

СОБЕСЕДОВАНИЕ ОТВЕТЫ



НАРОД

1. Венгры (**15 баллов**)

Кочевники – это люди, постоянно или временно ведущие кочевой образ хозяйства, или культурноэтнически принадлежащие к традиционной кочевой культуре и типу хозяйства.

Направления экономической деятельности, с которыми связана жизнедеятельность кочевых народов: кочевое скотоводство; полуоседлое скотоводство; отгонное животноводство.

Кочевничество распространено в шести регионах мира: 1) степи Евразии, где разводят пять видов скота (лошадь, крупный рогатый скот, овца, коза, верблюд), но наиболее важным животным считается конь; народы, ведущие кочевой образ жизни – тюрки, монголы, казахи, киргизы и др.; 2) Ближний Восток, где разводят мелкий рогатый скот, а в качестве транспорта используют лошадей, верблюдов и ослов; народы, ведущие кочевой образ жизни – бахтияры, бассери, курды, пуштуны и др.; 3) Аравийская пустыня и Сахара, где разводят верблюдов; народы, ведущие кочевой образ жизни – бедуины, туареги и др.; 4) Восточная Африка, саванны к югу от Сахары, где разводят крупный рогатый скот; народы, ведущие кочевой образ жизни – нуэры, динка, масаи и др.; 5) высокогорные плато Внутренней Азии (Тибет, Памир) и Южной Америки (Анды), где разводят яка (Азия), ламу, альпаку (Южная Америка); народы, ведущие кочевой образ жизни – тибетцы, дрокпа, кхенг, матпа, аймара, хакуру и др.; 6) субарктические зоны, где разводят северных оленей; народы, ведущие кочевой образ жизни – саамы, чукчи, эвенки и др. (10 баллов)

2. Венгры (10 баллов; если участник олимпиады узнал народ по первой характеристике, то у него остаётся 15 баллов; если участник олимпиады узнал народ по первой характеристике, а по второй допустил ошибку, то его баллы обнуляются)

Русские народные художественные промыслы — это форма народного творчества, в которой отчётливо прослеживаются русские традиционные нравы, зародившиеся много веков назад. Одна из форм народного творчества, деятельность по созданию художественных изделий утилитарного и (или) декоративного назначения, осуществляемая на основе коллективного освоения и преемственного развития традиций русского народного искусства в определённой местности в процессе творческого ручного и (или) механизированного труда мастеров народных художественных промыслов.

Русская народная роспись: Алтайская — Алтайский край; Борецкая (Борокская) — Архангельская область; Верхнеуфтюгская — Архангельская область; Вологодская — Вологодская область; Волховская — Ленинградская область; Вятская — Кировская область; Гжель — Московская область; Городецкая — Нижегородская область; Жостовская — Московская область; Загорская — Московская область; Костромская — Костромская область; Мезенская — Вологодская область; Олонецкая — Республика Карелия; Палехская роспись — Владимирская область; Пермогорская — Архангельская область; Полховско-майданская — Тамбовская область; Печорская — Республика Коми; Пинежская — Архангельская область; Пучугская — Архангельская область; Семёновская — Нижегородская область; Тагильская — Свердловская область; Тверская — Тверская область; Федоскинская — Московская область; Холуйская — Ивановская область; Хохломская — Нижегородская область;

Татары. Национальные блюда: супы: шурпа; токмач; вторые блюда: бишбармак; кыздырма; закуски: тутырма; кызылык; калжа; выпечка: бэлиш; кыстыбай; губадия; перемяч; эчпочмак; сладости: чак-чак; коймак; талкыш клеяве; напитки: кумыс, айран, катык, шербет. (10 баллов)

3. Венгры (5 баллов; если участник олимпиады узнал народ по первой характеристике, то у него остаётся 15 баллов (по второй – 10 баллов); если участник олимпиады узнал народ по первой (второй) характеристике, а по третьей допустил ошибку, то его баллы обнуляются)

Внутриконтинентальные суверенные государства Европы: Австрия; Андорра; Беларусь; Ватикан; Венгрия; Лихтенштейн; Люксембург; Молдавия; Сан-Марино; Северная Македония; Сербия; Словакия; Чехия; Швейцария.

Дунай протекает по территории десяти государств: Германии, Австрии, Словакии, Венгрии, Хорватии, Сербии, Болгарии, Румынии, Украины и Молдавии.

Столицы государств, расположенные на р. Дунай: Вена – Австрия, Братислава – Словакия, Будапешт – Венгрия; Белград – Сербия.





Десять крупнейших стран-производителей автомобилей в 2018 г.

Страна	шт.	Страна	шт.	Страна	шт.	Страна	шт.	Страна	шт.
Китай	27809	США	11315	Япония	9729	Индия	5175	Германия	5120
Мексика	4101	Южная	4029	Бразилия	2880	Испания	2820	Франция	2270
		Корея							

(10 баллов)

РАВНИНА

1. Колымская низменность (15 баллов)

Типы равнин по абсолютной высоте: впадины (высота ниже уровня моря), низменные равнины или низменности (абсолютная высота 0–200 м), возвышенные равнины или возвышенности (абсолютная высота 200–500 м), плоскогорья (абсолютная высота более 500 м).

Основные типы равнин по характеру формирующих их геоморфологических процессов – аккумулятивные и денудационные.

Геоморфологические процессы, характерные только для зоны многолетней мерзлоты: термокарст, солифлюкция, термоэрозия, термоабразия.

Аласы – это округлые просадочные понижения, встречающиеся в районах развития многолетнемерзлых горных пород и образующиеся вследствие протаивания подземных льдов.

Аласы образуются при постепенном зарастании и высыхании термокарстовых озёр. При этом часть площади аласа обычно занята озёрами. (10 баллов)

2. Колымская низменность (10 баллов; если участник олимпиады узнал равнину по первой характеристике, то у него остаётся 15 баллов; если участник олимпиады узнал равнину по первой характеристике, а по второй допустил ошибку, то его баллы обнуляются)

Северный завоз – это комплекс ежегодных государственных мероприятий по обеспечению территорий Крайнего Севера основными жизненно важными товарами (прежде всего, продовольствием и нефтепродуктами) в преддверии зимнего сезона.

Субъекты РФ, полностью расположенные в зоне Крайнего Севера: Мурманская область, Ненецкий АО, Ямало-Ненецкий АО, Республика Саха (Якутия), Магаданская область, Камчатский край, Чукотский АО.

Факторы, которыми обусловлена необходимость северного завоза:

- отсутствие в районах Крайнего Севера собственной производственной базы большинства промышленных и сельскохозяйственных товаров;
- удалённость основных промышленных и сельскохозяйственных районов на многие тысячи километров;
- отсутствие транспортной инфраструктуры (кроме воздушного или водного транспорта) в большинстве районов Крайнего Севера.

Виды транспорта, используемые для северного завоза: водный транспорт (речной и морской), автомобильный транспорт, воздушный транспорт, гужевой транспорт. (10 баллов)

3. Колымская низменность (5 баллов; если участник олимпиады узнал равнину по первой характеристике, то у него остаётся 15 баллов (по второй – 10 баллов); если участник олимпиады узнал равнину по первой (второй) характеристике, а по третьей допустил ошибку, то его баллы обнуляются)

Реки Колыма и Индигирка

Преобладающие источники питания рек Колымы и Индигирки – дождевое и снеговое (включая таяние наледей). Максимальный сток наблюдается в июне, а минимальный – зимой. Весеннее половодье наблюдается в июне, летом возможны дождевые паводки. Большую часть года (с октября по май) реки находятся подо льдом и могут промерзать до дна.

Труд заключённых использовался в основном в добыче полезных ископаемых (золота, серебра, олова и урановых руд). (10 баллов)

While тачанти Онионал Перисого гоздарственного учиверсного

СОБЕСЕДОВАНИЕ



1. Замбези (**15 баллов**)

Болото – ландшафт, характеризующийся избыточным увлажнением, повышенной кислотностью и низкой плодородностью почв, выходом на поверхность стоячих или проточных грунтовых вод. Для болота характерно отложение на поверхности почвы неполно разложившегося органического вещества, превращающегося в дальнейшем в торф.

Болота выполняют важнейшие экологические и хозяйственные функции: 1) регулируют газовый состав атмосферы: синтезируя органическое вещество и извлекая из атмосферы углекислый газ, выделяют в атмосферу кислород; 2) накапливают и хранят пресную воду; 3) регулируют за счет процессов инфильтрации поверхностный и подземный сток; 4) очищают воду от загрязнений за счет жизнедеятельности микроорганизмов активного ила, торф и содержащие его почвы служат естественным фильтром для природной воды, поглощая тяжёлые металлы и другие примеси; 5) стабилизируют климатические условия в районе — формируют микроклимат, проявляющийся в изменении температуры и осадков на прилегающих территориях; 6) поддерживают биологическое разнообразие биосферы. Болота являются местом произрастания ценных ягодных кустарничков и трав; 7) являются источниками торфяных месторождений. Торф используют в медицине (грязелечение), как топливо, удобрение в сельском хозяйстве, сырьё для химической промышленности; 8) торфяные болота служат источником находок для палеобиологии и археологии.

К факторам, способствующим образованию дельты относятся: а) величина стока наносов реки; б) отсутствие береговых течений, удаляющих наносы; в) мелководность залива или прибрежной зоны моря, где формируется дельта; г) поднятия земной коры (грабен); д) понижение уровня приёмного водоёма. Причины возможных затруднений хозяйственного использования речных дельт: 1) сложный водный режим дельт, зависящий от режима реки и моря (требуется, например, в одни сезоны защищать дельтовые земли от наводнений, в другие – их орошать); 2) сильная изменчивость самой дельты и ее гидрографической сети; 3) повышенная экологическая уязвимость этих низменных и переходных от реки к морю природных объектов и необходимость их охраны. (10 баллов)

2. Замбези (10 баллов; если участник олимпиады узнал реку по первой характеристике, то у него остаётся 15 баллов; если участник олимпиады узнал реку по первой характеристике, а по второй допустил ошибку, то его баллы обнуляются)

Выделяют следующие виды ГЭС:

- равнинные. Наиболее распространённый вид. Напор воды в них создаётся посредством установки плотины, полностью перегораживающей реку, или поднимающей уровень воды в ней на необходимую отметку. Такие гидроэлектростанции строят на многоводных равнинных реках, а также на горных реках, в местах, где русло реки более узкое, сжатое. Строятся при более высоких напорах воды. В этом случае река полностью перегораживается плотиной, а само здание ГЭС располагается за плотиной, в нижней её части. Вода, в этом случае, подводится к турбинам через специальные напорные тоннели;
- деривационные. Обычно располагаются на извилистых горных реках, где велик уклон реки. Необходимый напор создаётся посредством деривации: вода отводится из речного русла через специальные водоотводы непосредственно к зданию ГЭС. Водохранилище при таком виде может отсутствовать;
- гидроаккумулирующие. Отличаются от других видов и типов ГЭС тем, что способны не просто вырабатывать электрическую энергию, но и накапливать её. В определённые часы все гидроагрегаты электростанции функционируют как своеобразные насосы: они закачивают воду в особые, специально оборудованные верхние бассейны. А когда наступают часы пиковых нагрузок, вода из этих бассейнов поступает в напорные водотоки и начинает вращать гидротурбины.
- «Три ущелья» («Санься») (Китай), «Итайпу» (Бразилия и Парагвай), «Силоду» (Китай), «Гури» (Венесуэла), «Тукуруи» (Бразилия)

Краснодарский край, Камчатский край, Сахалинская область, Республика Дагестан, Республика Бурятия, Республика Северная Осетия — Алания, Иркутская область, Кабардино-Балкарская Республика. Республика Ингушетия, Карачаево-Черкесская Республика, Республика Тыва, Ставропольский край, Красноярский край, Кемеровская область, Алтайский край, Приморский край. Хабаровский край. Забайкальский край, Чеченская Республика, Республика Саха (Якутия). Амурская область, Республика Адыгея, Республика Хакасия, Республика Алтай, Еврейская автономная область, Магаданская область, Чукотский автономный округ. (10 баллов)





3. Замбези (5 баллов; если участник олимпиады узнал реку по первой характеристике, то у него остаётся 15 баллов (по второй – 10 баллов); если участник олимпиады узнал реку по первой (второй) характеристике, а по третьей допустил ошибку, то его баллы обнуляются)

Саванны и редколесья, переменно-влажные леса, влажные экваториальные леса.

Анхель (Керепакупаи Меру) (Венесуэла), Тугела (ЮАР), Три сестры (Перу), Олоупена (США), Юмбилья (Перу).

Вулканы Камчатки, Девственные леса Коми, Западный Кавказ, Золотые Алтайские горы, Ландшафты Даурии, Ленские столбы, Озеро Байкал, Остров Врангеля, Плато Путорана, Убсунурская котловина, Центральный Сихотэ-Алинь.

Сибирский федеральный округ. (10 баллов)

CTPAHA

1. Барбадос (**15 баллов**)

Карст — это совокупность процессов и явлений, связанных с деятельностью воды и выражающихся в растворении горных пород и образовании в них пустот, а также своеобразных форм рельефа, возникающих на местностях, сложенных сравнительно легко растворимыми в воде горными породами (гипсами, известняками, мраморами, доломитами и каменной солью). Среди поверхностных карстовых форм выделяют котловины и полья, рвы и овраги, ниши и воронки, поноры и кары; подземные карстовые формы — это полости различной формы и генезиса, колодцы, шахты, пропасти, пещеры, каналы, раскрытые эродированные трещины и каверны. Это явление выражено процессами химического и механического преобразований пород с образованием подземных полостей, поверхностных воронок, провалов, оседаний (карстовых деформаций). Карстовую опасность необходимо учитывать при выполнении изысканий, проектировании и строительстве промышленных и жилых объектов и др.

Коралловый риф – это большие подводные образования, состоящие из скелетов коралловых полипов, являющихся морскими беспозвоночными животными, и некоторыми видами водорослей, умеющими извлекать известь из морской воды («биогермы»). Образуются на мелководье в тропических морях. Отряд коралловых полипов, создающих рифы, называется мадреповыми или каменистыми кораллами. Они извлекают карбонат кальция из морской воды и создают твёрдый, долговечный экзоскелет, защищающий их мягкие, мешковатые тела. Это очень хрупкие образования, поскольку они чувствительны к условиям окружающей среды, в особенности, температуре. Их существованию угрожают: 1) изменение климата; 2) закисление океана, 3) отлов рыб с использованием цианидов; 4) применение солнцезащитных кремов; 5) чрезмерное использование биологических ресурсов; 6) смыв сельскохозяйственных земель, провоцирующий рост («цветение») водорослей и загрязнение окружающей среды. (10 баллов)

2. Барбадос (10 баллов; если участник олимпиады узнал страну по первой характеристике, то у него остаётся 15 баллов; если участник олимпиады узнал страну по первой характеристике, а по второй допустил ошибку, то его баллы обнуляются)

Список стран, в которых денежной единицей является американский или местный доллар: Австралия, Американское Самоа, Ангилья, Антигуа и Барбуда, Багамские Острова, Барбадос, Белиз, Бермуды, Бруней, Гайана, Гонконг, Гренада, Гуам, Доминика, Зимбабве, Канада, Кирибати, Либерия, Маршалловы острова, Микронезия, Намибия, Науру, Ниуэ, Новая Зеландия, Острова Кука, Тёркс и Кайкос, Палау, Пуэрто-Рико, Саба, Сент-Винсент и Гренадины, Сент-Китс и Невис, Сент-Люсия, Сингапур, Соломоновы Острова, Суринам, США, Тринидад и Тобаго, Тувалу, Фиджи, Эквадор, Ямайка.

ИЧР (индекс человеческого развития) — это интегральный показатель, рассчитываемый ежегодно для межстранового сравнения и измерения уровня жизни, грамотности, образованности и долголетия как основных характеристик человеческого потенциала. При подсчёте ИЧР учитываются три показателя: 1) средняя ожидаемая продолжительность жизни; 2) уровень грамотности населения страны (среднее количество лет, потраченных на обучение и ожидаемая продолжительность обучения); 3) уровень жизни (оценённый через валовый национальный доход на душу населения по паритету покупательной способности в долларах США). (10 баллов)

3. Барбадос (5 баллов; если участник олимпиады узнал страну по первой характеристике, то у него остаётся 15 баллов (по второй – 10 баллов); если участник олимпиады узнал страну по первой (второй) характеристике, а по третьей допустил ошибку, то его баллы обнуляются)





Христофор Колумб (Багамские острова, Гаити); Эрнан Кортес и Диего Веласкес де Куэльяр (Куба); Франсиско Эрнандес де Кордова (полуостров Юкатан); Генри Морган (Панама, Ямайка); Охос де Охеда и Америго Веспуччи (южное побережье Карибского моря, о. Кюрасау); Васко Нуньес де Бальбоа (Панамское побережье Карибского моря).

Основные современные плантации сахарного тростника находятся в Юго-Восточной Азии (Индия, Индонезия, Филиппины), на Кубе, в Латинской Америке, на островах Океании (Фиджи). (10 баллов)

ГОРОД США

1. Филадельфия (15 баллов)

Протестантские течения: анабаптисты, баптисты, кальвинисты, лютеране, меннониты, методисты, пятидесятники, адвентисты, свидетели Иеговы, харизматы, гуттеране, амиши, ирвингиане, пуритане, цвингилиане, конгрегационалисты, пресвитериане, гугеноты

Как возникли: первые протестантские движения возникли в Европе в XVI в. как оппозиция Римско-Католической церкви (в период Реформации). Протестанты не соглашались с ведущей ролью института священников, роскошью храмов и соборов, неоднократным нарушением священниками христианских канонов, критиковали многие церковные правила и нормы, созданные намного позднее жизни Христа (торговля индульгенциями, спасение заслугами святых, обряды и пр.). В основе протестантизма – возвращение к апостольскому христианству.

Страны с доминированием протестантизма: Австралия, Антигуа и Барбуда, Багамские Острова, Барбадос, Ботсвана, Вануату, Великобритания, Гана, Германия, Дания, Замбия, Исландия, Кения, Малави, Маршалловы Острова, Намибия, Науру, Новая Зеландия, Норвегия, Папуа-Новая Гвинея, Самоа, Сент-Винсент и Гренадины, Сент-Китс и Невис, Соломоновы Острова, США, Тонга, Тувалу, Фиджи, Финляндия, Швейцария, Швеция, Эстония, ЮАР, Ямайка (10 баллов)

2. Филадельфия (10 баллов; если участник олимпиады узнал город США по первой характеристике, то у него остаётся 15 баллов; если участник олимпиады узнал город США по первой характеристике, а по второй допустил ошибку, то его баллы обнуляются)

Международный туризм в США: 1) историко-культурный (познавательный, экскурсионный) туризм популярен среди местного населения и приезжих в связи с тем, что многие люди восхищаются идеалами, заложенными отцами-основателями США, хотят больше узнать про историю страны (жизнь отцов основателей, война за независимость, Гражданская война, Капитолий, Белый дом, Линкольн-центр и пр.). Также большой популярностью пользуются исторические центры, музеи и картинные галереи крупнейших городов страны; 2) экологический туризм – посещение национальных парков, памятников природы. Их очень много, режим их посещения довольно комфортный по организации, они раскрывают природное разнообразие страны; 3) развлекательный и событийный туризм, связанный с посещением игорных заведений, луна-парков (Диснейленда, например, или космического центра им. Кеннеди на мысе Канаверел), известных мест, связанных с медиакультурой, кинематографом и пр. (Голливуд, места съёмок популярных фильмов, киностудии). Популярность определена развитием поп-культуры в США, ее объёмом и влиянием на мировое культурное развитие. Сюда же можно отнести и большую популярность шопинг-туризма, посещение крупных музыкальных фестивалей и спортивных мероприятий (бейсбольные, баскетбольные, футбольные матчи, гольфа и пр.); 4) автомобильный туризм, который сочетается с отдыхом на природе во время поездок по стране (горовосхождение, посещение пещер и пр.), туризмом выходного дня. В стране развит автомобильный транспорт, построено самое большое в мире удобных автодорог, которые позволяют безопасно путешествовать, посмотреть всю страну; 5) пляжный туризм (только для отдельных штатов страны – Калифорнии, Флориды, Техаса, Гавайев, Атланты). Определено природными условиями; 6) образовательный туризм, что связано с привлекательностью США как крупной университетской страны с большим количеством научно-исследовательских центров по всей стране; 7) этнографический туризм – интерес к жизни коренных жителей – индейцев. В это направление можно определить и знакомство с культурными и бытовыми традициями жителей Великих равнин (ковбои, мустанги, родео, ранчо, кантри-музыка и пр.); 8) деловой туризм, что обусловлено ролью США в мировой экономике.

Роль туризма в современной мировой экономике определяется тем, что это быстро развивающееся направление, весьма выгодное по доходам, пользующееся популярностью у всего мирового сообщества. Новые потребности современного человечества, требующего смену привычного образа жизни, развитие





транспорта и IT-технологий, Интернета, рост доходов людей вызывает стимулирование международного туризма. Кроме того, туризм является мультипликатором: он подстёгивает и ведёт за собой развитие иных видов сферы обслуживания, даёт новые рабочие места, доходы в местные бюджеты, стимулирует улучшения во внутригородской среде. (10 баллов)

3. Филадельфия (5 баллов; если участник олимпиады узнал город США по первой характеристике, то у него остаётся 15 баллов (по второй – 10 баллов); если участник олимпиады узнал город США по первой (второй) характеристике, а по третьей допустил ошибку, то его баллы обнуляются) Морские порты: Шанхай, Тяньцзинь, Гуанчжоу, Циндао, Нинбо, Далянь, Шеньчжень, Гонконг (Китай),

Морские порты: Шанхай, Тяньцзинь, Гуанчжоу, Циндао, Нинбо, Далянь, Шеньчжень, Гонконг (Китай), Сингапур (Сингапур), Роттердам (Нидерланды), Пусан (Республика Корея), Джебель Али (ОАЭ), Кланг (Малайзия), Антверпен (Бельгия), Каошунг (Тайвань).

Популярность связана с его дешевизной, не требует дорогостоящей транспортной инфраструктуры, возможностью перевозить массовые грузы на большие расстояния. (10 баллов)

Участник собеседования может набрать 45 баллов, в т.ч. 15 – за узнавание географического объекта (народа) и 30 – за ответы на дополнительные вопросы.