



ESTADO DE SANTA CATARINA  
MUNICÍPIO DE SÃO DOMINGOS  
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO Nº 03/2025



ESCREVA SEU NOME COMPLETO AQUI: \_\_\_\_\_

Confira se o cargo para o qual se inscreveu é o constante abaixo:

## AGENTE DE CONSTRUÇÃO E CONSERVAÇÃO

### ORIENTAÇÕES

- Este Caderno contém 20 (vinte) questões, compostas por 4 (quatro) alternativas (A, B, C e D) e uma única resposta correta em cada questão. Em caso de divergência de dados e/ou defeitos, solicite providências ao fiscal de sala.
- Você receberá o Cartão-Resposta, no qual serão transcritas as respostas do Caderno de Questões, com caneta esferográfica de tinta **azul** ou **preta**, de acordo com as orientações de preenchimento contidas nele.
- Após o preenchimento do Cartão-Resposta, o candidato **deverá assinar o mesmo**, sob pena de invalidez do documento.
- Durante a realização das provas é vedado:
  - a) consultar livros, códigos, manuais, impressos ou quaisquer anotações ou equipamentos eletrônicos;
  - b) a comunicação entre os candidatos;
  - c) ausentar-se da sala sem a companhia de um fiscal;
  - d) a ingestão de alimentos e bebidas, com exceção de água acondicionada em embalagem plástica transparente sem rótulos e/ou etiquetas;
  - e) entregar o cartão-resposta antes de decorridos 45 minutos do seu início;
  - f) o uso de relógio de qualquer tipo e aparelhos telefônicos, quaisquer equipamentos elétricos ou eletrônicos, bonés, chapéus e porte de qualquer tipo de arma.
- **A saída da sala de prova, com a entrega do Cartão-Resposta, somente será permitida depois de transcorridos 45 minutos do início da mesma.**
- Ao concluir a prova e o preenchimento do Cartão-Resposta, entregue-os ao fiscal de sala ou responsável pela empresa executora. A não entrega do acima especificado, implicará na eliminação do candidato do certame.
- O tempo de duração total da prova é de 02 horas, incluído o tempo para preenchimento do Cartão-Resposta.

### COMPOSIÇÃO DA PROVA

LÍNGUA PORTUGUESA	05 questões
MATEMÁTICA	05 questões
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS	10 questões
TOTAL	20 questões

**ATENÇÃO: OS 3 ÚLTIMOS CANDIDATOS, AO TERMINAREM A PROVA, DEVERÃO PERMANECER JUNTOS EM SALA PARA, COM OS FISCAIS, ASSINAR O LACRAMENTO DO ENVELOPE QUE GUARDARÁ OS CARTÕES-RESPOSTA E POSTERIORMENTE ASSINAREM A ATA DE SALA.**

## LÍNGUA PORTUGUESA

### TEXTO PARA AS QUESTÕES DE 01 A 05.

#### Amizades enraizadas se tornaram raras

A fragilidade é uma das características do nosso tempo. Por qualquer coisa desistimos, rompemos vínculos e bloqueamos. A paciência deveria ser a companheira de cada dia, acompanhada da persistência. Acontece que vivemos cercados de conexões rápidas, contatos frequentes e relações que se dissolvem com a mesma velocidade com que surgem. A facilidade de se aproximar não garantiu profundidade. Por isso, amizades enraizadas se tornaram raras. Elas não nascem do acaso nem se sustentam apenas de afinidades momentâneas.

Criam raízes porque atravessam fases, suportam silêncios, respeitam distâncias e permanecem mesmo quando não há troca imediata. Uma amizade com raízes conhece nossas estações. Esteve presente quando florescemos e quando perdemos folhas. Não exige performance nem presença constante para existir. Ela se reconhece no essencial. Essas amizades não competem, não disputam espaço, não pedem explicações excessivas. Elas confiam. A raiz cresce no subterrâneo, longe dos olhares, mas é ela que sustenta a árvore diante dos ventos. Assim também são os vínculos profundos. Eles se fortalecem na lealdade, na escuta, no cuidado silencioso.

Não dependem de exposição, mas de verdade. Em tempos de fragilidade relacional, valorizar quem permanece é um gesto de sabedoria. Nem toda ausência é abandono, mas toda permanência verdadeira é escolha. Amizades com raízes não se ofendem com o tempo, não se perdem com a rotina, não se desfazem com mudanças. Elas entendem que a vida exige presença possível, não ideal. Essas relações oferecem abrigo emocional. São lugares onde podemos pousar sem defesas, falar sem medo, calar sem culpa.

O valor delas não está na quantidade de encontros, mas na qualidade do vínculo. Reconhecer essas amizades é honrar a própria história. É compreender que profundidade exige tempo, cuidado e compromisso afetivo. Em um mundo de vínculos frágeis, cultivar relações enraizadas é escolher qualidade em vez de volume. Essas amizades não fazem barulho, mas sustentam. Não aparecem o tempo todo, mas estão quando importa. E quando o mundo oscila, são elas que mantêm o coração firme, lembrando quem somos e onde pertencemos.

Autor: Jaime Bettega - Pioneiro (adaptado).

**01)** Ao afirmar que “a facilidade de se aproximar não garantiu profundidade”, o autor sugere, no contexto do texto, que:

- (A) o aumento das interações sociais resultou em maior estabilidade emocional entre as pessoas.
- (B) as relações contemporâneas são, em sua maioria, artificiais e desprovidas de afeto.
- (C) a multiplicação de contatos não assegura vínculos duradouros ou significativos.
- (D) a superficialidade dos vínculos decorre exclusivamente do uso de tecnologias digitais.

**02)** Em “Em um mundo de vínculos frágeis, cultivar relações enraizadas é escolher qualidade em vez de volume.”, a palavra **frágeis** pode ser substituída, sem prejuízo de sentido, por:

- (A) duradouros.
- (B) instáveis.
- (C) intensos.
- (D) sólidos.

**03)** A metáfora das “raízes”, recorrente ao longo do texto, contribui para a construção do sentido global ao indicar que as amizades verdadeiras:

- (A) se fortalecem por meio de exposição e reconhecimento social contínuos.
- (B) exigem afinidades imediatas e presença contínua para atravessar as mudanças da vida.
- (C) dependem de visibilidade constante e de demonstrações frequentes para se manterem vivas.
- (D) desenvolvem-se de forma silenciosa, sustentando-se na lealdade e na permanência ao longo do tempo.

**04)** Assinale a alternativa que apresenta uma palavra do texto acentuada por ser proparoxítona.

- (A) vínculos.
- (B) frágeis.
- (C) possível.
- (D) mantém.

**05)** Fonemas são os sons da fala (unidade sonora), enquanto letras são sua representação escrita; um dígrafo é quando duas letras se juntam para formar um único fonema (um só som), havendo dígrafos consonantais e vocálicos, o que causa uma diferença entre o número de letras e o número de sons em uma palavra. Nesse sentido, qual das alternativas apresenta uma palavra do texto composto por dígrafo vocálico?

- (A) possível.
- (B) presença.
- (C) história.
- (D) escolher.

## MATEMÁTICA

**06)** Em uma creche, uma atendente recebeu 48 brinquedos para organizar em caixas. Ela distribuiu esses brinquedos igualmente em 6 caixas. Ao final do dia, 10 brinquedos precisaram ser retirados para manutenção. Quantos brinquedos permaneceram disponíveis após a retirada?

- (A) 32.
- (B) 34.
- (C) 36.
- (D) 38.

**07)** Para confeccionar embalagens, uma pessoa cortou uma fita em 3 partes iguais, a partir de um rolo que media 9 metros. Cada embalagem recebeu uma dessas partes da fita e um pacote com 750 g de material. Ao todo, foram preparadas 3 embalagens. Assinale a alternativa que indica corretamente e, respectivamente, o comprimento em metros de fita utilizado em cada embalagem e a massa total em gramas.

- (A) 3 m e 2.250 g.
- (B) 3 m e 1.500 g.
- (C) 9 m e 2.250 g.
- (D) 9 m e 1.500 g.

**08)** Um depósito possuía 120 unidades de determinado material. Em uma verificação, constatou-se que 30% do total precisou ser separado para revisão. Do restante, 18 unidades foram descartadas por estarem inutilizáveis. Quantas unidades permaneceram disponíveis após essas etapas?

- (A) 54.
- (B) 60.
- (C) 66.
- (D) 72.

**09)** Em uma situação de compra, uma pessoa adquiriu materiais escolares em um mesmo estabelecimento e efetuou o pagamento utilizando cédulas do sistema monetário brasileiro. Após calcular o valor total da compra, foi informado que o pagamento seria feito com R\$ 100,00, e que haveria troco. Sabendo que foram comprados 3 itens ao preço unitário de R\$ 8,75, 2 itens ao preço unitário de R\$ 6,40 e 1 item no valor de R\$ 14,90, assinale a alternativa que apresenta corretamente o valor total gasto e o valor do troco recebido.

- (A) R\$ 52,95 e R\$ 47,05.
- (B) R\$ 53,95 e R\$ 46,05.
- (C) R\$ 54,95 e R\$ 45,05.
- (D) R\$ 55,95 e R\$ 44,05.

**10)** Em uma atividade de matemática, foi solicitado que um número fosse decomposto em fatores primos, de modo a identificar quais números primos o formam e quantas vezes cada um deles aparece nessa decomposição. Ao realizar esse procedimento com o número 360, obteve-se uma expressão composta apenas por fatores primos elevados a potências. Assinale a alternativa que representa corretamente a decomposição de 360 em fatores primos.

- (A)  $2^3 \cdot 3^2 \cdot 5$ .
- (B)  $2^2 \cdot 3^3 \cdot 5$ .
- (C)  $2^4 \cdot 3 \cdot 5$ .
- (D)  $2 \cdot 3^2 \cdot 5^3$ .

#### ESPAÇO PARA CÁLCULOS E ANOTAÇÕES

#### CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

**11)** De acordo com a Lei Orgânica do Município, a Administração Pública Municipal é organizada de modo a abranger diferentes estruturas responsáveis pelas atividades administrativas. Considerando essa organização, assinale a alternativa correta.

- (A) A Administração Pública Municipal é composta apenas pela Administração Direta.
- (B) A Administração Indireta é formada por entidades sem personalidade jurídica própria.
- (C) A Administração Pública Municipal compreende a Administração Direta e a Administração Indireta.
- (D) As fundações não integram a Administração Pública Municipal.

**12)** Segundo a Lei Orgânica do Município, as atividades da Administração Pública Municipal obedecem a fundamentos que orientam sua organização e funcionamento. Assim, analise as assertivas a seguir:

- I. O planejamento é um dos fundamentos da Administração Pública Municipal e envolve a elaboração de planos, programas e orçamento.
- II. A delegação de competência tem como finalidade concentrar as decisões nos níveis superiores da administração.

Está(ão) CORRETA(S):

- (A) Apenas a assertiva I.
- (B) Apenas a assertiva II.
- (C) As assertivas I e II.
- (D) Nenhuma das assertivas.

**13)** De acordo com a Lei Orgânica do Município, são direitos do servidor público municipal, entre outros, o vencimento padrão fixado em lei, o repouso semanal remunerado, a licença à gestante e:

- (A) a estabilidade automática após o ingresso no serviço público.
- (B) a livre fixação da jornada de trabalho pelo servidor.
- (C) a dispensa de concurso público para cargos efetivos.
- (D) o décimo terceiro salário com base na remuneração integral.

**14)** A estabilidade no serviço público municipal assegura garantias ao servidor quanto à permanência no cargo, às hipóteses de desligamento e às consequências de eventual demissão. À luz das regras previstas na Lei Orgânica do Município, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) A perda do cargo pode ocorrer por sentença judicial transitada em julgado.
- (B) A perda do cargo pode ocorrer após processo administrativo com ampla defesa.
- (C) Anulada judicialmente a demissão, o servidor é reintegrado, com direito a indenização integral.
- (D) Extinto o cargo, o servidor estável permanece em disponibilidade, com remuneração proporcional ao tempo de serviço.

**15)** No preparo da argamassa para assentamento de tijolos em uma pequena obra, o trabalhador deve observar a proporção correta dos materiais para garantir resistência e boa aderência. Considerando práticas adequadas, é correto afirmar que:

- (A) A argamassa deve ser preparada apenas com cimento e água, dispensando o uso de areia.
- (B) A proporção dos materiais pode variar conforme o tipo de serviço e a função da argamassa na obra.
- (C) Quanto maior a quantidade de água, maior será a resistência final da argamassa.
- (D) A argamassa preparada pode ser utilizada indefinidamente, mesmo após endurecer.

**16)** No assentamento de tijolos, ladrilhos, azulejos e pedras, o uso correto da argamassa e o posicionamento adequado dos materiais são fundamentais para a qualidade da construção. Considerando essas práticas, é correto afirmar que:

- (A) A argamassa deve ser aplicada apenas nas bordas dos materiais, para economizar insumos.
- (B) O assentamento independe do tipo de material utilizado, pois o procedimento é sempre o mesmo.
- (C) A pressão excessiva sobre o material assentado aumenta a resistência da estrutura.
- (D) O alinhamento e o nivelamento devem ser verificados durante o assentamento para garantir paredes e revestimentos regulares.

**17)** No âmbito da segurança e saúde no trabalho na indústria da construção, a NR-18 estabelece regras relacionadas à organização do canteiro de obras e ao Programa de Gerenciamento de Riscos (PGR). Considerando essas disposições, assinale a alternativa INCORRETA.

- (A) A organização da obra deve impedir o ingresso ou a permanência de trabalhadores no canteiro sem que estejam protegidos pelas medidas previstas na NR-18.
- (B) A comunicação prévia da obra deve ser realizada antes do início das atividades, em sistema informatizado da Subsecretaria de Inspeção do Trabalho.
- (C) A elaboração e a implementação do PGR são obrigatórias nos canteiros de obras, devendo contemplar os riscos ocupacionais e as medidas de prevenção.
- (D) Em canteiros de obras com até 7 metros de altura e até 10 trabalhadores, o PGR deve ser elaborado somente por profissional legalmente habilitado em segurança do trabalho.

**18)** Nas atividades de manutenção predial, o Agente de Construção e Conservação realiza reparos em paredes e pisos, substitui telhas e aparelhos sanitários e executa serviços básicos de carpintaria. Considerando essas atribuições, é correto afirmar que:

- (A) Reparos em paredes e pisos dispensam a verificação prévia da causa do problema, desde que o acabamento fique regular.
- (B) A substituição de aparelhos sanitários não exige o fechamento do registro de água.
- (C) A troca de telhas deve ser feita com atenção à fixação e ao encaixe, a fim de evitar infiltrações.
- (D) Atividades de carpintaria independem do uso de ferramentas adequadas e de medidas de segurança.

**19)** No que se refere às responsabilidades da organização quanto à segurança no trabalho em altura, conforme estabelece a NR-35, analise as assertivas a seguir.

- I. Cabe à organização assegurar a realização da Análise de Risco e, quando aplicável, a emissão da Permissão de Trabalho, bem como garantir que o trabalho em altura somente se inicie após a adoção das medidas de prevenção previstas na norma.
- II. É responsabilidade da organização suspender os trabalhos em altura quando identificar situação de risco não prevista, cuja eliminação ou neutralização imediata não seja possível.

Está(ão) CORRETA(S):

- (A) I e II.
- (B) Apenas I.
- (C) Apenas II.
- (D) Nenhuma das assertivas.

**20)** Na construção civil, a adoção de Equipamentos de Proteção Individual e de Sistemas de Proteção Coletiva é fundamental para reduzir riscos ocupacionais e garantir a segurança das equipes durante a execução das atividades. Nesse contexto, é considerada uma conduta adequada aquela que envolve:

- (A) a definição dos EPIs a partir das características da atividade e a implementação prévia de proteções coletivas compatíveis com o risco identificado.
- (B) a utilização prioritária de EPIs, ficando as proteções coletivas condicionadas à disponibilidade de materiais no canteiro.
- (C) a adoção de sistemas de proteção coletiva apenas em atividades permanentes, sendo dispensáveis em serviços temporários.
- (D) a escolha dos equipamentos de proteção com base na experiência do trabalhador, independentemente da avaliação do local de trabalho.

**RASCUNHO PARA ANOTAÇÃO DO GABARITO**

01		06		11		16	
02		07		12		17	
03		08		13		18	
04		09		14		19	
05		10		15		20	