



PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA MUTUM - MT

EDITAL N.º 001/2025

INSTRUTOR DE INFORMÁTICA

Duração: 3h (três horas)

Leia atentamente as instruções abaixo:

01 Você recebeu do fiscal o seguinte material:

a) Este caderno, com **20 (vinte)** questões da prova objetiva, sem repetição ou falha, conforme distribuição abaixo:

CONHECIMENTOS BÁSICOS		CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS
LÍNGUA PORTUGUESA	RACIOCÍNIO LÓGICO	
1 a 5	6 a 10	11 a 20

b) Um cartão de respostas destinado à marcação da alternativa correta.

- 02** Verifique se este material está em ordem e se o seu nome, RG, cargo e número de inscrição conferem com os dados que aparecem no cartão de respostas. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal.
- 03** Após a conferência, o candidato deverá assinar no espaço próprio do cartão de respostas, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta.
- 04** No cartão de respostas da prova objetiva, a marcação da alternativa correta deve ser feita cobrindo a letra correspondente ao número da questão e preenchendo todo o espaço interno, com caneta esferográfica de tinta na cor azul ou preta, de forma contínua e densa.

Exemplo: A B C D

- 05** Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas **4 (quatro) alternativas** classificadas com as letras (A, B, C e D), mas só uma responde adequadamente à questão proposta. Você só deve assinalar uma alternativa. A marcação em mais de uma alternativa anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta.
- 06** O candidato poderá entregar seu cartão de respostas, seu caderno de questões e retirar-se da sala de prova somente depois de decorrida **1 (uma) hora** do início da prova. O candidato que insistir em sair da sala de prova, descumprindo o aqui disposto, deverá assinar o termo de ocorrência declarando sua desistência do certame, que será lavrado pelo coordenador do local.
- 07** Só será permitido ao candidato levar os cadernos de provas, a partir de **2 (duas) horas** após o início das provas.
- 08** Não será permitida a cópia de gabarito no local de prova. Ao terminar a prova de conhecimentos, o candidato entregará, obrigatoriamente, o seu cartão de respostas. **O candidato que se retirar da sala levando o cartão de respostas estará automaticamente eliminado do certame.**
- 09** Reserve os **30 (trinta)** minutos finais para marcar seu cartão de respostas. Os rascunhos e as marcações assinaladas no caderno de questões não serão levados em consideração.
- 10** Os **3 (três)** últimos candidatos permanecerão sentados até que todos concluam a prova ou que termine o seu tempo de duração, devendo assinar a ata de sala e retirar-se juntos.



CONHECIMENTOS BÁSICOS

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto a seguir:

'Ainda Estou Aqui' é escolhido melhor filme do ano pela crítica internacional

Longa é a primeira produção brasileira a conquistar o prêmio Fipresci

O longa-metragem "Ainda Estou Aqui" foi eleito o melhor filme do ano pela crítica internacional e recebeu o prestigiado Grand Prix da Federação Internacional de Críticos de Cinema (FIPRESCI). Esta é a primeira vez que uma produção brasileira vence o prêmio, concedido por 739 críticos de 75 países.

Estrelado por Fernanda Torres, Selton Mello e Fernanda Montenegro, o filme já havia sido coroado com Oscar na categoria Melhor Filme Internacional, o Globo de Ouro de Melhor Atriz e o Leão de Prata de Melhor Roteiro no Festival de Veneza.

Inspirado no livro homônimo de Marcelo Rubens Paiva, a produção retrata a história de Eunice Paiva e sua luta após o desaparecimento de seu marido, o ex-deputado Rubens Paiva, durante a ditadura militar. A narrativa sensível conquistou público e crítica, acumulando prêmios em dezenas de festivais e premiações ao redor do mundo.

Responsável por dirigir o longa, Walter Salles receberá o troféu em cerimônia de gala na abertura do Festival de San Sebastian, no dia 19 de setembro.

Fonte: <https://odia.ig.com.br/diversao/2025/09/7122760-ainda-estou-aqui-e-escolhido-melhor-filme-do-ano-pela-critica-internacional.html>. Acesso em 02/09/2025

1. Segundo o texto, a escolha do filme "Ainda Estou Aqui" como melhor do ano pela FIPRESCI ganha relevância principalmente porque:

- A) confirma o favoritismo do filme já indicado ao Oscar
- B) simboliza a vitória da literatura brasileira adaptada para o cinema
- C) representa a primeira vez que uma obra brasileira conquista tal reconhecimento
- D) consagra Fernanda Montenegro como a atriz mais premiada do cinema nacional

2. Ao afirmar que a narrativa "conquistou público e crítica", o autor estabelece uma determinada relação argumentativa, que é a de:

- A) contradição, pois a crítica rejeita histórias políticas
- B) contraposição entre recepção popular e crítica especializada
- C) oposição entre a luta de Eunice Paiva e o julgamento da crítica
- D) convergência entre reconhecimento artístico e sucesso de audiência

3. No trecho "Inspirado no livro homônimo de Marcelo Rubens Paiva, a produção retrata a história de Eunice Paiva [...]" (3º parágrafo), o elemento coesivo que conecta as ideias é:

- A) o pronome "a", que substitui "filme"
- B) o nome "Eunice Paiva", que faz referência ao título do livro
- C) a expressão "homônimo", que antecipa os prêmios literários
- D) o substantivo "produção", que retoma o filme "Ainda Estou Aqui"

4. "Estrelado por Fernanda Torres, Selton Mello e Fernanda Montenegro, o filme já havia sido coroado com Oscar na categoria Melhor Filme Internacional [...]" (2º parágrafo). Nesse trecho, os termos destacados são classificados, respectivamente, como:

- A) conjunção e conjunção
- B) preposição e conjunção
- C) conjunção e preposição
- D) preposição e preposição

5. "A narrativa sensível conquistou público e crítica, acumulando prêmios em dezenas de festivais e premiações ao redor do mundo" (3º parágrafo). No trecho, o termo em destaque classifica-se sintaticamente como:

- A) adjunto adnominal
- B) agente da passiva
- C) predicativo do objeto
- D) predicativo do sujeito

RACIOCÍNIO LÓGICO

6. Em 2023, uma escola tinha **N** alunos matriculados. Em 2024, esse número aumentou 20% e, em 2025, o número de matrículas aumentou 15% em relação ao ano anterior. Se em 2025 essa escola atingiu um total de 6210 alunos matriculados, a soma dos algarismos de **N** corresponde a:

- A) 8
- B) 9
- C) 10
- D) 11

7. George, durante uma partida de futebol, pensou o seguinte:

"Eu vou driblar esse adversário e vou fazer o cruzamento para meu companheiro".

A sentença que representa a negação lógica do que George pensou é:

- A) Eu vou driblar esse adversário e não vou fazer o cruzamento para meu companheiro.
- B) Eu não vou driblar esse adversário ou vou fazer o cruzamento para meu companheiro.
- C) Eu não vou driblar esse adversário e não vou fazer o cruzamento para meu companheiro.
- D) Eu não vou driblar esse adversário ou não vou fazer o cruzamento para meu companheiro.

8. Tadeu tem, em sua carteira, uma nota de cada um dos seguintes valores: 2, 5, 10, 20, 50, 100 e 200 reais. Ele retira da carteira todas as notas e faz uma pilha, sobre uma mesa, apenas com os valores que não são múltiplos de 4 reais. O número máximo de ordenações diferentes que Tadeu pode fazer nessa pilha de notas é:

- A) 10
- B) 24
- C) 120
- D) 720



9. Em uma escola, cinco funcionários trabalharam um total de 18 horas para atualizar os dados cadastrais dos alunos. O tempo necessário para que a atualização cadastral seja feita por seis funcionários, com a mesma produtividade dos outros cinco, corresponde a:

- A) 15h
- B) 16h
- C) 21h06min
- D) 21h36min

10. Observe a sequência numérica a seguir, que foi formada segundo um padrão lógico envolvendo apenas a operação de adição.

1	2	12	13	22	23	31	32	N
---	---	----	----	----	----	----	----	---

Mantendo esse padrão, o próximo número **N** da sequência deve ser igual a:

- A) 33
- B) 35
- C) 37
- D) 39

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

11. Um usuário de um *software* de apresentação do *MS Office 2010* em português, o *MS PowerPoint*, está posicionado em um *slide* e precisa utilizar teclas de atalho para selecionar todos os objetos desse *slide*. Para isso, ele deve usar as teclas de atalho CTRL+:

- A) L
- B) M
- C) T
- D) U

12. Um usuário de computadores pessoais está montando um computador e precisa inserir um dispositivo de armazenamento que utiliza memória *flash* em vez de discos magnéticos móveis. Esse tipo de dispositivo é um:

- A) CDR
- B) DVD
- C) HDD
- D) SSD

13. Uma empresa pública precisa implantar um sistema de segurança física para controle de acesso dos seus funcionários. Um dos tipos de dispositivos utilizados nesses casos são:

- A) catracas com reconhecimento de imagens
- B) *firewalls* com sistemas de detecção de intrusos
- C) sistemas de direitos de acesso baseados em funções
- D) sistemas de criptografia utilizando algoritmos simétricos

14. Um administrador de redes implantou, para os servidores de dados, uma política de *backup* diferencial. Isso significa que será realizado um *backup*:

- A) de todos os arquivos que serão destinados para um ambiente de nuvem
- B) de todos os arquivos modificados ou adicionados desde o último *backup* completo
- C) de todos os arquivos ativos que serão destinados para um HD externo de um servidor de rede diferente
- D) dos dados que foram modificados desde o *backup* anterior, seja esse *backup* de qualquer tipo

15. Um usuário de um computador com *MS Windows 10* em português resolveu atualizar sua versão do navegador *Google Chrome* para o *Chrome 74*. Um dos motivos foi uma novidade existente nessa versão, que foi a inclusão de suporte para:

- A) API de credenciais novas
- B) eventos de transição do CSS
- C) *Touch Bar* de sistemas baseados no *Linux*
- D) versões antigas do *MS Windows* (tipo *Windows XP*)

16. Um usuário do *MS Windows 10* em português deseja alterar o idioma principal do sistema operacional. Para isso, ele precisa se posicionar na funcionalidade que permite essa operação, seguindo as diretrizes:

- A) ir ao menu "Iniciar", clicar em "Configurações" e acessar o item "Hora e Idioma"
- B) ir ao menu "Iniciar", clicar em "Configurações" e acessar o item "Sistema"
- C) teclar CTRL + ALT + DEL, acessar o "Gerenciador de Tarefas" e acessar a aba de "Serviços"
- D) teclar no símbolo *Windows* +C, acessar "Calendário" e acessar a aba de "Idioma"

17. Um usuário de uma das distribuições do sistema operacional *Linux* precisa remover um arquivo usando a linha de comando. O comando adequado para essa ação é o:

- A) cat
- B) cp
- C) man
- D) rm

18. Um administrador de rede está desenvolvendo uma arquitetura de criptografia simétrica para tratar da segurança da rede de uma empresa. Isso significa que essa criptografia usará uma:

- A) mesma chave *hash* para tratar da parte interna da assinatura digital
- B) mesma chave para criptografar e descriptografar a informação
- C) chave para criptografar a mensagem e outra diferente para descriptografar
- D) chave que pode ser compartilhada e uma outra chave que vai ser mantida em segredo



19. Um usuário do editor de textos do pacote *MS Office 2010*, o *MS Word*, precisa configurar as margens de um documento. A guia que contém essa funcionalidade é a de:

- A) INSERIR
- B) EXIBIÇÃO
- C) LAYOUT DA PÁGINA
- D) CORRESPONDÊNCIAS

20. Um usuário de microcomputadores está montando um computador e precisa escolher a placa-mãe para esse computador. O critério de escolha tem a ver com um componente da placa-mãe que serve para definir a quantidade máxima de memória RAM; qual tipo de memória pode ser usada (se SDRAM, DDR-SDRAM, Rambus, etc.); qual a frequência máxima das memórias e do processador e qual o padrão de discos rígidos aceitos (se UDMA/33, UDMA/66, etc.). Esse componente é a(o):

- A) MIDI
- B) SATA
- C) Chipset
- D) Soquete

RASCUNHO



RA SCUNHO