

PROCESSO SELETIVO - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 10ª REGIÃO

Questão	Disciplina	Nível	Pergunta	Alternativa A	Alternativa B	Alternativa C	Alternativa D	Alternativa Correta
1	Conhecimentos Gerais	Superior	O governo brasileiro continua enfrentando problemas para construir a ferrovia Norte-Sul. Projetada nos anos de 1980, esta ferrovia iria beneficiar	o escoamento da soja cultivada no Centro-Oeste.	o escoamento das frutas cultivadas no vale do São Francisco.	a importação de componentes para a indústria do sudeste.	a importação de insumos para a agropecuária da região sul.	A
2	Conhecimentos Gerais	Superior	Depois da queda de duas aeronaves 737 MAX 8, ocorridas respectivamente com empresas aéreas da Indonésia e Etiópia, cerca de 42 países, até o dia 13/03/2019, decidiram interromper temporariamente as operações com esse modelo, bem como com o 737 MAX 9. A empresa que produz esses equipamentos é a	Airbus.	Boeing.	Bombardierd.	Embraer.	B
3	Conhecimentos Gerais	Superior	No início deste ano, o Brasil presenciou o rompimento de outra barragem utilizada por uma mineradora. Desta vez, no rio Paraopeba, município de Brumadinho - MG. Escolha a alternativa que apresenta os impactos decorrentes do rompimento.	Irá potencializar a contaminação do rio Doce, atingido por um rompimento em 2018.	Os rejeitos da mineração chegarão ao rio São Francisco, contaminando, em proporção ainda desconhecida, o mais importante rio do nordeste.	Os rejeitos da atividade mineradora chegarão aos rios que formam o Pantanal, contaminando este importante bioma.	Inviabilizará a agropecuária no Triângulo Mineiro pela contaminação do solo.	B
4	Conhecimentos Gerais	Superior	Entre as questões que podem agravar-se devido à tensão diplomática entre Brasil e Venezuela está:	o fechamento do gasoduto que abastece toda a região Norte do Brasil.	a não entrega de duas plataformas de prospecção de petróleo em alto mar encomendadas a estaleiros venezuelanos.	a suspensão do fornecimento de energia elétrica da Venezuela para o estado de Roraima.	a interrupção das obras do oleoduto entre a Venezuela e a Amazônia, que deve alimentar a refinaria de Boa Vista.	C
5	Conhecimentos Gerais	Superior	Após décadas registrando quedas sucessivas, a elevação da _____, anunciada pelo governo federal, vem causando perplexidade na comunidade médica brasileira. Governo e pesquisadores divergem sobre tal ocorrência, verificada até mesmo nos estados mais ricos da federação. / Escolha a alternativa que preenche corretamente a lacuna.	expectativa de vida	taxa de natalidade	taxa de mortalidade	taxa de mortalidade infantil	D
6	Conhecimentos Gerais	Superior	O projeto de lei que torna o cadastro positivo automático foi aprovado pelo Congresso. O cadastro é importante porque envolve dados de todos os consumidores sobre seu histórico de pagamento de dívidas. A partir dessas informações, as empresas e os bancos podem	protestar automaticamente, após trinta dias, os títulos não pagos até a data do vencimento.	incluir compulsoriamente os bons pagadores em sorteios e promoções de empresas conveniadas.	autorizar um desconto automático de 5% nas contas pagas até dez dias antes do vencimento.	oferecer juros mais baixos e condições mais favoráveis a clientes com bom histórico de pagamento.	D
7	Conhecimentos Gerais	Superior	O Ministério da Saúde passou a oferecer na rede pública a vacina contra o HPV em 2014. A meta do ministério é vacinar, a cada ano, meninos e meninas o mais precocemente possível. A motivação da redução da faixa etária, alvo da campanha de vacinação, está na(o)	maior eficácia da imunização nas menores faixas etárias.	maior apelo para que os pais se envolvam.	redução da idade relacionada à vida sexual.	maior oferta da vacina, agora produzida no Brasil.	A

PROCESSO SELETIVO - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 10ª REGIÃO

8	Conhecimentos Gerais	Superior	O Brasil assistiu em 2018 ao retorno do sarampo, infecção que já foi considerada "doença comum na infância". Foram dois surtos: em Rondônia (200 casos confirmados e duas mortes) e no Amazonas (263 casos). Quatro casos foram registrados no Rio de Janeiro e também dois no Rio Grande do Sul. Na rede pública, é administrada a vacina tríplice viral que protege contra	caxumba, rubéola e sarampo.	sarampo, poliomielite e catapora.	varíola, sarampo e tétano.	catapora, febre amarela e sarampo.	A
9	Conhecimentos Gerais	Superior	O clima predominante na maior parte do sudeste brasileiro é caracterizado pelas "águas de março", o fim do verão, época mais chuvosa. Mas as chuvas registradas este ano chamaram a atenção, até mesmo no noticiário internacional. Chuvas tão torrenciais podem ser explicadas pelo(a)	maior desmatamento na região.	fenômeno cíclico El Niño.	presença de sistemas de alta pressão no litoral atlântico.	avanço da impermeabilização do solo.	B
10	Conhecimentos Gerais	Superior	Jean Wyllys, eleito deputado federal pelo PSOL em 2010 e reeleito em 2014 e 2018, desistiu de assumir o cargo na atual legislatura, alegando	preferir assumir o cargo de adido cultural na ONU ao exercício do mandato de deputado.	dar continuidade aos seus estudos de pós-doutoramento nos Estados Unidos.	dedicar-se exclusivamente ao magistério universitário e à carreira de autor teatral.	ameaças de morte que vinha recebendo desde 2011 e, em especial, durante a campanha de 2018.	D
11	Conhecimentos Gerais	Superior	Nas duas últimas décadas, a soja ganhou um grande espaço na pauta das exportações brasileiras, fato que acabou por promover o desmatamento do Cerrado, bioma encontrado no Planalto Central brasileiro. Especialistas alertam para as consequências deste fato, pois	compromete a manutenção dos importantes mananciais localizados na região.	resulta na contaminação dos manguezais da região por insumos químicos.	potencializa o regime das chuvas, promovendo grandes alagamentos.	reduz a acidez do solo, dificultando a manutenção de espécies nativas.	A
12	Conhecimentos Gerais	Superior	A Síndrome de Burnout, que afeta cerca de 30 milhões de brasileiros, manifesta-se especialmente em pessoas cuja profissão exige envolvimento interpessoal direto e intenso. Profissionais das áreas de educação, saúde, assistência social, recursos humanos, policiais e mulheres que enfrentam dupla jornada correm risco maior de desenvolver o transtorno. Essa síndrome é	provocada por uma alimentação desregrada na qual predomina o consumo de carboidratos e edulcorantes em quantidade excessiva.	um distúrbio psíquico caracterizado pelo estado de tensão emocional e estresse provocados por condições desgastantes de trabalho.	resultante do excesso de exercícios físicos sem orientação adequada, o que compromete as articulações e provoca dores inespecíficas.	produzida por longas horas de trabalho solitário e silencioso junto aos computadores, periféricos e telefones celulares.	B
13	Conhecimentos Gerais	Superior	De acordo com o Alto Comissariado das Nações Unidas para Refugiados (ACNUR) o número de refugiados existente neste momento é o maior de toda a história da instituição. Entende-se por refugiado aquele indivíduo que se desloca	dentro do próprio país em busca de qualidade de vida.	para outro país buscando reencontrar familiares que emigraram anteriormente.	fugindo de guerras ou diferentes formas de perseguições.	para outro país buscando progresso econômico para ajudar seus familiares.	C

PROCESSO SELETIVO - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 10ª REGIÃO

14	Conhecimentos Gerais	Superior	“Não por acaso o marxismo cultural globalista dos dias atuais promove ao mesmo tempo a diluição do gênero e do sentimento nacional: querem um mundo de pessoas ‘de gênero fluido’ e cosmopolitas sem pátria, negando o fato biológico do nascimento de cada pessoa em determinado gênero e em determinada comunidade histórica”. (Folha, 14/11/2018) As palavras do então indicado ministro das Relações Exteriores, Ernesto Araújo, refletem uma afinção entre ele e o escritor	Bolívar Lamounier.	Rubens Ricúpero.	Olavo de Carvalho.	Leonardo Boff.	C
15	Conhecimentos Gerais	Superior	A crise venezuelana está deixando Cuba em uma situação semelhante a enfrentada no início dos anos de 1990 com a falência da União Soviética. Tal fato pode ser verificado pelo(a)	grande fuga de “cérebros” que buscam continuar suas pesquisas, paralisadas pela queda dos investimentos venezuelanos.	falta de petróleo, fornecido quase exclusivamente pelo parceiro sulamericano e que vem sofrendo forte queda na produção.	insatisfação popular, resultando em greves que ameaçam derrubar o governo.	crescente impopularidade, com o término da ajuda venezuelana, fazendo com que os eleitores deixem de votar no Partido Comunista.	B
16	Conhecimentos Gerais	Superior	Nas ruas de Paris e das grandes cidades francesas, desde novembro de 2018, o movimento dos _____ tem uma pauta heterogênea, mas calcada sobretudo na busca da recuperação do poder aquisitivo da classe média. / Escolha a alternativa que preenche corretamente a lacuna.	Tigres Vermelhos	Coletes Amarelos	Ambientalistas Verdes	Socialistas Roxos	B
17	Conhecimentos Gerais	Superior	O governo brasileiro afirma que irá cumprir a promessa feita durante a campanha presidencial de transferir a embaixada brasileira de Tel Aviv para Jerusalém, atendendo a um pedido do governo israelense. A decisão da transferência da embaixada deixa o presidente em uma situação delicada, especialmente por desagradar	interesses americanos na região.	Irã e Arábia Saudita, os maiores parceiros de Israel que temem a concorrência com o Brasil.	os países árabes, que podem deixar de importar alimentos brasileiros, especialmente frangos.	a Frente Parlamentar Evangélica, que não aceita debater temas políticos em um local considerado sagrado.	C
18	Conhecimentos Gerais	Superior	Nos dias 27 e 28 de fevereiro de 2019 reuniram-se em Hanói, no Vietnã, o presidente dos Estados Unidos, Donald Trump, e o líder da Coreia do Norte, Kim Jong Un. A reunião	acabou abruptamente, sem um comunicado conjunto ou uma cerimônia de assinatura.	reduziu sanções aplicadas pela ONU aos norte-coreanos.	abriu a porta para investimentos norte-americanos na Coreia do Norte.	estabeleceu limites para a produção de ogivas nucleares pelos norte-coreanos.	A
19	Conhecimentos Gerais	Superior	O Brasil vem despontando nos últimos anos na geração de energia elétrica renovável a partir de usinas eólicas. A região brasileira que apresenta maior potencial para a instalação destas usinas é	Nordeste.	Centro-Oeste.	Sul.	Sudeste.	A

PROCESSO SELETIVO - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 10ª REGIÃO

20	Conhecimentos Gerais	Superior	O presidente Jair Bolsonaro assinou nos Estados Unidos um decreto que permite a entrada no Brasil de norte-americanos, japoneses, australianos e canadenses sem visto prévio de turista em seus passaportes. Por outro lado,	a Interpol verificará individualmente a ficha internacional de todos turistas que entrarem no Brasil por via marítima.	os brasileiros continuarão necessitando de visto prévio de turista para viajarem aos Estados Unidos, Japão, Austrália e Canadá.	o governo norte-americano se compromete a legalizar a permanência de imigrantes brasileiros em situação irregular.	o governo do Brasil reduzirá as taxas alfandegárias para as mercadorias trazidas dos Estados Unidos por turistas brasileiros.	B
21	Conhecimentos Gerais	Superior	Atualmente, existem transitando no Congresso Brasileiro pedidos para criação de mais de vinte novos Estados. Em dois casos, os projetos foram levados às urnas em forma de plebiscito. São eles:	Maranhão do Sul e Gurgueia.	Guanabara e Alto Solimões.	Araguaia e Solimões.	Tapajós e Carajás.	D
22	Conhecimentos Gerais	Superior	Sete anos depois de ter sido destruída por um incêndio, a base para pesquisas científicas na(o) _____ deve ter a reconstrução concluída no final deste mês, mas ainda levará um ano para ser ocupada por pesquisadores. Com 4.500 metros quadrados construídos por cerca de US\$ 100 milhões, a Estação Comandante Ferraz ainda precisará testar os sistemas no limite das condições de uso e segurança. (Folha, 18/03/2019, adaptado). / Escolha a alternativa que preenche corretamente a lacuna.	Ilha Trindade	Atol das Rocas	Antártida	Arquipélago de Alcatrazes	C
23	Conhecimentos Gerais	Superior	O cultivo de sementes transgênicas vem recebendo inúmeras críticas por parte da comunidade acadêmica. Espécies transgênicas, em geral, são resistentes aos mais variados insetos e por isso são mais rentáveis quantitativamente. Porém, para muitos pesquisadores, essa característica trará seríssimos problemas no futuro, pois	a quantidade de insetos irá diminuir ao ponto de comprometer a polinização e, conseqüentemente, a própria safra.	os inseticidas que tornam as plantas resistentes aos insetos contaminam os solos.	os inseticidas que tornam as plantas resistentes aos insetos contaminam os solos e as águas.	os insetos morrem pelo uso dos inseticidas e depois são ingeridos por pássaros que acabam morrendo também.	A
24	Conhecimentos Gerais	Superior	O ganhador deste ano do Prêmio Templeton, uma espécie de Nobel do diálogo entre a ciência e a espiritualidade, é o físico brasileiro _____, do Dartmouth College (EUA). No valor de 1,1 milhão de libras esterlinas (cerca de R\$ 5 milhões), o prêmio é atribuído por "uma contribuição excepcional à afirmação da dimensão espiritual da vida, seja por meio de insights, descobertas ou obras práticas". (Folha, 18/03/2019, adaptado) / Escolha a alternativa que preenche corretamente a lacuna.	Marcelo Gleiser	César Lattes	Mário Schenberg	Carlos Chagas Filho	A

PROCESSO SELETIVO - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 10ª REGIÃO

25	Conhecimentos Gerais	Superior	O tratado que estabeleceu as regras referentes ao funcionamento da hidrelétrica de Itaipu será revisto em 2023, como estabelecido na época que o mesmo foi acordado. As negociações já começaram e na data acordada	Brasil e Argentina devem rever a política de preços a serem pagos por quem compra a energia excedente.	Brasil e Argentina devem decidir sobre o pagamento referente à dívida assumida para a realização da obra.	Brasil e Paraguai devem decidir sobre a compra e venda da energia produzida pela usina.	Brasil e Uruguai devem decidir qual país irá assumir o controle da usina.	C
26	Conhecimentos Gerais	Superior	Depois de quase 20 anos de negociação, Brasil e Estados Unidos concluíram as tratativas para o novo acordo de salvaguardas tecnológicas, que permite o uso comercial da base de Alcântara, no Maranhão, para o lançamento de satélites, mísseis e foguetes. (Folha, 11/03/2019) / Em termos técnicos, isso permitiria à indústria aeroespacial norte-americana	transferir tecnologia brasileira para a NASA no setor de pesquisas astrofísicas para a substituição do telescópio Hubble.	modernizar o centro norte-americano de lançamentos do Cabo Canaveral, na Flórida, com a colaboração do INPE (Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais).	uma economia de 30% de combustível em cada lançamento, dada a localização geográfica da base, próxima da linha do Equador.	reduzir os gastos com o equipamento utilizado nos lançamentos, que passaria a ser produzido na zona franca de Manaus.	C
27	Conhecimentos Gerais	Superior	A descoberta do petróleo do pré-sal no litoral brasileiro vem revolucionando o setor petrolífero. Até o momento, as jazidas confirmadas se encontram no litoral dos estados	Bahia, Sergipe e Alagoas.	Bahia, Espírito Santo e Rio de Janeiro.	Paraná, São Paulo e Rio Grande do Sul.	Espírito Santo, Rio de Janeiro, São Paulo, Paraná e Santa Catarina.	D
28	Conhecimentos Gerais	Superior	O massacre em uma escola pública em Suzano (Grande SP) insuflou fóruns que são ponto de encontro de criminosos na dark web e desafiam a polícia a encontrar formas de coibir novas mortes. Em uma espiral de ódio, o crime alimentou anúncios de novos crimes, batizados de actvm sanctvm (ato santo). (Folha, 16/03/2019, adaptado). / A expressão "dark web" refere-se a	uma rede de sites e conteúdos acessíveis somente com softwares específicos, que garante privacidade e anonimato aos seus usuários.	grupos de indivíduos vestidos de preto que invadem cemitérios na madrugada e celebram rituais de magia negra.	um setor da internet que só pode ser acessado após um ritual presencial de iniciação em que o aspirante se torna um "homem santo".	uma rede de WhatsApp com células de dez membros, inspirada nas sociedades secretas do séc. XIX, nas quais só os líderes podiam comunicar-se com os demais.	A
29	Conhecimentos Gerais	Superior	Elaborado em 2015 e ratificado em 2016, o Acordo de Paris parece ser o mais completo acordo sobre o clima global já assinado até os dias de hoje. A saída dos Estados Unidos criou um certo desânimo na comunidade internacional, mas algumas expectativas ainda são mantidas. Diferente de outros acordos sobre o clima, este propõe	que todos os signatários assumam o compromisso de reduzir a emissão de gases estufa.	que os países da União Europeia e Estados Unidos financiem a redução de gases estufa por parte dos países emergentes.	eliminação completa do uso de combustíveis fósseis até 2030.	redução gradual do uso dos combustíveis fósseis e sua completa eliminação em 2050.	A
30	Conhecimentos Gerais	Superior	Durante a visita do presidente Jair Bolsonaro a Donald Trump, em comunicado conjunto, Brasil e Estados Unidos concordaram em reduzir barreiras comerciais e de investimentos. Como prova, o Brasil liberou a importação de 750 mil toneladas de trigo americano a uma tarifa zero de impostos. Em contrapartida, os Estados Unidos	isentaram de impostos a importação do aço e do suco de laranja brasileiros.	estabeleceram uma comissão para regulamentar o e-commerce com o Brasil.	prometeram uma visita técnica ao Brasil para reabrir a importação de carne bovina in natura brasileira.	autorizaram a formação de uma comissão conjunta para estabelecer cotas na exportação de soja para a China.	B

PROCESSO SELETIVO - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 10ª REGIÃO

31	Conhecimentos Gerais	Superior	De acordo com a organização Médicos Sem Fronteiras um novo surto do vírus Ebola pode provocar milhares de mortes neste ano se nada for feito com urgência. Escolha a alternativa que aponta países africanos que frequentemente são acometidos pelo vírus ebola.	África do Sul, Angola e Moçambique.	Congo, Líbia e Egito.	Guiné, Libéria e Serra Leoa.	Marrocos, Argélia e Tunísia.	C
32	Conhecimentos Gerais	Superior	Um dos principais assuntos da política interna brasileira tem sido a reforma da previdência. Os institutos de aposentadoria e pensões, criados nos anos 30 do século passado, foram unificados em 1966, criando-se o INPS (Instituto Nacional de Previdência Social). Esses sistemas foram instituídos respectivamente pelos presidentes	Marechal Dutra e Marechal Costa e Silva.	Juscelino Kubitschek e General Ernesto Geisel.	Jânio Quadros e General Emílio Médici.	Getúlio Vargas e Marechal Castelo Branco.	D
33	Conhecimentos Gerais	Superior	Antônio Guterres, secretário geral da ONU, afirmou em 2018 que "a Guerra Fria está de volta". Tal afirmação está vinculada a(ao)	maior aparelhamento bélico da Rússia e dos Estados Unidos nos últimos anos, bem como as ameaças de ambos de deixar alguns acordos de paz.	crescente tensão entre Índia e Paquistão, sendo que ambos detêm arsenal nuclear.	disputa entre Japão e China por pequenos arquipélagos, mas que podem envolver outras potências.	possibilidade de uma intervenção americana na Venezuela, conflitando com interesses europeus no país.	A
34	Conhecimentos Gerais	Superior	A Espanha atravessa uma crise política em função do movimento pela independência de uma região que tem idioma próprio, representa 19% do PIB do país e tem 7,5 milhões de habitantes, 12% da população total. A referida área é a	Catalunha.	Galícia.	Extremadura.	Andaluzia.	A
35	Conhecimentos Gerais	Superior	Após quase 40 anos de adoção do horário de verão, surge a proposta de que a partir de 2019 este procedimento, relacionado a adiantar uma hora nos relógios das regiões Sul, Sudeste e Centro-Oeste, com o intuito de economizar energia elétrica nos horários de pico, deixe de existir. Tal proposta se baseia na(o)	mudança comportamental dos consumidores em que todos estão buscando consumir nos mais diferentes horários.	deslocamento da demanda máxima diária para o meio da tarde em decorrência dos equipamentos de refrigeração.	evolução tecnológica, reduzindo o consumo de energia ao longo das 24 horas do dia.	excedente de energia elétrica existente no momento, não justificando tamanho desconforto.	B
36	Conhecimentos Gerais	Superior	Greta Thunberg, garota ativista sueca de 16 anos, líder do movimento mundial #FrydayForFuture (Sexta-Feira Pelo Futuro), foi cotada para o Prêmio Nobel da Paz de 2019, devido sua atuação contra o(a)	estupro de menores por membros do Estado Islâmico na Guerra Civil da Síria.	engajamento de adolescentes em movimentos guerrilheiros pelo mundo afora.	imobilidade política em relação à crise climática.	exploração do trabalho infantil nos países africanos em fase de industrialização.	C
37	Conhecimentos Gerais	Superior	Em 2018, o histórico encontro dos líderes coreanos, somado ao encontro do presidente norte-americano, Donald Trump, com o líder norte-coreano, Kim Jong-un, deixou a entender que a paz brevemente iria reinar na península coreana. Escolha a alternativa que apresenta uma exigência que pode interromper este processo de paz.	Exigência norte-coreana de criar uma área de livre comércio com os Estados Unidos.	Exigência sul-coreana de um cronograma para reunificação das Coreias.	Exigência americana para eleições livres na Coreia do Norte.	Exigência americana para uma completa desnuclearização da Coreia do Norte.	D

PROCESSO SELETIVO - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 10ª REGIÃO

38	Conhecimentos Gerais	Superior	Quatro ex-presidentes da República foram presos por motivos políticos: Marechal Hermes da Fonseca, Washington Luís, Artur Bernardes e Juscelino Kubitschek. A prisão do ex-presidente Luís Inácio Lula da Silva difere dos demais porque	foi julgado culpado por crime comum de corrupção passiva e lavagem de dinheiro no caso do triplex do Guarujá.	foi considerado ficha suja por ter sido preso por atividades consideradas subversivas durante o regime militar.	foi nomeado ilegalmente pela então presidente Dilma Rousseff como Chefe da Casa Civil.	abrigou-se no Sindicato dos Metalúrgicos de São Bernardo do Campo e negou-se a comparecer para prestar depoimento na Polícia Federal.	A
39	Conhecimentos Gerais	Superior	Em 2018, o anúncio do fim da organização denominada ETA (Pátria Basca e Liberdade) foi recebido com grande entusiasmo por parte da comunidade europeia. Após décadas de medo e muitas mortes,	o povo basco pode tentar buscar sua independência por vias democráticas.	elementos da comunidade basca, especialmente na Irlanda do Norte, deixarão de ser perseguidos.	a reunificação das Irlandas pode finalmente acontecer.	a extinção da via armada abre espaço para a negociação da independência da Catalunha.	A
40	Conhecimentos Gerais	Superior	Foi lançada em 22/03/2019, em Santiago do Chile, mais uma tentativa de formar um bloco de cooperação entre países da América do Sul. Na primeira reunião, firmaram o documento os presidentes do Chile, Colômbia, Argentina, Paraguai, Peru, Equador, Brasil e o embaixador da Guiana. O denominado Prosul pretende	unir o Mercosul e a Aliança do Pacífico para dar continuidade ao projeto da ALCA (Área de Livre Comércio das Américas).	estabelecer uma melhor coordenação, cooperação e integração regional, livre de ideologias, 100% comprometida com a democracia e os direitos humanos.	estabelecer uma aliança militar que teria o apoio norte-americano para afastar a ameaça comunista do Cone Sul.	negociar acordos bilaterais de comércio e cooperação exclusivamente com a União Europeia, Austrália e Canadá.	B
41	Conhecimentos Gerais	Superior	Há alguns anos, a economia brasileira está praticamente estagnada. Porém, em razão das exportações de soja, carne e minérios, que vêm ganhando espaço na pauta das exportações, o saldo da balança comercial se mantém positivo. Sobre este contexto, escolha a alternativa correta.	As exportações de commodities não podem manter a balança comercial positiva por muitos anos.	Está ocorrendo uma reprimarização da balança comercial brasileira, o que fragiliza a economia do país.	Ser um grande exportador de matérias-primas coloca o Brasil em uma posição de liderança perante os países da OMC (Organização Mundial do Comércio).	Caso permaneça nesta rota, o país se credencia para uma vaga na OCDE (Organização para Cooperação e Desenvolvimento Econômico).	B
42	Conhecimentos Gerais	Superior	O embate entre Donald Trump e o Congresso com relação a uma das suas mais importantes promessas de campanha persiste. Após as eleições legislativas de 2018, nas quais os democratas obtiveram a maioria na Câmara, a resistência ampliou-se consideravelmente, mas Trump não desiste e lança mão dos mais variados recursos para obter uma verba astronômica e executar o projeto de	aumentar a frota de submarinos atômicos capazes de lançar ogivas nucleares a partir de qualquer ponto dos oceanos.	criar um sistema de saúde gratuito para trabalhadores de baixa renda e desempregados.	construir um muro na fronteira entre os Estados Unidos e o México.	montar um sistema de vigilância do território americano por meio de um conjunto de bases espaciais tripuladas.	C
43	Conhecimentos Gerais	Superior	Embora possa apresentar uma das mais altas taxas de biodiversidade do mundo, esta formação florestal tropical vem sendo devastada sistematicamente há muitos anos. Restam aproximadamente 10% da formação original, em grande parte, localizadas em propriedades privadas, dificultando a sua preservação. Trata-se do domínio da	Mata Atlântica.	Floresta das Araucárias.	Amazônia.	Mata dos Cocais.	A

PROCESSO SELETIVO - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 10ª REGIÃO

44	Conhecimentos Gerais	Superior	O fato de ser filho(a) ou neto(a) de um ex-presidente da República não garante um número expressivo de votos, muito menos a vitória nas eleições. Último(a) colocado(a) no primeiro turno das eleições presidenciais de 2018 candidatou-se pelo PPL (Partido Pátria Livre), obteve 30.176 votos, o que equivale a 0,03% dos votos válidos. Trata-se de	Aécio Neves.	João Goulart Filho.	Jânio Quadros Neto.	Márcia Kubitschek.	B
45	Conhecimentos Gerais	Superior	O Brasil acaba de perder o status de país livre de sarampo. Uma das explicações para que isso tenha ocorrido é(são)	o menor interesse pela imunização das crianças, visto que o país ficou muitos anos sem registrar nenhum caso da doença.	o surgimento de novas formas da doença, para as quais não existe imunidade.	vínculo à impossibilidade de manter uma condição como essa por mais de dez anos.	terríveis efeitos colaterais da vacina, afastando a população das campanhas de vacinação.	A
46	Conhecimentos Gerais	Superior	Entre crises periódicas, a Igreja Católica atravessou dois milênios. O Vaticano ocupa atualmente um espaço considerável na imprensa ocidental devido	à discussão quanto ao destino dos inúmeros imóveis de sua propriedade, espalhados por todo o planeta.	a uma crise financeira que pode obrigar o Vaticano a desfazer-se de obras de arte de valor incalculável como a escultura Pietà de Michelangelo.	ao envolvimento de religiosos do baixo clero com a Máfia siciliana e norte-americana no tráfico internacional de drogas.	à ocultação por parte de integrantes do alto clero de casos de abuso sexual de menores em suas respectivas dioceses.	D
47	Conhecimentos Gerais	Superior	Os consumidores de energia elétrica no Brasil recebem no mês anterior ao consumo da energia a "bandeira tarifária" que estará em vigor. Tal procedimento foi adotado pela ANEEL (Agência Nacional de Energia Elétrica) com o intuito de informar os consumidores se haverá algum acréscimo no valor cobrado pela energia. Com grande frequência em meses como agosto, setembro e outubro vigora a bandeira Vermelha 2, o mais elevado custo da energia elétrica. Tal fato decorre do(a)	maior consumo de energia nestes meses.	queda na produção de energia solar no final do verão e início da primavera.	necessidade de frear o consumo para não sobrecarregar a produção das usinas de Angra I e II.	maior custo de produção com o acionamento das termelétricas que contribuem para a recuperação do nível das represas.	D
48	Conhecimentos Gerais	Superior	Em 2019, a primeira surpresa no Congresso Nacional foi a eleição de Davi Alcolumbre (DEM-AP) para a presidência do Senado, que desbancou uma figura histórica do MDB	Jarbas Vasconcelos.	Eduardo Braga.	Jader Barbalho.	Renan Calheiros.	D
49	Conhecimentos Gerais	Superior	A falta de uma rede eficiente de saneamento básico no Brasil acaba por ocasionar uma série de doenças, que muitas vezes levam à letalidade, sobretudo nos meses de fevereiro e março, quando o grande volume de chuva faz com que muitos rios transbordem. O contato com a água contaminada pode provocar doenças como	diarreia aguda, leptospirose e hepatite A.	leptospirose, tifo e lepra.	diarreia, tifo e hepatite C.	hepatite C, esquistossomose e malária.	A

PROCESSO SELETIVO - TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 10ª REGIÃO

50	Conhecimentos Gerais	Superior	Em 2018, o mundo presenciou um dos maiores descasos com a humanidade quando milhares de rohingyas foram literalmente expulsos de seu país, sendo obrigados a se refugiarem em um dos países mais pobres do mundo. Escolha a alternativa que apresenta, respectivamente, o país de saída e o país para o qual os rohingyas foram.	Bangladesh; Tailândia.	Mianmar; Bangladesh.	Índia; Paquistão.	Butão; Mianmar.	B
----	----------------------	----------	--	------------------------	----------------------	-------------------	-----------------	---