

PROCESSO SELETIVO PÚBLICO SIMPLIFICADO
EDITAL N.º 001/2026
15 de março de 2026

NOME:

CARGO: **ASSISTENTE OPERACIONAL**

LOCAL:

SALA:

INSTRUÇÕES

1) Conferência inicial

Verifique seu **nome e o cargo indicado** da capa deste caderno e leia atentamente as instruções.

2) Composição do caderno *(confira após o início da prova)*

- Contém **20 (vinte) questões objetivas**.
- Todas as questões são de múltipla escolha, com cinco alternativas cada (A, B, C, D e E).
- É permitido fazer anotações, cálculos, riscos e observações exclusivamente neste Caderno.

3) Cartão-Resposta

Confira se o seu **nome, número de inscrição, data de nascimento, CPF e cargo** estão corretos. Caso identifique que o Cartão-Resposta não corresponde aos seus dados, comunique imediatamente ao fiscal **para que seja providenciada a substituição**. O fiscal não está autorizado a alterar informações impressas, e não serão aceitas reclamações posteriores. O preenchimento do Cartão-Resposta é de sua inteira responsabilidade. Não haverá substituição em caso de erro de preenchimento.

4) Material permitido

É obrigatório o uso exclusivo de caneta esferográfica fabricada em material transparente, com tinta azul ou preta.

5) Duração da prova

A prova terá duração de 2 (duas) horas, incluindo o tempo destinado ao preenchimento do Cartão-Resposta.

6) Regras de saída

- Ao término da prova, entregue **obrigatoriamente** ao fiscal o Cartão-Resposta e este Caderno de Questões.
- A saída definitiva da sala somente será permitida após **1 (uma) hora** do início da prova.
- É permitido levar apenas a folha intermediária de respostas, localizada na última página deste caderno, desde que contenha exclusivamente as alternativas assinaladas, sendo vedadas quaisquer outras anotações.
- Os **3 (três) últimos candidatos** somente poderão se retirar da sala simultaneamente.

7) Assinaturas

Escreva seu nome completo e assine na capa deste Caderno, e assine também no local indicado no Cartão-Resposta.

BOA PROVA!



Nome completo: _____

Assinatura: _____

LÍNGUA PORTUGUESA

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 2.

Estresse, privação de sono e alterações climáticas podem desencadear crises de enxaqueca

Muitos fatores podem desencadear uma crise de enxaqueca. Questão hormonal, pouco sono, estresse, determinados alimentos e alterações climáticas são alguns desses gatilhos. A crise de enxaqueca costuma ter um início súbito, com uma dor pulsante e latejante só de um lado da cabeça. Segundo a Sociedade Brasileira de Cefaleia, essa crise pode durar de 4 _____ 72 horas. Entre os impactos para a vida de quem sofre com crises de enxaqueca estão: sensibilidade _____ ruídos, perda de concentração, danos _____ relações sociais e má qualidade do sono.

(Disponível em:

<https://g1.globo.com/bemestar/viva-voce/noticia/2021/12/30/estresse-privacao-de-sono-e-alteracoes-climaticas-podem-desencadear-criSES-de-enxaqueca.ghtml>. Acesso em: 23 fev. 2026. Adaptado.)

Questão 01

(Correta: C)

Analise as sentenças a seguir e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(___)Pelas características do texto e de seu conteúdo, o objetivo central dele é transmitir informações a respeito da enxaqueca.

(___)A respeito do tema tratado, o autor do texto escolhe focar em três aspectos: o que provoca, os sintomas e as consequências da enxaqueca.

(___)Para amenizar o tom do texto e não chocar quem o lê, o autor utiliza linguagem figurada (sentido conotativo) em vários momentos.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

- (A) F – V – F.
- (B) V – F – V.
- (C) V – V – F.
- (D) F – V – V.
- (E) V – F – F.

Questão 02

(Correta: C)

No texto, há três lacunas. Elas devem ser preenchidas observando o uso do acento grave (crase). Leia o texto com atenção, analise cada contexto e complete as lacunas com **a(s)** ou **à(s)**, conforme a situação. Em seguida, assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas no texto:

- (A) à – a – as.
- (B) a – à – às.
- (C) a – a – às.
- (D) à – a – às.
- (E) à – à – as.

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 3 a 5.

Fim da escala 6x1 e combate ao feminicídio ganham as ruas do Carnaval de Salvador na tradicional Mudança do Garcia

A irreverência, alegria e luta popular ganharam mais força em Salvador nesta segunda-feira (16) com a tradicional Mudança do Garcia. A manifestação, que é a mais antiga do Carnaval da Bahia, completa oficialmente 96 anos e reúne gerações que percorrem o Circuito Riachão — do Largo do Garcia até o Campo Grande — no ritmo de blocos percussivos, charangas e minitrios. Para os sindicatos, que também desfilam juntos na festa, este ano a defesa do fim da escala 6x1 e o enfrentamento ao feminicídio são algumas das principais bandeiras de luta que ganham as ruas durante a folia. [...]

(Disponível em:

<https://www.brasildefato.com.br/2026/02/16/fim-da-escala-6x1-e-combate-ao-feminicidio-ganham-as-ruas-do-carnaval-de-salvador-na-tradicional-mudanca-do-garcia/>. Acesso em: 23 fev. 2026. Adaptado.)

Questão 03

(Correta: E)

No texto, há duas orações sublinhadas. Analise-as no contexto e, em seguida, analise as sentenças:

I.A oração "que é a mais antiga do Carnaval da Bahia" tem a função de explicar "manifestação".

II.A segunda oração, "que também desfilam juntos na festa", tem a função de restringir "sindicatos", ou seja, não é qualquer sindicato, mas apenas aqueles que estavam na manifestação.

III.Em ambas as orações, o pronome "que" tem como referente a palavra imediatamente anterior, a saber: manifestação (1ª oração) e sindicatos (2ª oração).

É correto o que se afirma em:

- (A) III, apenas.
- (B) I e II, apenas.
- (C) I, II e III.
- (D) II, apenas.
- (E) I e III, apenas.

Questão 04

(Correta: B)

A palavra "irreverência" tem, entre seus possíveis significados, "falta de reverência", em que o sentido de falta, negação, sentido contrário ou privação dá-se pelo uso do prefixo i-. Tendo isso em consideração, assinale a alternativa cuja palavra também apresenta o sentido de falta, negação, sentido contrário ou privação:

- (A) Idealização.
- (B) Ilegível.
- (C) Icônico.
- (D) Idôneo.
- (E) Iminente.

Questão 05

(Correta: E)

A partir da leitura e interpretação do texto e da mobilização de seus conhecimentos prévios, analise as sentenças e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(__)O Carnaval é um evento que ultrapassa a festividade e se torna espaço de lutas sociais.

(__)Os temas sociais do Carnaval em Salvador foram unicamente "fim da escala 6x1" e a luta contra o feminicídio.

(__)Mudança do Garcia é o nome da mais antiga manifestação carnavalesca da Bahia.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

- (A) F – F – F.
- (B) V – V – V.
- (C) V – F – F.
- (D) F – V – V.
- (E) V – F – V.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questão 06

(Correta: A)

Durante limpeza programada de caixa d'água em edifício de uma universidade municipal, considere as afirmativas a seguir:

I.O abastecimento deve ser interrompido antes do início da limpeza e restabelecido somente após enxágue completo.

II.A escovação mecânica das superfícies internas é dispensável quando se utiliza aplicação de hipoclorito, pois o produto elimina sujidades aderidas sem necessidade de fricção.

III.O registro das atividades realizadas integra o procedimento e compõe o controle de manutenção do sistema.

É correto o que se afirma em:

- (A) I e III, apenas.
- (B) III, apenas.
- (C) II, apenas.
- (D) I e II, apenas.
- (E) I, II e III.

Questão 07

(Correta: C)

Em uma sala de informática de uma universidade municipal, dois equipamentos idênticos operam em paralelo, cada um a 127 V e 2 A em regime estável. Considerando a relação entre as grandezas elétricas fundamentais, a potência elétrica total consumida pelos dois equipamentos é de:

- (A) 127 W.
- (B) 1.016 W.
- (C) 508 W.
- (D) 63,5 W.
- (E) 254 W.

Questão 08

(Correta: D)

Em área esportiva de uma universidade municipal, o gramado apresenta manchas amareladas e sinais de compactação por pisoteio intenso. A intervenção inicial mais consistente para recuperar o vigor e reduzir a reincidência do problema é:

- (A) Intensificar a irrigação e aplicar herbicida seletivo, pois a competição com ervas daninhas é a principal causa de amarelamento em áreas de uso coletivo.
- (B) Realizar poda rente com roçadeira e aplicar calcário, pois o corte baixo estimula perfilhamento e o calcário corrige a acidez responsável pelo amarelamento.
- (C) Aplicar adubação nitrogenada elevada e suspender a irrigação, pois o excesso de umidade em solo compactado favorece a proliferação de fungos.
- (D) Aerificar o solo, ajustar a irrigação, revisar a adubação e restringir o tráfego na área durante o período de recuperação.
- (E) Aplicar areia de nivelamento (*topdressing*) e fungicida preventivo, pois manchas amareladas em gramados compactados indicam predominantemente ataque fúngico.

Questão 09

(Correta: E)

Um assistente operacional foi designado para produzir apostilas de curso de extensão de uma universidade municipal, com folhas A4 impressas e capas de material mais espesso, para encadernação em espiral. A sequência mais compatível com acabamento uniforme, margem de perfuração adequada e menor risco de desalinhamento é:

- (A) Grampear provisoriamente o conjunto, perfurar em seguida e substituir os grampos pela espiral, pois o grampo orienta o eixo de perfuração.
- (B) Inserir a espiral antes do corte final e realizar o acabamento na guilhotina com o conjunto montado, pois as folhas ficam estáveis durante o corte.
- (C) Perfurar as folhas primeiro para facilitar o alinhamento, cortar depois para padronizar as bordas e inserir a espiral ao final do processo.
- (D) Cortar as capas por último, após a perfuração do miolo, para manter rigidez durante a perfuração e reduzir o esforço no perfurador.
- (E) Conferir a ordem das folhas, alinhar o conjunto com as capas, cortar na guilhotina verificando a margem de perfuração, perfurar com gabarito e inserir a espiral com conferência final.

Questão 10

(Correta: A)

Um assistente operacional foi designado para substituir um reator em luminária de corredor com circulação de pessoas em uma universidade municipal. O quadro de distribuição fica em área técnica restrita, sem acesso de usuários. Considerando as normas de segurança em eletricidade, a sequência de procedimentos mais adequada é:

1. Sinalizar o local de trabalho no corredor.
2. Testar a ausência de tensão no ponto de intervenção.
3. Desenergizar o circuito no quadro de distribuição.
4. Executar a troca do reator.
5. Restabelecer a energia e verificar o funcionamento.

Assinale a alternativa que apresenta a ordem correta de execução:

- (A) 3 – 1 – 2 – 4 – 5.
- (B) 3 – 2 – 1 – 4 – 5.
- (C) 1 – 2 – 3 – 4 – 5.
- (D) 1 – 3 – 4 – 2 – 5.
- (E) 2 – 3 – 1 – 4 – 5.

Questão 11

(Correta: D)

Em serviço de manutenção predial de uma universidade municipal, será refeito um trecho de parede com baixa aderência de revestimento. Associe a segunda coluna de acordo com a primeira, relacionando cada camada de revestimento à sua função principal:

Primeira coluna: camada

1. Chapisco
2. Emboço
3. Reboco

Segunda coluna: função principal

(__) Regularização da superfície e base para o acabamento.

(__) Aderência entre a base e as demais camadas de revestimento.

(__) Acabamento fino e estético da superfície.

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas:

- (A) 1 – 3 – 2.
- (B) 1 – 2 – 3.
- (C) 2 – 3 – 1.
- (D) 2 – 1 – 3.
- (E) 3 – 1 – 2.

Questão 12

(Correta: C)

Em uma universidade municipal, um armário de MDF apresenta perda de fixação na dobradiça após uso prolongado, com o furo original alargado. A solução mais adequada para recuperar a resistência de ancoragem sem ampliar o dano no painel é:

- (A) Substituir por parafuso de maior comprimento no mesmo furo, pois o aumento do comprimento recompõe a área de contato com o painel.
- (B) Preencher o furo com massa epóxi, aguardar a cura completa e refurar no mesmo ponto, pois o preenchimento reconstitui a ancoragem local, mantendo o mesmo ponto de fixação da dobradiça.
- (C) Reposicionar com bucha ou reparo específico para MDF ou aplicar reforço interno, mantendo alinhamento e torque controlado.
- (D) Utilizar cavilha de madeira maciça com cola branca para obturar o furo e reinstalar o parafuso após secagem, pois a cavilha restabelece a fixação mecânica no painel, mantendo o ponto de fixação original.
- (E) Aplicar cola instantânea no parafuso antes de reinstalá-lo, pois a adesão química distribui o esforço e substitui a fixação mecânica comprometida.

Questão 13

(Correta: C)

Em serviço de manutenção predial de uma universidade municipal, o assistente operacional precisa selecionar o condutor mais adequado para uma extensão de uso temporário, sujeita a dobramento e movimentação frequente. A escolha tecnicamente mais compatível com essa condição de uso é:

- (A) Fio rígido monofilar com isolamento reforçada, pois a rigidez estrutural reduz o aquecimento em circuitos de uso intermitente.

- (B) Cabo paralelo rígido com dupla isolamento, pois a camada adicional de proteção compensa parcialmente a proteção externa, mas não a solicitação por flexões repetidas em uso temporário.
- (C) Cabo flexível multifilar com isolamento compatível com o ambiente, pela maior tolerância a dobramentos repetidos e ao manuseio contínuo.
- (D) Cabo paralelo de uso doméstico padrão, por ser usual em ambientes internos, ainda que não seja projetado para flexões repetidas e cargas variáveis.
- (E) Cabo PP de seção reduzida, pois o menor diâmetro facilita o manuseio e reduz o esforço de dobramento em usos de baixa solicitação.

Questão 14

(Correta: A)

Durante a execução de reparos no piso de um corredor de grande circulação em uma universidade municipal, o assistente operacional precisa isolar uma área molhada e delimitar o trecho em obra. O corredor constitui rota de fuga para a saída de emergência em uma das extremidades. Considerando as normas de sinalização de segurança e prevenção de acidentes, a medida que melhor atende às exigências do cenário é:

- (A) Sinalizar o trecho com cones e fita de isolamento, manter ao menos uma rota de passagem livre até a saída de emergência e posicionar placas de advertência visíveis nos dois acessos ao corredor.
- (B) Afixar cartaz impresso com aviso de obra nas paredes do corredor e solicitar que um colega permaneça no local orientando os usuários enquanto o reparo é executado, dispensando barreiras físicas pela presença humana contínua.
- (C) Interditar completamente o corredor com barreiras físicas nas duas extremidades e afixar aviso de obra na entrada principal, redirecionando o fluxo de pessoas por rota alternativa previamente informada à chefia.
- (D) Utilizar fita zebra para isolar o trecho em reparo e aguardar a secagem completa do piso antes de liberar o corredor, comunicando ao setor de segurança o término da atividade para retirada da sinalização.
- (E) Posicionar placa de "piso molhado" no centro da área afetada e um cone em cada extremidade do trecho, pois a combinação de placa e cone atende à sinalização mínima exigida para ambientes internos em manutenção.

Questão 15

(Correta: C)

Durante manutenção em circuito de iluminação de corredor de uma universidade municipal, o assistente operacional identifica que o dispositivo de proteção atuou por sobrecorrente e interrompeu automaticamente o fornecimento. Analise as afirmativas a seguir sobre esse dispositivo:

- I. Permite restabelecimento do circuito por rearme manual após a eliminação da causa da sobrecorrente.
- II. Atua por mecanismo termomagnético, combinando proteção contra sobrecarga e curto-circuito.
- III. Após atuação, deve ser integralmente substituído, pois não admite reutilização.

É correto o que se afirma em:

- (A) I, apenas.
- (B) III, apenas.
- (C) I e II, apenas.
- (D) II e III, apenas.
- (E) I, II e III.

Questão 16

(Correta: C)

Em serviço de pintura predial de uma universidade municipal, uma porta metálica interna apresenta pontos de oxidação. Considere as afirmativas a seguir sobre preparação e sistema de pintura compatíveis com durabilidade:

- I. A remoção da ferrugem e a preparação da superfície precedem a aplicação do fundo anticorrosivo.
- II. A tinta látex pode ser aplicada diretamente sobre o metal oxidado, desde que a superfície esteja completamente seca.
- III. O fundo anticorrosivo é a camada que garante proteção contra oxidação antes da aplicação do esmalte sintético.

É correto o que se afirma em:

- (A) I, II e III.
- (B) III, apenas.
- (C) I e III, apenas.
- (D) II, apenas.
- (E) I e II, apenas.

Questão 17

(Correta: B)

No assentamento de revestimento cerâmico de grande formato em área de circulação de uma universidade municipal, a prática que melhor reduz o risco de descolamento e garante o desempenho do conjunto é:

- (A) Utilizar argamassa de cimento e areia mais concentrada e rejuntar imediatamente para travar as peças enquanto a argamassa ainda está úmida.
- (B) Aplicar argamassa colante com desempenadeira dentada nas duas faces (dupla colagem), respeitar o tempo em aberto e executar rejunte após cura inicial das peças.
- (C) Aumentar a espessura de argamassa para nivelar irregularidades, evitando cortes nas peças e garantindo maior contato com a base.

- (D) Assentar e rejuntar, no mesmo dia, com grande diluição do rejunte, para facilitar a penetração entre as juntas e liberar a área mais rapidamente.
- (E) Molhar intensamente a base antes do assentamento e dispensar a desempenadeira dentada, pois a umidade melhora a aderência em grandes formatos.

Questão 18

(Correta: B)

Em prédio administrativo de uma universidade municipal, o assistente operacional observa consumo elevado de água e ruído contínuo em tubulação mesmo com todas as torneiras fechadas. O procedimento inicial mais adequado para identificar a origem do vazamento é:

- (A) Aplicar produto desincrustante nos ralos para descartar retorno de esgoto como causa antes de inspecionar a tubulação.
- (B) Fechar o registro geral e observar o hidrômetro; em seguida, reabrir os registros setoriais um a um para localizar o trecho afetado.
- (C) Substituir as torneiras de maior uso, pois vazamentos de consumo elevado tendem a se originar nos pontos mais solicitados.
- (D) Aumentar a pressão no registro geral e identificar os pontos com maior gotejamento para determinar o foco do problema.
- (E) Abrir todos os pontos de consumo por alguns minutos para equalizar o sistema e verificar se o ruído cessa espontaneamente.

Questão 19

(Correta: B)

Uma servidora da limpeza de uma universidade municipal, após retornar de licença médica em razão de doença crônica que lhe causou perda parcial da fala, passou a se comunicar por gestos e bilhetes escritos. Parte da equipe começou a evitar interações com ela, alegando que "a comunicação trava o serviço". Um colega, buscando resolver a situação, propôs que a equipe combinasse sinais simples e turnos de conversa com a servidora para manter o fluxo de trabalho. Considerando que cada pessoa tem seu jeito próprio de se expressar e que compreender as diferenças do outro é essencial nas relações de trabalho, a postura desse colega expressa:

- (A) Estratégia adequada para o curto prazo, mas insuficiente se não acompanhada de treinamento formal da equipe em comunicação alternativa.
- (B) Adaptação da comunicação às diferenças individuais, promovendo a integração sem desconsiderar as demandas do trabalho coletivo.
- (C) Boa intenção que pode gerar dependência da servidora em relação ao colega, comprometendo sua autonomia no ambiente de trabalho.

- (D) Solução parcial, pois acordos informais entre colegas não substituem a mediação institucional em situações de dificuldade comunicacional.
- (E) Iniciativa válida no plano afetivo, mas que deve ser formalizada pela chefia para ter efeito sobre o comportamento de toda a equipe.

Questão 20

(Correta: A)

No serviço público, espera-se que os servidores ajam de forma honesta, respeitosa e comprometida com o bem coletivo – não apenas porque a lei exige, mas porque reconhecem o valor de agir corretamente. Essa orientação interna que guia o comportamento humano pelo pensamento e pela razão, buscando o melhor modo de viver em sociedade, é chamada de:

- (A) Ética, pois corresponde à reflexão racional sobre valores e princípios que orientam a conduta humana, fundamentando o que se considera correto na convivência social.
- (B) Cultura organizacional, pois representa valores, crenças e hábitos compartilhados pelos integrantes de uma instituição, influenciando decisões e comportamentos no ambiente de trabalho.
- (C) Moral, pois corresponde ao conjunto de costumes, regras e valores praticados por um grupo social em determinado tempo e lugar, orientando comportamentos aceitos ou reprovados pela coletividade.
- (D) Código de ética, pois reúne normas e orientações de conduta aplicáveis a determinada instituição ou categoria profissional, descrevendo deveres, vedações e padrões de comportamento esperados.
- (E) Conduta funcional, pois corresponde ao conjunto de deveres e proibições formais que o servidor deve observar no exercício do cargo, conforme regulamentos e normas internas da instituição.

FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS

Questões	RESPOSTAS				
01	A	B	C	D	E
02	A	B	C	D	E
03	A	B	C	D	E
04	A	B	C	D	E
05	A	B	C	D	E
06	A	B	C	D	E
07	A	B	C	D	E
08	A	B	C	D	E
09	A	B	C	D	E
10	A	B	C	D	E
11	A	B	C	D	E
12	A	B	C	D	E
13	A	B	C	D	E
14	A	B	C	D	E
15	A	B	C	D	E
16	A	B	C	D	E
17	A	B	C	D	E
18	A	B	C	D	E
19	A	B	C	D	E
20	A	B	C	D	E

INFORMAÇÕES

O inteiro teor da prova e o gabarito preliminar serão divulgados até as **20h do dia 16 de março de 2026**, no endereço eletrônico <http://concursos.furb.br/>, na Área do Candidato.

O candidato que tiver qualquer discordância em relação às questões da Prova Objetiva ou ao gabarito preliminar divulgado poderá interpor recurso no período compreendido entre **00h00min01seg do dia 17 de março de 2026 e 23h59min59seg do dia 18 de março de 2026**.

15 de março de 2026