



Конкурс по географии «ГЛОБУСЁНОК-2016»

Среда, 19 октября 2016 г.



24. Укажите, какие формы рельефа образовались в условиях вечной мерзлоты.
- А) барханы и дюны. Б) курчавые скалы и «бараньи лбы».
В) бугры пучения и наледь. Г) пороги и водопады.
Д) камы и озы.

25. Последней буквой алфавита название страны открыто и закрыто, меж них лошадка без седла и так мала. Один из островов называется «Путь к северным морям», священный вулкан – «Крутая гора» (по другой версии – «Богатый процветающий мужчина»), столица носит название «Восточная столица». Укажите остров и вулкан.
- А) Хонсю и вулкан Фудзияма. Б) Кюсю и вулкан Ассо.
В) Сикоку и вулкан Сакурадзима. Г) Хоккайдо и вулкан Фудзияма.
Д) Рюкю и вулкан Михара.

26. Материковая кора имеет обычно трехслойное строение. Однако в некоторых районах осадочный слой отсутствует. Объясните причину этого.
- А) это результат деятельности временных водных потоков.
Б) в земной коре находятся очаги вулканов.
В) здесь происходят медленные эпейрогенические опускания земной коры.
Г) этот район никогда не погружался ниже уровня моря.
Д) размещены эпицентры землетрясений.

27. Узнайте животное по описанию. Одно из самых экзотических животных Китая вынуждено жевать 10-12 часов в сутки, так как однообразная пища малопитательна и усваивается с трудом. Питается молодыми побегами и листьями одного из видов бамбука, растущего в Южном Китае. Животное включено в Международную Красную книгу МСОП.
- А) большая панда. Б) леопард. В) тупайя.
Г) двугорбый верблюд. Д) малайская куница.

28. Каким двум островам необходимо обменяться названиями, чтобы они соответствовали их современному облику?
- А) Исландия и Гренландия.
Б) Новая Зеландия и Новая Гвинея.
В) Мадагаскар и Шри Ланка.
Г) Японские острова и Курильские острова.
Д) Маршалловы острова и Каролинские острова.

29. Укажите государство Южной Америки, на дорогах которого можно встретить знак «Осторожно, туман».
- А) Перу. Б) Венесуэла. В) Бразилия. Г) Мексика. Д) Парагвай.

30. Северное полушарие сплюснуто больше южного, так как ...
- А) преобладают материки, на которых были широко распространены покровные ледники.
Б) равномерно распределены материки и океаны.
В) преобладают океаны и глубокие океанические впадины.
Г) значительную площадь занимают равнины.
Д) равномерно распределены по земной поверхности горные страны и равнины.

Конкурс организован и проводится Общественным объединением «Белорусская ассоциация «Конкурс» совместно с Академией последилового образования под эгидой Министерства образования Республики Беларусь.

220045, г. Минск, ул. Яна Чечота, 16
тел. (017) 372 36 17, 372 36 23
e-mail: info@bakonkurs.by
http://www.bakonkurs.by/

- 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; невыполнение этого требования ведёт к дисквалификации участников и учреждений образования;
- 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;
- результаты участников размещаются на сайте <http://www.bakonkurs.by/> через 1–1,5 месяца после проведения конкурса.

Задание для учащихся 6–7 классов

1. Выберите название творения Мартина Бехайма, которое часто называют «Земным яблоком».
- А) компас. Б) теллурий. В) карта. Г) глобус. Д) атлас.
2. Кармен, Дон Кихот, коррида, тореро, футбольный клуб «Реал» – все это понятия, выражающие образ одной страны. Какой?
- А) Франция. Б) Италия. В) Испания. Г) Греция. Д) Великобритания.
3. Кто из этих персонажей является героем произведения «80 дней вокруг света»?
- А) капитан Врунгель. Б) капитан Джек Воробей. В) Паспарту.
Г) капитан Немо. Д) барон Мюнхгаузен.
4. Укажите объект, географическое положение которого можно охарактеризовать следующим образом: «Его пересекают экватор и нулевой меридиан. Расстояние между крайними северной точкой и южной – около 8000 км, между крайними западной точкой и восточной – 7500 км».
- А) Южная Америка. Б) Африка. В) Озеро Виктория.
Г) озеро Чад. Д) Великобритания.
5. Для государственных флагов государств Бразилия, Новая Зеландия, Австралия и Папуа – Новая Гвинея общим является ...
- А) наличие трех горизонтальных полос на полотнище.
Б) изображение звезды и полумесяца.
В) наличие на всех флагах изображения созвездия Южный Крест.
Г) преобладающий синий цвет полотнища.
Д) изображение монархической короны.

6. Зюйдвестка – брезентовая шляпа, закрывающая голову и шею моряка от ветра и дождя. Какой народ изобрел этот головной убор?

- А) голландцы. Б) немцы. В) французы.
Г) испанцы. Д) англичане.



7. Семейство кошачьих насчитывает более 35 видов. Дикие представители семейства кошачьих отсутствуют только на материке ...

- А) Южная Америка. Б) Северная Америка.
В) Африка. Г) Евразия. Д) Австралия.

8. Протяженность государственной границы Республики Беларусь с этим государством-соседом составляет 143 км. Это государство – ...

- А) Россия. Б) Украина. В) Литва. Г) Латвия. Д) Польша.

9. Какой остров назван в честь известного голландского мореплавателя?

- А) Гренландия. Б) Шри-Ланка. В) Калимантан. Г) Кипр. Д) Тасмания.

10. Этот город является самым большим по числу жителей в своей стране и одним из самых населенных городов мира. Он является важным транспортным узлом и расположен в дельте самой длинной реки крупнейшего по площади материка. О каком городе идет речь?

- А) Калькутта. Б) Каир. В) Шанхай. Г) Буэнос-Айрес. Д) Пекин.

11. Северные и восточные склоны холма крутые, южные и западные пологие. При его изображении горизонтали будут располагаться близко друг к другу на ...

- А) северном и восточном склонах. Б) западном и южном склонах.
В) южном и восточном склонах. Г) западном и северном склонах.
Д) восточном и западном склонах.

12. Наибольшие значения солёности морских вод характерны для ...

- А) экваториальных и полярных широт. Б) тропических широт.
В) умеренных широт. Г) Северного Ледовитого океана. Д) Южного океана.

13. Теплые течения Атлантического океана – это ...

- А) Бразильское, Канарское, Лабрадорское, Гольфстрим.
Б) Бразильское, Гвианское, Гвинейское, Северо-Атлантическое.
В) Ангольское, Фолклендское, Канарское, Лабрадорское.
Г) Сомалийское, Гольфстрим, Северное Пассатное, Бразильское.
Д) течение Западных ветров, Северное Пассатное, Южное Пассатное, Куроисио.

14. Соотнесите логотипы автомобильных марок с их странами-производителями и выберите верный вариант ответа.

А	Б	В	Г	Д
1. Германия	2. Швеция	3. Япония	4. Франция	5. Италия

- А) А1Б2В3Г4Д5. Б) А3Б1В4Г2Д5. В) А2Б3В1Г5Д4.
Г) А5Б1В3Г4Д2. Д) А4Б5В1Г2Д3.

15. Многие крупные реки Евразии имеют следующий режим: они начинают замерзать осенью сначала в нижнем течении, а позже в верхнем; весной, наоборот, таяние снега начинается с верховьев. К бассейну какого океана они относятся?

- А) Северного Ледовитого. Б) Атлантического. В) Тихого.
Г) Индийского. Д) Южного океана.

16. Осадочные породы химического происхождения образуются в результате ...

- А) выпадения из водных растворов разнообразных веществ.
Б) разрушения горных пород под воздействием тепла, холода, влаги.
В) накопления растительных и животных остатков.
Г) излияния магмы на поверхность.
Д) преобразования горных пород в процессе метаморфизации.

17. Если произойдет значительное сокращение площади Мирового океана, то ...

- А) изменятся очертания береговой линии, уменьшится площадь суши.
Б) изменятся очертания береговой линии, увеличится площадь суши.
В) появятся новые острова и океаны.
Г) произойдет медленное опускание земной коры.
Д) увеличится количество моретрясений.

18. Морские организмы, которые пассивно плавают в воде (планктон), – это ...

- А) морские змеи и морские черепахи. Б) тюлени и рыбы.
В) ветвистоусые рачки и медузы. Г) кальмары и каракатицы.
Д) дельфины и акулы.

19. Расположите впадины суши в порядке увеличения глубины.

- 1) Гхор, 2) Турфанская, 3) Карагие, 4) Афар.
А) 3421. Б) 1234. В) 3412. Г) 1243. Д) 4213.

20. Узнайте страну по описанию. Древняя легенда рассказывает, будто бы весь материал, оказавшийся лишним при формировании суши, был свален в самом дальнем углу планеты. Так возникла удивительная страна, которая вытянулась вдоль океана у подножия высоких гор на 4 тыс. км. Частые и сильные землетрясения меняют очертания ее берегов и облик ландшафта. Здесь есть фьорды и лабиринты проливов среди островов, как в Норвегии, ледники, как в Швейцарии, тропические пустыни, где годами не выпадает ни капли дождя, и леса умеренного пояса.

- А) Мексика. Б) Канада. В) Чили. Г) Боливия. Д) Перу.

21. Объясните, почему на севере полуострова Юкатан на поверхности почти нет рек, а запасы подземных вод значительны.

- А) выпадает большое количество осадков.
Б) преобладают горы на полуострове.
В) распространены известняки.
Г) произрастает лесная растительность.
Д) испаряется значительное количество атмосферных осадков.

22. Основная причина небольшой твердости осадочных обломочных пород – ...

- А) возраст. Б) происхождение. В) глубина залегания в земной коре.
Г) выветривание. Д) воздействие живых организмов на горные породы.

23. Какое наземное растение имеет самые длинные листья (достигают 15-20 м, у некоторых до 25 м)? Ширина листьев – до 3 м. Ветвистые соцветия достигают в диаметре 5 м. Высота растения – 16-18 м. Оно цветет один раз в жизни и погибает после созревания семян. У некоторых видов отмирает только надземная часть, а из корня развиваются новые побеги. В листьях и черешках содержится плотное волокно, которое используется для плетения, изготовления щеток и технических тканей.

- А) рафия. Б) виктория-регия. В) кокосовая пальма.
Г) железное дерево. Д) эвкалипт.