

**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**

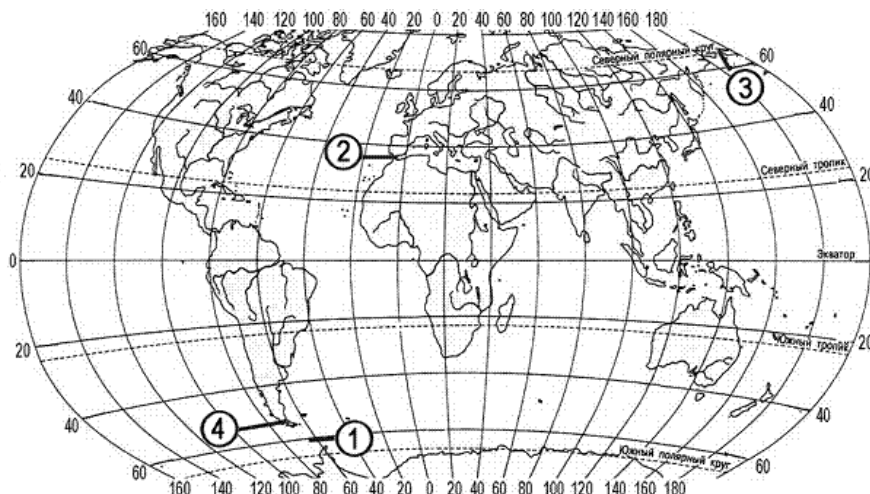
метре, крону. В сухой период, зимой, когда дерево сбрасывает листву, он приобретает курьезный вид дерева, растущего корнями вверх. О каком дереве идет речь:

- | | |
|--------------------------|--------------|
| <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 |

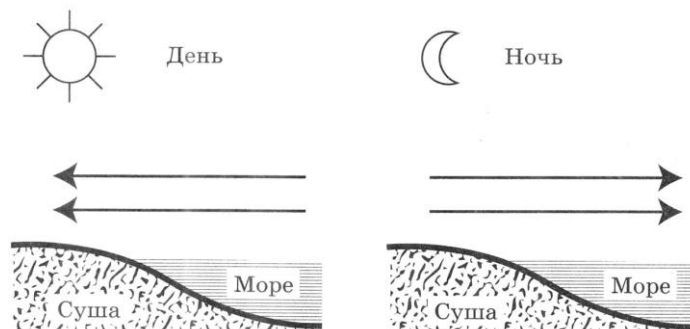
12. Америка была названа в честь путешественника:

- | | |
|--------------------------|-----------------|
| <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. Бризы |

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:

<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

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»?

- | | |
|--------------------------|-----------------|
| <input type="checkbox"/> | А. Атакама |
| <input type="checkbox"/> | Б. Гоби |
| <input type="checkbox"/> | В. Руб-Эль-Хали |
| <input type="checkbox"/> | Г. Такла-Макан |

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

- | | |
|--------------------------|--------------|
| <input type="checkbox"/> | А. на север |
| <input type="checkbox"/> | Б. на юг |
| <input type="checkbox"/> | В. на запад |
| <input type="checkbox"/> | Г. на восток |

19. Реки Калужской области относятся к бассейнам:

- | | |
|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | А. Чёрного, Каспийского и Азовского морей |
| <input type="checkbox"/> | Б. Чёрного и Каспийского морей |
| <input type="checkbox"/> | В. Азовского и Чёрного морей |
| <input type="checkbox"/> | Г. Каспийского и Азовского морей |

20. На территории Калужской области преобладают полезные ископаемые:

- | | |
|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | А. Магматического происхождения |
| <input type="checkbox"/> | Б. Метаморфического происхождения |
| <input type="checkbox"/> | В. Осадочного происхождения |
| <input type="checkbox"/> | Г. Осадочного, метаморфического, магматического происхождения |

ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ ТУР

7 КЛАСС

1. Эта единственная точка северного полушария не участвует в суточном вращении Земли вокруг своей оси. Здесь нет понятия «сутки», нет долготы, нет восточного, западного и северного направления, а любая точка на поверхности Земли всегда расположена по отношению к этой точке только в одном направлении.

1) Назовите эту точку.

2) В каком направлении от неё располагаются другие объекты на земной поверхности?

2. Выберите из перечня объекты, которые расположены в Северном полушарии. Распределите их по группам в таблице с указанием географического объекта, который они обозначают:

Формы рельефа	Объекты береговой линии	Объекты гидросферы

ВОПРОСЫ ВТОРОГО (МУНИЦИПАЛЬНОГО) ЭТАПА ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ

Брахмапутра, Луалаба, Стип-Поинт, Игуасу, Ла-Плата, Ориноко, Монблан, Атлас, Арнемленд, Эрбус, Рорайма, Индостан, Этна, Маракайбо, Танганьика, Попокатепетль, Гальинас, Аконкагуа, Куба, Анхель

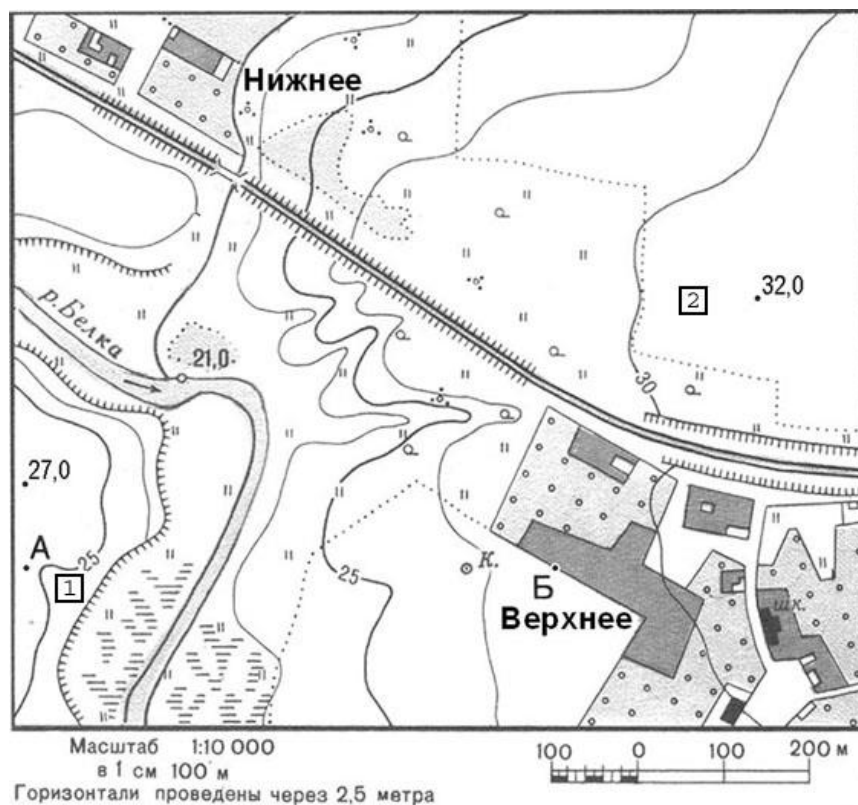
3. Прочитайте отрывок из стихотворения Н.С. Гумилёва.

*Для него ежегодно разливы
Этих рыжих всклокоченных вод
Затопляют богатые нивы,
Где тройную он жатву берёт.*

*И его ограждают пороги
полосой острогрудых камней
от нежданной полночной тревоги,
от коротких нубийских мечей.*

*А ведь знает и коршун бессонный:
вся страна – это только река,
Окаймлённая рамкой зелёной
И другой, золотой, из песка*

1. О какой реке пишет в своём стихотворении Н.С. Гумилёв?
 2. Какие особенности природы, описанные в произведении, помогли Вам сделать выбор?
4. Рассмотрите карту и ответьте на следующие вопросы:



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

1. В каком направлении нужно идти из точки А в точку Б?
 2. Определите расстояние на местности между точками А и Б?
 3. Последовательно перечислите все объекты, которые Вам встретятся на пути из точки Б в точку А.
 4. Определите азимут от точки А на точку с наибольшей абсолютной высотой данной местности.
 5. Абсолютная высота какой из точек – А или Б – больше?
 6. Определите амплитуду высот на приведённом фрагменте плана местности.
 7. Какой берег реки Белка более крутой, обрывистый?
5. О каких городах Калужской области идёт речь в следующих выражениях? Поясните Ваш ответ.
1. Предел наступления и начало бегства Наполеона
 2. Русский Барбизон
 3. Мал городок, да Москвы старше на годок
 4. Город мирного атома
 5. Колыбель космонавтики