



Tribunal Regional do Trabalho

16.^a Região

Concurso Público Nível Fundamental

Aplicação: 24/7/2005



Auxiliar Judiciário Área: Serviços Gerais

Cargo **21**

Caderno

Viriato Corrêa

MANHÃ

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO.

- 1 Ao receber este caderno, confira atentamente se o tipo de caderno — Viriato Corrêa — coincide com o nome que está registrado no cabeçalho de sua folha de rascunho, à direita, e se ele contém cem itens, correspondentes à prova objetiva, corretamente ordenados de 1 a 100.
- 2 Caso o caderno esteja incompleto ou tenha qualquer defeito, solicite ao fiscal de sala mais próximo que tome as providências cabíveis.
- 3 Recomenda-se não marcar ao acaso: em cada item, se a resposta divergir do gabarito oficial definitivo, o candidato receberá pontuação negativa, conforme consta em edital.
- 4 Não utilize material de consulta que não seja fornecido pelo CESPE.
- 5 Durante a prova, não se comunique com outros candidatos nem se levante sem autorização do chefe de sala.
- 6 A duração da prova é de **três horas e trinta minutos**, já incluído o tempo destinado à identificação — que será feita no decorrer da prova — e ao preenchimento da folha de respostas.
- 7 Ao terminar a prova, chame o fiscal de sala mais próximo, devolva-lhe a sua folha de respostas e deixe o local de prova.
- 8 A desobediência a qualquer uma das determinações constantes no presente caderno, na folha de rascunho ou na folha de respostas poderá implicar a anulação da sua prova.

AGENDA

- I 26/7/2005, a partir das 10h (horário de Brasília) — Gabaritos oficiais preliminares da prova objetiva: quadros de avisos do CESPE/UnB, em Brasília, e Internet — www.cespe.unb.br/concursos/trt162005.
- II 27 e 28/7/2005 — Recursos (prova objetiva): formulários estarão disponíveis no Sistema Eletrônico de Interposição de Recurso, Internet — www.cespe.unb.br.
- III 26/8/2005 — Resultados finais da prova objetiva e do concurso: Diário Oficial da União e locais mencionados no item I.

OBSERVAÇÕES

- Não serão objeto de conhecimento recursos em desacordo com o item 14 do Edital n.º 1/2005 — TRT/16.^a REGIÃO, de 4/3/2005.
- Informações adicionais: telefone 0(XX) 61 3448 0100; Internet — www.cespe.unb.br.
- É permitida a reprodução deste material apenas para fins didáticos, desde que citada a fonte.

CESPE
UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA
Criando Oportunidades para Realizar Sonhos

De acordo com o comando a que cada um dos itens de 1 a 100 se refira, marque, na folha de respostas, para cada item: o campo designado com o código C, caso julgue o item CERTO; ou o campo designado com o código E, caso julgue o item ERRADO. A ausência de marcação ou a marcação de ambos os campos não serão apenadas, ou seja, não receberão pontuação negativa. Para as devidas marcações, use a folha de rascunho e, posteriormente, a folha de respostas, único documento válido para a correção da sua prova.

CONHECIMENTOS GERAIS

Em novo compasso

1 Neste momento, em várias partes do
mundo, algum pesquisador está tentando descobrir
um detalhe no funcionamento do músculo cardíaco
4 ainda não percebido pela ciência, enquanto outro
se esforça para aprimorar um tratamento já
reconhecido, e um terceiro se lança em um
7 experimento que pode resultar em mais uma opção
de terapia. Eles integram um imenso batalhão de
investigadores que têm como único objetivo tornar
10 o coração mais forte. Trata-se de um sonho nobre e
também de uma urgência. Afinal, o órgão precisará
bater em um compasso afinadíssimo para dar conta
13 de bombear o sangue em seres humanos cada vez
mais longevos.

É de olho nas exigências do futuro que estão
16 sendo desenhadas mudanças nos tratamentos do
presente. Algumas das mais significativas ocuparam
as principais discussões de evento que reuniu
19 cerca de 11 mil médicos de todo o planeta em
Orlando – EUA, na semana passada, e que é
considerado um dos mais importantes encontros
22 mundiais de cardiologistas. Estudo divulgado no
encontro, por exemplo, fez que a comunidade
médica passasse a discutir com mais ênfase uma
25 alteração no limite permitido de colesterol ruim
(LDL) em pacientes de alto risco (portadores de
alguma doença cardíaca ou que acumulam pelo
28 menos dois fatores de risco — hipertensão,
obesidade, diabetes, sedentarismo, fumo, entre os
mais importantes). Hoje, segundo a Sociedade
31 Brasileira de Cardiologia, essas pessoas devem
manter o LDL abaixo de 100 mg/dL.

Eduardo Holanda, Greice Rodrigues e Mônica Tarantino.
Istoé, 16/3/2005, p. 45 (com adaptações).

Com relação às idéias do texto ao lado e às palavras e expressões nele empregadas, julgue os itens a seguir.

- 1 O título “Em novo compasso” diz respeito a um fortalecimento do ritmo dos batimentos cardíacos.
- 2 Nas linhas 1 e 2, o termo “várias” atribui uma qualidade à expressão nominal “partes do mundo”.
- 3 O verbo “aprimorar” (ℓ.5) pode ser considerado sinônimo de aperfeiçoar.
- 4 As expressões “outro” (ℓ.4) e “um terceiro” (ℓ.6) referem-se a “pesquisador” (ℓ.2).
- 5 A forma verbal “têm” (ℓ.9) concorda com “batalhão” (ℓ.8), palavra que denota pluralidade.
- 6 Na oração “Trata-se de um sonho nobre e também de uma urgência” (ℓ.10-11), não se pode identificar o agente da ação verbal.
- 7 A expressão “sonho nobre” (ℓ.10) revela a importância de se desenvolverem pesquisas sobre o coração.
- 8 A expressão “longevos” (ℓ.14) significa pessoas que percorrem com frequência longas distâncias.
- 9 O termo “segundo” (ℓ.30) introduz um posicionamento da Sociedade Brasileira de Cardiologia.
- 10 Desenvolver estudos objetivando fortalecer o funcionamento do coração tem sido um interesse de vários pesquisadores no mundo.
- 11 O texto revela que pesquisas sobre o funcionamento do coração, as quais estão sendo muito importantes nos dias atuais, não receberam a devida atenção em épocas passadas.
- 12 No encontro de cardiologistas mencionados no texto, um dos temas enfatizados foi o limite de colesterol ruim permitido para o ser humano de um modo geral.

Água demais faz mal

1 Um estudo feito por pesquisadores da
Universidade de Harvard, nos Estados Unidos da
4 América, deu, na semana passada, o aval científico
que faltava para que médicos e treinadores de todo
o mundo revejam seus conceitos sobre a
7 quantidade de água a ser ingerida durante as
atividades esportivas. Por muito tempo, a
recomendação do Colégio Americano de Medicina
Esportiva era que os atletas deveriam tomar o
10 máximo possível de líquidos durante o exercício
físico, para evitar a desidratação. Chegava-se a
13 sugerir o consumo de até 250 mililitros de água a
cada quinze minutos de atividade. Agora, o que se
sabe é que a água em excesso faz mal e pode levar
16 à hiponatremia. Caracterizada pela falta de sódio no
sangue, essa síndrome atinge principalmente
mulheres jovens e pode levar suas vítimas à morte.
A pesquisa de Harvard analisou amostras de sangue
19 de 488 corredores, antes e depois da Maratona de
Boston de 2002. Embora a maioria estivesse bem
hidratada, 13% dos atletas beberam tanta água que
22 apresentavam quadro de hiponatremia, com
inchaço no estômago, vômito, fadiga extrema e
perda de coordenação motora. Esses corredores
25 tomaram, em média, 3 litros de água.

Anna Paula Buchalla. Veja, 20/4/2005, p. 69 (com adaptações).

Com referência às idéias e a aspectos gramaticais do texto acima, julgue os seguintes itens.

- 13 O plural da expressão “aval científico” é *avaus científicos*.
- 14 As palavras “possível”, “síndrome”, “vítimas” e “vômito” são acentuadas por serem todas *proparoxítonas*.
- 15 O emprego das vírgulas imediatamente após as estruturas “Caracterizada pela falta de sódio no sangue” (ℓ.15-16) e “Embora a maioria estivesse bem hidratada” (ℓ.20-21) é justificado pela mesma regra de pontuação.
- 16 Na frase “essa síndrome atinge principalmente mulheres jovens e pode levar suas vítimas à morte” (ℓ.16-17), ao se trocar “mulheres” por homens, o gênero das palavras “jovens” e “vítimas” fica inalterado.
- 17 A forma “estivesse” (ℓ.20) expressa uma situação hipotética.
- 18 Estudo de Harvard alerta para os perigos da ingestão de líquidos em excesso durante os exercícios físicos.
- 19 Os resultados do estudo de Harvard confirmam a recomendação que o Colégio Americano de Medicina Esportiva dava aos atletas.
- 20 A pesquisa feita pela Universidade de Harvard esclarece que a ingestão de água durante atividades esportivas deve ser proibida.
- 21 Mais de 65 atletas que tiveram o sangue analisado pela pesquisa de Harvard apresentaram quadro de hiponatremia.

Para o lazer de seus 380 empregados, um órgão do Poder Judiciário firmou contrato com um clube que dispõe das seguintes atividades: ginástica, tênis e golfe. Em junho de 2005, sabe-se que, dos 380 empregados:

- ▶ 16 praticaram as 3 atividades;
- ▶ 81 praticaram ginástica e tênis;
- ▶ 28 praticaram apenas ginástica e golfe;
- ▶ 45 praticaram apenas golfe;
- ▶ 109 praticaram golfe;
- ▶ 105 praticaram apenas ginástica;
- ▶ 264 praticaram tênis ou golfe.

Com base no exposto acima, julgue os itens que se seguem.

- 22 O número de empregados que não praticaram nenhuma das três atividades oferecidas pelo clube é um número primo.
- 23 Mais de 100 empregados praticaram apenas tênis.
- 24 Menos de 200 empregados praticaram ginástica.
- 25 20 empregados praticaram apenas tênis e golfe.
- 26 O número de empregados que praticaram apenas ginástica e tênis tem em sua decomposição apenas dois fatores primos.

Em um galpão de 5 m de altura, estão empilhadas, uma sobre a outra, caixas de 62,5 cm de altura cada. Sabendo que o espaço entre a tampa da última caixa da pilha e o teto é superior a 1,5 m e inferior a 2 m, julgue os próximos itens.

- 27 A quantidade de caixas empilhadas é superior a 6.
- 28 É superior a 4 a quantidade de caixas idênticas às citadas e que ainda podem ser colocadas em cima da última caixa da pilha.

RASCUNHO

Pesquisa atesta que brasileiros lêem pouco,
mas usam rádio, TV e Internet

RASCUNHO

Os brasileiros lêem pouco, mas utilizam muito o rádio, a TV e a Internet. A conclusão é de uma pesquisa de uma empresa americana. Cerca de 30 mil pessoas de 30 países foram entrevistadas entre dezembro de 2004 a fevereiro de 2005. Em média, cada brasileiro lê durante 5,2 horas por semana. O país ocupa o 27.º lugar em uma lista liderada pela Índia.

Quando são comparadas as horas dedicadas a ouvir rádio, entretanto, os brasileiros ficam em 2.º — passam 17,2 horas semanais sintonizados, em média. Neste quesito, os argentinos lideram, com uma média de 20,8 horas.

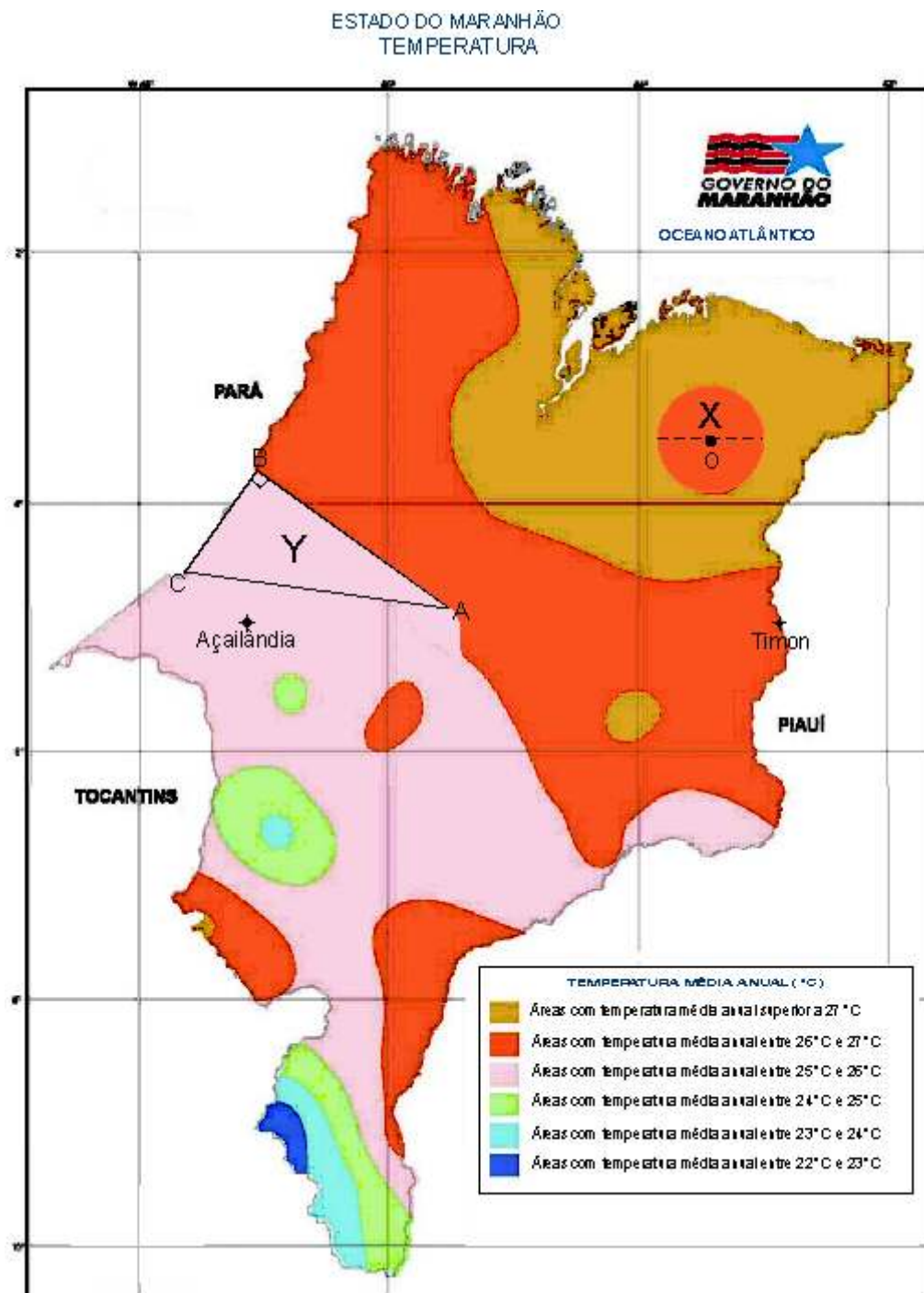
Em média, 18,4 horas semanais são gastas pelos brasileiros diante da televisão, segundo a pesquisa. O número levou o Brasil à 8.ª colocação na lista liderada, respectivamente, pelos tailandeses, com 22,4 horas; filipinos, com 21; egípcios, com 20,9; turcos, com 20,2; indonésios, com 19,7; americanos, com 19; e taiwaneses, com 18,9.

Os internautas brasileiros ocupam o 9.º lugar por ficarem, em média, 10,5 horas conectados à Internet, tratando de assuntos desvinculados do trabalho, ainda de acordo com a pesquisa. Taiwan, Tailândia, Espanha, Hungria e China, respectivamente, estão nos primeiros lugares. Entrevistados que disseram não conectar-se à Internet fora do trabalho foram excluídos do cálculo da média.

Internet: < <http://www1.folha.uol.com.br/folha/bbc> > (com adaptações).

Com base nas informações do texto acima, julgue os seguintes itens.

- 29 Cada brasileiro lê, em média, menos de 200 horas durante 1 ano.
- 30 De acordo com a pesquisa mencionada no texto, os indianos são os que menos lêem no mundo.
- 31 Os brasileiros passam, em média, mais de duas horas por dia ouvindo rádio.
- 32 Em média, os argentinos dedicam 10% a mais de horas semanais ouvindo rádio do que os brasileiros.
- 33 Considerando-se o número de horas semanais gastas diante da televisão, o total gasto pelos brasileiros está para o dos tailandeses assim como o total gasto pelos filipinos está para o dos egípcios.
- 34 Os internautas chineses ficam, em média, menos tempo conectados à Internet tratando de assuntos desvinculados do trabalho do que os internautas espanhóis.



Internet: < <http://www.ma.gov.br/cidadao> > (com adaptações).

O mapa acima, referente à temperatura no estado do Maranhão, está desenhado na escala 1: 6.000.000, isto é, 1 cm no mapa corresponde a 6.000.000 cm no tamanho real. A região representada pela letra X é um círculo de centro O e a representada pela letra Y é um triângulo retângulo ABC. Utilizando a régua impressa no topo da folha de rascunho para fazer as medições necessárias, julgue os itens a seguir, com base no mapa apresentado. (Considere 3,14 como valor aproximado para o número π .)

- 35 No mapa, a área da região representada pela letra X é superior a 160 mm².
- 36 É superior a 400 km a distância real, em linha reta, entre as cidades de Açailândia e Timon.
- 37 A área real correspondente à região representada por Y é superior a 10.000 km².
- 38 Duplicando-se as medidas dos lados do triângulo Y, a área desse triângulo também duplicará de valor.
- 39 Conforme o mapa apresentado, a área total das regiões com temperatura média anual superior a 27 °C corresponde a 50% da área do estado do Maranhão.

Considere que foram gastos R\$ 1.563,00 para abastecer com café e açúcar a copa de um escritório de advocacia. Sabendo-se que cada pacote de 500 g de café custou R\$ 5,85 e que cada pacote de 5 kg de açúcar custou R\$ 4,25 e ainda que as quantidades de pacotes de açúcar e de pacotes de café estão, nessa ordem, na proporção $\frac{2}{3}$, julgue os itens seguintes.

- 40 Foram comprados 690 kg dos dois produtos.
- 41 O máximo divisor comum entre os números que representam as quantidades de pacotes de café e de açúcar é superior a 50.
- 42 O mínimo múltiplo comum entre os números que representam as quantidades de pacotes de café e de açúcar é inferior a 300.

Em um jogo de cartas, Carla, Maria e Paulo estão fazendo problemas de subtração utilizando os algarismos de 1 a 9. Cada jogador possui ainda 3 cartas na mão cujos números indicados devem ser utilizados para completar a operação representada na tabela. Será vencedor do jogo aquele que obtiver como resultado da subtração (resto) o maior número.

Carla

	5	
-	9	

Maria

		4
-	8	

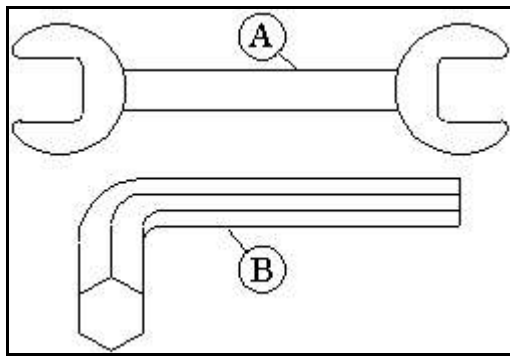
Paulo

		5
-		1

- 43 Na situação descrita acima, supondo que todos completem corretamente as operações de modo a encontrarem uma composição que uma permita obter o maior resultado possível com as cartas que possuem, é correto afirmar que Maria será a vencedora do jogo.

Com os avanços da tecnologia, os trabalhadores passaram a enfrentar muitos riscos de acidentes pessoais. As empresas têm tomado providências para evitar que acidentes involuntários ocorram. Com relação a esse assunto, julgue os itens a seguir.

- 44 Os acidentes são motivados por atitudes humanas incorretas e(ou) condições materiais inseguras.
- 45 A manutenção preventiva periódica de máquinas e equipamentos, que, pelo seu uso constante, apresentam desgaste ou fadiga de componentes é uma atitude correta para que acidentes de trabalho sejam evitados.
- 46 Para proteger os olhos da luminosidade e das radiações do arco elétrico em soldagem com eletrodos revestidos, deve-se usar óculos escuros comprados no comércio local.
- 47 O protetor do tipo concha, a ser colocado no ouvido e usado em locais onde o som ultrapassa 85 decibéis, serve, principalmente, para evitar a entrada de poeira, insetos e outras partículas em suspensão no ar.
- 48 Um incêndio da classe B é aquele que acontece nas fibras orgânicas em geral e em materiais do tipo madeira, papel e tecido.



Os desenhos acima representam duas ferramentas muito usadas na mecânica em geral. Com relação a ferramentas, julgue os itens seguintes.

- 49 A ferramenta indicada pela letra A é uma chave de boca.
- 50 A ferramenta identificada pela letra B é uma chave inglesa.
- 51 A chave de grifa, que pode ser regulável, é uma ferramenta utilizada para instalação e manutenção hidráulica.

Considere que uma vítima de acidente de trânsito sofreu lesão nos membros inferiores, o que provocou grave sangramento. Julgue os itens abaixo, acerca das providências imediatas que deverão ser tomadas para evitar complicação do caso.

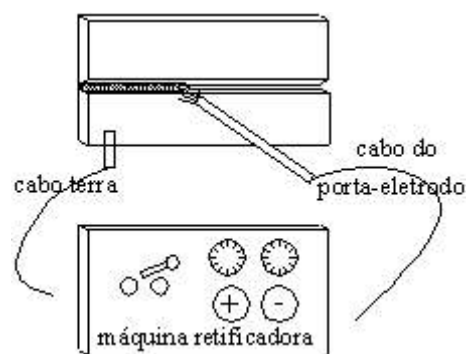
- 52 A primeira providência a ser tomada é chamar a assistência médica.
- 53 Jamais se deve aplicar o torniquete para interromper o sangramento, mesmo que o sangramento não pare após a colocação de curativo apertado.

A morte por picada de cobra é rara. Medidas de primeiros socorros corretas e prontamente executadas reduzem a possibilidade de complicações. Nesse contexto, julgue os seguintes itens.

- 54 Mesmo conhecendo o tipo de cobra que picou o acidentado, não se deve aplicar torniquete (garrote) nem fazer incisões no local da picada.
- 55 O primeiro procedimento a ser tomado no caso de picada de cobra é manter a pessoa deitada e calma.

Um eletricista que trabalha com linhas energizadas está sob risco de ser acidentado por meio de um choque elétrico. Julgue os itens a seguir quanto às medidas de emergência a serem tomadas em caso de choque elétrico.

- 56 Se a vítima ficar presa ao condutor elétrico, o primeiro cuidado é desligar a fonte de energia.
- 57 Deve-se agarrar a vítima e retirá-la do contato, caso os condutores elétricos energizados não possam ser desligados.
- 58 É preciso verificar se a vítima de choque elétrico está respirando, caso contrário, deve-se aplicar imediatamente a respiração artificial.



Uma chapa de aço-carbono vai ser soldada pelo processo arco elétrico usando eletrodo revestido, por meio de uma máquina de solda retificadora de corrente alternada, conforme representa o desenho acima. O eletrodo a ser usado é da classe AWS E6010 para ser soldado com a polaridade inversa. A chapa foi chanfrada em V e vai ser soldada na posição indicada. Nesse contexto, julgue os próximos itens.

- 59 O eletrodo AWS E6010 é um eletrodo rutilico de média penetração.
- 60 O cabo do porta-eletrodo deve ser ligado ao borne negativo da máquina e o cabo terra deve ser ligado ao borne positivo.
- 61 A posição em que a soldagem está sendo executada é a posição horizontal.
- 62 Com o eletrodo E6010 e com a máquina de solda retificadora é possível fazer uma soldagem com corrente alternada na posição sobrecabeça.
- 63 Para a limpeza dos cordões de solda, na soldagem multipasses, o soldador deve usar uma escova de arame e o martelo picador.

Cada um dos itens subsequentes apresenta uma situação hipotética relativa à ética no serviço público, seguida de uma afirmativa a ser julgada.

64 Considere a seguinte situação hipotética.

Paula, auxiliar judiciária, tem entre suas atribuições as tarefas de proceder à entrega e ao recebimento de documentos, retirar e devolver livros na biblioteca e providenciar fotocópias. Paula atende a três setores de um tribunal regional do trabalho (TRT), sendo que, em um deles, a chefe é uma pessoa com quem Paula se relaciona muito bem. Para esse setor, Paula é sempre mais ágil e atenciosa com relação à execução das tarefas, recebendo, eventualmente, presentes da chefia do setor em agradecimento a sua presteza e seu interesse ao realizar os serviços.

Nessa situação, é correto afirmar que a conduta de Paula é antiética, pois privilegia o atendimento de um setor específico e é beneficiada com presentes por essa ação.

65 Considere a seguinte situação hipotética.

Marly, servidora pública de um tribunal, sabe executar bem suas tarefas. Ela tem consciência de que tem um bom desempenho profissional e, por isso, muitas vezes deixa de cumprir as orientações superiores, pois, de acordo com seu entendimento, o resultado de seu trabalho atende bem às necessidades do seu setor.

Nessa situação, é correto afirmar que a conduta autônoma de Marly é antiética, pois desrespeita a hierarquia estabelecida no serviço público.

66 Considere a seguinte situação hipotética.

Carlos, servidor público há 6 anos, tem sob sua guarda patrimonial todos os equipamentos eletrônicos do seu setor. Por necessidade pessoal, Carlos pegou, sem consultar ninguém, um aparelho que teve baixa patrimonial por ter sido considerado ultrapassado.

Nessa situação, é correto afirmar que o comportamento de Carlos é compatível com a ética profissional, pois o aparelho tomado por ele não tinha mais utilidade pública.

Acerca do trabalho em equipe e das relações humanas no ambiente de trabalho, julgue os itens que se seguem.

67 Um conjunto de pessoas que trabalham juntas de forma coordenada e organizada e com objetivos comuns constitui uma equipe de trabalho.

68 A construção das relações entre empregados de uma organização é favorecida ou desfavorecida, dependendo do grau de equilíbrio emocional, da motivação e da satisfação com as condições físicas do trabalho apresentado por esses empregados.

69 Toda equipe de trabalho necessita de um líder. O sucesso do processo de liderança não depende apenas do líder, mas também dos liderados.

70 No relacionamento humano, é comum o surgimento de conflitos que podem vir a ocasionar colapso nas relações do grupo. Por isso, o gestor deve tomar atitudes para a resolução de qualquer conflito que ocorra no trabalho.

Cada um dos próximos itens apresenta uma situação hipotética acerca do comportamento profissional, seguida de uma afirmativa a ser julgada.

71 Considere a seguinte situação hipotética.

Irene, servidora pública de um TRT, atua na área de atendimento ao público. Irene procura conhecer bem o funcionamento de seu setor, ser eficiente, interessada e atenciosa no trabalho. Ela faz de tudo para que os clientes fiquem satisfeitos com os seus serviços, mesmo que tenha de ignorar algumas normas institucionais.

Nessa situação, mesmo tendo boas intenções, a atitude de Irene é contrária ao correto comportamento profissional.

72 Considere a seguinte situação hipotética.

Albertino, servidor público, ao se comunicar com seu chefe, manipula as informações para que elas sejam mais bem aceitas por ele.

Nessa situação, Albertino está prejudicando sua comunicação com o chefe, pois está colocando uma barreira interpessoal no processo de comunicação com ele.

73 Considere a seguinte situação hipotética.

Angelina, auxiliar judiciária do TRT, foi indiscreta no ambiente de trabalho ao comentar com seus colegas o que ouviu na reunião de diretores em ocasião em que estava dando apoio ao atendimento do serviço de copa do tribunal. Ao receber advertência de seu chefe imediato, Angelina julgou-se injustiçada, pois sua conduta não gerou nenhuma consequência ao tribunal.

Nessa situação, o sentimento de injustiça de Angelina é procedente e eticamente justificável, pois sua conduta não trouxe prejuízo a ninguém.

Acerca da organização e da competência do Poder Judiciário, julgue os seguintes itens.

74 O Tribunal Superior do Trabalho (TST) é composto por 27 ministros, escolhidos entre brasileiros com mais de 35 anos e menos de 65 anos de idade, nomeados pelo presidente da República, após aprovação pela maioria absoluta do Senado Federal.

75 Os juízes dos TRTs são nomeados pelo ministro presidente do TST, de acordo com as normas definidas pela Constituição Federal.

76 Compete à justiça do trabalho processar e julgar as ações originadas em relações de trabalho, sendo abrangidos os entes de direito público externo e da administração pública direta e indireta da União, dos estados, do Distrito Federal e dos municípios, bem como as ações relativas a acidente de trabalho.

77 A justiça do trabalho tem como órgãos o TST, os TRTs e as varas trabalhistas dos fóruns municipais.

Acerca dos servidores regidos pela Lei n.º 8.112/1990, julgue os itens a seguir.

78 Considere a seguinte situação hipotética.

Manuel, que é servidor concursado de órgão público e chefe de sua repartição, acredita que a filiação ao sindicato da categoria é a única forma de conquistar direitos.

Nessa situação, como chefe de sua repartição, faz parte das atribuições de Manuel convencer todos os seus subordinados a se filiarem ao sindicato.

79 Considere a seguinte situação hipotética.

Tadeu é servidor público concursado e responsável por atendimento ao público no órgão em que trabalha. Em certa ocasião, atendeu Joaquim de forma muito eficiente, o que lhe rendeu a gratidão do mesmo. Ao final daquele ano, Joaquim enviou a Tadeu um aparelho de DVD como presente de Natal, acompanhado de um cartão de agradecimento.

Nessa situação, é lícito a Tadeu aceitar o presente, já que trabalhou tão bem em prol do bom nome do serviço público.

80 Para que possa atender com presteza, conforme manda a Lei n.º 8.112/1990, ao público que procura um órgão público em busca de informações, o servidor público responsável por esse atendimento deve dar ao interessado todas as informações de que tiver conhecimento.

81 Considere a seguinte situação hipotética.

Pedro e Marta são servidores públicos federais regidos pela Lei n.º 8.112/1990. São casados, têm dois filhos em comum e trabalham na mesma repartição pública.

Nessa situação, não há impedimento para que Pedro mantenha sob sua chefia imediata, em cargo ou função de confiança, a sua esposa Marta.

82 Os cargos públicos são criados por lei para provimento em caráter efetivo ou em comissão.

83 A posse é a forma de o indivíduo ser investido em cargo público.

Ainda sobre os servidores regidos pela Lei n.º 8.112/1990, que dispõe sobre o regime jurídico dos servidores públicos civis da União, das autarquias e das fundações públicas federais, julgue os itens que se seguem.

84 No caso de um servidor público não cumprir as condições do estágio probatório, ele deve ser demitido por não ter demonstrado capacidade para trabalhar bem para a administração.

85 Ao servidor é proibido exercer o comércio, exceto na qualidade de acionista, cotista ou comanditário.

- 86 Entende-se por inassiduidade habitual a falta ao serviço, sem causa justificada, por trinta dias.
- 87 A ação disciplinar contra servidor prescreve em dez anos no caso de infrações que podem ser punidas com demissão, cassação de aposentadoria ou disponibilidade e destituição de cargo em comissão.
- 88 São penalidades disciplinares: advertência, suspensão, demissão, cassação de aposentadoria ou disponibilidade, destituição de cargo em comissão e destituição de função comissionada.
- 89 São requisitos básicos para a investidura em cargo público: a nacionalidade brasileira, o gozo dos direitos políticos, a quitação com as obrigações militares e eleitorais, o nível de escolaridade exigido para o exercício do cargo, a idade mínima de dezesseis anos e a aptidão física e mental.
- 90 O servidor público que for demitido ou destituído do cargo em comissão, mediante processo administrativo disciplinar, não pode retornar ao serviço público federal.
- 91 O servidor público deve informar a seu chefe ou superior as irregularidades de que tomar conhecimento em razão do cargo que ocupa.
- 92 O servidor público responde civil, penal e administrativamente pelo exercício irregular de suas atribuições. As sanções civis, penais e administrativas poderão cumular-se, mesmo quando todas elas se referirem ao mesmo ato praticado pelo servidor.
- 93 Considere que tenham sido abertos processos administrativo e penal contra o servidor público Carlos, nos quais é acusado de corrupção. No julgamento penal, ele foi absolvido pelo juiz, cuja sentença negou a Carlos a condição de autor do delito. Nesse caso, o servidor não poderá ser responsabilizado no processo administrativo.
- 94 A suspensão de um servidor público pode ser transformada em multa, se essa medida for conveniente para o serviço.
- 95 A demissão do servidor público é penalidade aplicada em casos especificados por lei, como a corrupção e o abandono de cargo.
- 96 No caso de servidor aposentado que tenha sido responsabilizado por atos lesivos aos cofres públicos praticados enquanto ainda trabalhava, é cabível a aplicação da penalidade administrativa de cassação da aposentadoria.
- 97 Para que um servidor público possa acumular cargos, mesmo de forma permitida por lei, é necessário que ele comprove a compatibilidade de horários entre esses cargos.
-
- Ricardo, que foi nomeado e tomou posse em um cargo público efetivo do quadro de pessoal do TRT de um estado brasileiro, compareceu ao local de trabalho para o efetivo desempenho das atribuições do cargo somente 30 dias após a sua posse.
- Com relação à situação hipotética descrita e considerando o disposto na Lei n.º 8.112/1990, julgue os itens subseqüentes.
- 98 Se Ricardo for exonerado do cargo em razão do ocorrido, ele tem o direito de apresentar, no prazo máximo de 5 dias contados da exoneração, um requerimento dirigido e encaminhado à autoridade administrativa competente para decidir sobre a exoneração, explicando as razões por que perdeu o prazo para entrada em exercício.
- 99 Ricardo deve ser exonerado por autoridade administrativa do TRT, uma vez que, tendo tomado posse, não entrou em exercício no prazo legal estabelecido.
- 100 Se os 30 dias de ausência de Ricardo ao trabalho tivessem ocorrido após a sua entrada em exercício no cargo, ele teria transgredido deveres do servidor público fixados pela lei, tais como exercer com zelo e dedicação as atribuições do cargo, observar as normas legais e regulamentares e ser assíduo no serviço.