

**ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE SÃO BERNARDINO
PROCESSO SELETIVO Nº 001/2023
19 de março de 2023**

AUXILIAR ADMINISTRATIVO – 40 HORAS SEMANAIS

Este Caderno contém 20 (vinte) questões, constituídas com quatro opções (A, B, C, 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 decorrida 45:00 minutos do seu início.
- f) o uso de relógio de qualquer tipo e aparelhos telefônicos, quaisquer equipamentos elétrico ou eletrônico, 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 transcorrido 45:00 minutos do início da mesma.

Ao concluir a prova e o preenchimento do Cartão Resposta, entregue o Cartão Resposta ao fiscal de sala ou responsável pela empresa executora. A não entrega do acima especificado, implicará na eliminação do candidato do Processo Seletivo.

O tempo de duração total da prova é de 03:00 horas, incluído o tempo para preenchimento do Cartão Resposta.

Os 3 últimos candidatos, ao terminarem a prova, deverão permanecer juntos em sala para, juntamente com os fiscais assinar o verso dos cartões respostas, o lacre dos envelopes que guardarão os Cartões Resposta e a Ata da Sala.

Português

TEXTO PARA AS QUESTÕES DE 01 A 03.

Na Palma da Mão sintetiza em seu vilão os problemas de viver uma vida online

Estreante na direção, Kim Tae-joon demonstra dificuldade para transformar mensagem em imagem.

Na Palma da Mão é um filme perdido no meio do caminho. Em algum momento, o diretor estreante **Kim Tae-joon** tem em mãos um antagonista muito promissor. Frio, inteligente, cruel e capaz de fazer horrores sem emitir uma sílaba. Logo esse vilão se revela como um fetichista, enfeitado pelo próprio modus operandi e disposto a se divertir com suas vítimas até enjoar. É nesse vilão que reside a alma do filme, mas todo o entorno não é capaz de acompanhar o nível do personagem.

É como se o hacker-serial-killer fosse uma resposta do mundo para a doentia relação da humanidade com redes sociais. Como se ele fosse uma figura moldada exatamente para reagir de forma aterrorizante a todas as nossas dificuldades de articular uma vida offline em tempos de Instagram e Twitter.

Se essa proposta soa interessante, infelizmente, a protagonista, seus amigos e familiares e os policiais responsáveis pela investigação pouco ajudam no desenvolvimento das ideias e, principalmente, dos gêneros. Em alguns momentos, *Na Palma da Mão* parece um exercício de retrato de arquétipos do terror, mas pouco propõe com esses arquétipos. As relações familiares e profissionais da obra existem para gerar alguma tensão aqui e ali, mas pouco se relacionam com o sociopata que monopoliza os holofotes da trama.

Um ponto peculiar é que nunca testemunhamos os atos torpes e violentos, o que é interessante por não abraçar a violência como caminho fácil, mas que, aqui, acaba por fazer com que o espectador não sinta uma ameaça real em torno da protagonista até os momentos derradeiros do filme. Kim Tae-joon não faz cerimônia e elimina também qualquer suspense de sua narrativa, apresentando um longa bastante direto em seu impacto. De antemão, já sabemos quem é o vilão e quem é a mocinha e como tudo se desenrolará, mas praticamente nenhuma nuance é desenvolvida a partir disso.

As tensões são sempre simplificadas, e se de positivo podemos enaltecer a atuação de Yim Si-wan, que se diverte como o vilão (não tão) sádico que interpreta, de negativo há de se destacar a falta de um trabalho mais apurado como cinema para que as pequenas tensões se juntem em um grande evento. Todo o enorme clímax do filme existe como um evento autossuficiente, isolado em si: uma típica situação de sequestro e resgate que pouco se amarra com as discussões previamente propostas.

Ao negligenciar os mistérios e tensões, *Na Palma da Mão* termina por demonstrar mais interesse de seu diretor em discutir a fragilidade de uma vida construída a partir da nossa relação com a internet e, mais especificamente, as redes sociais. Isso, porém, pouco se reflete na narrativa, já que quase tudo de relevante no filme acontece *offline* em momentos um tanto quanto genéricos de suspense, drama e terror. Falta associar mais a vida *online* com os problemas de privacidade, segurança e saúde mental propostos pelo filme.

É o caso clássico de um filme que acredita ter uma “mensagem” tão edificante, que se esquece de que ela precisa existir em um... Filme; precisa articular essas ideias cinematograficamente, com seus enquadramentos, iluminação,

montagem, som... Enfim, com os meios que são utilizados apenas para que o roteiro seja seguido, e não para propor imagens que desenvolvam o tom do filme como um todo, que existe apenas em seu bom antagonista.

FIORE, Matheus. Na Palma da Mão sintetiza em seu vilão os problemas de viver uma vida online. *Omelete*, 25 de fevereiro de 2023. Disponível em: <https://www.omelete.com.br/>. Acesso em: 08 mar. 2023.

01) Com base nas características desse texto, percebe-se que ele pertence ao gênero:

- a) artigo de opinião
 - b) resenha crítica
 - c) editorial
 - d) carta aberta
-

02) O tipo textual predominante no texto apresentado é o:

- a) descritivo
 - b) injuntivo
 - c) dissertativo
 - d) Narrativo
-

03) A expressão “De antemão” (4º parágrafo) significa, no contexto em que ela foi empregada:

- a) previamente
 - b) derradeiramente
 - c) sorrateiramente
 - d) rapidamente
-

04) No trecho a seguir, há uma palavra cuja formação se baseia no processo de *composição*. Assinale a alternativa que identifica corretamente essa palavra.

“Um tutor se diverte com seu vira-lata em um parque, ambos dando voltas em torno de uma árvore. Nessa cena corriqueira do cotidiano, está embutido um teorema de consequências profundas e importantes para a matemática. Mais: ele pode ser entendido só com palavras, sem qualquer cálculo.”

MORICONI, Marco. Teorema do passeio. *Ciência Hoje*, novembro de 2022. Disponível em: <https://www.cienciahoje.org.br/artigo/teorema-do-passeio/>. Acesso em: 06 mar. 2023.

- a) “tutor”
- b) “vira-lata”
- c) “corriqueira”
- d) “teorema”

05) Segundo o Novo Acordo Ortográfico da língua portuguesa, perderam o acento gráfico as seguintes palavras:

- a) chapéu, fogaréu e céu.
- b) tonéis, papéis e pincéis.
- c) pôr (verbo), têm (verbo plural) e vêm (verbo plural).
- d) jibóia, assembléia e tramóia.

=====

Matemática

06) Fabiana foi ao shopping comprar um presente de Natal para sua filha. Ela tinha as seguintes notas em sua carteira:



Considerando que ela recebeu 18 reais e 35 centavos de troco, o valor do presente que ela comprou foi de:

- a) R\$ 100,35
- b) R\$ 101,65
- c) R\$ 102,35
- d) R\$ 103,65

07) Felipe é motorista de aplicativos e montou a seguinte tabela com o número de viagens que realizou em cada dia da semana.

Dia da Semana	Viagens
Segunda	25
Terça	18
Quarta	21
Quinta	17
Sexta	19

Dessa forma, a média aritmética do número viagens diárias que Felipe realizou durante essa semana foi de:

- a) 20
 - b) 5
 - c) 10
 - d) 25
-

08) Clarisse é dona de uma sorveteria que possui três máquinas de fazer sorvete que funcionam seguindo os seguintes ciclos:

- Máquina A: a cada 20 minutos a máquina A inicia um ciclo.
- Máquina B: a cada 40 minutos a máquina B inicia um ciclo.
- Máquina C: a cada 60 minutos a máquina C inicia um ciclo.

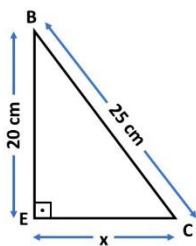
Sabendo que todas as máquinas foram ligadas juntas às 15h, e, dessa forma, iniciaram seus ciclos simultaneamente, em que horas as máquinas iniciarão um novo ciclo simultâneo?

- a) 16h
 - b) 17h
 - c) 18h
 - d) 19h
-

09) A comissão de formatura de um Colégio liberou um número x de convites para cada aluno distribuir entre seus familiares e amigos. Considerando que esse Colégio possui 134 alunos formandos e que o total de convidados que compareceram na festa foi de 938, quantos convites haviam para cada aluno?

- a) 5
 - b) 6
 - c) 7
 - d) 8
-

10) Observe o triângulo retângulo e as medidas abaixo:



Calcule o valor de x:

- a) 11 cm
- b) 13 cm
- c) 15 cm
- d) 17 cm

=====

Conhecimentos Específicos

11) O Windows é um sistema operacional amplamente utilizado em computadores pessoais e empresariais, desenvolvido pela Microsoft Corporation. Nesse sentido, qual é a função da ferramenta “Gerenciador de Tarefas” no sistema operacional Windows.

- a) Abrir programas e arquivos.
- b) Excluir arquivos desnecessários.
- c) Alterar as configurações do sistema operacional.
- d) Monitorar o desempenho do sistema e encerrar processos que estão consumindo muitos recursos.

12) Considerando o sistema operacional Windows, lançado inicialmente em 1985, e atualmente disponível em diferentes versões responda. É CORRETO afirmar ser finalidade do recurso “Restauração do Sistema” no Windows.

- a) Desfragmentar o disco rígido computador.
- b) Restaurar o sistema operacional para um ponto anterior no tempo.
- c) Excluir os arquivos temporários desnecessários.
- d) Atualizar o sistema operacional com as últimas atualizações de segurança.

13) O acesso remoto a computadores é um recurso amplamente utilizado, em empresas ou por particulares, auxiliando nas necessidades dos usuários. Nesse sentido, qual é o objetivo principal do software de acesso remoto a computadores.

- a) Acelerar a velocidade da conexão à internet.
- b) Gerenciar os arquivos salvos no computador local.
- c) Controlar um computador remotamente a partir de outro local.
- d) Resolver problemas de hardware em um computador.

14) No acesso remoto a computadores são utilizados protocolos para que seja alcançado o objetivo de tal acesso. Considerando o anterior, é CORRETO afirmar que são os principais protocolos utilizados no acesso remoto a computadores.

- a) Telnet e SMTP.
 - b) FTP e SSH.
 - c) HTTP e HTTPS.
 - d) RDP e VNC.
-

15) Podemos dizer que internet e intranet são redes de computadores com determinados propósitos, buscando atender as necessidades de seus usuários. Nesse sentido, é CORRETO afirmar ser alternativa que descreve corretamente a principal diferença entre internet e extranet.

- a) A internet é uma rede privada de computadores, enquanto a intranet é uma rede pública de computadores.
 - b) A internet é usada apenas para comunicação interna de uma organização, enquanto a intranet é usada para comunicação externa.
 - c) A internet é uma rede global de computadores, acessível a qualquer pessoa, enquanto a intranet é uma rede restrita a uma organização específica.
 - d) A internet é uma rede sem fio, enquanto a intranet é uma rede cabeada.
-

16) A internet e a intranet são tipos de redes de computadores com diferentes alcances e formas de uso. Nesse sentido, é CORRETO afirmar ser alternativa que descreve corretamente a principal característica de internet.

- a) É uma rede privada de computadores, restrita a uma organização específica.
 - b) É uma rede local de computadores, usada para comunicação interna de uma empresa.
 - c) É uma rede global de computadores, acessível a qualquer pessoa.
 - d) É uma rede de comunicação de dados entre servidores de uma mesma região geográfica.
-

17) Uma rede de computadores é um conjunto de dispositivos interconectados que compartilham recursos e trocam informações. Nesse contexto, qual das opções abaixo descreve corretamente um tipo de rede de computadores?

- a) Rede local (LAN) é uma rede de computadores que abrange uma região geográfica ampla.
- b) Rede de área ampla (WAN) é uma rede de computadores que se limita a uma área geográfica específica.
- c) Rede pessoal (PAN) é uma rede de computadores que conecta dispositivos de uma única pessoa.
- d) Rede (WLAN) é um tipo de rede de computadores que utiliza tecnologia sem fio para conectar dispositivos.

18) No mundo, as redes de computadores permitem a conexão entre dispositivo e o compartilhamento de seus recursos. Nesse sentido, é INCORRETO afirmar ser um tipo de rede de computadores.

- a) WAN.
- b) LAN.
- c) HAN.
- d) MAN.

19) O pacote Microsoft Office disponibiliza aos seus usuários diversos aplicativos, com as mais diversas finalidades. Considerando tal afirmação, é CORRETO afirmar ser um programa com finalidade base de criar apresentações de slides, o Microsoft:

- a) Word.
- b) Excel.
- c) Access.
- d) PowerPoint.

20) No mundo, o Microsoft Word é um software de processamento de texto amplamente utilizado para criar e editar documentos. É CORRETO afirmar que seja a função da ferramenta “Pincel de Formatação” no Microsoft Word.

- a) Adicionar imagens ao documento.
- b) Aplicar a formatação de um parágrafo a outro.
- c) Desenhar formas no documento.
- d) Substituir uma palavra por outra.