



Уважаемые участники олимпиады «Юные таланты. География»!

Перед Вами задания отборочного этапа XIII Многопредметной олимпиады «Юные таланты» по предмету «География».

Во время выполнения заданий пользоваться любыми справочными материалами, включая школьные атласы, энциклопедии, словари, не разрешается. Категорически запрещается использовать мобильные телефоны (в т.ч. в качестве микрокалькулятора).

Перед началом работы обратите внимание на то, с какими типами тестовых заданий вам придётся работать. 1. Тестовые задания закрытого типа. Выполняя их, внимательно читайте формулировку вопроса и в соответствии с этим выбирайте один или несколько вариантов ответов. 2. Вопросы на соответствия. Вы увидите две колонки, которые нужно соотнести друг с другом. При выполнении таких заданий вам необходимо выбрать порядковый номер объекта из первой колонки и соответствующее окошко во второй колонке. 3. Тестовые задания на определение последовательности. Вам нужно будет выбрать правильную последовательность соответствующих объектов. 4. Тестовые задания открытого типа. Выполнение этих заданий предполагает дать однозначный ответ, который состоит из одного или нескольких слов. Это слово (слова) записываются только в именительном падеже. Если вопрос требует указать один объект, явление, процесс и т.п., то необходимо вписать его название. Например, Капские горы. Если вопрос требует указать два или более объектов, явлений, процессов и т.п., то необходимо вписать их названия последовательно, указав соответствующие буквы, под которыми они зашифрованы. Одно название должно быть отделено от другого точкой с запятой, а после каждой буквы следует ставить закрывающую скобку и пробел. Например, А) Москва; Б) Санкт-Петербург.

Время на выполнение теста 60 минут. Максимальное количество баллов за задания отборочного этапа – 50. *Надеемся*, *что наши задания будут для Вас интересными. Желаем Вам удачи!*

ВОПРОСЫ ПО 1 БАЛЛУ

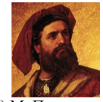
1. Выберите мореплавателей и (или) путешественников, не связанных с Эпохой Великих географических открытий.











А) Ф. Магеллан

Б) А. Никитин

В) Д. Кабот

Г) А. Веспуччи

Д) М. Поло

2. Выберите возможные последствия сильных магнитных бурь.

- А) полярные сияния в средних и даже низких широтах
- Б) проблемы в работе искусственных спутников Земли и систем спутниковой навигации
- В) помехи в радиосвязи
- Г) выход из строя энергетических систем, энергогенерирующих объектов
- Д) спонтанная детонация морских мин

3. Выберите архипелаг, отличающийся от остальных расположением в акватории другого океана.

- А) Лаккадивские
- Б) Феникс
- В) Амирантские
- Г) Кокосовые
- Д) Сейшельские

4. Выберите озёра, которые являются бессточными.







5. Выберите животных, которые являются типичными представителями саванн Южной Америки.











А) броненосец

Б) альпака

В) ягуар

Г) муравьед

Д) эму

6. Выберите холодные течения Северного Ледовитого океана.

- А) Трансарктическое
- Б) Лабрадорское
- В) Восточно-Гренландское

- Г) Шпицбергенское
- Д) Нордкапское

7. Выберите горную систему с самым низким положением снеговой линии.











А) Тавр

Б) Эльбурс

В) Каракорум

Г) Тянь-Шань

Д) Большой Кавказ

8. Выберите природные зоны, представленные в Африке.

- А) широколиственные леса Б) саванны В) жестколистные вечнозелёные леса и кустарники
- Г) влажные экваториальные леса
- Д) пустыни

9. Выберите складчатость, во время которой сформировалась самая северная материковая горная система России.

- А) герцинская
- Б) байкальская
- В) каледонская
- Г) мезозойская
- Д) кайнозойская

10. Выберите населённый пункт, в котором выпадает наибольшее количество осадков в зимний период.











А) Сочи

Б) Санкт-Петербург

В) Воркута

Г) Южно-Сахалинск

Д) Хабаровск

11. Выберете утверждение, которое не относится к условиям становления и существования ноосферы по В.И. Вернадскому.

- А) начало преобладания геологической роли человека над другими геологическими процессами, протекающими в биосфере
- Б) увеличение роли народных масс в решении вопросов внешней и внутренней политики
- В) свобода научной мысли и научного поиска от давления религиозных, философских и политических построений
- Г) разумное преобразование природы Земли с целью сделать её способной удовлетворить материальные, эстетические и духовные потребности численно возрастающего населения
- Д) переход всех стран мира от традиционного к постиндустриальному типу воспроизводства населения

12. Выберите расы, в смешанных браках представителей которых рождаются метисы.

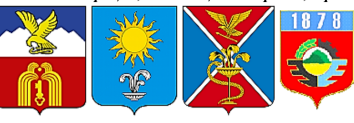
- А) негроиды и европеоиды
- Б) европеоиды и монголоиды
- В) монголоиды и негроиды
- Г) австролоиды и европеоиды
- Д) австролоиды и негроиды





13. Выберите верные утверждения о полицентрической агломерации, состоящей из городов, гербы которых приведены ниже.

- А) доминирующий этнос русские
- Б) в агломерации есть железная дорога и аэропорт
- В) основа экономики рекреационное хозяйство
- Г) в агломерацию входит город центр федерального округа
- Д) часть городов основана в качестве военных укреплений



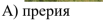
- 14. Выберите страну, которая входит в десятку мировых лидеров по производству автотранспортных средств.
- А) Турция
- Б) Мексика
- В) Великобритания Г) Бельгия
- Д) Польша
- 15. Выберите страны, официальной валютой которых является евро.
- А) Чехия
- Б) Словакия
- В) Австрия

- Г) Венгрия
- Д) Польша

ВОПРОСЫ ПО 2 БАЛЛА

16. Установите соответствия: страна – характерное для неё растительное сообщество.







Б) льянос



В) туссоки



Г) пампа



Д) саванна

- 1) Новая Зеландия
- 2) США
- 3) Ангола
- 4) Аргентина
- 5) Венесуэла
- 17. Установите соответствия: антарктическая станция страна, которой она принадлежит.
- А) Купол Фудзи

1) Норвегия

- Б) Тролль 2) США
- В) Амундсен-Скотт Г) Беллинсгаузен 3) Украина
 - 4) Россия
- Д) Академик Вернадский 5) Япония
- 18. Расположите страны-соседи России в порядке увеличения протяжённости сухопутной гранииы с ними.
- А) Украина Б) Азербайджан
- В) Грузия
- Г) Монголия Д) Норвегия
- 19. Установите соответствия: антропогенная форма рельефа вид антропогенной деятельности, в результате которой она образовалась.
- А) карьер Удачный Б) провалы в г. Березники В) Сибайский карьер
- Г) Бородинский разрез
- Д) Лебединский карьер
- 1) добыча бурого угля
- 2) добыча алмазов 3) добыча калийных и магниевых солей
- 4) добыча железной руды 5) добыча медной руды

20. Установите соответствия: озеро – его характеристика.







Б) Ладожское





Г) Убсу-Нур



- 1) озеро, находящееся в двух странах, расположенное на высоте 753 м над уровнем моря
- 2) озеро тектонического происхождения, расположенное на высоте 456 м над уровнем моря
- 3) озеро, расположенное на высоте 205 м над уровнем моря, в его акватории более 160 островов
- 4) крупнейшее озеро Западной Сибири, расположенное на высоте 105 м над уровнем моря





5) озеро, в которое впадает 35 рек, расположенное на высоте 4 м над уровнем моря

21. Установите соответствия: остров (архипелаг) – субъект $P\Phi$, в состав которого он входит.

- А) Колгуев Б) Новая Земля
- В) Северная Земля Г) Врангеля Д) Новосибирские
- 1) Республика Саха (Якутия) 2) Чукотский автономный округ
- 3) Архангельская область

- 4) Красноярский край
- 5) Ненецкий автономный округ

22. Установите соответствия: город Центрального ΦO – вид машиностроения, являющийся для него специализированным.

А) Тверь Б) Воронеж В) Тула Г) Муром Д) Иваново



1) тепловозостроение



2) производство строительной техники



3) вагоностроение



4) самолётостроение



5) производство стрелкового оружия

23. Установите соответствия: регион Урало-Поволжья - характерная для него экологическая

проблема. ***

А) Пермский край





Б) Калмыкия



В) Астраханская область



Г) Башкортостан



Д) Челябинская область

- 1) интенсивное загрязнение атмосферного воздуха выбросами крупных предприятий цветной и чёрной металлургии
- 2) деградация земель, опустынивание в результате экстенсивного скотоводства
- 3) нарушение естественного гидрологического режима, а также сроков и продолжительности нереста рыбы, из-за наличия серии плотин выше по течению реки
- 4) техногенные провалы в районах подземной добычи полезных ископаемых
- 5) интенсивное загрязнение атмосферного воздуха выбросами крупных нефтепрерабатывающих заводов
- 24. Установите соответствия: доля в структуре импорта России импортируемый товар.
- A) 18.30%
- Б) 12,55%
- B) 9.97%
- Γ) 4,44%
- Д) 2,82%
- 1) средства наземного транспорта 2) продукция фармацевтики
- 3) механическое оборудование

- 4) электрооборудование и аппаратура
- 5) изделия из чёрных металлов

25. Расположите следующие города Восточной Азии в порядке убывания их численности населения



А) Токио



Б) Шанхай



В) Пекин



Г) Сеул



Д) Харбин





ВОПРОСЫ ПО З БАЛЛА

26. Напишите название отрасли животноводства, о которой идёт речь.

Эта отрасль животноводства преобладает в районах и странах, обладающих обширными пастбищами, особенно в пустынных и полупустынных районах субтропического и тропического поясов. Отрасль поставляет продукты питания (мясо, молоко, животный жир), сырьё для лёгкой промышленности (каракуль, смушки), а также ланолин. Крупнейшими производителями одного из продуктов являются Австралия, Китай, Новая Зеландия.

27. Заполните пропуски в следующем тексте.

Метрополитенский статистический ареал (A) находится в регионе со средиземноморским типом климата. Он расположен в штате (Б). Здесь сосредоточены высокотехнологичные компании по разработке и производству компьютеров и их составляющих, программного обеспечения, устройств мобильной связи, биотехнологии и т.п. Одним из главных центров ареала является город (В), в котором расположены штаб-квартиры крупных ІТ-компаний, таких как Apple, Symantec и др.

28. Заполните пропуски в следующем тексте.

(А) – штат на востоке Бразилии. Расположен в восточной, самой высокой, части Бразильского плоскогорья и не имеет выхода к Атлантическому океану. Горнодобывающая отрасль является основой эконо-

мики; это во многом определило его название, которое с португальского переводится как «главные рудники» или «большие шахты». Здесь добывают золото и алмазы, бокситы, графит, никель, а также железную, марганцевую и урановую руду. Административным центром штата является город (Б), являющийся шестым по численности населения в Бразилии. Назва-





ние города переводится на русский язык как «красивый горизонт». В (A) родился и вырос знаменитый бразильский футболист (B), один из лучших футболистов XX века.

29. Напишите название объекта, о котором идёт речь.

Этот объект расположен в точке с координатами 51°49′ с.ш., 128°15′ в.д. Среди факторов, обусловивших его создание в этом месте являются слабая населённость территории и близость к нейтральным водам. Изображение этого объекта можно найти на одной из российских купюр.

30. Заполните пропуски в следующем тексте.

(A) – крупнейший в мире солончак, расположенный на юге пустынной равнины Альтиплано в стране (Б) на высоте около 3650 м над уровнем моря. Солончак образовался в результате высыхания солёного озера и имеет площадь 10582 кв. км. Во время сезона дождей солончак покрывается тонким слоем воды и превращается в самую большую в мире зеркальную поверхность. При высыхании покрывается шестиугольными корками.

