

23. Западный Саян образовался в эпоху ... складчатости.  
А) герцинской. Б) альпийской. В) каледонской. Г) байкальской. Д) мезозойской.

24. Укажите происхождение основных озерных котловин на Балканском полуострове.  
А) Тектонико-ледниковые. Б) Тектонические. В) Вулканические.  
Г) Карстовые. Д) Подпрудные.

25. Влажные экваториальные леса своей страны коренные жители называют римбой. Для них характерны гигантские деревья как с досковидными корнями, так и с воздушными корнями и корнями-подставками. В лесу некоторые виды бамбуков вырастают ежедневно на четверть метра, а отдельные кустарники достигают высоты одноэтажного дома. Мангровые заросли характерны для берегов и дельт рек. Здесь произрастает растение с самыми крупными цветками, диаметр которых достигает 1 м. Определите страну, в которой произрастают эти леса.  
А) Нигер. Б) Индия. В) Камерун. Г) Чад. Д) Индонезия.

26. Определите, какому из материков соответствует следующая смена природных зон с запада на восток: *пустыни – область высотной поясности – влажные экваториальные леса – переменные влажные леса – саванны и редколесья – переменные влажные леса* (10° ю.ш.).  
А) Северная Америка. Б) Евразия. В) Африка. Г) Южная Америка. Д) Австралия.

27. Животные-эндемики, обитающие в Андах Южной Америки, – ...  
А) очковый медведь и шиншилла. Б) туко-туко и кенгуровая крыса.  
В) гризли и койот. Г) горилла и окапи. Д) коала и тасманийский дьявол.

28. О каком явлении, которое в переводе с языка местных племен означает «Разрушитель», идет речь: *«Эти океанские приливы ощущались на крупнейшей реке Южной Америки за 1000 км от устья. Высокий вал воды вдруг начинает катиться от устья вверх по реке. Увенчанный пенистым гребнем, с громким гулом этот грозный вал быстро и неотвратимо надвигается, разрушая все на своем пути. Если судно не успеет заблаговременно укрыться – эта волна опрокинет его и потопит!»*  
А) Цунами. Б) Сейши. В) Торнадо. Г) Эрозия. Д) Поророка.

29. Узнайте страну по описанию. На гербе страны, помимо других особенностей, изображены два корабля с поднятыми парусами, а рядом – рог изобилия, из которого сыпятся зерна кофе. Страна – ведущий экспортер на континенте высокосортных, так называемых мягких ароматных сортов кофе. Монокультура кофе сложилась здесь в начале XX в. По добыче золота страна занимает ведущее место в Латинской Америке. Она славится также своими изумрудами.  
А) Эквадор. Б) Бразилия. В) Чили. Г) Колумбия. Д) Аргентина.

30. Определите природную область Южной Америки. Болотистая низменность в верховьях реки Парагвай в Южной Америке. Занимает тектоническую впадину. В период дождей затопляется. В засушливый период превращается в сочетание болот, озер и солончаков, чередующихся с лесными и кустарниковыми участками.  
А) Каатинга. Б) Пантанал. В) Гран-Чако. Г) Патагония. Д) Пампа.

Конкурс организован и проводится Общественным объединением «Белорусская ассоциация «Конкурс» совместно с Академией последипломного образования при поддержке 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/

ОО «БА «Конкурс». Заказ 103. Тираж 14600 экз. Минск. 2017 г.



## Конкурс по географии «ГЛОБУСЁНОК-2017»

Среда, 18 октября 2017 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; 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 1,5–2 месяца после проведения конкурса.

### Задание для учащихся 8–9 классов

1. Самый большой и длинный шельфовый ледник Земли – это ледник ...  
А) Росса. Б) Федченко. В) Маласпина. Г) Богдановича. Д) Безенги.
2. Какое дерево имеет оригинальный ствол, толстый у основания и резко суживающийся кверху? Растение достигает более 15 м в высоту и до 25 м в диаметре. В сезон дождей дерево впитывает воду, как огромная губка (что и объясняет его неимоверную толщину), а не даёт ей испариться мягкой снаружи и достаточно прочная внутри кора растения. Из его коры получают волокна, плоды используют в пищу. Однако, чтобы добыть вкусные орешки дерева (семена), приходится изрядно поработать. Семена, покрытые щетиной, находятся в стручках с толстой кожурой. Сбор семян проводят только в перчатках, так как щетина вызывает кожный зуд.  
А) Бутылочное дерево. Б) Вельвичия. В) Эвкалипт. Г) Секвойя. Д) Алоэ.
3. Определите, о каком острове Индийского океана идет речь? Его название с древнеиндийского языка означает «благословенный, блистательный». На юго-западе произрастают влажные тропические и экваториальные леса, которые лучше сохранились в верхних частях гор. Здесь можно встретить деревья-гиганты (высотой до 50 м), а также много ценных и уникальных видов: сандаловое дерево с нежно благоухающими ветками, эбеновое дерево, за цвет древесины именуемое еще «черным», розовое дерево, хлебное дерево со съедобными плодами и другие. На побережьях распространены мангровые заросли и кокосовые пальмы. На севере и востоке произрастают невысокие ксерофильного типа леса.  
А) Шри-Ланка. Б) Мадагаскар. В) Сейшельские острова.  
Г) Новая Зеландия. Д) Кергелен.

4. Какая из рек России формирует самую большую по площади дельту? По площади бассейна она занимает третье место в России, а по водности – второе место.

- А) Енисей.      Б) Лена.      В) Обь.      Г) Волга.      Д) Дунай.

5. Какие горы относятся к глыбовым?

- А) Атлас.      Б) Альпы.      В) Драконовы.      Г) Тянь-Шань.      Д) Анды.

6. Какое растение возделывают в тропиках Южной и Центральной Америки около 4000 лет? Известно, что когда Х. Колумб высадился на берегах Америки, ему был торжественно преподнесен хлеб, испеченный индейцами из муки, изготовленной из клубней этого растения.

- А) Маниок.      Б) Картофель.      В) Пшеница.      Г) Рожь.      Д) Ячмень.

7. Основная причина теплого влажного климата на Амазонской низменности – ...

- А) сильные ветры.      Б) географическое положение.      В) рельеф.  
Г) морские течения.      Д) неоднородная подстилающая поверхность.

8. В 1520 г. великий путешественник назвал пролив на юге одного из материков Южного полушария проливом Всех Святых, поскольку 1 ноября, когда отмечается этот праздник, корабли экспедиции по нему проплывали. Какое название этот пролив имеет сегодня?

- А) Дрейка.      Б) Магелланов.      В) Мозамбикский.      Г) Бассов.      Д) Торресов.

9. В 1926 г. на северо-востоке Сибири работала экспедиция. На картах были изображены горные цепи, параллельные рекам Яне, Индигирке, Колыме, а к югу от них – равнина. В бассейне Индигирки путешественники встретили несколько горных цепей высотой от 2000 до 3000 м. Тогда вспомнили, что путешествовавший и погибший здесь в конце XIX в. ссыльный революционер в своих дневниках упоминал об этих горных цепях, но его открытие не стало достоянием науки. Теперь в память о нем этот хребет носит его имя. Что это за хребет?

- А) Черского.      Б) Верхоянский.      В) Джугджур.  
Г) Сунтар-Хаята.      Д) Колымское нагорье.

10. Равнины поднимаются громадными ступенями в направлении к Кордильерам. Они протянулись с севера на юг на 4000 км. Высокое положение над уровнем моря, континентальность климата и легкая размываемость грунтов способствовали развитию здесь эрозионных процессов (распространены овраги). Укажите название этой формы рельефа.

- А) Центральные равнины.      Б) Великие равнины.  
В) Примексиканская низменность.      Г) Лаврентийская возвышенность.  
Д) Приатлантическая низменность.

11. Какие животные, обитающие в пустыне Аризона, никогда не пьют воды? Они получают воду из семян и трав, которыми питаются, и обладают способностью перерабатывать крахмал и жиры в воду.

- А) кенгуровые крысы.      Б) верблюды.      В) ящерицы.      Г) змеи.      Д) суслики.

12. Назовите руководителя необычной экспедиции, участники которой в 1947 г. на плоту «Кон-Тики», построенному по образцу древнеперуанских народов, за 101 день пересекли Тихий океан от берегов Южной Америки до островов Туамоту, преодолев 8000 км.

- А) Тур Хейердал.      Б) Фернан Магеллан.      В) Джеймс Кук.  
Г) Христофор Колумб.      Д) Фаддей Беллинсгаузен.

13. Климат, характерный для севера Африки, – ...

- А) тропический континентальный.      Б) тропический морской.  
В) субтропический средиземноморский.      Г) субтропический муссонный.  
Д) субэкваториальный.

14. Растения, характерные для саванн Африки, – ...

- А) солянки, вельвичия, молочай.      Б) мимозы, зонтичные акации, баобабы.  
В) алоэ, саксаул, верблюжья колючка.      Г) эвкалипты, зонтичные акации, солянки.  
Д) типчак, ковыль, тонконог.

15. Районы Австралии, в которых реки полноводны в течение всего года, – ...

- А) северные.      Б) южные.      В) западные.      Г) восточные.      Д) центральные.

16. Высота снеговой границы в горах тропических широт ...

- А) 500-1000 м.      Б) 5000-6000 м.      В) 3000-40000 м.  
Г) 1000-2000 м.      Д) 2000-3000 м.

17. Климат, характерный для Юго-Восточной Азии, – ...

- А) экваториальный и субэкваториальный.  
Б) субтропический средиземноморский и тропический континентальный.  
В) субэкваториальный и тропический континентальный.  
Г) тропический континентальный и субтропический муссонный.  
Д) субтропический средиземноморский и тропический морской.

18. Части материка Северной Америки, в которых природные зоны расположены в меридиональном направлении, – ...

- А) северная и южная.      Б) западная и северная.      В) центральная и восточная.  
Г) восточная и западная.      Д) западная и центральная.

19. Узнайте животное по описанию: «У него тело жирного щенка со шкурой, которая ему заметно велика, между пальцами лап – перепонки, на голове – утиный клюв, хвост, как у бобра, а передние лапы – барсучьи. У самца на задних лапах петушиные шпоры, которые выделяют яд. Самка откладывает яйца, но вылупившихся детенышей кормит молоком».

- А) Кенгуру.      Б) Утконос.      В) Ехидна.      Г) Динго.      Д) Муравьед.

20. Укажите ошибочное утверждение.

- А) Преимущественно равнинный рельеф центральной части Северной Америки способствует проникновению арктических воздушных масс до побережья Мексиканского залива.  
Б) В субэкваториальном поясе Северной Америки максимум осадков выпадает зимой, когда действуют экваториальные воздушные массы.  
В) Река Миссисипи относится к бассейну Атлантического океана.  
Г) Преобладающая часть Северной Америки находится в умеренном и субтропическом климатических поясах.  
Д) На востоке Северной Америки находятся горы, образованные в альпийскую складчатость.

21. Для Южной Америки характерен(-но; -на) ...

- А) абсолютный максимум осадков на Оринокской низменности.  
Б) отсутствие субэкваториального климатического пояса на северо-западном побережье.  
В) размещение водопада Игуасу на р. Парана.  
Г) принадлежность большинства крупных рек материка к бассейну Тихого океана.  
Д) размещение самого глубокого озера Земли в Южной Америке.

22. Какая река протекает по границе США и Мексики? По-испански в США ее называют «большая река», в Мексике – «бурная северная река».

- А) Миссисипи.      Б) Миссури.      В) Рио-Гранде.      Г) Арканзас.      Д) Колорадо.