------|
| <input type="checkbox"/> | А. Секвойя |
| <input type="checkbox"/> | Б. Вельвичия |
| <input type="checkbox"/> | В. Баобаб |
| <input type="checkbox"/> | Г. Эвкалипт |

8. Если именованный масштаб карты в 1 см 300 километров, то численный масштаб:

- | | |
|--------------------------|-------------------|
| <input type="checkbox"/> | А. 1 : 30 000 |
| <input type="checkbox"/> | Б. 1 : 300 000 |
| <input type="checkbox"/> | В. 1 : 3 000 000 |
| <input type="checkbox"/> | Г. 1 : 30 000 000 |

9. Установите соответствия между проливами и цифрами, которыми они обозначены на карте:



| <i>Цифра на карте</i> | <i>Пролив</i> |
|-----------------------|------------------|
| 1 | А. Гибралтарский |
| 2 | Б. Магелланов |
| 3 | В. Мозамбикский |
| 4 | Г. Дрейка |
| | Д. Беренгов |

В таблицу рядом с цифрой поставьте нужную букву:

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

10. Укажите горную систему, которая имеет наибольшую протяжённость:

- | | |
|--------------------------|------------|
| <input type="checkbox"/> | А. Гималаи |
| <input type="checkbox"/> | Б. Кавказ |
| <input type="checkbox"/> | В. Анды |
| <input type="checkbox"/> | Г. Альпы |

**ВОПРОСЫ ВТОРОГО (МУНИЦИПАЛЬНОГО) ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ
ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ**

11. Самый сухой из материков ...:

- | | | |
|--------------------------|----|---------------|
| <input type="checkbox"/> | А. | Африка |
| <input type="checkbox"/> | Б. | Австралия |
| <input type="checkbox"/> | В. | Евразия |
| <input type="checkbox"/> | Г. | Южная Америка |

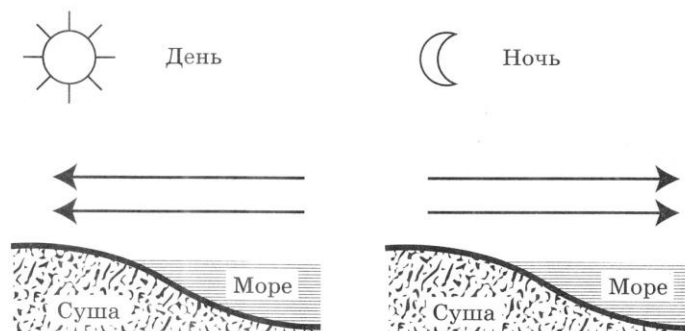
12. Америка была названа в честь путешественника:

- | | | |
|--------------------------|----|--------------|
| <input type="checkbox"/> | А. | Х. Колумба |
| <input type="checkbox"/> | Б. | А. Гумбольда |
| <input type="checkbox"/> | В. | Н. Вавилова |
| <input type="checkbox"/> | Г. | А. Веспуччи |

13. На Земле есть города, где в то время, когда в Москве наступает зима, людям не требуются шубы, меховые шапки и перчатки. Выберите из перечисленных городов тот, жители которого в январе не нуждаются в тёплой зимней одежде.

- | | | |
|--------------------------|----|--------------|
| <input type="checkbox"/> | А. | Пекин |
| <input type="checkbox"/> | Б. | Париж |
| <input type="checkbox"/> | В. | Буэнос-Айрес |
| <input type="checkbox"/> | Г. | Оттава |

14. Направление каких ветров показано на схеме?:



- | | | |
|--------------------------|----|----------------|
| <input type="checkbox"/> | А. | Муссоны |
| <input type="checkbox"/> | Б. | Западные ветры |
| <input type="checkbox"/> | В. | Пассаты |
| <input type="checkbox"/> | Г. | Бриз |

15. Установите верную последовательность материков по площади, начиная с наибольшего: А) Африка; Б) Антарктида; В) Евразия; Г) Австралия; Д) Южная Америка; Е) Северная Америка.

В таблицу запишите правильную последовательность букв:

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

16. Эта река настолько необъятна, нужно плыть несколько месяцев, чтобы понять, насколько вода здесь господствует над землёй. Её глубины – более 90 метров – есть не у всякого моря. Река действительно кажется морем: ведь стоя на одном берегу, совершенно не видно другого. О какой реке идёт речь?

- | | | |
|--------------------------|----|----------|
| <input type="checkbox"/> | А. | Волга |
| <input type="checkbox"/> | Б. | Муррей |
| <input type="checkbox"/> | В. | Великая |
| <input type="checkbox"/> | Г. | Амазонка |

**ВОПРОСЫ ВТОРОГО (МУНИЦИПАЛЬНОГО) ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ
ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ**

17. Какая из этих пустынь является «холодной»?

- А. Атакама
- Б. Гоби
- В. Руб-Эль-Хали
- Г. Такла-Макан

18. Из перечисленных течений Мирового океана – Западных Ветров, Перуанское, Норвежское, Сомалийское – выберите тёплое, а затем определите, в каком направлении оно течёт:

- А. на север
- Б. на юг
- В. на запад
- Г. на восток

19. Реки Калужской области относятся к бассейнам:

- А. Чёрного, Каспийского и Азовского морей
- Б. Чёрного и Каспийского морей
- В. Азовского и Чёрного морей
- Г. Каспийского и Азовского морей

20. На территории Калужской области преобладают полезные ископаемые:

- А. Магматического происхождения
- Б. Метаморфического происхождения
- В. Осадочного происхождения
- Г. Осадочного, метаморфического, магматического происхождения