



**CODESAN – SERVIÇOS E OBRAS
SANTA CRUZ DO RIO PARDO / SP**



**Processo Seletivo
EDITAL Nº 01/2026**

PEDREIRO

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO

1. Este **CADERNO DE QUESTÕES** contém **30 questões** numeradas de 01 a 30, dispostas da seguinte maneira:
 - A) Questões de número 01 a 10, relativas à área de **LÍNGUA PORTUGUESA**.
 - B) Questões de número 11 a 20, relativas à área **DE MATEMÁTICA**.
 - C) Questões de número 21 a 30, relativas à área de **CONHECIMENTO ESPECÍFICO DO CARGO**.
2. Confira se as quantidades e a ordem das questões do seu **CADERNO DE QUESTÕES** estão de acordo com as instruções anteriores, caso o caderno esteja incompleto, tenha defeito ou apresente qualquer divergência, comunique ao aplicador da sala, **IMEDIATAMENTE**, para que ele tome as providências cabíveis.
3. Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas 04 opções. Apenas uma responde corretamente à questão.
4. O tempo disponível para esta prova é de **4 (QUATRO) HORAS**.
5. Reserve os últimos trinta minutos para preencher o **CARTÃO RESPOSTA**.
6. Quando terminar as provas, acene para chamar o aplicador e entregue-lhe este **CADERNO DE QUESTÕES** e o **CARTÃO RESPOSTA**.
7. Você poderá deixar o local de prova somente após decorridas **UMA HORA** do início da aplicação, podendo levar **O CADERNO DE QUESTÕES**.

BOA PROVA!

BOA PROVA!

RASCUNHO

TEXTO 1

Em tempos de fórmulas, roteiros e dicas demais sobre como conquistar alguém, vou na direção contrária e evito qualquer coisa que pregue joguinhos, métodos baseados em frieza e desinteresse, chá de sumiço e essa baboseira toda.

Sou dos que simplificam tudo, mesmo as relações humanas sendo tão complexas.

Digo com todas as letras o que sinto.

Demonstro com todas as atitudes necessárias.

Mostro, comprovo, deixo completamente entendido.

Vai soar emocionado demais? Não ligo.

Vai parecer que sou fraco e vão tentar se aproveitar do que sinto?

Amadureci o bastante para saber identificar sinais e me proteger.

Vão fugir de mim, porque, hoje em dia, muita gente não sabe lidar com essa coragem? Livramento meu.

Ou vivo algo bacana, ou me poupo de viver algo que não vai me trazer o que mereço.

Ser fiel àquilo que sou é sempre um excelente jeito de resolver as coisas. Recomendo.

Fernandes, Victor. **Pra você que é emocionado**. São Paulo: Planeta do Brasil, 2024.

QUESTÃO 1

O texto apresenta uma opinião sobre relacionamentos. Assinale a alternativa que resume corretamente a tese do autor.

- a) Para conquistar alguém, é necessário seguir roteiros e métodos emocionais.
- b) A complexidade das relações humanas exige joguinhos de desinteresse.
- c) Ser autêntico e demonstrar sentimentos é a melhor forma de se relacionar.
- d) O medo de parecer emocionado deve impedir a demonstração de afeto.

QUESTÃO 2

A expressão “chá de sumiço” é usada no texto em sentido conotativo e significa:

- a) uma bebida calmante que causa esquecimento.
- b) a prática de desaparecer propositalmente.
- c) um remédio caseiro para afastar pessoas indesejadas.
- d) uma reunião social em que alguém some no meio da festa.

QUESTÃO 3

A palavra “livramento” é formada pelo processo de:

- a) derivação sufixal.
- b) derivação prefixal.
- c) derivação prefixal e sufixal.
- d) derivação parassintética.

QUESTÃO 4

No período “Demonstro com todas as atitudes necessárias.”, as palavras “todas”, “atitudes” e “necessárias” são, respectivamente:

- a) advérbio, verbo, adjetivo.
- b) adjetivo, substantivo, adjetivo
- c) pronome, substantivo, substantivo
- d) pronome, substantivo, adjetivo.

QUESTÃO 5

No trecho “evito qualquer coisa que pregue **joguinhos**”, a palavra destacada tem como sinônimos, no contexto, as palavras a seguir, exceto:

- a) estratégias.
- b) artifícios.
- c) sinceridade.
- d) manipulações.

QUESTÃO 6

De acordo com o Novo Acordo Ortográfico, a palavra “baboseira” não recebe acento agudo na sílaba tônica pela mesma regra que:

- a) sinal.
- b) roteiro.
- c) frieza.
- d) saída.

QUESTÃO 7

Assinale a alternativa em que o verbo destacado está no presente do indicativo e expressa um fato habitual.

- a) “Amadureci o bastante para saber identificar sinais.”
- b) “Sou dos que simplificam tudo.”
- c) “Vão fugir de mim.”
- d) “um excelente jeito de resolver as coisas.”

QUESTÃO 8

No trecho “Ser fiel àquilo que sou é sempre um excelente jeito de resolver as coisas.”, as formas nominais “Ser” e “resolver” são, respectivamente:

- a) particípio e gerúndio.
- b) gerúndio e particípio.
- c) infinitivo pessoal e infinitivo impessoal.
- d) infinitivo impessoal e infinitivo impessoal.

QUESTÃO 9

Não ocorre dígrafos em:

- a) desinteresse.
- b) completamente.
- c) proteger.
- d) conquistar.

QUESTÃO 10

Em relação à pontuação, não foi utilizado no texto:

- a) vírgula.
- b) ponto de exclamação.
- c) ponto final.
- d) ponto de interrogação.

QUESTÃO 11

Uma cooperativa de crédito rural disponibiliza uma linha de financiamento para aquisição de implementos sob regime de capitalização simples. Um produtor tomou um empréstimo de R\$45.000,00 e, após um período de 1 ano e 4 meses, liquidou a dívida totalizando um montante de R\$55.800,00. A taxa mensal de juros aplicada nessa operação financeira foi de:

- a) 1,2%.
- b) 1,5%.
- c) 1,8%.
- d) 2,0%.

QUESTÃO 12

Uma parede retangular tem área total de 22,5 m². Deseja-se revestir essa parede com placas quadradas de porcelanato, cada uma com lado medindo 0,30 m. Sabe-se que 12% da área da parede será ocupada por uma janela e uma porta, áreas que não receberão o revestimento. Considerando que cada caixa contém 12 placas e que se deve comprar 15% a mais de placas para repor possíveis perdas e cortes, o número mínimo de caixas a serem adquiridas é:

- a) 22.
- b) 23.
- c) 24.
- d) 25.

QUESTÃO 13

Uma empresa de logística estabeleceu que o custo operacional diário (C) de uma frota, em função da distância total percorrida (d) em quilômetros, é expresso por $C(d) = 1.250 + 4,50d$. Para que o custo diário não ultrapasse o orçamento fixado de R\$4.580,00, a distância máxima que essa frota poderá percorrer, em quilômetros, pertence ao intervalo:

- a) [0, 725].
- b) [726, 735].
- c) [736, 745].
- d) [746, 755].

QUESTÃO 14

Uma secretaria de saúde dispõe de 480 frascos de vacina do tipo X, 600 frascos do tipo Y e 720 frascos do tipo Z. O objetivo é distribuir todos esses frascos em lotes, de modo que cada lote contenha a mesma quantidade de frascos de cada tipo e que o número total de lotes criados seja o maior possível. Indique o número total de frascos que compõem cada um desses lotes formados.

- a) 18 frascos.
- b) 12 frascos.
- c) 20 frascos.
- d) 15 frascos.

QUESTÃO 15

Um produto sofreu um reajuste de 15% em seu preço de custo devido à inflação. Meses depois, para estimular as vendas, o lojista aplicou um desconto promocional de 20% sobre o novo valor afixado. Relacione o preço final do produto com o seu preço de custo original antes do primeiro reajuste, indicando a variação percentual consolidada.

- a) Redução de 8%.
- b) Aumento de 5%.
- c) Redução de 5%.
- d) Aumento de 8%.

QUESTÃO 16

Um técnico em contabilidade, ao analisar as despesas de uma firma, observou que a soma dos gastos com manutenção e tributos totalizou R\$18.400,00. Sabendo que o valor destinado à manutenção superou o valor dos tributos em R\$3.200,00, a quantia exata aplicada em tributos foi de:

- a) R\$7.200,00.
- b) R\$7.600,00.
- c) R\$8.400,00.
- d) R\$10.800,00.

QUESTÃO 17

Em um levantamento estatístico sobre os hábitos de consumo de 120 colaboradores de uma empresa, constatou-se que 74 utilizam transporte público, 52 utilizam veículo próprio e 18 não utilizam nenhum desses dois meios para o deslocamento ao trabalho. O número de colaboradores que utilizam simultaneamente transporte público e veículo próprio é:

- a) 12.
- b) 18.
- c) 22.
- d) 24.

QUESTÃO 18

Uma editora utiliza 6 máquinas impressoras de mesma capacidade para produzir 4.500 livros em 5 dias de operação contínua. Caso a editora receba uma encomenda de 7.200 livros e precise entregá-la em 4 dias, o número de máquinas idênticas às primeiras que deverão operar simultaneamente para atender a demanda é:

- a) 8.
- b) 10.
- c) 12.
- d) 15.

QUESTÃO 19

Um cliente realiza o pagamento de uma compra no valor de R\$137,45 utilizando uma única nota de R\$200,00. O operador de caixa, visando otimizar o troco e devolver a menor quantidade possível de cédulas e moedas do padrão monetário nacional em circulação, formou o troco exato. Assinale a alternativa que apresenta a quantidade total de

itens físicos (cédulas somadas às moedas) entregues ao cliente nesse troco otimizado.

- a) 4.
- b) 5.
- c) 6.
- d) 7.

QUESTÃO 20

Um loteamento dispõe de um terreno retangular com área total de 450 m². O levantamento topográfico atestou que a medida do comprimento desse terreno excede a medida de sua largura em exatos 7 metros. Determine a medida do perímetro desse lote retangular.

- a) 86 m.
- b) 92 m.
- c) 100 m.
- d) 104 m.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

QUESTÃO 21

Durante a execução de uma alvenaria, qual procedimento contribui diretamente para a qualidade e estabilidade da parede?

- a) Assentar os blocos sem alinhamento, corrigindo depois com reboco.
- b) Utilizar excesso de argamassa para compensar erros de nivelamento.
- c) Verificar o nível e o prumo durante o assentamento dos blocos.
- d) Priorizar a velocidade do serviço em vez do controle de execução.

QUESTÃO 22

Ao analisar uma planta baixa simples, qual prática ajuda a evitar erros na execução de medidas e posições dos elementos?

- a) Seguir apenas a experiência prática, sem consultar o desenho.
- b) Interpretar as medidas indicadas na escala e conferir dimensões antes de executar.
- c) Ignorar símbolos e legendas para ganhar tempo.
- d) Adaptar as medidas conforme o espaço disponível na obra.

QUESTÃO 23

Ao elaborar um croqui simples para execução de uma obra, qual prática é mais adequada para garantir que as medidas sejam corretamente interpretadas?

- a) Fazer o desenho sem indicar medidas, confiando na observação.
- b) Usar medidas aproximadas para agilizar o trabalho.
- c) Representar o desenho com proporção e indicar claramente todas as medidas necessárias.
- d) Alterar as medidas conforme a execução, sem registro no croqui.

QUESTÃO 24

Na utilização do cimento em obras, qual procedimento contribui para manter suas propriedades e garantir bom desempenho na construção?

- a) Armazenar o cimento em local úmido para evitar ressecamento.
- b) Utilizar o cimento mesmo após endurecimento parcial.
- c) Misturar o cimento com qualquer material disponível.
- d) Armazenar em local seco, protegido da umidade e utilizar dentro do prazo de validade.

QUESTÃO 25

No preparo de concreto e argamassa, qual prática é essencial para garantir resistência e qualidade do material aplicado?

- a) Utilizar qualquer proporção de materiais, desde que a mistura fique homogênea.
- b) Adicionar água em excesso para facilitar o manuseio.
- c) Seguir a proporção correta dos materiais e misturar de forma adequada.
- d) Preparar a mistura sem considerar o tempo de uso.

QUESTÃO 26

No assentamento de tijolos e blocos, qual procedimento é fundamental para garantir alinhamento e resistência da parede?

- a) Assentar sem controle, corrigindo apenas no final da obra.
- b) Utilizar pouca argamassa para economizar material.
- c) Trabalhar sem conferir nível e prumo durante a execução.
- d) Manter juntas uniformes e verificar nível e prumo a cada fiada.

QUESTÃO 27

No assentamento de pisos e revestimentos cerâmicos, qual prática é essencial para garantir aderência e acabamento adequado?

- a) Assentar as peças sem preparo da superfície.
- b) Aplicar a argamassa corretamente e respeitar o alinhamento e espaçamento das peças.
- c) Utilizar qualquer tipo de argamassa, sem verificar indicação.
- d) Não respeitar o tempo de secagem antes do uso.

QUESTÃO 28

Na execução de pequenas estruturas como muros, calçadas e rampas, qual procedimento é essencial para garantir durabilidade e segurança?

- a) Executar a obra sem preparo do terreno.
- b) Utilizar materiais sem verificar qualidade.
- c) Preparar a base corretamente, respeitar níveis e realizar compactação adequada.
- d) Ignorar o escoamento da água na estrutura.

QUESTÃO 29

Na manutenção predial básica, qual prática contribui para evitar problemas maiores e aumentar a vida útil da edificação?

- a) Realizar apenas reparos quando houver falhas graves.
- b) Ignorar pequenos sinais de desgaste.
- c) Executar manutenções preventivas periódicas e corrigir problemas iniciais.
- d) Utilizar materiais improvisados sem avaliação técnica.

QUESTÃO 30

Na construção civil, qual prática é essencial para reduzir riscos de acidentes durante a execução das atividades?

- a) Utilizar equipamentos de proteção apenas quando solicitado.
- b) Seguir as normas de segurança e utilizar corretamente os equipamentos de proteção.
- c) Priorizar a rapidez do serviço em vez da segurança.
- d) Trabalhar sem atenção às condições do ambiente.