

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

ТЕСТОВЫЙ ТУР

8 КЛАСС

1. Какая крайняя точка России имеет наибольшую абсолютную высоту:

- А. Северная
- Б. Южная
- В. Западная
- Г. Восточная

2. Баобабы и бутылочное дерево являются представителями флоры:

- А. Тропических пустынь
- Б. Саванн и редколесий
- В. Влажных экваториальных лесов
- Г. Жестколистных вечнозелёных лесов и кустарников

3. Существование пролива между Азией и Америкой доказал:

- А. С. Дежнев
- Б. С. Челюскин
- В. А. Чириков
- Г. В. Беринг

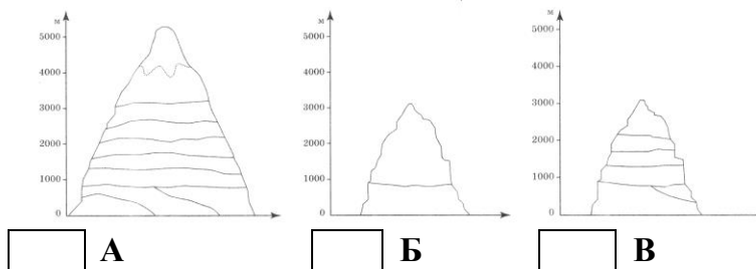
4. Какое утверждение о географических различиях в продолжительности дня и ночи на Земле верно?

- А. Продолжительность дня на тропиках всегда больше продолжительности ночи
- Б. Самый длинный полярный день наблюдается на Южном полярном круге
- В. Самая длинная полярная ночь наблюдается на Северном полярном круге
- Г. Продолжительность дня на экваторе всегда равна продолжительности ночи

5. Озёра – это источник не только пресной воды. Укажите озеро в России, на котором ведётся добыча соли:

- А. Байкал
- Б. Баскунчак
- В. Белое
- Г. Балхаш

6. Укажите горную вершину, которая расположена южнее:



7. Выберите правильное утверждение о циркуляции воздушных масс по сезонам в субтропическом климатическом поясе:

- А. Зимой и летом господствуют субтропические воздушные массы
- Б. Зимой – тропические воздушные массы, летом – умеренные
- В. Зимой – умеренные воздушные массы, летом – тропические
- Г. Зимой – тропические воздушные массы, летом – экваториальные

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

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

- А. 1 : 30 000
- Б. 1 : 300 000
- В. 1 : 3 000 000
- Г. 1 : 30 000 000

9. Примерно в одно время с Андами образовались ...:

- А. Скандинавские горы
- Б. Горы Антарктического полуострова
- В. Большой Водораздельный хребет
- Г. Капские горы

10. В какой из перечисленных стран Евразии в летнее время дожди выпадают крайне редко?

- А. Индия
- Б. Япония
- В. Испания
- Г. Норвегия

11. В конце палеозоя была ... эпоха складчатости:

- А. Байкальская
- Б. Каледонская
- В. Альпийская
- Г. Герцинская

12. Какая из перечисленных горных систем относится к наиболее молодым?

- А. Сихоте-Алинь
- Б. Кавказ
- В. Урал
- Г. Алтай

13. В каком из перечисленных регионов России амплитуда среднегодовых температур наибольшая?

- А. Архангельская область
- Б. Республика Саха (Якутия)
- В. Республика Карелия
- Г. Республика Башкортостан

14. Для тайги характерны ... почвы:

- А. Бурые лесные
- Б. Каштановые
- В. Подзолистые
- Г. Черноземные

15. Фундамент Сибирской платформы выходит на поверхность в виде щитов?

- А. Балтийский и Анабарский
- Б. Анабарский и Алданский
- В. Алданский и Украинский
- Г. Украинский и Балтийский

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

16. Установите соответствие между территориями и горами, в пределах которых они находятся:

<i>Территория</i>	<i>Горы</i>
А. Кольский полуостров	1. Бырранга
Б. Правобережье реки Лены	2. Кавказ
В. Между Чёрным и Каспийским морями	3. Сихотэ-Алинь
Г. Приморье	4. Хибины
	5. Верхоянский хребет

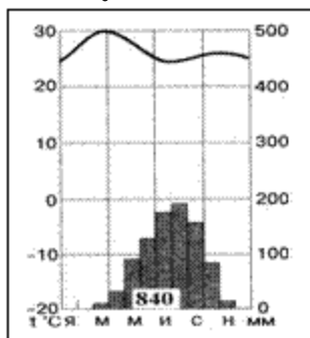
В таблицу рядом с буквой поставьте нужную цифру:

А	Б	В	Г
---	---	---	---

17. Укажите верное определение антициклона:

- | | |
|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | А. Воздушные массы, приносящие обильные осадки |
| <input type="checkbox"/> | Б. Вихри с низким атмосферным давлением в центре |
| <input type="checkbox"/> | В. Вихри с высоким атмосферным давлением в центре |
| <input type="checkbox"/> | Г. Горизонтальное перемещение воздуха |

18. Какому климатическому поясу соответствует диаграмма:



- | | |
|--------------------------|-----------------------|
| <input type="checkbox"/> | А. Субэкваториальному |
| <input type="checkbox"/> | Б. Экваториальному |
| <input type="checkbox"/> | В. Субтропическому |
| <input type="checkbox"/> | Г. Тропическому |

19. Расставьте следующие города Калужской области – А) Таруса; Б) Спас-Деменск; В) Обнинск; Г) Жиздра – в последовательности с запада на восток. Запишите в таблицу соответствующую последовательность букв:

--	--	--	--

20. Выберите строку, в которой указаны реки Калужской области, относящиеся к одному водосборному бассейну:

- | | |
|--------------------------|---------------------|
| <input type="checkbox"/> | А. Угра и Болва |
| <input type="checkbox"/> | Б. Снопоть и Протва |
| <input type="checkbox"/> | В. Упа и Жиздра |
| <input type="checkbox"/> | Г. Болва и Снопоть |