Estado de Santa Catarina Prefeitura Municipal de São João do Oeste

Concurso Público - 008/2025

Organizadora:



CADERNO DE PROVA

Tipo 1

Servente

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, diferenciandose 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 fazêlo 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 cartãoresposta.

Conhecimentos Específicos

Questão 01

O uso adequado dos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) é regulamentado pela Norma Regulamentadora nº 6 (NR-6), que estabelece obrigações tanto para a organização quanto para o trabalhador. O correto uso, conservação e comunicação de irregularidades com o EPI são responsabilidades legais do colaborador.

Com base nesse contexto, são responsabilidades do trabalhador, quanto ao EPI:

I.Utilizar apenas para a finalidade a que se destina.

II.Responsabilizar-se pela limpeza, guarda e conservação.

III.Cumprir as determinações da organização sobre o uso adequado.

É CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 02

Conhecer os diferentes tipos de resíduos é fundamental para realizar o descarte correto, evitando impactos ambientais e riscos à saúde pública. Nesse contexto, assinale a alternativa que corresponde ao tipo de resíduo constituído basicamente por restos de alimentos e resíduos de jardim descartados de atividades humanas, como cascas, caroços, ossinhos, alimentos estragados, grama cortada, podas diversas.

- (A) Resíduos eletrônicos.
- (B) Resíduos hospitalares.
- (C) Resíduos orgânicos.
- (D) Resíduos radioativos.

Questão 03

A poda é uma prática essencial na jardinagem, pois estimula o crescimento, melhora a forma estética e favorece a floração ou frutificação de determinadas espécies. No que se refere a poda, analise a afirmativa abaixo.

Α	consiste na remoção dos
ramos secos e doentes	da planta, como também
daqueles com frutificação	tardia, e dos restos de
colheita. Deve ser realizada	rigorosamente uma vez ao
ano e tem os objetivos de	eliminar material doente ou
infectado, obter material pro	odutivo e dispor de árvores
mais baixas e com copa m	nais adequada aos diversos
manejos.	

Fonte:

https://www.embrapa.br/agencia-de-informacao-tecnologi

ca/cultivos/manga/producao/tratos-culturais/poda/podas-anuais

Assinale alternativa que preenche corretamente a lacuna correspondente.

- (A) poda estrutural
- (B) poda de equilíbrio
- (C) poda emergencial
- (D) poda de limpeza

Questão 04

A segurança alimentar começa no correto armazenamento dos alimentos, que deve respeitar as características físico-químicas dos produtos e seguir normas de temperatura, higiene e organização. Armazenar os alimentos de forma correta é primordial para prevenir contaminações, reduzir desperdícios e assegurar a qualidade da matéria-prima utilizada na preparação das refeições.

Com base no exposto, analise as afirmativas abaixo.

I.É permitido armazenar alimentos em caixas de papelão, desde que estejam limpas e íntegras, evitando o desperdício de material.

II.Cada produto precisa ser armazenado de acordo com suas características. O armazenamento adequado preserva a matéria-prima para que trabalhemos com alimentos de boa qualidade.

III.Os produtos podem ser armazenados encostados diretamente nas paredes.

É CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 05

O solo exerce papel essencial no desenvolvimento das plantas, não apenas como base física, mas também como ambiente dinâmico de trocas biológicas, químicas e físicas. Sendo assim, o manejo adequado do solo influencia diretamente a saúde, resistência e produtividade das espécies vegetais cultivadas.

No que se refere ao preparo do solo para o cultivo de plantas, registre V para verdadeiro e F para falso às afirmativas abaixo.

()As plantas cultivadas em solos adequados são mais									
vigorosas,	mais	resistentes	às	pragas	е	doenças	e		
produzem	mais fl	ores e frutos							

()É	muito	importante	saber	se	0	solo	atende	as
neces	sidades	das plantas	s, já qu	ie a	s e	xigên	cias pod	en
variar, dependendo de cada espécie.								

()O	homem	deve	conhecer	е	manej	ar	0	solo
adequa	adamente	par	a propo	rcio	nar	um		bom
desenv	olvimento	das pl	antas.					

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

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

Questão 06

A operação de máquinas de pequeno porte, como cortadores de grama, exige conhecimento técnico tanto para garantir a eficiência do trabalho quanto para preservar a durabilidade do equipamento e a segurança do operador.

Nesse contexto, analise as afirmativas abaixo.

I.Práticas inadequadas de operações de máquinas podem causar acidentes, falhas mecânicas e danos à vegetação.

II.O cortador deve ser abastecido com o motor ligado, desde que o tanque esteja quase vazio, para evitar entrada de ar no sistema.

III.A afiação da lâmina deve ser evitada, pois quanto mais cega a lâmina, mais protege o gramado de cortes agressivos.

É CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 07

Para que uma organização funcione de maneira eficaz, é fundamental que haja clareza nas responsabilidades, alinhamento entre os colaboradores e um ambiente que favoreça o comprometimento e a colaboração. Com base nesse contexto, registre V para verdadeiro e F para falso às afirmativas abaixo.

(__)A pontualidade é uma demonstração de comprometimento individual que, quando negligenciada, pode gerar impacto negativo na produtividade e no planejamento das equipes.

(__)A disciplina limita a criatividade dos colaboradores e, por isso, deve ser flexibilizada para promover um ambiente mais inovador.

(__)O descumprimento das normas internas pode resultar em sanções disciplinares, mas não compromete o ambiente de trabalho se for pontual e isolado.

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

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

Questão 08

A reciclagem consiste no processo pelo qual resíduos descartados, que possuem potencial de transformação parcial ou total, são coletados, tratados e reintegrados à cadeia produtiva, permitindo a fabricação do mesmo produto ou de novos produtos diferentes, contribuindo para a redução do consumo de recursos naturais e a minimização dos impactos ambientais. São exemplos de materiais recicláveis:

I.Folhas e aparas de papel, jornais e revistas.

II.Caixas de papelão e garrafa PET.

III.Latas de cerveja e de refrigerante.

É CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 09

Os saneantes são todos os produtos usados na limpeza e conservação de ambientes (casas, escritórios, lojas, hospitais). Os saneantes são importantes na limpeza de casas e outros locais, pois, ao acabar com a sujeira, evitam o aparecimento de doenças causadas por germes e bactérias. Os rótulos desses produtos devem apresentar:

I.Número do registro no Ministério da Saúde/Anvisa.

II.Instruções de uso.

III. Avisos sobre os perigos e informações de primeiros socorros.

É CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 10

A realização de pequenos reparos em instalações, mobiliário e equipamentos é fundamental para garantir a conservação dos espaços. A negligência mesmo em intervenções simples pode comprometer não apenas a funcionalidade dos ambientes, mas também a segurança de seus usuários. Com relação aos reparos e consertos em instalações, analise as afirmativas abaixo.

I.A substituição de tomadas danificadas deve ser feita com a rede elétrica energizada, desde que se use luvas de borracha para proteção.

II.A manutenção preventiva de equipamentos inclui limpeza periódica, lubrificação de partes móveis e verificação de desgaste de componentes.

III.A pintura deve ser feita diretamente sobre a parede

sem limpeza ou lixamento, desde que o tom anterior seja claro.

É CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 11

No serviço público, o comportamento ético está relacionado ao cumprimento das normas e à adoção de atitudes que preservem a imagem e a eficiência da instituição. Diante do exposto, analise a afirmativa abaixo.

O servidor público deve agir com ______, garantindo que suas ações estejam sempre alinhadas ao interesse coletivo e à legislação vigente, evitando favorecimentos e conflitos de interesse.

Assinale alternativa que preenche corretamente a lacuna correspondente.

- (A) discriminação
- (B) negligência
- (C) arbitrariedade
- (D) transparência

Questão 12

A comunicação efetiva dentro das equipes é essencial para garantir alinhamento de expectativas, engajamento dos colaboradores e sucesso dos projetos. Uma boa comunicação gera tomadas de decisão mais eficazes, colaboradores engajados e projetos bem-sucedidos. A falta de comunicação pode gerar consequências negativas dentro da equipe. Dentre essas consequências, estão:

I.Alta rotatividade de membros da equipe.

II.Ambiente com muita tensão.

III.Pouco envolvimento dos membros da equipe.

É CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 13

As relações interpessoais no ambiente de trabalho são construídas a partir de processos de interação que envolvem comunicação, emoção e comportamento. No que se refere as relações interpessoais, registre V para verdadeiro e F para falso às afirmativas abaixo.

(___)Agir com cautela, não tomar partido e prezar pela lógica e bom senso durante a solução é fundamental

para conseguir os melhores resultados.

(__)Empurrar os conflitos para debaixo do tapete ou determinar um desfecho de forma vertical, sem os devidos esclarecimentos, cria um ambiente instável e favorece os ressentimentos.

(__)Quando surgem problemas, eles precisam ser resolvidos de forma ágil e eficiente, com uma boa dose de diálogo.

Fonte:

https://www.gov.br/transportes/pt-br/assuntos/portal-da-e strategia/artigos-gestao-estrategica/o-impacto-das-relaco es-interpessoais-no-ambiente-de-trabalho

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

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

Questão 14

Alimentos perecíveis são aqueles que apresentam rápida deterioração quando não armazenados de forma adequada, exigindo condições específicas de temperatura e umidade. Eles possuem alta atividade de água e são mais suscetíveis ao crescimento de microrganismos. Considerando as características dos alimentos perecíveis, identifique, entre as alternativas a seguir, um exemplo que se enquadra nessa categoria:

- (A) Arroz integral em embalagem lacrada.
- (B) Feijão cru armazenado em local seco.
- (C) Trigo em embalagem lacrada.
- (D) Tomate maduro.

Questão 15

A correta limpeza e conservação dos utensílios e equipamentos de cozinha são essenciais para garantir a segurança alimentar, prolongar a vida útil dos materiais e assegurar a qualidade dos alimentos preparados. Sobre os procedimentos de limpeza e conservação de utensílios e equipamentos de cozinha, registre V para verdadeiro e F para falso às afirmativas abaixo.

(__)Tábuas de corte de madeira são as mais indicadas para uso em cozinhas industriais, pois absorvem menos umidade do que as de polietileno e apresentam menor risco de proliferação de microrganismos.

(__)A higienização de utensílios plásticos deve ser feita apenas com água corrente, pois o uso de sanitizantes como água sanitária é sempre proibido, independentemente da concentração.

(__)Equipamentos elétricos podem ser completamente imersos em solução sanitizante para garantir a limpeza de todas as suas partes, incluindo os circuitos internos.

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

(A) F, V, F.

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

Questão 16

O preparo adequado de café e lanches envolve técnicas que garantem a qualidade sensorial dos produtos e a segurança alimentar. Aspectos como a temperatura correta, o tempo de extração e o manuseio dos ingredientes influenciam diretamente no resultado final e na experiência do consumidor. No que se refere ao preparo adequado de café e lanches, registre V para verdadeiro e F para falso às afirmativas abaixo.

(__)A temperatura ideal para a extração do café expresso varia entre 100°C e 120°C, permitindo a liberação dos compostos aromáticos sem amargor excessivo.

(__)Para evitar contaminação microbiológica, é recomendável que o café e o lanche pronto sejam mantidos em recipientes abertos por até 12 horas antes do consumo sem risco de contaminação.

(__)Reaquecer o café várias vezes no micro-ondas melhora sua intensidade e frescor.

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

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

Questão 17

Ambientes laborais que utilizam produtos químicos ou realizam atividades operacionais estão sujeitos a vazamentos e acidentes. Nesses casos, é essencial seguir procedimentos específicos para garantir a segurança dos trabalhadores, minimizar danos ao ambiente e preservar a integridade física de todos os envolvidos. No que se refere aos procedimentos adequados em situações de vazamento de produtos ou ocorrência de acidentes no ambiente de trabalho, registre V para verdadeiro e F para falso às afirmativas abaixo.

(__)A primeira medida em casos de vazamento é conter o produto com panos, independentemente da natureza química da substância.

(__)A Ficha de Informação de Segurança de Produto Químico (FISPQ) deve ser consultada para orientar as ações de contenção e neutralização do vazamento.

(__)A utilização de EPIs apropriados não é obrigatória ao acessar áreas com derramamento químico, mesmo que o trabalhador vá fazer a limpeza direta.

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

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

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

Questão 18

A higiene e a segurança no trabalho envolvem ações que vão desde os cuidados pessoais até o cumprimento rigoroso de normas para prevenção de acidentes. Nesse contexto, os profissionais devem adotar condutas seguras, utilizar EPIs corretamente e estar preparados para agir em situações emergenciais.

Com relação a higiene e a segurança no trabalho, registre V para verdadeiro e F para falso às afirmativas abaixo.

(__)A utilização correta de EPIs dispensa a adoção de medidas coletivas de prevenção de acidentes, como sinalização e ventilação adequada.

(__)Acidentes leves no ambiente de trabalho, como pequenos cortes ou escoriações, não precisam ser comunicados, desde que o trabalhador consiga continuar suas atividades normalmente.

(__)Produtos químicos de uso rotineiro, como detergentes e desinfetantes, não precisam de manuseio cuidadoso nem do uso de EPIs, pois são considerados de baixo risco.

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

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

Questão 19

A limpeza consiste no processo essencial para a remoção de sujidades visíveis, como poeira, restos de alimentos, sujeiras e resíduos orgânicos ou inorgânicos presentes nas superfícies. Trata-se de um processo de remoção de sujidades, mediante a aplicação de agentes:

- (A) Térmicos, ergonômicos e fisiológicos, num determinado período de tempo.
- (B) Biológicos, ergonômicos ou térmicos, num determinado período de tempo.
- (C) Químicos, mecânicos ou térmicos, num determinado período de tempo.
- (D) Ergonômicos, mecânicos ou térmicos, num determinado período de tempo.

Questão 20

A reciclagem reduz, de forma importante, o impacto sobre o meio ambiente: diminui as retiradas de matéria-prima da natureza, gera economia de água e energia e reduz a disposição inadequada do lixo. Além disso, é fonte de renda para os catadores.

Fonte

https://www.gov.br/mma/pt-br/noticias/como-e-porque-se parar-o-lixo

4

Sobre a reciclagem, registre V para verdadeiro e F para falso às afirmativas abaixo.

(__)As vantagens da separação do lixo doméstico ficam cada vez mais evidentes. Além de aliviar os lixões e aterros sanitários, chegando até eles apenas os rejeitos, grande parte dos resíduos sólidos gerados em casa podem ser reaproveitados.

(__)A reciclagem economiza recursos naturais e gera renda para os catadores de lixo, parte da população que depende dos resíduos sólidos descartados para sobreviver.

(__)O processo de reciclagem dispensa a separação correta dos materiais, pois as indústrias são responsáveis por identificar e separar o que for necessário.

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

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

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 M?ori 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, oxítona e paroxítona.
- (B) Paroxítona, oxítona e proparoxítona.
- (C) Proparoxítona, paroxítona e proparoxítona.
- (D) Paroxítona, paroxítona e paroxítona.

Questão 22

"Um recurso <u>essencial</u> 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) Os <u>ricos</u> têm uma vida cheia de privilégios, mas muitas vezes esquecem das dificuldades que os <u>pobres</u> enfrentam no dia a dia.
- (B) A jovem artista, talentosa e dedicada, criou uma obra impressionante que encantou todos os presentes na galeria com suas cores intensas e formas inovadoras.
- (C) O <u>novo</u> restaurante, sofisticado e acolhedor, atraiu muitos clientes que elogiaram a comida <u>deliciosa</u> e o atendimento excepcional.

(D) A <u>bela</u> paisagem montanhosa, com suas cores <u>vibrantes</u> e a brisa fresca, proporcionava uma sensação de tranquilidade e serenidade incomparáveis.

Questão 23

"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 '´xicara', EXCETO em:

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

Questão 24

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

Questão 25

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

Questão 26

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 <u>Antártida</u>, mas as <u>crescentes</u> queimadas têm intensificado o fluxo e o impacto dessas partículas.
- (B) A <u>fumaça</u> carregada de fuligem sobe até 5 km de altitude e, impulsionada por ventos poderosos, percorre mais de 6 mil km até atingir a <u>Península</u> Antártica em menos de duas <u>semanas</u>.
- (C) Estudo publicado na <u>revista</u> Nature aponta que a <u>fuligem</u> já chegava à Antártida desde o século 13, vinda de queimadas <u>promovidas</u> pelos Mãori na Nova Zelândia.
- (D) A fuligem das <u>queimadas</u> na Amazônia contribui para o <u>derretimento</u> das geleiras na Península Antártica, distante <u>milhares</u> de quilômetros, segundo estudo publicado na revista Science Advances.

Questão 27

"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 se sílabas de forma INCORRETA.

- (A) aquecimento = a-que-ci-men-to = polissílaba.
- (B) degelo de-ge-lo= trissílaba.
- (C) Atmosfera = a-tmos-fe-ra = polissílaba.
- (D) processo pro-ces-so = trissílaba.

Questão 28

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

Questão 29

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) Cabeçalho: a parte inicial da carta pode variar a depender do subtipo utilizado.
- (B) Desfecho: é a parte inicial do texto, que pode estar acoplada ao corpo do texto ou destacada abaixo dele.

- (C) Corpo do texto: é onde a mensagem é transmitida de fato.
- (D) Assinatura: as cartas são comumente assinadas ao final da página.

Questão 30

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 abre-alas da escola de samba fez uma apresentação impressionante.
- (B) O bem-te-vi cantava alegremente na árvore do jardim.
- (C) O guarda-chuva que ela comprou é grande e resistente.
- (D) Ela ganhou um para-quedas novo para o salto que acontecerá na próxima semana.

Conhecimentos Gerais

Questão 31

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) O impeachment foi motivado por sua ausência em votações no Congresso Nacional.
- (B) Dilma Rousseff renunciou ao cargo após denúncias de corrupção na Petrobras.
- (C) Dilma Rousseff foi destituída do cargo por decisão do Supremo Tribunal Federal, sem passar pelo Congresso Nacional.
- (D) O Senado aprovou o afastamento da presidente por crime de responsabilidade relacionado às chamadas "pedaladas fiscais".

Questão 32

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

Questão 33

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

Questão 34

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

Questão 35

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