

Processo Seletivo – 002/2025

Organizadora:



Tipo 1

TÉCNICO EM INFORMÁTICA

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES A SEGUIR

- Os Cadernos de Prova de cada cargo possuem 4 tipos diferentes, sendo o conteúdo das questões o mesmo para todos, diferenciando-se apenas a ordem das questões e alternativas.
- Verifique acima o tipo do seu Caderno de Prova e preencha no cartão-resposta, em campo específico, o número correspondente ao tipo do seu Caderno de Prova.
- Cada questão da prova objetiva constitui-se de quatro alternativas, identificadas pelas letras A, B, C e D, das quais apenas uma é a resposta correta.
- Todas as respostas julgadas como corretas do Caderno de Prova deverão ser transportadas para o cartão-resposta, o qual será o único documento válido para a correção das provas objetivas e não será substituído em hipótese alguma.
- Faça o preenchimento do tipo de prova e da alternativa que julgar correta, conforme o exemplo a seguir: ●
- Confira se este Caderno de Prova corresponde ao cargo para o qual você se inscreveu e se o mesmo contém **20** questões, numeradas de **1 a 20**.
- Verifique no caderno de prova se faltam folhas, se a sequência de questões está correta e se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas. Não serão consideradas reclamações posteriores ao término da prova.
- Deixe sobre a carteira apenas documento de identificação, caneta esferográfica de tinta azul ou preta feita de material transparente e recipiente transparente com água, sem qualquer etiqueta ou rótulo.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Ao terminar sua prova, entregue o cartão-resposta devidamente **preenchido e assinado** ao fiscal de sala e retire-se imediatamente do local de aplicação das provas.

TEMPO DE PROVA

- A prova objetiva terá duração máxima de **2h30min**, incluído o tempo para preenchimento do cartão-resposta.
- O candidato somente poderá retirar-se do local de prova após 30 minutos de seu início e poderá levar o caderno de provas.
- Os 3 (três) últimos candidatos somente poderão retirar-se da sala de prova simultaneamente e devem fazê-lo após o encerramento da ata de sala.

NÃO É PERMITIDO

- Folhear o Caderno de Prova antes da autorização do fiscal.
- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova, sob qualquer forma ou alegação.
- Qualquer tipo de consulta, seja por meio de recursos didáticos, elétricos ou eletrônicos.
- Sair da sala durante a realização da prova sem o acompanhamento de um fiscal.
- Uso do banheiro após entregar seu cartão-resposta.
- A permanência de candidatos no local de realização das provas após o término e a entrega do cartão-resposta.

Conhecimentos Específicos

Questão 01

Um sistema de gerenciamento de prontuários médicos em um hospital público, funcionando de forma lenta e instável, prejudicando o atendimento aos pacientes e colocando em risco vidas. A performance otimizada dos computadores e servidores é crucial para o bom funcionamento dos serviços públicos, especialmente em áreas críticas como saúde e segurança. O Técnico em Informática, com conhecimento profundo do sistema operacional e das ferramentas de monitoramento, atua como um maestro da performance, ajustando as configurações, otimizando recursos e garantindo a fluidez das operações.

Um servidor público reclama que seu computador com Windows 10 está lento e com baixo desempenho. O Técnico em Informática, ao analisar o sistema, verifica que o uso da CPU está constantemente alto, mesmo sem a execução de programas pesados. Qual das seguintes ações NÃO é recomendada para solucionar o problema e melhorar o desempenho do computador?

- (A) Desfragmentar o disco rígido para otimizar a leitura e gravação de dados, liberando recursos da CPU.
- (B) Escanear o sistema em busca de vírus e malwares que podem estar utilizando a CPU de forma indevida.
- (C) Verificar a lista de processos em execução no Gerenciador de Tarefas e finalizar os programas que estão consumindo mais recursos da CPU.
- (D) Desabilitar os efeitos visuais do Windows, como animações e transparências, para reduzir o consumo de recursos da CPU.

Questão 02

Em uma era dominada pela informação, a organização e a gestão eficientes de dados são cruciais para o sucesso de qualquer organização, especialmente no setor público, onde a transparência e a acessibilidade são pilares fundamentais. A estruturação lógica de arquivos e diretórios, combinada com a manutenção adequada dos dispositivos de armazenamento, garante a integridade dos dados e a eficiência no acesso à informação.

No contexto da organização e manutenção de arquivos e meios de armazenamento, um Técnico em Informática precisa realizar a otimização de um disco rígido (HDD) em um computador com sistema operacional Windows 10. O disco rígido em questão apresenta um desempenho lento e baixa capacidade de armazenamento disponível, apesar de não estar completamente cheio. Considerando essa situação, qual das seguintes ações NÃO contribui para a otimização do disco rígido e a melhoria do desempenho do sistema?

- (A) Converter o disco rígido para um disco de estado sólido (SSD) para obter um desempenho significativamente mais rápido.

- (B) Desfragmentar o disco rígido usando a ferramenta "Desfragmentador e Otimizador de Unidades" do Windows.
- (C) Executar a ferramenta "Limpeza de Disco" para remover arquivos temporários, arquivos da lixeira e outros dados desnecessários.
- (D) Compactar arquivos e pastas que são utilizados com pouca frequência para liberar espaço em disco.

Questão 03

No âmbito da administração pública, a manutenção preventiva e corretiva de equipamentos de informática é crucial para garantir a continuidade dos serviços, a segurança da informação e o bom uso dos recursos públicos. O Técnico em Informática, com sua expertise em hardware e software, atua de forma proativa, planejando e executando rotinas de manutenção que previnem falhas e aumentam a vida útil dos equipamentos. A aplicação de normas de segurança, o diagnóstico preciso de problemas e a correta utilização de ferramentas e técnicas de reparo são elementos chave para a excelência na manutenção da infraestrutura de TI.

A equipe de TI da Prefeitura de "T" está elaborando um plano de manutenção preventiva para os computadores da instituição. O objetivo é garantir o bom funcionamento dos equipamentos, prevenir falhas e prolongar a vida útil dos componentes. Considerando as melhores práticas para manutenção preventiva em computadores, qual das seguintes ações NÃO deve ser incluída no plano de manutenção?

- (A) Substituição preventiva da fonte de alimentação a cada dois anos, mesmo que não apresente defeitos.
- (B) Desfragmentação regular do disco rígido para otimizar o desempenho do sistema.
- (C) Organização dos cabos e fios, garantindo a ventilação adequada dos componentes.
- (D) Limpeza interna dos componentes do computador, removendo poeira e resíduos acumulados.

Questão 04

Diante da seguinte situação: um servidor público precisa acessar um documento crucial, mas ele está perdido em um mar de arquivos digitais desorganizados. A frustração aumenta, a produtividade diminui e o serviço público é prejudicado. A organização eficiente de arquivos e diretórios é a chave para evitar esse caos digital e garantir a acessibilidade à informação na administração pública. Dominar as técnicas de organização, saber nomear arquivos de forma clara e utilizar os recursos do sistema operacional para gerenciar pastas e subpastas são habilidades essenciais para o Técnico em Informática.

No sistema operacional Windows 10, um Técnico em Informática precisa organizar os arquivos de um departamento da prefeitura. Ele decide utilizar a ferramenta "Bibliotecas" para facilitar o acesso e o

gerenciamento dos documentos. Qual a principal função das Bibliotecas no Windows 10?

- (A) Função: Criptografar arquivos e pastas, protegendo as informações confidenciais contra acessos não autorizados.
- (B) Função: Compartilhar arquivos e pastas com outros usuários na rede local, facilitando a colaboração e o trabalho em equipe.
- (C) Função: Agrupar pastas de diferentes locais em um único ponto de acesso, facilitando a organização e a visualização dos arquivos.
- (D) Função: Compactar arquivos e pastas, reduzindo o espaço ocupado em disco e otimizando o armazenamento de dados.

Questão 05

Em uma sociedade cada vez mais interconectada, a comunicação eletrônica desempenha um papel vital no funcionamento da administração pública, conectando órgãos governamentais, cidadãos e empresas de maneira eficiente e segura. As redes de computadores, sejam elas locais (LAN) ou remotas (WAN), formam a espinha dorsal dessa comunicação, permitindo o compartilhamento de informações, a colaboração entre equipes e o acesso a serviços essenciais. O conhecimento profundo das tecnologias de comunicação eletrônica e o domínio das ferramentas de monitoramento de redes são, portanto, indispensáveis para o profissional de TI no setor público.

Uma Prefeitura está implementando um novo sistema de videoconferência para conectar suas diversas secretarias e departamentos. O objetivo é facilitar a comunicação interna, reduzir custos com deslocamentos e agilizar a tomada de decisões. O Técnico em Informática responsável pela implementação precisa configurar a rede local (LAN) da prefeitura para garantir a qualidade e a segurança das videoconferências. Considerando os requisitos de comunicação em tempo real e a necessidade de evitar interrupções e atrasos na transmissão de dados, qual das seguintes tecnologias de rede NÃO é adequada para a interconexão dos dispositivos na LAN da prefeitura?

- (A) Wi-Fi 6 (802.11ax) com suporte a QoS (Quality of Service).
- (B) Rede 5G com baixa latência e alta capacidade de banda.
- (C) Rede 4G com agregação de portadoras.
- (D) Ethernet com cabos de fibra óptica.

Questão 06

A instalação e configuração de softwares são tarefas essenciais para o Técnico em Informática no setor público. Dominar este processo, desde a instalação do sistema operacional até a configuração de softwares específicos, garante o bom funcionamento dos equipamentos e a execução eficiente das atividades administrativas. A escolha adequada do sistema

operacional, a instalação correta dos drivers, a configuração de aplicativos de escritório e a atualização constante dos softwares são cruciais para a segurança e a produtividade no ambiente de trabalho.

Um Técnico em Informática da Câmara Municipal de um município recebeu a tarefa de instalar o sistema operacional Windows 10 em um novo computador que será utilizado na recepção. Durante a instalação, ele se depara com a opção de formatar o disco rígido e definir as partições. Considerando as melhores práticas para organização e gerenciamento do sistema, qual das seguintes configurações de partição é a MAIS indicada para este computador?

- (A) Dividir o disco em três partições: uma partição primária para o sistema operacional (C:) formatada em NTFS, uma partição estendida para armazenar backups (E:) formatada em exFAT, e uma partição lógica para arquivos temporários (F:) formatada em FAT32.
- (B) Dividir o disco em duas partições: uma partição primária para o sistema operacional (C:) formatada em NTFS, e uma partição lógica para os arquivos de dados (D:) formatada em FAT32.
- (C) Utilizar a ferramenta de particionamento do fabricante do disco rígido para criar uma partição OEM oculta e uma partição primária para o sistema operacional (C:), ambas formatadas em NTFS.
- (D) Criar uma única partição que ocupe todo o espaço em disco, formatada com o sistema de arquivos NTFS.

Questão 07

A Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD), Lei nº 13.709/2018, trouxe um novo paradigma para o tratamento de dados pessoais no Brasil, impactando diretamente as atividades do setor público. O Técnico em Informática, atuando na linha de frente da gestão da informação, precisa conhecer as diretrizes da LGPD e garantir a conformidade dos sistemas e procedimentos com a legislação. A proteção da privacidade dos cidadãos, a segurança dos dados pessoais e o tratamento responsável da informação são pilares fundamentais para a construção de uma administração pública transparente e ética.

A Secretaria de Administração de um município está revisando seus procedimentos internos para garantir a adequação à Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD). O Técnico em Informática é incumbido de analisar os sistemas de informação da secretaria e propor medidas para garantir o tratamento adequado dos dados pessoais dos servidores. Considerando os princípios da LGPD, qual das seguintes ações NÃO está em conformidade com a legislação?

- (A) Implementar medidas de segurança da informação para proteger os dados pessoais contra acessos não autorizados e incidentes de segurança.

- (B) Coletar apenas os dados pessoais estritamente necessários para o cumprimento das finalidades legítimas da secretaria.
- (C) Informar aos servidores sobre a finalidade da coleta dos dados pessoais e os seus direitos como titulares dos dados.
- (D) Compartilhar dados pessoais dos servidores com empresas privadas, sem o consentimento expresso dos titulares dos dados, para fins de marketing direcionado.

Questão 08

A comunicação eletrônica permeia todos os aspectos da sociedade moderna, conectando cidadãos, empresas e governo em uma rede complexa de interações. No setor público, a comunicação eficiente é essencial para a prestação de serviços de qualidade, a transparência administrativa e a participação cidadã. O Técnico em Informática, com expertise em redes de computadores e tecnologias de comunicação, atua como um facilitador, garantindo a conectividade, a segurança e a fluidez da comunicação eletrônica no âmbito da administração pública.

A Ouvidoria Geral de um município deseja implementar um sistema de atendimento online para receber denúncias, reclamações e sugestões da população. O Técnico em Informática, ao analisar as opções disponíveis, recomenda a utilização de um sistema de Web Chat integrado ao site da prefeitura. Quais as principais vantagens de se utilizar um sistema de Web Chat para o atendimento online da Ouvidoria?

- (A) Vantagens: Permite o envio de anexos de grande tamanho, facilita a realização de videoconferências, integra-se com as redes sociais.
- (B) Vantagens: Permite comunicação instantânea com os cidadãos, facilita o acesso ao atendimento, agiliza a resolução de demandas, e permite o registro das interações para posterior consulta.
- (C) Vantagens: Reduz o custo com telefonia, elimina a necessidade de treinamento da equipe de atendimento, garante o anonimato dos denunciadores.
- (D) Vantagens: Oferece maior segurança na comunicação, impede a gravação das conversas, dispensa a necessidade de autenticação dos usuários.

Questão 09

No mundo digital em constante evolução, o suporte e a orientação ao usuário são elementos-chave para garantir a inclusão digital e o acesso aos serviços públicos online. O Técnico em Informática assume o papel de facilitador, auxiliando os cidadãos a navegar no mundo digital com segurança e confiança. A escuta ativa, a comunicação clara e a capacidade de transmitir conhecimentos de forma didática são habilidades essenciais para promover a autonomia dos usuários e garantir a acessibilidade aos recursos tecnológicos disponíveis.

Um cidadão comparece à Prefeitura para solicitar a segunda via do IPTU. Ele relata ao Técnico em Informática que tentou emitir a guia pelo site da prefeitura, mas não conseguiu encontrar o link para o serviço. Após ouvir atentamente o cidadão e realizar algumas perguntas, o técnico identifica que o usuário está acessando um site falso, com aparência similar ao site oficial da prefeitura. Diante dessa situação, qual a conduta MAIS adequada que o técnico deve adotar?

- (A) Analisar o código-fonte do site falso para identificar o responsável pela fraude e encaminhar as informações para a polícia.
- (B) Orientar o cidadão a procurar uma lan house, pois o computador da prefeitura pode estar com problemas de acesso ao site.
- (C) Ensinar o cidadão a identificar sites falsos, mostrando os elementos que diferenciam o site oficial do site falso, e auxiliá-lo a navegar até a página correta para emissão da segunda via do IPTU.
- (D) Informar ao cidadão que o site da prefeitura está fora do ar e que ele deve retornar em outro momento.

Questão 10

No cenário dinâmico da tecnologia da informação, a capacidade de identificar e solucionar problemas de forma rápida e eficiente é essencial para garantir a continuidade das operações e a satisfação dos usuários. O Técnico em Informática, atuando como um verdadeiro "detetive tecnológico", precisa dominar as ferramentas e técnicas de diagnóstico, interpretando mensagens de erro, analisando logs do sistema e aplicando seu conhecimento para solucionar falhas em softwares e hardwares. A expertise em troubleshooting garante a estabilidade dos sistemas, previne perdas de dados e contribui para a eficiência dos serviços públicos.

Uma servidora da Secretaria de Educação de um município reporta ao Técnico em Informática que seu computador está apresentando a seguinte mensagem de erro ao iniciar o sistema operacional Windows: "BOOTMGR is missing. Press Ctrl+Alt+Del to restart". Com base nessa mensagem, qual é a causa mais provável do problema e qual a primeira ação que o técnico deve tomar para solucionar a falha?

- (A) Causa: Vírus ou malware. Ação: Trocar o computador.
- (B) Causa: Memória RAM com defeito. Ação: Testar a memória RAM com uma ferramenta de diagnóstico.
- (C) Causa: Placa-mãe com defeito. Ação: Encaminhar o computador para uma assistência técnica especializada.
- (D) Causa: Arquivo de inicialização do Windows corrompido ou ausente. Ação: Reparar o sistema operacional utilizando a mídia de instalação do Windows.

Questão 11

Em uma era marcada pela crescente digitalização dos serviços públicos, a segurança da informação assume um papel central na proteção dos dados dos cidadãos e na garantia da confiabilidade da administração pública. O Técnico em Informática, como guardião da segurança digital, precisa estar preparado para enfrentar as ameaças cibernéticas e implementar medidas de proteção eficazes. A utilização de firewalls, softwares antivírus, sistemas de controle de acesso e a constante atualização dos sistemas de segurança são essenciais para proteger a integridade dos dados e garantir a privacidade dos cidadãos.

Uma Prefeitura está implementando um novo sistema de acesso à rede Wi-Fi para seus funcionários. Visando garantir a segurança da rede e proteger as informações sensíveis da instituição, o Técnico em Informática decide configurar a rede Wi-Fi com o protocolo WPA2-Enterprise. Qual a principal vantagem de se utilizar o WPA2-Enterprise em comparação com o WPA2-Personal (PSK) em uma rede corporativa?

- (A) Vantagens: Permite a criação de redes Wi-Fi convidadas (Guest Network) com acesso restrito à internet.
- (B) Vantagens: Oferece maior compatibilidade com dispositivos móveis, facilitando a conexão de smartphones e tablets à rede.
- (C) Vantagens: Utiliza criptografia mais robusta, dificultando a quebra da senha da rede por hackers.
- (D) Vantagens: Oferece autenticação individual para cada usuário por meio de um servidor RADIUS, aumentando a segurança da rede.

Questão 12

Na administração pública moderna, reside a infraestrutura de Tecnologia da Informação (TI), um conjunto complexo de sistemas e dispositivos que impulsionam a eficiência e a produtividade. O monitoramento constante dessa infraestrutura é vital para garantir a estabilidade, o desempenho ideal e a segurança das operações. As ferramentas de monitoramento, com suas métricas e análises detalhadas, fornecem aos técnicos de informática as informações necessárias para a tomada de decisão proativa, prevenindo falhas e otimizando o uso dos recursos.

Um Técnico em Informática da Prefeitura Municipal de "X" precisa monitorar o desempenho de um servidor Linux que hospeda o sistema de gestão de documentos da instituição. O servidor em questão tem apresentado lentidão e indisponibilidade em horários de pico, impactando o acesso dos funcionários aos documentos. Para identificar a causa raiz do problema e otimizar o desempenho do servidor, o técnico decide utilizar ferramentas de monitoramento. Qual das seguintes ferramentas disponíveis no Linux é MAIS adequada para monitorar o uso da CPU, memória RAM, espaço em disco e tráfego de rede em tempo real?

- (A) Nmap.
- (B) Netstat.
- (C) Iostat.
- (D) Top.

Questão 13

No cenário tecnológico atual, as redes de computadores são a espinha dorsal das organizações públicas, conectando pessoas, sistemas e informações. O Técnico em Informática desempenha um papel crucial na manutenção e no suporte dessas redes, garantindo a comunicação eficiente e segura entre os diversos setores da administração pública. A expertise em configuração de redes locais (LAN), redes sem fio (Wi-Fi), e o domínio dos protocolos de comunicação são fundamentais para assegurar o bom funcionamento dos serviços online e a disponibilidade da informação aos cidadãos.

A rede local da Secretaria de Saúde de um município está apresentando instabilidade e lentidão. O Técnico em Informática, ao analisar a topologia da rede, identifica que ela está configurada como uma rede em barramento. Visando solucionar os problemas de desempenho e melhorar a confiabilidade da rede, o técnico decide alterar a topologia da rede para estrela. Quais as principais vantagens de se utilizar uma topologia em estrela em comparação com a topologia em barramento?

- (A) Vantagens: Maior tolerância a falhas, facilidade de identificação de problemas, melhor desempenho e escalabilidade.
- (B) Vantagens: Maior velocidade de transmissão de dados, maior segurança contra acessos não autorizados, menor latência na comunicação.
- (C) Vantagens: Menor custo de implementação, maior flexibilidade na instalação dos cabos, menor consumo de energia.
- (D) Vantagens: Simplificação do gerenciamento da rede, maior compatibilidade com diferentes tipos de dispositivos, maior resistência a interferências eletromagnéticas.

Questão 14

Em uma era digital, a informação é um ativo valioso para qualquer organização, especialmente no setor público, onde a preservação de dados é crucial para a continuidade dos serviços e a transparência administrativa. A implementação de estratégias eficientes de backup garante a proteção contra perdas de dados causadas por falhas de hardware, ataques cibernéticos ou desastres naturais. O Técnico em Informática, com conhecimento profundo dos diferentes tipos de backup e domínio das ferramentas de recuperação de dados, atua como guardião da informação, assegurando a integridade e a disponibilidade dos dados, mesmo em situações adversas.

Diante da situação hipotética: O Tribunal de Contas do Estado necessita implementar uma rotina de backup

para garantir a segurança e a disponibilidade dos dados armazenados em seus servidores. Após analisar as necessidades da instituição, o Técnico em Informática define que a estratégia de backup mais adequada é o backup incremental. Quais as principais vantagens de se utilizar o backup incremental em comparação com o backup completo?

- (A) Vantagens: Maior velocidade de transferência de dados, menor consumo de recursos do sistema, maior confiabilidade na restauração do sistema.
- (B) Vantagens: Maior segurança dos dados, menor risco de perda de informações, maior facilidade de gerenciamento.
- (C) Vantagens: Menor custo de implementação, maior compatibilidade com diferentes sistemas operacionais, maior flexibilidade na escolha da mídia de armazenamento.
- (D) Vantagens: Menor tempo de execução do backup, menor espaço de armazenamento necessário, maior agilidade na recuperação de dados.

Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 15 a 17.

Medicamentos como o Ozempic permitiram que muitas pessoas perdessem peso que antes não conseguiam eliminar. Será que uma dieta poderia ter o mesmo efeito sem a necessidade de receita médica?

Nos últimos anos, a chegada de medicamentos para perda de peso – como Ozempic e Wegovy – virou de cabeça para baixo a forma como a medicina lida com a obesidade.

Essas drogas, conhecidas como agonistas do peptídeo semelhante ao glucagon tipo 1 (GLP-1), ajudam pessoas com obesidade a perder peso ao reduzir o apetite, levando a uma menor ingestão de alimentos. No entanto, junto com a popularidade desses medicamentos, surgiram alegações de que seria possível imitar seus efeitos apenas por meio da alimentação.

Uma tendência nas redes sociais, por exemplo, sugere que uma mistura de aveia com água e suco de limão – apelidada de 'oatzeptic' – poderia suprimir o apetite e provocar a perda de peso de forma semelhante aos remédios.

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/cn5qvlwkv2wo> fragmento

Questão 15

"No entanto, junto com a popularidade desses medicamentos, surgiram alegações de que seria possível imitar seus efeitos apenas por meio da alimentação."

Analise os predicados presentes no período e marque a alternativa correta.

- (A) O período é formado somente por predicado verbal.

- (B) O período é formado por predicado verbal e verbo-nominal.
- (C) O período é formado por predicado verbal, verbo-nominal e nominal.
- (D) O período é formado por predicado verbal e nominal.

Questão 16

Considerando as regras de acentuação dos vocábulos extraídos do texto, julgue as afirmativas:

I.Os vocábulos 'médica' e 'últimos' seguem regras distintas de acentuação, o primeiro é acentuado por ser proparoxítona; o segundo por conter o 'u' tônico na sílaba.

II.O vocábulo 'peptídeo' é acentuado pela regra das palavras proparoxítonas terminadas em 'o'.

III.O vocábulo 'será' é acentuado pela regra das oxítonas terminadas em 'a'.

IV.O vocábulo 'remédio' é uma palavra proparoxítona, que obrigatoriamente deve levar acento.

É correto o que se afirma em:

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

Questão 17

"Medicamentos como o Ozempic permitiram que muitas pessoas perdessem peso que antes não conseguiam eliminar."

Analise as afirmativas a seguir quanto à regência verbal dos verbos empregados no período, marcando (V), para as verdadeiras, ou (F), para as falsas.

(__)O verbo 'permitir' está como bitransitivo, pois exige um objeto direto (que muitas pessoas perdessem peso) e um objeto indireto (implícito: a alguém).

(__)O verbo 'eliminar' está como intransitivo, não havendo complemento necessário para completar o seu sentido.

(__)O verbo 'perder', no trecho, apresenta a mesma transitividade observada na frase "Depois de ser injustiçado no clube que dirigia, perdeu o amor pelo esporte".

A sequência que preenche corretamente os itens acima, de cima para baixo, é:

- (A) V, V, V.
- (B) V, F, V.
- (C) F, F, V.
- (D) F, V, F.

Conhecimentos Gerais

Questão 18

Julgue as sentenças abaixo como VERDADEIRAS (V) ou FALSAS (F).

(__) A cultura de Santa Catarina é marcada por uma rica diversidade étnica e histórica, resultado da convivência e da fusão entre diferentes povos indígenas, europeus e africanos. Antes da colonização, o território era habitado por grupos indígenas como os Xokleng, Kaingang e Guarani, que deixaram marcas na cultura material, na toponímia e nas tradições regionais. A partir do século XVIII, a chegada de imigrantes açorianos, alemães, italianos, poloneses e ucranianos transformou profundamente o panorama cultural do estado, criando uma identidade plural e multifacetada.

(__) Os açorianos, que se estabeleceram principalmente no interior do Estado, introduziram elementos da cultura lusitana, como o folclore do boi-de-mamão, as rendas de bilro, a pesca artesanal e as festas religiosas ligadas ao catolicismo, como a Festa do Divino Espírito Santo. Já os imigrantes alemães e italianos, concentrados principalmente no litoral catarinense, trouxeram consigo tradições agrícolas, arquitetônicas e gastronômicas que permanecem vivas até hoje.

(__) A cultura catarinense se manifesta na forte ligação com o mar e com a natureza, refletida nas práticas pesqueiras, na culinária baseada em frutos do mar e no modo de vida das comunidades costeiras. No interior, predominam as tradições rurais, as festas comunitárias e a valorização da vida familiar. O artesanato, a música folclórica, o teatro amador e as expressões contemporâneas, como o design e a arte urbana, completam o mosaico cultural de Santa Catarina, um estado onde o passado e o presente convivem em harmonia, e onde a diversidade é celebrada como um traço essencial da identidade local.

A sequência CORRETA é:

- (A) V, F, V.
- (B) F, V, V.
- (C) F, F, V.
- (D) V, F, F.

Questão 19

Nos últimos anos, o Brasil tem enfrentado desafios relacionados ao controle dos índices de preços e ao poder de compra da população. O Banco Central do Brasil, por meio do Comitê de Política Monetária (Copom), tem utilizado a taxa básica de juros (Selic) como principal instrumento para manter a estabilidade econômica e buscar a convergência das metas estabelecidas pelo Conselho Monetário Nacional. Em 2023 e 2024, verificou-se um processo de redução gradual da Selic, que havia atingido patamares elevados no período anterior. Contudo, em 2025, o Copom voltou a promover elevações na taxa básica de juros, sinalizando preocupação com o descontrole dos preços

e a necessidade de ancorar as expectativas dos agentes econômicos. Esse fenômeno, caracterizado pelo aumento persistente e generalizado dos preços de bens e serviços na economia, reduzindo o poder de compra da moeda ao longo do tempo, é denominado:

- (A) Inflação.
- (B) Estagflação.
- (C) Recessão.
- (D) Deflação.

Questão 20

Leia o excerto abaixo:

"A formação cultural brasileira caracteriza-se pela complexa interação entre matrizes indígenas, africanas e europeias, processo marcado por relações de poder assimétricas, violências coloniais e resistências culturais. Manifestações como o samba, o maracatu, a capoeira e religiões de matriz africana representam _____, constituindo patrimônios culturais que enfrentaram e ainda enfrentam processos de marginalização, criminalização e, posteriormente, de reconhecimento e valorização como elementos fundantes da identidade nacional."

Preencha a lacuna acima e assinale a alternativa correta:

- (A) expressões artísticas que se desenvolveram de forma harmônica e consensual entre diferentes etnias, sem conflitos ou hierarquias culturais significativas
- (B) influências minoritárias e folclóricas que contribuem de forma secundária para a construção da cultura brasileira, predominantemente europeia em suas raízes
- (C) produtos da indústria cultural contemporânea que foram artificialmente construídos no século XX para fins de marketing turístico e identidade nacional
- (D) formas de resistência e reelaboração cultural das populações afro-brasileiras que, apesar da opressão histórica, construíram e preservaram saberes, práticas e cosmogonias próprias