



Operário

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 **35** questões, numeradas de **1 a 35**.
- 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 **3h00min**, 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

Em uma vistoria preventiva em um parque infantil, um operário público notou que o piso sob os brinquedos era de concreto liso, com sinais de desgaste. Considerando a segurança e as diretrizes de conservação, assinale a alternativa CORRETA que corresponde a conduta adequada.

- (A) Isolar a área e realizar, por conta própria, aplicação de camada de tinta antiderrapante sobre o piso.
- (B) Evitar a substituição, pois pisos rígidos aumentam a durabilidade e reduzem a manutenção constante.
- (C) Manter o piso, reforçando a limpeza periódica com lavagens e aplicação de desinfetantes neutros.
- (D) Sugerir à chefia imediata a substituição por piso de borracha ou areia compactada, que reduz impactos.

Questão 02

O carregamento e descarregamento de materiais em obras públicas envolve procedimentos específicos para garantir a segurança e eficiência, seguindo normas regulamentadoras e planejando as operações para evitar atrasos e acidentes. Sobre o carregamento e descarregamento de materiais em obras públicas, julgue as afirmativas abaixo.

I.A organização do local é fundamental para evitar tropeços e quedas.

II.Brita e areia devem ser transportadas em sacos bem vedados, mesmo por curtas distâncias.

III.Empilhar blocos acima da linha do ombro do trabalhador é prática aceitável se houver pressa.

IV.O descarregamento de caminhões deve ser acompanhado de sinalização de área de risco.

Quais afirmativas estão CORRETAS?

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

Questão 03

Na execução de roçada em uma área verde pública, um operário relatou dificuldade para manter a roçadeira costal em funcionamento, percebendo superaquecimento do motor após 20 minutos de uso contínuo. A conduta CORRETA é:

- (A) Resfriar o motor com água limpa e reiniciar o serviço em até cinco minutos.
- (B) Manter a máquina em funcionamento para terminar o serviço mais rapidamente.
- (C) Desligar o equipamento e realizar a manutenção somente após o expediente.

(D) Interromper o uso, verificar o filtro de ar e o nível de lubrificação, e comunicar o encarregado.

Questão 04

A conduta de operários no serviço público deve ser pautada pela ética, legalidade e eficiência, buscando sempre o bem comum e o respeito aos princípios da administração pública. Julgue as afirmativas sobre a conduta de operários no serviço público.

I.O zelo pelo patrimônio inclui evitar desperdício de materiais.

II.A troca de turno sem comunicação prévia é aceitável em obras com prazo apertado.

III.O servidor público deve manter sigilo sobre informações internas do setor.

IV.Reclamar de ordens superiores em público é permitido quando a crítica for construtiva.

Quais afirmativas estão CORRETA?

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

Questão 05

Na execução de uma calçada em via pública, foi solicitado um concreto com maior resistência à tração. O encarregado determinou a separação adequada dos agregados e a verificação da proporção ideal de cimento, areia e brita. Sobre essa prática, é CORRETO afirmar:

- (A) A adição de mais areia torna o concreto mais resistente e mais leve.
- (B) A resistência do concreto depende apenas do tipo de cimento utilizado.
- (C) A proporção correta dos materiais interfere diretamente na resistência final.
- (D) O uso de água em excesso melhora a trabalhabilidade sem comprometer a estrutura.

Questão 06

Um operário da prefeitura utilizou um soprador da repartição para limpar a calçada de sua residência durante o fim de semana. Assinale a alternativa CORRETA em relação a esse comportamento.

- (A) Está permitido se o equipamento foi devolvido em boas condições após o uso.
- (B) É justificável se não houver outro equipamento disponível no mercado local.
- (C) Caracteriza uso indevido do bem público, ainda que não tenha causado prejuízo direto.
- (D) É aceitável se houve autorização verbal de seu chefe imediato.

Questão 07

Zelar pelo patrimônio público está entre as obrigações dos servidores. No caso de danos causados por descuido a equipamentos da prefeitura, é CORRETO afirmar que o operário:

- (A) Pode ser responsabilizado por uso inadequado, mesmo sem intenção de danificar o bem público.
- (B) Está isento de qualquer culpa se o equipamento estiver velho ou sem manutenção.
- (C) Deve apenas comunicar verbalmente o ocorrido, sem necessidade de registro formal.
- (D) Só poderá ser responsabilizado se houver prejuízo financeiro direto para a administração.

Questão 08

A capina manual e a capina mecânica são dois métodos para remover plantas indesejadas, como ervas daninhas, de áreas como jardins, terrenos e canteiros. Marque verdadeiro (V) ou falso (F) nas afirmativas abaixo.

- ()A capina térmica é uma alternativa que evita o uso de herbicidas e é indicada em áreas urbanas.
- ()A capina manual exige mais tempo, mas permite maior controle da vegetação próxima ao meio-fio.
- ()O uso de roçadeira lateral exige atenção redobrada à presença de pessoas próximas.

()O corte raso do mato impede o rebrote por tempo prolongado, dispensando manutenções regulares.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA, de cima para baixo.

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

Questão 09

O descarregamento de materiais como terra, areia e brita em vias públicas pode gerar transtornos e riscos, sendo importante tomar medidas para evitar problemas. Quanto ao descarregamento de materiais como terra, areia e brita em vias públicas, é CORRETO afirmar:

- (A) É responsabilidade exclusiva do motorista, cabendo ao operário apenas o espalhamento do material.
- (B) Deve respeitar as normas de segurança e higiene, evitando obstruções em calçadas, bocas de lobo e vias de acesso.
- (C) Pode ser feito diretamente sobre a calçada, desde que não haja pedestres circulando no momento.
- (D) Deve ser realizado apenas com a supervisão de engenheiro responsável pela obra.

Questão 10

A reciclagem no serviço público é crucial para reduzir o

impacto ambiental, economizar recursos e promover a sustentabilidade. Sobre a importância da reciclagem no serviço público e a redução dos impactos ambientais causados por resíduos sólidos, julgue os itens a seguir como Verdadeiros (V) ou Falsos (F):

()A reciclagem contribui para a redução da quantidade de resíduos enviados aos aterros sanitários e lixões, o que ajuda a preservar o meio ambiente.

()Separar materiais recicláveis no setor público é uma tarefa opcional, pois não interfere na sustentabilidade urbana.

()A coleta seletiva, quando bem implementada, diminui a poluição do solo, da água e do ar, promovendo qualidade de vida.

()O descarte correto de materiais recicláveis reduz o consumo de recursos naturais, como água, energia e matéria-prima.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA, de cima para baixo.

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

Questão 11

Durante a manutenção de um jardim público, um operário sofreu uma queimadura leve causada pelo escapamento da roçadeira. Assinale a alternativa CORRETA que corresponde a conduta adequada a ser adequada.

- (A) Colocar gelo diretamente na pele queimada por alguns minutos.
- (B) Lavar com água corrente fria e cobrir com pano limpo.
- (C) Aplicar pasta de dente sobre a queimadura e cobrir com gaze.
- (D) Passar pomada cicatrizante antes de acionar o atendimento médico.

Questão 12

As bocas de lobo são estruturas fundamentais da drenagem urbana. É CORRETO afirmar que sua principal função é:

- (A) Recolher e conduzir águas pluviais para o sistema de esgotamento sanitário.
- (B) Servir como reservatório de águas de lavagem e irrigação de ruas.
- (C) Captar águas das chuvas e direcioná-las para galerias pluviais, prevenindo alagamentos.
- (D) Armazenar lixo descartado nas vias públicas até a coleta oficial.

Questão 13

Em operação de limpeza em uma praça com grande acúmulo de folhas secas, o soprador mecânico começou a emitir ruídos irregulares e queda na potência. Nesse caso, é CORRETO afirmar que o operário deve:

- (A) Aplicar óleo lubrificante nos dutos de ar para restaurar a potência de sopro.
- (B) Limpar o soprador com jato de água antes de continuar, removendo sujeiras externas.
- (C) Avaliar o escapamento e as conexões, interromper o uso e informar a manutenção.
- (D) Continuar usando o equipamento até o fim da jornada para evitar atrasos.

Questão 14

A separação de resíduos em prédios públicos deve seguir as diretrizes da Política Nacional de Resíduos Sólidos. Durante a separação dos resíduos de um prédio público, um saco de lixo continha papel picado, copos plásticos usados e restos de alimentos. É CORRETO afirmar que a separação adequada é:

- (A) Classificar todo o saco como reciclável, pois copos e papel são materiais reutilizáveis.
- (B) Enviar todo o conteúdo ao aterro sanitário por estar contaminado.
- (C) Separar o papel picado e os copos plásticos para o reciclável e o resto para o orgânico.
- (D) Destinar o papel picado com os restos de alimentos como lixo úmido.

Questão 15

Durante a operação de varrição de uma avenida de grande fluxo, assinale a alternativa CORRETA que corresponde ao procedimento que está de acordo com as normas de segurança.

- (A) Utilizar uniforme escuro para evitar reflexo solar que atrapalhe os motoristas e os próprios operários.
- (B) Trabalhar sozinho no canteiro central, dispensando a sinalização por se tratar de faixa segura.
- (C) Iniciar os trabalhos antes da instalação de cones ou sinalização, quando o horário for de pouco movimento.
- (D) Realizar a atividade em duplas, mantendo atenção ao fluxo de veículos e uso de coletes reflexivos.

Questão 16

Durante o mutirão de limpeza de um bairro, após fortes chuvas, a equipe de operários da prefeitura utilizou diferentes ferramentas para desobstruir bocas de lobo. Em relação ao uso adequado de equipamentos, é CORRETO afirmar:

- (A) O uso de carrinhos de mão para transporte de entulho deve ser evitado em vias públicas com tráfego intenso.

- (B) A vassoura é útil para resíduos finos e secos, mas ineficiente na limpeza de areia úmida em canalizações.
- (C) A pá é recomendada para recolher resíduos leves das calçadas, mas inadequada para resíduos acumulados em valetas.
- (D) Sopradores mecânicos são os mais indicados para retirar resíduos pesados acumulados em galerias pluviais.

Questão 17

Em um bairro com histórico de alagamentos, a prefeitura iniciou uma força-tarefa para limpeza de bocas de lobo e canaletas. Um dos operários identificou que a grelha de uma boca de lobo estava danificada, oferecendo risco à circulação de pedestres. Assinale a alternativa CORRETA que apresenta a ação adequada nesse caso.

- (A) Empurrar a grelha para dentro da caixa para não atrapalhar o fluxo de água durante a chuva.
- (B) Remover a grelha, deixar o local sinalizado com fita e prosseguir com a limpeza de outras canaletas.
- (C) Improvisar uma tampa de madeira e posicioná-la sobre o local até que seja feito o reparo.
- (D) Sinalizar o local e comunicar a equipe técnica para substituição ou reparo urgente da estrutura.

Questão 18

Em uma obra pública de manutenção de calçamento, foi solicitado ao operário que auxiliasse na preparação da argamassa. Considerando boas práticas no setor público, é CORRETO afirmar que ele deve:

- (A) Adicionar os materiais na ordem que estiverem mais acessíveis para não perder tempo.
- (B) Priorizar o uso de água de reuso para garantir economia, mesmo sem tratamento prévio.
- (C) Utilizar equipamentos de proteção e fazer a mistura em superfície limpa e impermeável.
- (D) Misturar a argamassa diretamente no chão de terra batida, desde que longe da via pública.

Questão 19

Um operário da equipe de coleta seletiva foi orientado a apresentar uma palestra simples em escola pública sobre reciclagem. Assinale a alternativa CORRETA que corresponde a qual ponto deve ser destacado.

- (A) Que o papel reciclado tem menos utilidade que o papel virgem e é usado apenas em rascunhos.
- (B) Que latas de alumínio devem ser descartadas com restos de bebida para facilitar o prensamento.
- (C) Que vidro, papel, metal e plástico devem sempre ser descartados juntos, por serem recicláveis.
- (D) Que separar o lixo doméstico ajuda a proteger o meio ambiente e valoriza o trabalho dos catadores.

Questão 20

A limpeza de bocas de lobo e canaletas públicas é uma tarefa essencial para garantir o bom funcionamento do sistema de drenagem urbana e prevenir alagamentos. Sobre a limpeza de bocas de lobo e canaletas públicas, marque verdadeiro (V) ou falso (F) nas afirmativas abaixo.

() A limpeza preventiva evita alagamentos e deve ser feita depois da temporada de chuvas.

() A retirada de resíduos deve ser realizada com pá, enxada e, se necessário, corda de segurança.

() O operário pode trabalhar sozinho nesses locais se usar botas, capacete e colete reflexivo.

() O material removido deve ser destinado adequadamente e nunca jogado em terrenos baldios.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência CORRETA, de cima para baixo.

(A) V, V, F, F.

(B) V, F, V, F.

(C) F, V, F, V.

(D) F, F, V, V.

Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 21 a 28.

Como queimadas na Amazônia aceleram derretimento na Antártida a milhares de quilômetros de distância

A fuligem das queimadas na Amazônia contribui para o derretimento das geleiras na Península Antártica, distante milhares de quilômetros, segundo estudo publicado na revista Science Advances. A pesquisa revela ainda que embarcações turísticas na Antártida respondem por metade da fuligem que atinge a região.

Embora o aquecimento global seja a principal causa do degelo, aquecendo os oceanos e a atmosfera ao redor da Antártida, cientistas estão identificando novos fatores que aceleram esse processo, como a fuligem.

Desde os anos 1970, as queimadas na Amazônia e em outras regiões da América do Sul liberam até 800 mil toneladas de fuligem por ano na atmosfera — quase o dobro das emissões de fuligem geradas por combustíveis fósseis na Europa.

A fumaça carregada de fuligem sobe até 5 km de altitude e, impulsionada por ventos poderosos, percorre mais de 6 mil km até atingir a Península Antártica em menos de duas semanas.

Ao pousar na neve, essas partículas aquecem o gelo, formando pequenas poças de água ao seu redor. Isso ocorre porque a fuligem, ou carbono negro, absorve calor intensamente devido à sua cor escura — assim como roupas pretas aquecem mais sob o sol — explica

Márcio Cataldo, coautor do estudo da Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ).

Os cientistas já sabiam que a fuligem amazônica chegava à Antártida, mas as crescentes queimadas têm intensificado o fluxo e o impacto dessas partículas.

Segundo a pesquisa, cada metro quadrado da Península Antártica perde cerca de 150 g de gelo por dia — o equivalente a uma xícara de café. Embora pareça pouco, o impacto é significativo dada a vastidão da região, que experimenta as temperaturas mais altas em 2 mil anos, destaca o climatologista Heitor Evangelista, líder da pesquisa da UERJ.

Estudo publicado na revista Nature aponta que a fuligem já chegava à Antártida desde o século 13, vinda de queimadas promovidas pelos Māori na Nova Zelândia. No entanto, os níveis modernos de fuligem são dez vezes superiores aos de séculos atrás, comentou Robert Mulvaney, do British Antarctic Survey, à BBC News Brasil.

Sem reconhecer fronteiras, a fuligem também pode atingir as geleiras andinas, contribuindo para o derretimento de até 5% do gelo nas montanhas bolivianas — um recurso essencial para milhões de pessoas, segundo estudo da UERJ liderado por Newton de Magalhães Neto.

(<https://www.bbc.com/portuguese/articles/c99y0vy153lo> fragmento)

Questão 21

"Desde os anos 1970, as queimadas na **Amazônia** e em outras **regiões** da **América do Sul** liberam até 800 mil toneladas de fuligem por ano na atmosfera."

Em relação à acentuação gráfica e tônica das palavras destacadas no texto, é correto afirmar que são, respectivamente:

(A) Proparoxítona, paroxítona e proparoxítona.

(B) Proparoxítona, oxítona e paroxítona.

(C) Paroxítona, paroxítona e paroxítona.

(D) Paroxítona, oxítona e proparoxítona.

Questão 22

Identifique a alternativa em que todos os vocábulos destacados nos trechos extraídos do texto são substantivos femininos.

(A) Os cientistas já sabiam que a fuligem amazônica chegava à **Antártida**, mas as **crescentes** queimadas têm intensificado o fluxo e o impacto dessas **partículas**.

(B) A fuligem das **queimadas** na Amazônia contribui para o **derretimento** das geleiras na Península Antártica, distante **milhares** de quilômetros, segundo estudo publicado na revista Science Advances.

(C) Estudo publicado na **revista** Nature aponta que a **fuligem** já chegava à Antártida desde o século 13, vinda de queimadas **promovidas** pelos Māori na Nova Zelândia.

- (D) A **fumaça** carregada de fuligem sobe até 5 km de altitude e, impulsionada por ventos poderosos, percorre mais de 6 mil km até atingir a **Península** Antártica em menos de duas **semanas**.

Questão 23

"Ao pousar na neve, essas partículas aquecem o gelo, formando pequenas poças de água ao seu redor. Isso ocorre porque a fuligem, ou carbono negro, absorve calor intensamente devido à sua cor escura — assim como roupas pretas aquecem mais sob o sol — explica Márcio Cataldo, coautor do estudo da Universidade do Estado do Rio de Janeiro (UERJ)."

Quanto à concordância dos adjetivos empregados no trecho, analise uma informação INCORRETA.

- (A) O substantivo 'carbono' está sendo caracterizado por um adjetivo.
(B) A palavra 'intensamente' não representa um adjetivo.
(C) O adjetivo 'pretas' pode variar em número, mas não pode variar em gênero.
(D) As palavras 'pequenas' e 'escura' são adjetivos que estão concordando com 'poças' e 'cor', respectivamente.

Questão 24

"Um recurso **essencial** para milhões de pessoas, segundo estudo da UERJ liderado por Newton de Magalhães Neto."

Os vocábulos do enunciado a seguir que NÃO apresentam a mesma classe de palavra do destacado no trecho é:

- (A) A **bela** paisagem montanhosa, com suas cores **vibrantes** e a brisa fresca, proporcionava uma sensação de tranquilidade e serenidade incomparáveis.
(B) O **novo** restaurante, sofisticado e acolhedor, atraiu muitos clientes que elogiaram a comida **deliciosa** e o atendimento excepcional.
(C) Os **ricos** têm uma vida cheia de privilégios, mas muitas vezes esquecem das dificuldades que os **pobres** enfrentam no dia a dia.
(D) A **jovem** artista, talentosa e dedicada, criou uma obra impressionante que encantou todos os presentes na galeria com suas cores **intensas** e formas inovadoras.

Questão 25

"Embora o aquecimento global seja a principal causa do degelo, aquecendo os oceanos e a atmosfera ao redor da Antártida, cientistas estão identificando novos fatores que aceleram esse processo, como a fuligem."

Identifique a alternativa que apresenta a separação silábica e a classificação quanto ao número de sílabas de forma INCORRETA.

- (A) processo – pro-cês-so = trissílaba.

- (B) Atmosfera = a-tmos-fe-ra = polissílaba.

- (C) degelo – de-ge-lo= trissílaba.

- (D) aquecimento = a-que-ci-men-to = polissílaba.

Questão 26

"Segundo a pesquisa, cada metro quadrado da Península Antártica perde cerca de 150 g de gelo por dia — o equivalente a uma xícara de café."

As palavras a seguir foram grafadas corretamente com a letra 'x' de 'xícara', EXCETO em:

- (A) xará, xarope, xaveco.
(B) xerife, xerocópia, xalé.
(C) xadrez, xale, xampu.
(D) xenofobia, xeque-mate, xereta.

Questão 27

"Sem reconhecer fronteiras, a fuligem também pode atingir as geleiras andinas, contribuindo para o derretimento de até 5% do gelo nas montanhas bolivianas."

Quanto à palavra 'fronteiras', é INCORRETO afirmar que:

- (A) Possui a sílaba tônica em 'tei'.
(B) Possui encontro consonantal e dígrafo.
(C) Possui encontro vocálico denominado ditongo.
(D) Possui apenas sílabas simples.

Questão 28

"A pesquisa revela ainda que embarcações turísticas na Antártida respondem por metade da fuligem que atinge a região."

As palavras 'embarcação' e 'região' formam o plural em 'ões'. Existem outras palavras na língua portuguesa que podem ter além do plural em 'oes' outras formas no plural, como exemplificado corretamente a seguir, EXCETO:

- (A) artesão – artesões e artesões.
(B) aldeão – aldeões, aldeãos e aldeães.
(C) alazão - alazães e alazões.
(D) ancião – anciãos, anciães e anciões.

Questão 29

Analise os vocábulos compostos nos enunciados a seguir, considerando o uso do hífen conforme o Novo Acordo Ortográfico e identifique um erro no emprego do hífen.

- (A) O guarda-chuva que ela comprou é grande e resistente.
(B) Ela ganhou um para-quedas novo para o salto que acontecerá na próxima semana.
(C) O abre-alas da escola de samba fez uma apresentação impressionante.

- (D) O bem-te-vi cantava alegremente na árvore do jardim.

Questão 30

A carta é um gênero textual de correspondência que estabelece uma comunicação direta entre os interlocutores, transmitindo uma mensagem de caráter pessoal ou formal.

A seguir, são apresentadas estruturas para a redação das cartas, com informações que correspondem corretamente a cada uma delas, EXCETO:

- (A) Corpo do texto: é onde a mensagem é transmitida de fato.
- (B) Desfecho: é a parte inicial do texto, que pode estar acoplada ao corpo do texto ou destacada abaixo dele.
- (C) Assinatura: as cartas são comumente assinadas ao final da página.
- (D) Cabeçalho: a parte inicial da carta pode variar a depender do subtipo utilizado.

Conhecimentos Gerais

Questão 31

Com base nas diretrizes divulgadas pelo Ministério da Educação (MEC), em janeiro de 2024, sobre o uso de tecnologias digitais nas escolas de educação básica, qual foi a principal recomendação em relação ao uso de celulares por parte dos estudantes durante o horário escolar?

- (A) Proibição completa do uso de celulares em todas as dependências escolares, inclusive durante os intervalos.
- (B) Liberação irrestrita do uso de celulares como ferramenta de apoio ao ensino, sem necessidade de planejamento didático.
- (C) Limitação do uso de celulares por estudantes apenas com fins pedagógicos definidos.
- (D) Autorização do uso de celulares apenas para fins de entretenimento e comunicação entre os alunos.

Questão 32

Em 2016, o Brasil passou por um momento histórico marcado pelo impeachment da então presidente da República, Dilma Rousseff. Sobre esse processo, é correto afirmar que:

- (A) Dilma Rousseff foi destituída do cargo por decisão do Supremo Tribunal Federal, sem passar pelo Congresso Nacional.
- (B) Dilma Rousseff renunciou ao cargo após denúncias de corrupção na Petrobras.
- (C) O Senado aprovou o afastamento da presidente por crime de responsabilidade relacionado às chamadas "pedaladas fiscais".

- (D) O impeachment foi motivado por sua ausência em votações no Congresso Nacional.

Questão 33

De acordo com o que define o Estatuto dos Servidores Públicos de São João do Oeste/SC, qual das condições abaixo **NÃO** configura uma condição que leva o servidor estável à perda do cargo?

- (A) Em virtude de necessidade imperativa do Poder Executivo Municipal.
- (B) Mediante processo administrativo em que lhe seja assegurada ampla defesa.
- (C) Mediante procedimento de avaliação periódica de desempenho, na forma de lei, assegurada ampla defesa.
- (D) Em virtude de sentença judicial transitada em julgado.

Questão 34

Segundo a Lei Orgânica de São João do Oeste/SC, em quanto tempo os servidores nomeados para cargos de provimento efetivo, em virtude de concurso público, adquirem estabilidade?

- (A) Após três anos de efetivo exercício.
- (B) Após dois anos de efetivo exercício.
- (C) Após três meses, a partir de sua posse.
- (D) Após seis meses, a partir de sua posse.

Questão 35

A organização das comunidades formadas por imigrantes alemães no território onde surgiu a cidade de São João do Oeste/SC, obedecia a um modelo estruturado com base em certos princípios culturais e religiosos. Considerando esse contexto, é correto afirmar que:

- (A) Os colonizadores tinham liberdade total quanto à escolha de sua fé e origem, o que permitia ampla diversidade cultural nas comunidades.
- (B) A construção de escolas e capelas era espontânea e desvinculada de qualquer orientação religiosa ou étnica.
- (C) A influência dos padres católicos era limitada à esfera religiosa, não tendo papel ativo na fundação de escolas e espaços comunitários.
- (D) O processo de formação das comunidades seguia uma diretriz previamente estabelecida, na qual a fé católica e a origem alemã eram requisitos fundamentais.