



ESTADO DE SANTA CATARINA  
MUNICÍPIO DE SÃO JOSÉ DO CERRITO  
CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2023



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

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

## APONTADOR

### ORIENTAÇÕES

- Este Caderno contém 40 (quarenta) 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 Concurso Público.
- O tempo de duração total da prova é de 03 horas, incluído o tempo para preenchimento do Cartão-Resposta.

### COMPOSIÇÃO DA PROVA

LÍNGUA PORTUGUESA	10 questões
MATEMÁTICA	10 questões
CONHECIMENTOS GERAIS	02 questões
CONTEÚDO ESPECÍFICO	18 questões
TOTAL	40 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.**

## TEXTO PARA AS QUESTÕES DE 01 A 10.

**Família é tudo: nossos filhos, nossos pais, nossos avós, nossa vida**

A família não é um conto de fadas, [ ] os contos de fadas não ajudam nem um pouquinho a família.

Cinderela é maltratada pela madrasta, o que todo mundo sabe, mas também pelas duas irmãs. Nem as irmãs inspiram confiança. O mesmo pode-se notar com os Três Porquinhos, que entram em uma competição para ver quem é o melhor. O pai de Branca de Neve é omissos e o da Bela e a Fera sacrifica a filha para se salvar. Pinóquio não pode mentir, senão perde o paradeiro humano. Lar é prisão, feito de inveja e ciúme.

As histórias só despertam suspeitas dentro de casa. Passa-se a mensagem de que o perigo dorme no quarto ao lado. A salvação vem de fora: ou com príncipes ou com anões, estranhos que devem resgatar as vítimas dos grilhões domésticos.

Talvez a avó de Chapeuzinho Vermelho seja uma [ ] à regra, mas ela também sofre por ser boazinha.

Quem disse que as crianças não guardam essas ciladas imaginárias até darem o bote na [ ]? Como gostar do padrasto ou da nova mulher com quem o pai casa? Como não rivalizar com os manos? Como não se indispor contra as tarefas e não entender os encargos de arrumar a cama, faxinar e lavar a louça como exploração e castigo?

Na verdade, guarda-se o condicionamento de que é preciso suportar pai e mãe, aguentar os irmãos, para uma redenção externa, pessoal e egoísta. Alívio é se ver livre das próprias raízes e viajar o mundo.

Não existem noções de solidariedade e de completude nos laços de sangue. Ninguém ajuda ninguém a ser feliz ou a superar os ritos de passagem. É a ideia que vigora nas construções maniqueístas ficcionais.

Não amamos a família. Pois atribuímos a ela nossa culpa e a fonte de nossos problemas. Erramos porque temos a referência traumática de tal mãe ou de tal pai, uma completa e oportunista isenção de nossas responsabilidades e de nossas escolhas. Os desvios são debitados sempre em nossa origem. Quando acertamos, acertamos sozinhos. Os méritos são exclusivamente nossos. Quando falhamos, são os nossos pais. É um jogo psicanalítico injusto.

Autor: Fabrício Carpinejar (adaptado).

**01)** Com base na leitura do texto, pode-se afirmar que o autor:

- Teve problemas com sua família na adolescência.
- Enaltece positivamente os contos de fada.
- Considera que devemos, obrigatoriamente, ser egoístas com quem residimos.
- Percebe como as falhas são creditadas, na maioria das vezes, aos pais.

**02)** Quanto à grafia dos vocábulos, assinale a alternativa que preenche, respectivamente, as lacunas destacadas no texto.

- mais; exceção; adolescência.
- mas; esseção; adolecência.
- mas; exceção; adolescência.
- mais; esseção; adolescência.

**03)** De acordo com a classificação de vocábulos do texto, analise as assertivas abaixo.

- “família” é um substantivo.
- “omisso” não é um adjetivo.
- “só”, empregado na primeira linha do terceiro parágrafo, corresponde a um advérbio.

Das assertivas, é CORRETO afirmar que:

- Apenas I e II estão corretas.
- Apenas a II está incorreta.
- Apenas a III está correta.
- Todas estão incorretas.

**04)** A palavra “omisso”, utilizado para se referir ao pai de Branca de Neve, poderia ser substituída, sem que houvesse comprometimento no sentido original, por:

- Ridículo.
- Alto.
- Ignorante.
- Ausente.

**05)** Dos verbos abaixo, presentes no texto, o ÚNICO que se encontra no modo subjuntivo é:

- entender.
- ajuda.
- seja.
- é.

**06)** Acerca do número de fonemas das palavras extraídas do texto, é válido afirmar que “sangue” e “porque” possuem, respectivamente:

- 5 fonemas; 6 fonemas.
- 4 fonemas; 5 fonemas.
- 5 fonemas; 4 fonemas.
- 4 fonemas; 4 fonemas.

**07)** Um exemplo de palavra proparoxítone da língua portuguesa é:

- Ninguém.
- Méritos.
- Sozinhos.
- Maniqueístas.

**08)** No que se refere ao processo de formação de palavras, cabe afirmar que “injusto” é formada por:

- Derivação regressiva.
- Derivação sufixal.
- Derivação prefixal.
- Justaposição.

**09)** No trecho “A salvação vem de fora: ou com príncipes ou com anões, estranhos que devem resgatar as vítimas dos grilhões domésticos”, há quantas orações?

- uma.
- duas.
- três.
- quatro.

10) Analise as assertivas e marque V, para a(s) Verdadeira(s), ou F, para a(s) Falsa(s).

- ( ) Em “Não amamos a família”, tem-se um sujeito oculto.  
( ) Em “Não existem noções de solidariedade e de completude nos laços de sangue”, o sujeito vem depois do predicado.  
( ) Em “Os desvios são debitados sempre em nossa origem”, tem-se um sujeito composto.

É correto afirmar que a sequência que preenche, CORRETA e respectivamente, os parênteses é:

- a) V – V – F.  
b) F – V – F.  
c) V – F – F.  
d) F – V – V.

### MATEMÁTICA

11) Antes de uma rede de supermercados construir uma nova instalação em uma cidade, realiza uma série de pesquisas de forma a compreender a realidade da população e os segmentos que mais seriam interessantes. Nesse sentido, foi perguntado a alguns cidadãos “Das opções abaixo, o que você considera melhor em um supermercado?”, e cada um tinha de dar uma nota de 0 a 10 para cada uma das respostas, como no caso de um cidadão específico:

Resposta	Nota
Grandes promoções, uma vez por semana	7
Promoções médias, mais de uma vez na semana	8
Sem promoções, mas com preços pouco mais baixos todos os dias	10
Promoções não são importantes para mim	0

Qual das alternativas apresenta a média aritmética das notas desse cidadão?

- a) 25.  
b) 6,25.  
c) 8,33.  
d) 12,5.

12) Um jovem estava se preparando para uma avaliação de matemática, na qual seriam cobradas operações matemáticas. Após estudar as básicas, como adição e multiplicação, o jovem iniciou seu estudo acerca da potenciação. No livro didático que estava utilizando, encontrou o seguinte desafio:

$$(4^{4/2})^{1/2}$$

Para que o jovem acertasse o desafio proposto no livro didático, ele deveria indicar que a resposta adequada é:

- a) 0.  
b) 1.  
c) 2.  
d) 4.

13) Observe atentamente as três sequências numéricas a seguir e analise as assertivas acerca delas:

$$1, 4, 7, 10, 13, 16, 19, 22... \\ 1, -3, 9, -27, 81, -243... \\ 2, 4, 8, 16, 32, 64, 128...$$

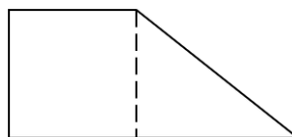
I. Pode-se afirmar que a soma entre o número que representa a razão da primeira sequência e o que representa a razão da terceira sequência é o número que representa a razão da segunda sequência.

II. Enquanto uma das sequências é compreendida como uma progressão geométrica, as outras duas sequências são compreendidas como progressões aritméticas.

Acerca das assertivas, assinale a alternativa CORRETA.

- a) Enquanto I está correta, não se pode afirmar que II está correta ou incorreta.  
b) Enquanto II está correta, não se pode afirmar que I está correta ou incorreta.  
c) Pode-se afirmar que I está correta, assim como se pode afirmar que II está incorreta.  
d) Pode-se afirmar que ambas estão incorretas.

14) Na região central de um bairro existe uma praça pública, a qual passará por uma grande reforma, sendo necessário colocar uma barreira (tapumes) para impedir que os transeuntes acessem a área. A praça possui o formato abaixo demonstrado.



Considere que sua região quadrada tem 21 metros de comprimento de lado, e que o cateto da região triangular que não possui essa medida, mede 28 metros de comprimento. Nesse sentido, quantos metros de barreira serão necessários ser colocados nessa praça? (Considere que a linha pontilhada não existe, apenas auxilia na compreensão do formato da praça).

- a) 126 metros.  
b) 135 metros.  
c) 112 metros.  
d) 119 metros.

15) Durante o desenvolvimento de um estudo, os envolvidos chegaram à conclusão de que a multiplicação das matrizes abaixo encontradas resultaria em uma nova matriz, cuja soma dos termos que a compõe seria o índice procurado, o objetivo desse estudo.

$$M1 = \begin{bmatrix} 2 & 1 \\ 2 & 3 \end{bmatrix} \quad M2 = \begin{bmatrix} 4 & 2 \\ 1 & 3 \end{bmatrix}$$

Qual das alternativas apresenta o resultado desse índice buscado?

- a) 11.  
b) 40.  
c) 13.  
d) 38.

16) Em comemoração ao aniversário de inauguração de uma universidade, um artista plástico construiu um monumento, o qual deverá ser montado através da sobreposição de peças iguais. Sabe-se que o monumento de formato paralelepípedo, ao todo, terá volume de  $2,16 \text{ m}^3$ . Considerando que cada peça terá formato cúbico com volume igual a  $0,216 \text{ m}^3$ , qual será a altura desse monumento?

- a) 60 cm.
- b) 3 m.
- c) 6 m.
- d) 3,6 cm.

17) Um sistema específico gera uma senha automática para cada pessoa que faz um registro em sua plataforma. Essa senha segue uma sequência lógica. Pode-se verificar a seguir três exemplos de senhas geradas por esse sistema:

**PODER-2  
SABEDORIA-5  
ANSEIO-4**

Uma jovem fez o seu registro na plataforma citada e recebeu do sistema uma senha, composta de uma palavra, do hífen, e do número 3. Qual das alternativas apresenta uma hipótese dessa palavra recebida pela jovem?

- a) LIBERDADE.
- b) PAZ.
- c) AMIGO.
- d) URBANIDADE.

18) Eventualmente pode-se encontrar uma função de  $1^\circ$  grau a qual é dependente de outra função, também de  $1^\circ$  grau, como é o caso de  $m(v) = 2v + n(v) - 1$ . Considerando que  $n(v) = 3v - 2$ , qual das alternativas a seguir apresenta o resultado da expressão  $m(2) + m(1)$ ?

- a) 9.
- b) 7.
- c) 11.
- d) 5.

19) Para uma breve viagem na qual ministraria uma palestra, um professor levou em sua mala duas camisas, três calças sociais e dois pares de sapatos, todos diferentes. Ele precisa escolher uma camisa, uma calça social e um par de sapatos para a palestra. De quantas formas diferentes ele poderá estar presente quanto ao que veste e calça?

- a) 4.
- b) 8.
- c) 10.
- d) 12.

20) Um jovem leitor não sabia que na terça-feira de uma semana, a loja online na qual adquire livros faria uma promoção, visto que na segunda-feira anterior comprou certo exemplar por R\$ 89,90. Com a promoção do dia seguinte, o livro passou a custar R\$ 80,91. Isso quer dizer que a promoção forneceu \_\_\_ de desconto no livro, ou seja, \_\_\_\_.

Qual alternativa completa de forma respectiva as lacunas?

- a) 9%; R\$ 8,99.
- b) 9%; R\$ 9,01.
- c) 10%; R\$ 8,99.
- d) 10%; R\$ 9,01.

**CONHECIMENTOS GERAIS**

21) A 26ª edição do Enem 2023 ocorreu nos dias 5 e 12 de novembro. O tema de redação no primeiro dia de prova regular desta edição foi:

- a) Invisibilidade e registro civil: garantia de acesso à cidadania no Brasil.
- b) A falta de empatia nas relações sociais no Brasil.
- c) Desafios para o enfrentamento da invisibilidade do trabalho de cuidado realizado pela mulher no Brasil.
- d) O estigma associado às doenças mentais na sociedade brasileira.

22) O mês de novembro de 2023 marcou o encerramento dos Jogos Pan-Americanos 2023 em Santiago, e a realização dos Jogos Parapan-Americanos. Sobre tal evento, analise as assertivas:

- I. Em ambas as edições, o time brasileiro quebrou recorde na conquista de medalhas no evento esportivo.
- II. No Parapan, os brasileiros conquistaram 343 medalhas no total, sendo 156 ouros, 98 pratas e 89 bronzes.

Das assertivas, pode-se afirmar que:

- a) I e II estão incorretas.
- b) Apenas II está correta.
- c) Apenas I está correta.
- d) I e II estão corretas.

## CONTEÚDO ESPECÍFICO

**23)** Em relação ao controle de frequência da mão de obra, qual das seguintes alternativas NÃO é uma responsabilidade do apontador?

- a) registrar as horas trabalhadas em folha de controle individual.
- b) fornecer dados para a elaboração de folhas de pagamento.
- c) supervisionar a distribuição de EPIs para os trabalhadores.
- d) registrar ocorrências diárias como atrasos e faltas.

**24)** Qual é o papel do apontador na supervisão de registros mecânicos dos cartões de ponto?

- a) garantir a manutenção dos equipamentos de registro.
- b) supervisionar a correta marcação de entrada e saída dos funcionários.
- c) realizar o backup diário dos dados registrados.
- d) desenvolver um novo sistema de registro de ponto.

**25)** Quando se trata de registro de ocorrências diárias, qual das opções NÃO é uma atribuição do apontador?

- a) registrar férias e folgas dos funcionários.
- b) anotar licenças e outros afastamentos legais.
- c) elaborar planos de carreira para os funcionários.
- d) registrar atrasos e faltas justificadas ou não.

**26)** A inspeção de documentação legal do pessoal é crucial. Qual documento NÃO é de responsabilidade do apontador verificar?

- a) Carteira de Trabalho.
- b) Carteira de Saúde.
- c) Declarações de dependentes para fins de Imposto de Renda.
- d) Seguros e declarações oficiais.

**27)** O que caracteriza o controle de frequência da mão de obra realizado pelo apontador?

- a) a análise de desempenho individual dos funcionários.
- b) a supervisão e registro das horas trabalhadas pelos funcionários.
- c) a distribuição de tarefas diárias para a equipe.
- d) a negociação de contratos de trabalho.

**28)** A elaboração de relatórios-resumos do trabalho analisado pelo apontador serve para:

- a) Identificar tendências de mercado.
- b) Informar sobre dados quantitativos de ocorrências e sugerir melhorias.
- c) Avaliar a eficácia das campanhas de marketing.
- d) Planejar a expansão internacional da empresa.

**29)** Em que consiste a inspeção de documentação legal do pessoal realizada pelo apontador?

- a) Na avaliação de competências técnicas para promoções.
- b) No controle de qualidade dos serviços prestados.
- c) Na verificação da validade e atualização de documentos obrigatórios.
- d) Na gestão financeira dos projetos da empresa.

**30)** Qual a relevância do fornecimento de dados para elaboração de folhas de pagamento pelo apontador?

- a) Assegurar a remuneração correta dos funcionários baseada em registros precisos.
- b) Melhorar a eficiência energética da empresa.
- c) Aumentar a capacidade produtiva do departamento.
- d) Reduzir o tempo de desenvolvimento de novos produtos.

**31)** A inspeção e atualização de documentação legal do pessoal pelo apontador é crucial para:

- a) A conformidade com regulamentações e leis trabalhistas.
- b) A definição de estratégias de mercado.
- c) O desenvolvimento de novas parcerias comerciais.
- d) A otimização da cadeia de suprimentos.

**32)** A elaboração de relatórios-resumos do trabalho analisado contribui para:

- a) A decisão sobre investimentos em novas tecnologias.
- b) O planejamento estratégico de longo prazo.
- c) A identificação de deficiências e irregularidades, apontando para possíveis melhorias.
- d) A gestão de redes sociais da empresa.

**33)** Considerando a natureza dinâmica dos canteiros de obra, que são setores da produção caracterizados por uma célula em constante transformação, avalie as seguintes assertivas sobre a importância de um projeto orientado à produção em canteiro:

I. A implementação de um projeto orientado à produção em canteiro é fundamental para impedir a ociosidade de equipamentos e mão-de-obra, otimizando assim a eficiência operacional.

II. Um projeto bem estruturado visa diminuir os tempos de deslocamento dentro do canteiro, racionalizando e organizando as atividades e o uso dos espaços, o que contribui significativamente para a redução de custos e prazos de execução.

III. A adoção dessa abordagem previne operações repetidas em locais diferentes e minimiza interferências entre diferentes equipes de trabalho, garantindo uma execução mais fluida e contínua das fases da obra.

IV. Além de melhorar a produtividade e a eficiência, um projeto orientado à produção em canteiro também foca na segurança dos trabalhadores e na boa convivência com os vizinhos, abordando aspectos sociais importantes da construção civil.

Com base nas assertivas acima, qual das seguintes opções melhor descreve os benefícios de um projeto orientado à produção em canteiro de obras?

- a) Apenas as assertivas I e II estão corretas, pois focam exclusivamente na eficiência operacional e redução de custos.
- b) Apenas as assertivas III e IV estão corretas, destacando a importância da execução fluida das obras e dos aspectos sociais envolvidos.
- c) As assertivas I, II e III estão corretas, mas a IV não é relevante, pois a segurança e a convivência com vizinhos não são impactadas pelo projeto de produção.
- d) Todas as assertivas estão corretas, demonstrando que um projeto orientado à produção em canteiro abrange desde a otimização da eficiência operacional até a garantia da segurança e boa convivência social.

**34)** Durante a fase inicial de um canteiro de obras, qual das seguintes atividades NÃO é comumente realizada?

- a) demolições.
- b) acabamento.
- c) movimentos de terra.
- d) fundações.

**35)** As obras de drenagem são tipicamente realizadas em qual fase do canteiro de obras?

- a) Inicial.
- b) Intermediária.
- c) Final.
- d) Em todas as fases.

**36)** Qual dos seguintes elementos é essencial para conhecer o terreno e o tipo de solo antes de iniciar a construção?

- a) Sondagem e levantamento planialtimétrico.
- b) Análise de vias de acesso.
- c) Estudo da infraestrutura urbana.
- d) Avaliação do nível de ruído.

**37)** A análise de quais elementos é crucial para o acautelamento contra danos às edificações existentes no terreno e na vizinhança?

- a) Processos e métodos construtivos.
- b) Edificações/construções do terreno e da vizinhança.
- c) Código de obras e edificações do município.
- d) Nível de ruído.

**38)** O planejamento da recepção e retirada de materiais e equipamentos deve considerar principalmente:

- a) Sondagem e levantamento planialtimétrico.
- b) Vias de acesso e códigos de trânsito locais.
- c) Infraestrutura urbana.
- d) Processos e métodos construtivos.

**39)** Qual elemento é fundamental para adequar o canteiro às restrições legais do município?

- a) Código de obras e edificações do município.
- b) Nível de ruído.
- c) Processos e métodos construtivos.
- d) Infraestrutura urbana.

**40)** Ao projetar um canteiro de obras, por que é importante considerar o nível de ruído?

- a) Para garantir a segurança dos trabalhadores.
- b) Para adequar o canteiro às restrições legais.
- c) Para minimizar o impacto na vizinhança.
- d) Para planejar a logística de materiais e equipamentos.

**RASCUNHO PARA ANOTAÇÃO DO GABARITO**

01		11		21		31	
02		12		22		32	
03		13		23		33	
04		14		24		34	
05		15		25		35	
06		16		26		36	
07		17		27		37	
08		18		28		38	
09		19		29		39	
10		20		30		40	