



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 proparoxítona 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:

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

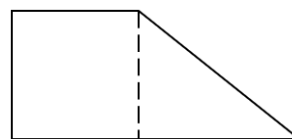
I. Pode-se afirmar que a soma entre o número que representa a razão da primeira sequência e o que representa a razão da terceira sequência é o número que representa a razão da segunda sequência.

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° grau a qual é dependente de outra função, também de 1° 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	