

Иванова И.
Училка

13

9. За какое время точка на земной поверхности вернется вокруг земной оси на угол 20° :

- а) 1 час. 25 мин.;
- б) 1 час. 32 мин.;
- в) 1 час. 20 мин.;
- г) 1 час. 45 мин.

10. Как называется отбор географической информации и ее обобщение, иносимые на географическую карту?

- а) проекции;
- б) масштаб;
- в) генерализация;
- г) легенда карты.

11. Определите относительную высоту самой высокой точки Евразии и самой низкой:

- Мертвое море:

- а) 9154 м;
- б) 7458 м;
- в) 9242 м;
- г) 8410 м.

12. Путешественник находился на широте 30 с. ш., потом переместился точно по пулевому меридиану к Африки на 555 км и оказался в точке:

- а) 25 с. ш.;
- б) 20 с. ш.;
- в) 80 с. ш.;
- г) 50 с. ш.

13. Антарктика – это:

- а) Прибрежные океанические воды вместе с островами возле Антарктиды;
- б) Прибрежные океанические воды вместе с островами и материком Антарктида;
- в) Единственный материк, который полностью расположен в полярных широтах;
- г) Единственный материк, часть которого лежит в полярных широтах.

14. Какой из терминов является линией:

- а) нет;
- б) самбо;
- в) метисы;
- г) мулаты.

15. Для чего в процессе создания карт применяют картографической проекции?

- а) чтобы выделить на карте только те объекты, которые соответствуют ее тематике;
- б) чтобы условные знаки были максимально похожими на изображаемые предметы;
- в) Во избежание каких-либо искажений;
- г) чтобы сферическую поверхность Земли отобразить на плоскости карты.

16. Определите направление движения туриста, если Полярную звезду он видит справа от себя.

- а) Запад;
- б) Север;
- в) Юг;
- г) Восток.

17. В каких горах находится ледник Федченко, один из крупнейших в мире:

- а) Гималаи;
- б) Памир;
- в) Тянь-Шань;
- г) Гиндукуш.

8. Линии на плане местности, которые показывают направление склона, называются:

- а) горизонтальными;
- б) пунктирными;
- в) бергсприями;
- г) изогипсами.

МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ГЕОГРАФИИ 2019-2020

8 КЛАСС

I этап (Тестовый)

1. Укажите, что происходит, когда пересекась линии перемены дат с востока на запад:

- а) сегодняшняя дата становится вчерашней;
- б) сегодняшня дата становится завтрашней;
- в) дата меняется в ту или иную сторону по сезонам;
- г) дата меняется, но день недели – нет.

2. Выявите случай несвойственны связи: «холодное течение - прибрежная пустыня»

- а) Канарское – Западная Сахара;
- б) Бенгальское – Намиб;
- в) Восточно-Австралийское – Виктория;
- г) Перуанско – Атакама.

3. Какой из указанных масштабов карты наиболее детально отражает местность:

- а) 1: 60 000;
- б) 1: 100 000;
- в) 1: 500 000;
- г) 1: 1 000 000.

4. На каком материке находится точка с координатами 10° с.ш., 70° з.д.?

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

5. Какая картографическая проекция, в наибольшей степени пригодна для изображения территории материка Антарктида:

- а) коническая;
- б) азимутальная;
- в) цилиндрическая;
- г) поликоническая.

6. Определите температуру на высоте 2000 м, если у подножия она составляет $+220^{\circ}\text{C}$:

- а) $+20^{\circ}\text{C}$;
- б) $+10^{\circ}\text{C}$;
- в) -10°C ;
- г) 0°C .

7. Вычислите относительную высоту горной вершины, если у подножия барометр показывает 710 мм. рт. ст., а на вершине 470 мм. рт. ст.

- а) 240;
- б) 2400 м;
- в) 2040 м;
- г) 1440 м.

18. Определите климатообразующий фактор, который обусловил наличие на вершине горы Килиманджаро ледников:

- а) географическая широта;
- б) перемещение воздушных масс;
- в) характер земной поверхности;
- г) угол падения солнечных лучей.

19. На какой широте Солнце не может быть в зените:

- а) 1° с.ш.;
- б) 2° ю.ш.;
- в) 24° с.ш.;
- г) 22° с.ш..

20. Укажите минерал, который называют «хлебным» камнем, поскольку его используют для производства удобрений (суперфосфатов):

- а) Кварц;
- б) Гипс;
- в) Агапит;
- г) Флюорит.

II этап (Теоретический)

1. Как только не называют этот материк: «королева холода», «края Земли», «небоитаемый континент», «материк науки, мира и международного сотрудничества». О каком материке идет речь? Объясните причины такого интереса и упомянутые высказывания

2. Определить расстояния в градусах и километрах от вулкана Фудзияма (37° с. ш., 139° в. д.) к мысу Рока (37° с. ш., 9° з.д.).

3. Если в пункте А местное время опережает московское поясное время на 16 мин., то географическая долгота пункта А составляет:

4. Рассчитайте относительную высоту между вершинами горы А и горы Б. Температура на уровне моря 21,5 С, а на вершине горы А 15,5 С. Атмосферное давление на уровне моря 730 мм.рт.ст., а на вершине горы Б 580 мм.рт.ст.

5. Распределите географические объекты по материкам: Аравийская пустыня, река Обь, озеро Эйр, полуостров Лабрадор, горы Анды, озеро Чад, полуостров Кейп-Йорк, мыс Альмади, река Волга, мыс Челюскин, водопад Ниагарский, Верхоянский, водопад Игуасу, пустыня Атакама, озеро Виктория, река Енисей, Уральские горы, горы Кордильеры, Сидней, река Конго, Амазонская низменность, пустыня Гоби, мыс Сент-Чарлз, Аппалачи, Кенгуру, река Миссисипи, Анаконда, Эфиопия, Мертвое море, Долина смерти, водопад Анхель, Восточно-Европейская равнина, Кавказские горы, гора Мак-Кинли, вулкан Килиманджаро, река Нил, полуостров Сомали, Эребус, гора Косцюшко, гора Аконкагуа, Ниагарский водопад, река Тигр, Черногории

Евразия

Африка

Северная Америка

Южная Америка

Антарктида

Босфор, Бангкок, Балатон, Анкара, Долина Смерти, Чаринг-Кросс, Верхоянский, Аконкагуа, Гальянас, Аскания Нова, Ахшель, Ялтуг, Берла, Мадрид, Ганти, Йокогама, Канберра, Сидней, Каир, Косцюшко, Эребус.

- 2-8
- | | |
|--------|--------|
| 1. а2 | 13-б 0 |
| 2-б 1 | 14-2 0 |
| 3-а1 | 15-б 0 |
| 4-2 1 | 16-2 0 |
| 5-а 0 | 17-а 0 |
| 6-а 0 | 18-б 0 |
| 7-б 2 | 19-а 0 |
| 8-2 0 | 20-2 0 |
| 9-б 2 | |
| 10-2 0 | |
| 11-2 0 | |
| 12-а 3 | |
- 10⁸ около 13 млн км². На материке расположено
наиболее северные территории России и Зарубежных стран
Междуродной-правовой зоны Антарктиды и
другие территории расположенные южнее 60°
ю.ш., контролируемые Соговором об Антарктике от
- 15⁶ 1 декабря 1959 г.
2. 14.000 км ; 148°

3. около 30° В.Г.

4. б.А	б.Б
-21,5	+20
-15,5	-58
<hr/> $\frac{1^{\circ}}{6} = 1 \text{ км}$	<hr/> $\frac{1^{\circ}}{15} = 15 \text{ км}$
$1^{\circ} = 1 \text{ км}$	$15^{\circ} = 15 \text{ км}$
<u>б.А</u>	<u>б.Б</u>

Австралия
оз. Эйр,
Косынчико

18

Б. Евразия
Аравийская
пустыня,
река Оубь,
р. Волга,
м. Челюскин
Хральские
горы, р. Енисей
Восточно-Европейская равнина,
Кавказские горы
Пустыня Тоби

Даррика
оз. Чай
м. Альмазы
оз. Виктория
р. Конго
р. Нил

С. Америка
р. Миссисипи
п-ов Араба-
Фориниа-
Гареский
водопад
чиле.
Сент
Чарльз

Ю. Америка
Антартида
г. Андес
Амазонская
равнина
Изменность
вул. Итуаен