

Игра-конкурс по географии «ГЛОБУСЁНОК» (пробный)

Вторник, 15 мая 2012 г.

24. Узнайте страну по описанию. Страна расположена в Европе. Она граничит с 9 государствами и омывается 2 морями. Страна входит в число мировых лидеров по производству и экспорту продукции органической химии, станков, автомобилей. $\frac{3}{4}$ продукции автомобилестроения производят три компании: «Фольксваген», «Мерседес-Бенц», «БМВ». Всемирную известность приобрели многоотраслевые фирмы и концерны: «Сименс», «Байер». Продукция оптико-механической промышленности экспортируется во многие государства мира.

А) Великобритания. Б) Франция. В) Германия. Г) Италия. Д) Швейцария.

25. Узнайте страну по описанию. Одно из государств Северной Европы часто называют страной льда и огня. Над лавовыми плато возвышаются вулканические конусы, горные массивы с белоснежными шапками ледников. Рядом с вулканами располагаются пульсирующие источники горячей воды. Столица данной страны – самая северная столица в мире. В этой стране появился первый парламент.

А) Дания. Б) Финляндия. В) Норвегия. Г) Швеция. Д) Исландия.

26. Узнайте страну по описанию. Одно из толкований древнего названия страны – Ямато – «Путь гор». 75% территории занимают горы. Однако западному миру впервые она стала известна со страниц книги Марко Поло как Страна Восходящего Солнца. Для страны характерна высокая сейсмичность и вулканическая активность. Она очень бедна минерально-сырьевыми ресурсами, но относится к ведущим экономически развитым государствам мира. Страна является одним из лидеров мирового автомобилестроения. На мировой рынок экспортирует высокотехнологичную продукцию: радиоэлектронику и электротехнику, металлообрабатывающее оборудование и автомобили.

А) США. Б) Германия. В) Китай. Г) Япония. Д) Корея.

27. Узнайте страну по описанию. Государство Азии часто называют «страной храмов». В ней находится много чудес света. Ромен Ролан писал: «Если есть на Земле такое место, где находится пристанище для мечты живого человека, то этим местом является ...». Типичная аграрная страна и вместе с тем один из мировых лидеров в развитии электронной промышленности и информационных технологий. В то же время сохраняется низкий уровень грамотности населения, особенно сельского. По поголовью крупного рогатого скота занимает первое место в мире. Он используется в крестьянских хозяйствах как тягловая сила, а также для производства молока. Страна является одним из мировых лидеров в производстве чая, фруктов, пшеницы, риса, сахарного тростника, молока.

А) Китай. Б) Шри-Ланка. В) Индия. Г) Вьетнам. Д) Пакистан.

28. Юго-Западная Азия относится к регионам с высокими темпами роста населения. Высокая рождаемость в странах обусловлена следующими причинами:

- А) высоким уровнем развития здравоохранения и образования;
- Б) господствующей религией и положением женщин в мусульманских семьях;
- В) значительной занятостью женщин в различных отраслях хозяйства;
- Г) социально-экономическим уровнем развития страны;
- Д) политическими и экономическими причинами.

29. Крупнейший каменноугольный бассейн (по запасам) России – ...

А) Печорский. Б) Тунгусский. В) Донецкий. Г) Подмосковный. Д) Карагандинский.

30. Причина образования внутритропического муссона – ...

- А) неодинаковое нагревание материков и океанов;
- Б) неодинаковое нагревание земной поверхности;
- В) наличие водных объектов;
- Г) географическая широта;
- Д) рельеф территории.

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

220013, г. Минск, ул. Дорозевича, 3

тел. (017) 292 80 31, 290 01 53 e-mail: info@bakonkurs.by http://www.bakonkurs.by/

ОО «БА «Конкурс». Заказ 62. Тираж 36200 экз. Минск. 2012 г.

- 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/>.

Задание для учащихся 8–10 классов

1. Многие географические объекты в Латинской Америке имеют схожее происхождение, например, Санто-Доминго, Санта-Крус, Сан-Паулу, Сантьяго. Почему они имеют такие названия?

- А) Названия географических объектов связаны с характером течения и берегов рек.
- Б) Названия указанных объектов связаны с историческими событиями.
- В) Названия этих объектов отражают занятия населения в прошлом.
- Г) Названия этим географическим объектам даны в честь христианских праздников или святых.
- Д) На формирование этих географических названий оказал влияние лингвистический фактор.

2. Один из полуостровов Северной Америки первые европейцы открыли в Вербное воскресенье и в честь этого дня назвали «цветущий». Укажите название этого полуострова.

А) Калифорния. Б) Флорида. В) Юкатан. Г) Лабрадор. Д) Аляска.

3. Укажите одну из основных причин сходства современной природы Северной Америки и Южной Америки.

- А) Одинаковое геологическое строение материков.
- Б) Образование материков в результате распада огромного праматерика – Лавразии.
- В) Образование материков в результате распада огромного праматерика – Гондваны.
- Г) Одинаковое количество климатических поясов.
- Д) Сходство береговой линии.

4. Какое море, омывающее Северную Америку, Христофор Колумб назвал «банкой с водорослями»?

- А) Карибское море.
- Б) Саргассово море.
- В) Море Лабрадор.
- Г) Море Бофорта.
- Д) Берингово море.

5. В каком озере Северной Америки человек может находиться на поверхности воды, как поплавок?

- А) Виннипег.
- Б) Верхнее.
- В) Большое Медвежье.
- Г) Большое Соленое.
- Д) Онтарио.

6. Представьте, что Вы путешествуете по Северной Америке и достигли Ниагарского водопада. Он разделен островом Козим на две части – канадскую (высота водопада 48 м) и американскую (высота водопада – 51 м). По мнению ученых, водопад все время находится в «пути»: продвигается вверх по реке в среднем на 80-90 см в год. Это происходит в результате...
А) разрушения горных пород на дне реки; Б) уменьшения количества воды в реке Ниагара;
В) повышения базиса эрозии реки Ниагара; Г) изменения рельефа окружающей местности;
Д) увеличения летних температур.

7. Лист какого растения изображен на государственном флаге Канады? Сироп из этого растения – популярная не только в Канаде «фирменная» национальная составляющая многих кушаний.
А) Клен. Б) Черная ель. В) Сосна Банкса. Г) Туя. Д) Береза.

8. Путешествуя по Северной Америке, Вы заметили разнообразие природных зон умеренного пояса: перед Вашими глазами предстали таежные леса, смешанные и широколиственные леса, лесостепи и степи, полупустыни и пустыни. Как вы думаете, какова причина этого разнообразия?
А) Значительные размеры умеренного пояса и климатические различия.
Б) Большая территория субтропического пояса с несколькими климатическими областями.
В) Многообразие растительности и рельеф.
Г) Однообразие рельефа. Д) Особенности почвенного покрова территории.

9. Животные-эндемики Северной Америки – это...
А) суслики; Б) сурки; В) луговые собачки; Г) хомяки; Д) антилопы-вилороги.

10. Вам необходимо составить «визитную карточку» материка Северная Америка. Какие отличительные особенности Вы бы отметили?
А) По площади занимает 3-е место после Евразии и Африки, по длине горной системы 2-е место.
Б) Самый высокий и холодный материк.
В) Самый влажный и обеспеченный водными ресурсами материк.
Г) Самый сухой и жаркий материк.
Д) На материке протекает река, которая занимает 1-е место в мире по длине.

11. В каком национальном парке Северной Америки можно увидеть хвойные леса, горные луга, гейзеры, выбрасывающие воду на высоту небоскребов, и гейзеры-малютки?
А) Йеллоустонский. Б) Секвойя. В) Большой Каньон. Г) Сонора. Д) Вуд-Баффало.

12. Материк Евразия обладает многими географическими рекордами. Укажите их.
А) Самый большой материк Земли с самой высокой вершиной.
Б) Самый сухой и жаркий материк Земли.
В) На материке расположено самое высокогорное озеро планеты.
Г) Самый жаркий и влажный материк Земли.
Д) На материке находится самый большой речной бассейн.

13. Формы рельефа, образованные в Евразии четвертичным ледником – это...
А) ущелья и каньоны; Б) дюны и барханы; В) булгунняхи и термокарстовые котловины;
Г) камы и озы; Д) овраги и балки.

14. Горы Евразии, образованные в альпийскую складчатость – это...
А) Гималаи, Альпы. Б) Скандинавские, Уральские.
В) Верхоянский хребет, хребет Черского. Г) Западный Саян, Кузнецкий Алатау.
Д) Восточный Саян, Енисейский кряж.

15. В чем причина разнообразия климатических поясов Евразии?
А) Значительная удаленность материка от океанов.
Б) Однообразный рельеф и горные породы.
В) Разнообразие растительности и почв.
Г) Значительная протяженность материка с севера на юг и с запада на восток, разнообразный рельеф.
Д) Наличие большого количества рек и озер.

16. Основные причины выпадения максимального количества атмосферных осадков в Черапунджи – это...
А) географическая широта и близость Индийского океана;
Б) пассаты и особенности растительности;
В) рельеф и муссонная циркуляция атмосферы;
Г) значительная запыленность атмосферного воздуха и близость океана;
Д) лесная растительность и значительная транспирация.

17. Низменность сложена речными наносами двух рек. Одна из рек образует самую большую в мире речную дельту, на площади которой можно разместить почти три таких государства, как Бельгия. Укажите название низменности.
А) Индо-Гангская. Б) Месопотамская. В) Прикаспийская.
Г) Великая Китайская равнина. Д) Кура-Араксинская низменность.

18. В очень холодные зимы Азовское море замерзает полностью в отличие от других морей, расположенных на тех же широтах на материке Евразия. Летом в Азовском море вода прогревается возле берегов до +30 ...+31°C, а в открытом море до +25 ...+26°C, в то время как температура воды в большинстве морей не поднимается выше +23...+27°C. Почему?
А) Самое мелкое море Земли. Б) Самое глубокое море Евразии.
В) Самое соленое море материка. Г) Самое большое море Европы.
Д) Самое маленькое по площади море Евразии.

19. «Красавица», «кормилица», «матушка», «главная улица России» – так называли самую крупную реку Европы (по длине и площади бассейна). Бассейн ее занимает около трети Восточно-Европейской равнины – 1360 тыс. км². На этой площади смогли бы свободно разместиться семь таких государств, как Франция, Великобритания, Португалия, Италия, Австрия, Нидерланды и Бельгия. Как называется эта река?
А) Волга. Б) Дунай. В) Днепр. Г) Северная Двина. Д) Западная Двина.

20. Китайцы говорят: «Воду этой реки нельзя пить, для этого она слишком густа, но на ней нельзя пахать – для этого она слишком жидка». Как называется эта река?
А) Хуанхэ. Б) Янцзы. В) Меконг. Г) Брахмапутра. Д) Сицзян.

21. Средняя соленость Балтийского моря значительно ниже средней солености Атлантического океана в этих широтах. Почему?
А) Балтийское море – окраинное море, в которое впадает мало рек.
Б) Наличие холодных течений и образование льда.
В) Значительное количество атмосферных осадков и интенсивное их испарение.
Г) Балтийское море – внутреннее море со значительным притоком речных вод.
Д) Низкие температуры воздуха и испарение воды.

22. Это растение растет чрезвычайно быстро, до 0,75 м в сутки, нередко достигая высоты 30-40 м. Цветет растение раз в несколько десятилетий. Предсказать точно год его цветения еще не удавалось никому. Это своего рода загадка природы. После цветения оно погибает. О каком растении, нередко образующем труднопроходимые заросли, идет речь?
А) Бамбук. Б) Ротанговая пальма. В) Тополь. Г) Сандаловое дерево. Д) Фигус.

23. Территория какой небольшой европейской страны, не имеющей выхода к морю, относится к бассейнам четырех морей?
А) Венгрия. Б) Австрия. В) Швейцария. Г) Чехия. Д) Словакия.