



Конкурс по географии «ГЛОБУСЁНОК-2013»

Пятница, 18 октября 2013 г.



22. Какое животное образно называют «кораблем пустыни»? Оно может обходиться без воды в течение нескольких месяцев. После утомительного перехода по жаре способно сразу выпить до шести ведер воды. Это животное дает человеку молоко, мясо, шерсть для одежды.
А) фенек. Б) верблюд. В) антилопа. Г) баран. Д) барханный кот.

23. Экспедиция, возглавляемая великим русским путешественником Н. М. Пржевальским, долго искала это озеро в Центральной Азии. Там, где оно было показано на старых китайских картах, озеро найти не удалось, оно оказалось значительно южнее. Прошло несколько десятилетий, и опять берега озера не обнаружили там, где нанесла их на карту русская экспедиция. Блуждающее озеро «вернулось» на старое место. Как называется это озеро?
А) Иссык-Куль. Б) Поянху. В) Кукунор (Цинхай). Г) Лобнор. Д) Субеугул.

24. Какая страна является родиной таких танцев, как ламбада и самба?
А) Колумбия. Б) Чили. В) Эквадор. Г) Бразилия. Д) Уругвай.

25. «На этом материке нет сырости ни в воздухе, ни в почве; где деревья ежегодно теряют не листья, а кору; где листья обращены к солнцу ребром и не дают тени; где деревья часто несоразмерны; ... где леса низкорослы, а травы гигантской вышины; где животные необычны; где у четвероногих имеются клювы, как у ехидны и утконоса, что заставило ученых придумать особый класс птиц-зверей; где у кенгуру лапы разной длины; где лисицы порхают с дерева на дерево; где крысы вьют гнезда...»

О каком материке идет речь в книге Ж. Верна «Дети капитана Гранта»?
А) Южной Америки. Б) Северной Америки. В) Африки. Г) Евразии. Д) Австралии.

26. В каком климатическом поясе расположена Южная Азия?
А) в умеренном. Б) в субтропическом. В) в субэкваториальном.
Г) в экваториальном. Д) в тропическом.

27. Основная причина широкого распространения тайги в Восточной Сибири – это...
А) умеренный резко континентальный климат. Б) умеренный континентальный климат.
В) умеренный климат переходной от морского к континентальному.
Г) близость к Северному Ледовитому океану. Д) преобладание низменностей.

28. Типичные растения степей умеренного пояса Евразии – это ...
А) саксаул, джугун, верблюжья колючка. Б) пробковый дуб, каменный дуб, лавр.
В) ковыль, типчак, тонконог. Г) солерос, сарсазан, солянки.
Д) живородящий мятлик, селин, песчаная акация.

29. В посуде из этого дерева долго не скисает молоко. В шкафу из досок не заводится моль. Из орехов этого дерева сибиряки умеют делать «растительные сливки», которые почти в три раза питательнее коровьих, так как орех содержит большое количества жира. Как называется это дерево?
А) пихта. Б) ель. В) кедр. Г) лиственница. Д) туя.

30. Как называются влажные экваториальные леса в Южной Америке? Они располагаются в пределах Амазонской низменности, отличаются большим видовым разнообразием растений и животных. Растительность многоярусная.
А) сельва. Б) парамос. В) кампос. Г) каатинга. Д) пампа.

- продолжительность работы над заданием – 1 час 15 минут;
- пользоваться учебниками, конспектами, справочной литературой и электронными средствами запрещается;
- на старте каждый участник получает 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;
- на каждый вопрос имеется только один правильный ответ;
- максимальное количество баллов, которые может получить участник конкурса, – 150;
- объём и содержание задания не предполагают его полного выполнения; в задании допускаются вопросы, не входящие в программу обучения;
- самостоятельная и честная работа над заданием – главное требование организаторов к участникам конкурса;
- после окончания конкурса листок с заданием остается у участника;
- результаты участников размещаются на сайте <http://www.bakonkurs.by/> через 1–1,5 месяца после проведения конкурса.

Задание для учащихся 8–9 классов

1. «Вторым языком» географии называют...
А) план местности. Б) географические информационные системы.
В) географическую карту. Г) аэрофотоснимок. Д) глобус Земли.

2. Каково происхождение котловины самого глубокого озера Земли?
А) вулканическое. Б) остаточное. В) тектоническое.
Г) ледниковое. Д) карстовое.

3. Преобладающий климатический пояс в Евразии:
А) умеренный. Б) субтропический. В) тропический.
Г) субэкваториальный. Д) экваториальный.

4. К. Паустовский так описывает этот ветер: «Над голым хребтом Варада выползают белые клочья облаков. Они похожи на рваную вату. Облака переваливают через хребет и падают к морю, но никогда до него не доходят. На половине горного склона они растворяются в воздухе. Первые порывы ветра бьют по палубам кораблей. В море развиваются смерчи. Ветер набирает полную силу, и через 2–3 часа уже хлещет с гор на дома... Ветер швыряет увесистые камни, сбрасывает под откосы товарные поезда, свертывает в тонкие трубки железные крыши, качает стены домов. Ветер дует при ясном небе. Зимой он всегда сопровождается сильными морозами. Корабли превращаются в глыбы льда... Лед закупоривает наглухо двери домов. Он забивает печные трубы... Жители страдают от жестокого холода. Человек, застигнутый ветром на улице, катится по ветру, пока не задерживается у какого-нибудь препятствия». Ветер часто наблюдается в одном населенном пункте Краснодарского края. Как называют такие ветры?

А) бора. Б) бриз. В) горно-долинные. Г) фен. Д) стоковые.

Конкурс организован и проводится Общественным объединением «Белорусская ассоциация «Конкурс» совместно с Академией последипломного образования под эгидой Министерства образования Республики Беларусь при поддержке АСБ «Беларусбанк».

220013, г. Минск, ул. Дорошевича, 3 тел. (017) 292 80 31, 290 01 53
e-mail: info@bakonkurs.by <http://www.bakonkurs.by/>

5. По приведенным данным рассчитайте годовую амплитуду температур и определите, какая из амплитуд является наибольшей.

- А) максимальная температура +18°C, минимальная температура +1°C.
- Б) максимальная температура +15°C, минимальная температура -7°C.
- В) максимальная температура +21°C, минимальная температура +3°C.
- Г) максимальная температура +23°C, минимальная температура +8°C.
- Д) максимальная температура +25°C, минимальная температура +1°C.

6. Постоянные, очень сильные ветры, дующие из внутренних районов Антарктиды к побережью, – это...

- А) стоковые.
- Б) бора.
- В) фен.
- Г) горно-долинные.
- Д) муссоны.

7. К какому климатическому поясу относится следующее описание погоды?

Солнце стоит высоко над горизонтом. С утра солнечно и жарко. Усиливается испарение влаги. Становится душно. Образуются мощные кучевые облака. Из них в полдень выпадают ливневые осадки. Затем становится ясно и тихо. Средние месячные температуры в пределах климатического пояса от 25 до 28°C, их амплитуды невелики. Годовое количество осадков 1000–2000 мм.

- А) умеренному.
- Б) субтропическому.
- В) тропическому.
- Г) субэкваториальному.
- Д) экваториальному.

8. О каких горах написаны стихи поэта Я.Белинского?

Гранит. Родник. И тонкая березка.
И в пестрых травах весь альпийский луг.
А с высоты – от Карского до Орска! –
ты словно вогнутый – в
руках железных – лук.
И там, где дули снеговые пурги
и замерзали в поле ямщики, –
царит всевластно воля металлурга

и тянут нитку в ночь газовщики.
И сто племен соединив по-братски,
скрестив пути воздушных большаков,
кристаллятся кварталы Соликамска
и розовый рассвет Березников.
Мир осенил твои столпы и кручи,
недаром Благодать – твоя гора!..

- А) об Уральских горах.
- Б) о горах Бырранга.
- В) о Верхоянском хребте.
- Г) о Хибинах.
- Д) о Тиманском кряже.

9. Узнайте реку СНГ по описанию. В дельте этой реки берега многочисленных протоков, заливов и озер близко подходят друг к другу, образуя как бы узкие коридоры. Над водой стоят неприступные, высотой до 5 м, стены камыша, получившие название крепей. Самое замечательное растение дельты реки – лотос с его прекрасными цветами самых разнообразных оттенков – от ярко-розовых до совершенно белых. Эта дельта - царство пернатых, среди которых встречаются пеликаны и фламинго. В водах реки и ее протоков много ценных пород рыб, в том числе и осетровых.

- А) Днепр.
- Б) Дон.
- В) Волга.
- Г) Урал.
- Д) Кура.

10. Что обозначают в переводе на русский язык следующие географические названия: Балканы, Хибины, Альпы, Карпаты?

- А) река.
- Б) озеро.
- В) равнины.
- Г) горы.
- Д) вулканы.

11. В Африке есть государство, из названия которого, отбросив две буквы, можно получить название другого государства. Первое расположено на берегу океана, и его пересекает экватор. Второе лежит на западной окраине большой пустыни, через это государство проходит Гринвичский меридиан. Как называется государство?

- А) Демократическая Республика Конго.
- Б) Конго.
- В) Руанда.
- Г) Нигерия.
- Д) Сомали.

12. Зональный тип почв влажных экваториальных лесов – ...

- А) красно-бурые.
- Б) бурые лесные.
- В) красноземы.
- Г) красно-желтые ферраллитные.
- Д) коричневые.

13. Формы рельефа, образованные в результате аккумулятивной работы ледников, – это...

- А) аллювиальные равнины и речные долины.
- Б) моренные равнины и камы.
- В) водно-ледниковые равнины и курчавые скалы.
- Г) трюги и цирки.
- Д) пугры пучения и наледи.

14. Молодые платформы Евразии – это ...

- А) Западно-Сибирская, Туранская, Скифская.
- Б) Восточно-Европейская, Сибирская, Китайская.
- В) Тимано-Печерская, Скифская, Сибирская.
- Г) Западно-Сибирская, Сибирская, Китайская.
- Д) Туранская, Восточно-Европейская, Скифская.

15. Горы Евразии, образованные в альпийскую складчатость, – это ...

- А) Гималаи, Алтай.
- Б) Западный Саян, Северный Тянь-Шань.
- В) Уральские горы, Южный Тянь-Шань.
- Г) хребет Черского, Верхоянский хребет.
- Д) Альпы, Кавказ.

16. Особенности подзолистого горизонта – ...

- А) бурый цвет почвенного горизонта и накопление железа и алюминия.
- Б) богатство элементами минерального питания и щелочная реакция среды.
- В) белесоватая окраска почвенного горизонта и бедность элементами питания.
- Г) малая мощность почвенного горизонта и щелочная реакция среды.
- Д) темно-серая окраска почвенного горизонта и высокое содержание гумуса.

17. Узнайте религию по описанию. Самая крупная по численности последователей религия. Возникла в Палестине в I в. н. э. В основе ее лежит вера в Иисуса Христа как Богочеловека, Спасителя и Бога Сына. Священная книга – Библия. Включает три главных направления.

- А) конфуцианство.
- Б) буддизм.
- В) ислам.
- Г) индуизм.
- Д) христианство.

18. Особенность Южной Америки – ...

- А) самый влажный материк Земли.
- Б) самый сухой материк Земли.
- В) самый жаркий материк Земли.
- Г) самый большой по площади материк земного шара.
- Д) самый низкий материк земного шара.

19. Африка – самый жаркий материк Земли, потому что ...

- А) малый угол падения солнечных лучей.
- Б) большая часть материка расположена между тропиками.
- В) много тепла поступает на материк с морей и океанов.
- Г) большая запыленность атмосферного воздуха.
- Д) небольшая продолжительность освещения в течение года.

20. Плоды какого дерева в Африке можно назвать «хлебом пустыни»?

Дерево достигает до 30 м высоты. Крона состоит из длинных крупных перистых листьев. Дерево прекрасно переносит жару и недостаток влаги. У арабов есть поговорка: «Голова дерева любит жаркое солнце, а ноги (корни) холодную воду». Плоды дерева – главная пища жителей Сахары. Одно дерево дает от 20 до 100 кг плодов. Их едят в сыром, жареном, вяленом виде.

- А) финиковой пальмы.
- Б) инжира.
- В) зизифуса.
- Г) саксаула.
- Д) оливкового дерева.

21. Средиземноморское растение, издавна вошедшее в культуру. Его ветвь – символ мира. С продукцией, получаемой из его плодов, связано название одной из провинций Франции. Как называется это растение?

- А) лаванда.
- Б) грецкий орех.
- В) оливковое дерево.
- Г) фисташка.
- Д) мирт.