



MUNICÍPIO DE ITAPEVA - MG  
CONCURSO PÚBLICO PARA PREENCHIMENTO DE VAGAS  
EDITAL NÚMERO 001/2025

PROVA OBJETIVA  
**TÉCNICO DE ENFERMAGEM DO PRONTO  
ATENDIMENTO**

CRONOLOGIA	
Entregar o caderno de provas	1h00min
Levar o caderno de provas	1h30min
Duração máxima da prova	2h30min

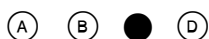
**P3**

Nome do candidato \_\_\_\_\_

**INSTRUÇÕES GERAIS:**

1. A duração máxima da prova será de **2h30min (duas horas e trinta minutos)**, incluindo a transcrição das respostas para o Cartão de Respostas (gabarito). Os candidatos poderão entregar o Caderno de Provas somente 1h00min (uma hora) após o início. **Por motivos de segurança, o candidato só poderá levar consigo o caderno de provas depois de decorridas 1h30min (uma hora e trinta minutos) contada a partir do efetivo início das provas.**
2. A respectiva prova é composta por 40 (quarenta) questões com 4 (quatro) alternativas de resposta cada, com somente uma resposta correta.
3. Para assinalar as RESPOSTAS no Cartão de Respostas, utilize caneta esferográfica de tinta **PRETA ou AZUL** fabricada **OBRIGATORIAMENTE** em material transparente.
4. Ao receber seu Cartão Resposta (gabarito) verifique se todos os seus dados estão corretos e assine-o.
5. Os dados pessoais incorretos deverão ser corrigidos somente na **Lista de Presença. Qualquer dúvida dirija-se somente a um dos fiscais de sua sala.**
6. O Cartão de Respostas deve ser devolvido obrigatoriamente para o fiscal responsável pela sala ao término da prova.
7. No Cartão de Respostas, faça as marcas de acordo com o exemplo abaixo:

**FORMA CORRETA**



**FORMAS INCORRETAS**



8. Marcas mal feitas não são lidas pelo sistema de correção automático, invalidando a questão.
9. A marcação no **CARTÃO DE RESPOSTAS** é definitiva, não admitindo rasuras. Marque apenas uma resposta para cada questão. Duas ou mais marcações anularão a sua resposta. O **Cartão Resposta (gabarito)** é insubstituível, seja qual for o motivo alegado.
10. Conforme regra editalícia, os 03 (três) últimos candidatos de cada sala onde estiver sendo realizada a prova somente poderão entregar a respectiva prova e retirar-se do local simultaneamente.
11. Deverão permanecer desligados os celulares e outros aparelhos eletrônicos permanecendo na embalagem em que foram lacrados na entrada da sala de aplicação de provas, não devendo ser religados até que o candidato saia do prédio de aplicação de provas.
12. O caderno de provas será publicado e poderá ser acessado através da Área do Candidato com login e senha, durante o prazo de recursos.
13. O gabarito oficial e a prova objetiva estarão disponíveis conforme a data prevista no cronograma do edital de abertura, no site: [www.abconcursospublicos.org](http://www.abconcursospublicos.org) (área do candidato) **OU PELO QR CODE ABAIXO.**



**BOA PROVA!**



**LÍNGUA PORTUGUESA**

Utilize o texto abaixo para responder as questões de 01 a 10.

*Com a crescente popularização do WhatsApp, há cada vez mais pessoas conectadas à comunicação instantânea, o que facilita o contato à distância e reduz barreiras geográficas.*

*Às vezes, a conversa se transforma em um verdadeiro “mar de mensagens”, no qual muitos falam, mas poucos realmente se escutam, revelando certa superficialidade nas interações.*

*Há quem diga que estamos à mercê da tecnologia, como se ela fosse dona das nossas relações, influenciando comportamentos e moldando a forma como nos comunicamos no cotidiano.*

01. Analise o termo “a conversa” e assinale a alternativa correta sobre sua função sintática no texto:

- a) Objeto direto anteposto ao verbo “transformar”.
- b) Agente da passiva de uma oração na voz passiva indicada pela partícula “se”.
- c) Sujeito simples formado por um único núcleo.
- d) Sujeito indeterminado por não apresentar pronome explícito.

02. Ao aplicarmos sinonímia no texto, teremos, como resultado correto, o conteúdo da alternativa:

- a) Nenhum termo apresenta significação simples, ou seja, a sinonímia é composta por mais de uma palavra.
- b) A ideia semântica é perdida e um novo sentido passa a construir o texto.
- c) Algumas expressões perdem a denotação e se tornam conotativas.
- d) O texto equipara-se semanticamente ao texto original, podendo ter um aumento razoável de tamanho.

03. Com relação às aplicações lexicais no texto, indique a alternativa que apresenta informações incorretas:

- a) A estrutura tipológica não apresenta traços injuntivos.
- b) Os termos utilizados levam a uma estrutura sem coesão e elementos essenciais ao seu entendimento.
- c) Na parte final do texto, apresentam-se referências à inclusão do autor no texto.
- d) Apesar de ocorrências conotativas, o texto é predominantemente, denotativo.

04. As figuras de linguagem apresentam-se no texto com linguagem figurada. A expressão “mar de mensagens” é classificada de acordo com a alternativa:

- a) Metáfora, atribuindo significado comparativo sem o termo “como”.

- b) Metonímia, pois há substituição por relação de contiguidade.
- c) Comparação, pois há relação explícita de semelhança com uso de conectivo.
- d) Hipérbole, pois expressa exagero sem relação de comparação.

05. A utilização do verbo “haver” no trecho “*Há quem diga*” segue a regra disposta na alternativa:

- a) Pessoalidade, em que o pronome “quem” é o sujeito.
- b) Valor semântico de existência de alguém, apresentando-se transitivo direto.
- c) Sua unidade significativa não é alterada com a troca do tempo verbal.
- d) Nesse contexto, simula a voz passiva com a inversão do sujeito e do objeto direto.

06. O processo de formação morfológica do termo “superficialidade” está corretamente descrito na alternativa:

- a) Derivação por sufixação: ocorre o acréscimo de “idade” ao adjetivo “superficial”.
- b) Aglutinação, em que ocorre perda de parte do léxico com “superfície” + “idade”.
- c) Justaposição: união de “super” + “ficialidade”; processo sem a perda de parte do léxico.
- d) Substantivação de “superficial” com o acréscimo de partes e adaptações mórfico-lexicais.

07. Em “*peças conectadas à comunicação instantânea*” a ocorrência de crase se dá pela justificativa da alternativa:

- a) A regência verbal do particípio do verbo “conectar”, de transitividade indireta, propicia a formação da crase.
- b) Mesmo de forma abstrata, está implícita a condição de existência.
- c) Pela circunstância de “comunicação” estar no singular e os termos regentes no plural.
- d) Pela regência nominal indireta do termo “conectadas”, cujo complemento é regido pela preposição “a”.

08. Leia o trecho “*como se ela fosse dona das nossas relações*” e marque a alternativa com a regência correta do verbo “ser” [fosse]:

- a) Intransitivo. Não necessita de complemento por encerrar o sentido em si mesmo.
- b) Transitivo indireto, requer uma preposição para reger um objeto indireto.
- c) Verbo de ligação, apresentando um predicativo do sujeito.
- d) Transitivo direto, requer objeto direto.

09. No trecho “*a conversa se transforma*” assinale a alternativa que apresenta a descrição correta do pronome “se” em relação ao posicionamento quanto ao verbo:

- a) A mesóclise seria forma ideal nessa situação, pela presença da expressão “às vezes” que, estando no início da linha, atrai o pronome para próximo de si.
- b) Mesmo estando em ênclise, o verbo sofre influência direta de fatores atrativos que podem modificar a posição do pronome em caso de passagem para a voz passiva.
- c) O pronome “se” é invariável e ocupa por padrão a mesma posição; somente sendo alterado por questões estéticas.
- d) Posição de próclise, encontrando-se anteposto ao verbo, em função do padrão do português contemporâneo.

10. No trecho “*poucos realmente se escutam*”, a função sintática do pronome “se” é:

- a) Índice de indeterminação do sujeito, pois não há sujeito explícito.
- b) Objeto direto reflexivo em que o verbo é transitivo direto, voltando a ação a si mesmo.
- c) Partícula apassivadora, convertendo o trecho para a voz passiva, de forma implícita [todos são escutados].
- d) Objeto indireto, atuando como preposição anteposta.

### MATEMÁTICA

11. Considere:

- Se o sistema é seguro, então os dados estão protegidos.
- Se os dados estão protegidos, então não há vazamento.
- Houve vazamento.

Com base nos dados apresentados, assinale a alternativa que representa a conclusão correta:

- a) O sistema é seguro.
- b) Os dados estão protegidos.
- c) O sistema não é seguro.
- d) Não se pode concluir sobre o sistema.

12. A negação da proposição “*Todos os relatórios foram aprovados ou arquivados*” é:

- a) Nenhum relatório foi aprovado nem arquivado.
- b) Algum relatório não foi aprovado nem arquivado.
- c) Algum relatório foi aprovado e arquivado.
- d) Todos os relatórios não foram aprovados.

13. Uma empresa executou  $\frac{2}{5}$  de um projeto na primeira semana e  $\frac{1}{4}$  na segunda semana (ambos sobre o total). Com base nisso, é correto afirmar que a fração que ainda falta é igual a:

- a)  $\frac{7}{20}$

b)  $\frac{9}{20}$

c)  $\frac{11}{20}$

d)  $\frac{13}{20}$

14. Um produto sofre aumento de 10% ao mês durante dois meses consecutivos. Em relação ao valor inicial, é correto afirmar que o aumento total foi de:

- a) 19%
- b) 20%
- c) 21%
- d) 22%

15. Seis trabalhadores fazem um serviço em 15 dias. Considerando produtividade constante, é correto afirmar que dez trabalhadores farão o mesmo serviço em:

- a) 6 dias
- b) 9 dias
- c) 10 dias
- d) 12 dias

### CONHECIMENTOS GERAIS

16. No Brasil, a instituição responsável pela impressão de papel-moeda, passaportes, selos fiscais e medalhas é:

- a) Casa da Moeda do Brasil (CMB).
- b) Banco Central do Brasil (BCB).
- c) Secretaria da Receita Federal (RFB).
- d) Sede do Tesouro Nacional (STN).

17. O conjunto de políticas, serviços e ações do Estado, destinado a garantir a convivência pacífica entre os cidadãos, a preservação da ordem pública e a proteção das pessoas e do patrimônio é:

- a) Regimento da Ordem Civil.
- b) Direito de Liberdade e Ação.
- c) Segurança Pública.
- d) Cidadania Plena.

18. O setor que representou quase metade das vendas totais do Brasil para o exterior, impulsionado por número recorde de aberturas e ampliações de mercado foi:

- a) Indústria de base.
- b) Bens e serviços.
- c) Turismo.
- d) Agronegócio.

19. A relação entre a soma da arrecadação federal, estadual e municipal e o Produto Interno Bruto (PIB) é denominada:

- a) Déficit público.
- b) Renda per capita.

- c) Carga tributária.
- d) Balança comercial.

20. Corresponde ao principal gás responsável pelo aquecimento global, emitido por carros, motores a combustão e indústrias:

- a) Neônio.
- b) Dióxido de carbono.
- c) Hidrogênio.
- d) Hélio.

### CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. No acolhimento com classificação de risco em Unidades de Pronto Atendimento, o técnico de enfermagem deve distinguir situações que exigem intervenção imediata daquelas que podem aguardar. A condição clínica caracterizada pelo risco iminente de morte ou lesão irreversível de órgãos, exigindo assistência médica e de enfermagem instantânea, é definida como:

- a) Emergência.
- b) Consulta eletiva.
- c) Urgência subjetiva.
- d) Atendimento preferencial.

22. A restrição física (contensão mecânica) de pacientes agitados ou agressivos é uma medida excepcional que visa a segurança do próprio indivíduo e da equipe. Durante a execução técnica dessa restrição, o profissional deve garantir que os membros sejam fixados ao leito de forma que a extremidade permaneça com circulação preservada e em posição:

- a) Sims.
- b) Pronada.
- c) Anatômica.
- d) De Trendelenburg.

23. Na administração de medicamentos de emergência por via endovenosa, a velocidade de infusão e a diluição são críticas para evitar efeitos colaterais graves. O fármaco utilizado em paradas cardiorrespiratórias ou choque anafilático, que atua como potente vasoconstritor e estimulante cardíaco, devendo ser administrado com rigoroso monitoramento, é a:

- a) Atropina.
- b) Adenosina.
- c) Amiodarona.
- d) Adrenalina.

24. As bandagens e curativos no Pronto Atendimento servem para compressão, imobilização ou proteção de feridas. Para o enfaixamento de uma articulação (como o tornozelo ou joelho) que permita certa mobilidade sem comprometer a estabilidade, a técnica de aplicação mais adequada é a:

- a) Espiral.

- b) Circular.
- c) Em oito.
- d) Recorrente.

25. O preparo de soluções parenterais exige cálculos precisos para garantir a dosagem prescrita. Se o técnico de enfermagem precisa administrar 500 mL de Soro Glicosado 5% em um período de 8 horas, a velocidade de gotejamento (em gotas por minuto) configurada no equipo de macrogotas deverá ser de, aproximadamente:

- a) 21 gotas/min.
- b) 63 gotas/min.
- c) 15 gotas/min.
- d) 42 gotas/min.

26. Durante a assistência a um paciente com ferimento penetrante em tórax (pneumotórax aberto), o técnico de enfermagem deve auxiliar na aplicação de um curativo de emergência para impedir a entrada de ar na cavidade pleural durante a inspiração. A técnica correta consiste na aplicação de um curativo oclusivo fixado em:

- a) Quatro lados (total).
- b) Três lados (valvulado).
- c) Dois lados (opostos).
- d) Um lado (âncora).

27. O manejo de drogas vasoativas no Pronto Atendimento exige precisão extrema, pois pequenos erros de dosagem podem causar colapso hemodinâmico. O fármaco que atua primariamente em receptores alfa-adrenérgicos, promovendo intensa vasoconstrição periférica para elevar a pressão arterial média em estados de choque, é:

- a) Dobutamina.
- b) Furosemida.
- c) Noradrenalina.
- d) Nitroprussiato.

28. A higiene pessoal do paciente em regime de pronto atendimento, embora rápida, deve garantir a integridade cutânea e o conforto. Em pacientes acamados e instáveis o banho no leito deve ser realizado com monitorização constante, priorizando-se o controle da temperatura da água e do ambiente para evitar a:

- a) Hipotermia.
- b) Hipertensão súbita.
- c) Taquipneia reflexa.
- d) Sudorese profusa.

29. Na técnica de preparo de medicação por via parenteral, a aspiração de fármacos contidos em ampolas de vidro exige o uso de agulhas específicas (com filtro) sempre que possível ou técnica de filtragem. O principal risco associado à quebra inadequada da ampola e aspiração sem esses cuidados é a introdução na corrente sanguínea de:

- a) Micropartículas de vidro.

- b) Bolhas de nitrogênio.
- c) Precipitados salinos.
- d) Cristais de glicose.

30. As bandagens compressivas são frequentemente aplicadas em extremidades após traumas para reduzir o edema e estabilizar tecidos moles. Ao realizar um enfaixamento em um membro superior, o técnico de enfermagem deve iniciar a aplicação sempre no sentido:

- a) Proximal para distal.
- b) Lateral para medial.
- c) Distal para proximal.
- d) Superior para inferior.

31. Na técnica de coleta de sangue venoso utilizando o sistema a vácuo, a ordem de preenchimento dos tubos é crucial para evitar a contaminação por aditivos que alteram os resultados laboratoriais. Após a coleta de hemoculturas, o primeiro tubo da sequência deve ser o de:

- a) EDTA (tampa roxa).
- b) Heparina (tampa verde).
- c) Citrato de sódio (tampa azul).
- d) Fluoreto de sódio (tampa cinza).

32. O choque hipovolêmico é decorrente da perda súbita de fluidos ou sangue, reduzindo o débito cardíaco. Durante a assistência de enfermagem, o sinal clínico precoce que indica o esforço compensatório do organismo para manter a perfusão tecidual diante da queda do volume intravascular é a:

- a) Taquicardia.
- b) Bradicardia persistente.
- c) Hipertensão arterial sistólica.
- d) Pele quente e ruborizada.

33. No atendimento de urgência a um paciente que sofreu queimaduras químicas por ingestão de substâncias cáusticas (ácidos ou álcalis), a conduta de enfermagem que é terminantemente contraindicada pelo risco de causar novas lesões esofágicas ou aspiração é a:

- a) Promoção da êmese.
- b) Monitorização cardíaca.
- c) Punção de acesso venoso.
- d) Manutenção de via aérea.

34. A administração de medicamentos por via intravenosa pode causar flebites, classificadas como químicas, mecânicas ou infecciosas. Quando a inflamação da veia é provocada pela infusão de drogas irritantes ou soluções com pH muito divergente do plasmático, caracteriza-se uma:

- a) Flebite bacteriana.
- b) Flebite química.
- c) Flebite mecânica.
- d) Flebite por compressão.

35. Em situações de parada cardiorrespiratória (PCR) em adultos, o Suporte Básico de Vida preconiza a alta

qualidade das manobras. Ao utilizar um Desfibrilador Externo Automático (DEA), a ação imediata do técnico de enfermagem após a entrega do choque pelo aparelho deve ser:

- a) Reiniciar as compressões torácicas.
- b) Verificar o pulso carotídeo.
- c) Checar o ritmo no monitor.
- d) Abrir as vias aéreas.

36. O envenenamento por monóxido de carbono é uma emergência respiratória grave. Devido à alta afinidade deste gás pela hemoglobina, a coloração característica que a pele e as mucosas do paciente podem assumir, diferenciando-se da cianose comum, é:

- a) Palidez cadavérica.
- b) Vermelho-cereja.
- c) Amarelado icterico.
- d) Roxo-azulado.

37. No transporte de acidentados com suspeita de lesão na coluna vertebral, a imobilização deve ser rigorosa. A técnica utilizada pela equipe para colocar o paciente na prancha longa, garantindo que o eixo cabeça-pescoço-tronco gire simultaneamente sem torções, é o:

- a) Puxamento axial.
- b) Rolamento em bloco.
- c) Levantamento a cavalo.
- d) Transporte em cadeirinha.

38. Drogas como a Atropina são frequentemente utilizadas em situações de emergência cardíaca. O principal efeito terapêutico esperado da Atropina em pacientes que apresentam bradicardia sinusal sintomática é:

- a) Aumento da frequência cardíaca.
- b) Diminuição da pressão arterial.
- c) Bloqueio da condução AV.
- d) Efeito sedativo profundo.

39. A perda de consciência súbita (síncope) exige avaliação rápida da responsividade. De acordo com os protocolos de emergência, após constatar que o paciente não responde ao chamado e ao estímulo tátil, o próximo passo do socorrista deve ser:

- a) Iniciar respiração boca-a-boca.
- b) Chamar por ajuda e pedir o DEA.
- c) Elevar os membros inferiores.
- d) Aplicar compressas frias.

40. A técnica de punção venosa para coleta de exames exige a escolha adequada do local e do calibre do dispositivo. Para evitar a hemólise da amostra sanguínea (destruição dos glóbulos vermelhos), o técnico de enfermagem deve evitar:

- a) Identificar o tubo após a coleta.
- b) Homogeneizar o tubo suavemente.
- c) Utilizar agulhas de calibre adequado.
- d) Garroteamento prolongado (> 1 min).