

24. Укажите самую опасную, с выступающей нижней челюстью, пресноводную рыбу, которая очень похожа в профиль на бульдога. В Южной Америке обитает в Амазонке. Главное оружие – треугольные, острые как бритва зубы, расположенные таким образом, что при смыкании челюстей они входят друг между другом, как зубцы на застёжке-молнии. Рыба нападет на жертву, подобно акулам – как только зубы рыбы сомкнулись на теле жертвы, она мощным движением тела отрывает кусок мяса и тут же снова кидается в атаку. Она способна чувствовать в воде кровь, разбавленную в соотношении 1 : 1 500 000! Кроме того, рыбы улавливают низкочастотные шумы, которые издают мечущиеся раненные рыбы или другие животные, и стремительно бросаются на звук.

А) Пирании. Б) Акулы. В) Электрический угорь. Г) Тигровая рыба. Д) Рыба змееголов.

25. Главная причина, обусловившая разнообразие рельефа земной поверхности, – ...

А) медленные движения земной коры. Б) выветривание.
В) взаимодействие внешних и внутренних процессов. Г) работа подземных вод.
Д) работа поверхностных вод.

26. Определите государство по описанию. Местное название государства обозначает в переводе «Длинное белое облако». Его официальное название включает имя одного из островов у берегов Европы и одной из провинций европейской страны. Государство расположено на островах, с открытием которых связаны имена двух выдающихся мореплавателей.

А) Новая Гвинея. Б) Новая Зеландия. В) Японские острова.
Г) Мадагаскар. Д) Индонезия.

27. Причина различий атмосферного давления над Южным и Северным полюсами заключается в ...

А) неодинаковом количестве атмосферных осадков.
Б) температурах воздуха и высотах территории.
В) одинаковом количестве солнечной радиации и температуре воздуха.
Г) различных направлениях и скоростях ветра.
Д) различной влажности воздуха и одинаковых температурах.

28. Основная причина образования тропических муссонов – ...

А) неодинаковое нагревание материков и океанов и соответствующее изменение давления над ними.
Б) неодинаковое нагревание северного и южного полушарий и смещение зоны давления над экватором в летнее полушарие.
В) неодинаковое нагревание равнин и гор и изменение атмосферного давления.
Г) изменение скорости ветра и атмосферного давления.
Д) изменение влажности воздуха и количества атмосферных осадков.

29. Мурманск – незамерзающий порт благодаря ...

А) географическому положению в северных широтах. Б) рельефу местности.
В) теплоту Северо-Атлантического течения. Г) антропогенному воздействию.
Д) воздействию материка.

30. Значительная продолжительность ледостава (река находится подо льдом) сибирских рек по сравнению с европейскими обусловлена ...

А) короткой зимой.
Б) низкими температурами воздуха в течение длительного периода.
В) низкими температурами воздуха в течение короткого периода.
Г) интенсивным подземным питанием рек.
Д) антропогенным воздействием.

Организатор конкурса – Общественное объединение «Белорусская ассоциация «Конкурс».

220045, г. Минск, ул. Яна Чечота, 16 тел. (017) 375 66 17, 375 36 23
e-mail: info@bakonkurs.by http://www.bakonkurs.by/

ОО «БА «Конкурс». Заказ 105. Тираж 9950 экз. Минск. 2019 г.



Конкурс по географии «ГЛОБУСЁНОК-2019»

Среда, 16 октября 2019 г.



- продолжительность работы над заданием 1 час 15 минут;
- на каждый вопрос имеется только один правильный ответ;
- на старте участник получает авансом 30 баллов;
- каждый правильный ответ оценивается тремя, четырьмя или пятью баллами; количество баллов, которые набирает участник, отвечая на вопрос правильно, определяется сложностью вопроса; сложность вопроса определяется по количеству участников, правильно ответивших на него; 10 наиболее лёгких вопросов оцениваются по 3 балла, 10 наиболее трудных вопросов – по 5 баллов, остальные 10 вопросов – по 4 балла;
- неправильный ответ оценивается четвертью баллов, предусмотренных за данный вопрос, и засчитывается со знаком «минус»;
- за вопрос, оставшийся без ответа, баллы не прибавляются и не вычитаются;
- максимальное количество баллов, в которое оценивается задание конкурса, – 150;
- самостоятельная и честная работа над заданием – главное требование организаторов к участникам конкурса;
- участнику запрещается пользоваться словарями, справочниками, учебниками, конспектами, иными письменными или печатными материалами, электронными носителями информации и устройствами связи; недопустимо обмениваться информацией с другими участниками; ручка, черновик, карточка и задание – это всё, что нужно для работы участнику;
- объём и содержание задания не предполагают его полного выполнения; в задании допускаются вопросы, не входящие в программу обучения;
- после окончания конкурса листок с заданием и черновик участник забирает с собой и сохраняет их до подведения окончательных итогов;
- результаты участников размещаются на сайте <http://www.bakonkurs.by/> через 1–1,5 месяца после проведения конкурса.

Задание для учащихся 6–7 классов

1. Среди перечисленных городов Беларуси самым северным является...

А) Витебск. Б) Полоцк. В) Борисов. Г) Волковыск. Д) Мозырь.

2. Среди перечисленных стран численность населения в ... больше, чем в Беларуси.

А) Латвии. Б) Литве. В) Польше. Г) Австрии. Д) Болгарии.

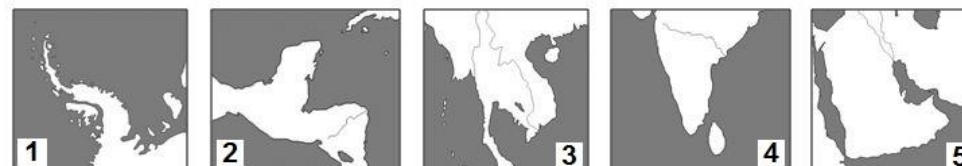
3. Разгадайте ребус. Что означает в географии полу-
ченное слово?

А) Крупную впадину в земной коре.
Б) Природный водный поток.
В) Совокупность неровностей земной поверхности.

Г) Многолетний режим погоды, характерный для определенной местности.
Д) Верхний плодородный слой земной коры.



4. Полуостров Индокитай изображен на фрагменте карты, обозначенном цифрой ...



А) 1. Б) 2. В) 3. Г) 4. Д) 5.

5. Действующие вулканы есть на острове ...

- А) Мадагаскар. Б) Исландия. В) Тасмания. Г) Шри-Ланка. Д) Куба.

6. В переводе с греческого название этого прибора – «указатель». Он позволяет определить угловую высоту солнца в полдень, а также используется в солнечных часах для определения времени. Как называется прибор?

- А) Гномон. Б) Буссоль. В) Теодолит.
Г) Анемометр. Д) Флюгер.

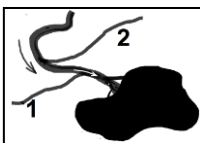


7. Столицы каких двух государств иногда путают из-за схожести их названия?

- А) Венгрии и Румынии. Б) Швеции и Швейцарии. В) Австрии и Албании.
Г) Литвы и Латвии. Д) Японии и Китая.

8. Рассмотрите рисунок, на котором река впадает в озеро. Среди перечисленных вариантов ответа найдите ошибочный.

- А) Озеро, в которое впадает река, – бессточное.
Б) В главное русло реки впадает сначала левый приток, а потом правый.
В) Левый приток обозначен цифрой 2.
Г) Правый приток обозначен цифрой 1.
Д) Течение русла реки направлено с северо-востока на юго-запад.



9. Географические координаты какого географического объекта расположены в Атлантическом океане?

- А) 3° С.Ш. и 72° В.Д. Б) 15° С.Ш. и 23° З.Д. В) 16° Ю.Ш. и 168° В.Д.
Г) 24° Ю.Ш. и 128° З.Д. Д) 50° Ю.Ш. и 166° В.Д.

10. Последствий каких стихийных бедствий помогают избежать наблюдения на сейсмических станциях?

- А) Таяния ледников. Б) Тропических ураганов. В) Частых наводнений.
Г) Землетрясений. Д) Продолжительных засух.

11. Какая страна является родиной путешественников-исследователей Руала Амундсена, Фритюфа Нансена и Тура Хейердала?

- А) Норвегия. Б) Дания. В) Германия. Г) Канада. Д) Швеция.

12. Эта фотография была сделана в пустыне Намиб (1) на берегу Атлантического океана (2). В какую сторону был направлен объектив фотоаппарата во время фотосъемки?

- А) На север. Б) На юг. В) На запад.
Г) На восток. Д) На северо-восток.



13. В каком варианте ответа географические объекты расположены в правильной последовательности с востока на запад, начиная от линии перемены дат?

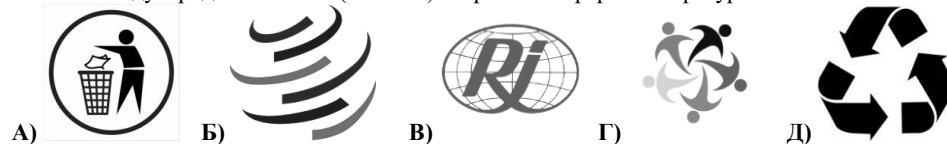
- 1) река Янцзы; 2) озеро Виктория; 3) полуостров Аляска;
4) Бразильское плоскогорье; 5) Японские острова.

- А) 42153. Б) 51243. В) 12345. Г) 35214. Д) 45231.

14. Этот минерал является ювелирно-поделочным камнем и получил своё название в честь полуострова, на территории которого он впервые был найден. Данный полуостров входит в пятерку крупнейших по площади и на его территории представлены растительные сообщества нескольких природных зон. Этот минерал называют ...

- А) Доломит. Б) Лабрадорит. В) Колумбит. Г) Домейкит. Д) Кварц.

15. Международный символ (логотип) вторичной переработки ресурсов обозначен ...



16. Какой реке Африки посвящено это стихотворение?

- Как сладость надежды,
нам влага его дорога,
Как амбра, смуглы
и душисты его берега.*
- Пусть мулен и глинист –
он райские реки затмил,
Святой, полноводный,
извечный кормилец наш – ...!*

- А) Нигер. Б) Конго. В) Нил. Г) Лимпопо. Д) Оранжевая.

17. Причина образования Курильских и Гавайских островов – ...

- А) отделение части суши от материка. Б) жизнедеятельность морских организмов.
В) извержение вулканов на дне океанов. Г) подводные землетрясения.
Д) антропогенное воздействие.

18. Расположите горы в порядке возрастания их максимальной высоты.

- 1) Кордильеры; 2) Гималаи; 3) Анды.

- А) 132. Б) 123. В) 321. Г) 312. Д) 231.

19. Причиной уменьшения температуры воздуха с высотой в тропосфере на 0,6 °С при подъеме на 100 м, а не на 1 °С является ...

- А) вертикальное поднятие влажного воздуха в тропосфере и выделение тепла при конденсации водяного пара.
Б) вертикальное поднятие сухого воздуха в тропосфере и затраты тепла на испарение.
В) уменьшение атмосферного давления и количества осадков с высотой.
Г) перемещение воздуха в горизонтальном направлении.
Д) изменение атмосферного давления и скорости ветра.

20. Образованные ветром дюны отличаются от барханов ...

- А) формой и влажностью песка. Б) направлением и скоростью движения песка.
В) происхождением. Г) направлением ветра.
Д) многообразием растений и животных.

21. К ледниковым озерам относятся ...

- А) Байкал и Танганьика. Б) Тана и Севан.
В) Чад и Большое Соленое. Г) Лаго-Архентино и Женевское.
Д) Виктория и Титикака.

22. Какая почва состоит из следующих почвенных горизонтов: А1, А2, В, С?

- А) Подзолистая. Б) Дерново-подзолистая. В) Горфяно-болотная.
Г) Дерновая. Д) Серозем.

23. Для природы Австралии характерно ...

- А) преобладание саванн и редколесий.
Б) расположение складчато-глыбовых гор в восточной части.
В) отсутствие запасов подземных вод.
Г) преобладание космополитов в животном мире.
Д) расположение глыбовых гор в восточной части.