

AVANÇASP



PREFEITURA MUNICIPAL DE
VINHEDO/SP

CONCURSO PÚBLICO
03/2025

TÉCNICO DE ENFERMAGEM

Leia atentamente as instruções abaixo

1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

- Além deste Caderno de Prova, contendo 40 (quarenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:
- 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

2. TEMPO

- 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;
- **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

3. INFORMAÇÕES GERAIS

- As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;
- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;
- Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;
- O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

- Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;

b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;

c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;

d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;

e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO

Leia o texto a seguir para responder às questões de 01 a 03.

A pescaria inesquecível

Certa vez, um pai e seu filho de onze anos foram pescar em um lago. A temporada de pesca só começaria no dia seguinte, mas pai e filho saíram no fim da tarde para pegar apenas peixes cuja captura estava liberada.

Veio a noite e, de repente, a vara do garoto se envergou, indicando que havia algo enorme no anzol. O pai olhava com admiração, enquanto o filho, habilmente, erguia o peixe da água. Era o maior peixe que ele já tinha visto. Sua pesca, porém, só era permitida na temporada. O pai e o filho olhavam para o peixe bonito, suas guelras se movimentando para trás e para frente.

O pai acendeu um fósforo e olhou para o relógio: pouco mais de vinte e duas horas. Ainda faltavam quase duas horas para a abertura da temporada. Disse ao menino: “Você tem de devolvê-lo, filho. Vai aparecer outro”. “Mas não tão grande quanto este”, disse a criança, choramingando.

O garoto olhou à volta do lago, não havia outros pescadores ou embarcações à vista. Voltou novamente a olhar para o pai. Mesmo sem ninguém por perto, pelo tom de voz do pai, ele sabia que a decisão era inegociável. Devagarinho, tirou o anzol da boca do peixe e o devolveu à água. O peixe movimentou-se rapidamente e desapareceu.

Isso aconteceu há trinta e quatro anos. Hoje o garoto é um arquiteto bem sucedido. Leva seus filhos para pescar no mesmo local. Sua intuição estava correta: nunca mais conseguiu pegar um peixe tão maravilhoso como o daquele dia. Entretanto, sempre vê o mesmo peixe, cada vez que se depara com uma questão ética. Porque, como o pai lhe ensinou, a ética é simplesmente uma questão de certo ou errado. Agir corretamente quando se está sendo observado é uma coisa. A ética, porém, está em

agir corretamente quando ninguém está nos observando.

Essa conduta correta só é possível quando, desde criança, aprendeu-se a devolver o peixe à água. A ética é como uma moeda de ouro: Tem valor em toda parte. (...)

QUEIROZ, Antônio. A pescaria inesquecível. *Histórias de vida*. Disponível em <<https://www.a12.com/redacaoa12/historias-de-vida/a-pescaria-inesquecivel>>.

QUESTÃO 01

Em relação ao texto “A pescaria inesquecível”, é correto afirmar que o narrador:

- (A) conta os detalhes de um fato, em terceira pessoa, sobre o qual desenvolve o conceito de ética.
- (B) conta os detalhes de um fato, em primeira pessoa, sobre o qual desenvolve o conceito de ética.
- (C) conta os detalhes de um fato que não possui nenhuma relação com o conceito de ética.
- (D) descreve a diferença entre a pescaria dentro da temporada e fora da temporada, com detalhes importantes para os pescadores.
- (E) ensina métodos de pescaria fora da temporada, de maneira a orientar as pessoas a infringirem as normas.

QUESTÃO 02

“pai e filho saíram no fim da tarde **para** pegar apenas peixes cuja captura estava liberada.”

A palavra destacada no trecho acima pode ser substituída corretamente por:

- (A) “para que” e possui o sentido de causa.
- (B) “afim de” e possui o sentido de afinidade.
- (C) “afim de” e possui o sentido de finalidade.
- (D) “a fim de” e possui o sentido de afinidade.
- (E) “a fim de” e possui o sentido de finalidade.

QUESTÃO 03

“Porque, **como** o pai lhe ensinou, a ética é simplesmente uma questão de certo ou errado.”

A palavra destacada no trecho acima introduz uma oração com o sentido de:

- (A) comparação.
- (B) conformidade.
- (C) causa.
- (D) lugar.
- (E) modo.

QUESTÃO 04

Assinale a alternativa em que a palavra “ar” está sendo empregada em seu sentido próprio, real.

- (A) Você acabou entrando na sala com um ar de superioridade.
- (B) Quero viajar para uma cidade do litoral para renovar o meu ar de angústia.
- (C) A dinâmica dos fluidos como o ar é muito bem descrita pela Física.
- (D) Ela está com um ar de quem comeu e não gostou.
- (E) As palavras dele ficaram no ar de tão sem sentido que eram.

QUESTÃO 05

Assinale a alternativa em que todas as palavras estão escritas de acordo com as normas vigentes de grafia da Língua Portuguesa.

- (A) Todas as núvens provêm do acúmulo de umidade.
- (B) O polen das flores é um importante elemento para a fertilização.
- (C) O nucleo de pessoas próximas a mim está ficando cada vez mais limitado.
- (D) Velhos amigos se reveem todos os anos após a assembleia do condomínio.
- (E) O exceço de bagagem não é permitido em voos internacionais.

QUESTÃO 06

Assinale a alternativa cuja palavra destacada está sendo empregada corretamente.

- (A) Gostaria de saber **aonde** parou a nossa conversa da última vez.
- (B) Diga-me **onde** você foi nas últimas férias escolares.
- (C) **Aonde** foram aquelas suas ideias mirabolantes da infância?
- (D) Moro **aonde** não mora ninguém.
- (E) **Onde** você vai chegar?

QUESTÃO 07

Assinale a alternativa em que a palavra destacada está sendo empregada corretamente.

- (A) Ficou tudo acertado entre você e **mim**.
- (B) Traga-me a xícara para **mim** tomar o chá.
- (C) Você conseguiu mais pontos do que **mim**.
- (D) Para **eu**, chegar a este ponto é uma vitória.
- (E) Entre ela e **eu**, não há nenhuma discórdia.

QUESTÃO 08

Assinale a alternativa que se apresenta totalmente correta em relação à ocorrência ou não de crase.

- (A) Estaremos a postos sempre as 22 horas.
- (B) Você chegou à tempo de nos salvar.
- (C) Nunca aleguei isso à você.
- (D) A aula acontecia a medida que chovia.
- (E) A audiência foi marcada para as 10 horas.

QUESTÃO 09



BECK, Alexandre. *Tiras de Armandinho*. Disponível em <<https://fotografia.folha.uol.com.br/galerias/27431-tiras-de-armandinho>>.

Reescrevendo a frase “Na verdade um motivo existe...”, empregada na tirinha acima, com alterações de tempo e número, fica correta a seguinte forma:

- (A) Na verdade uns motivos existe...
- (B) Na verdade haviam uns motivos...
- (C) Na verdade haverão uns motivos...
- (D) Na verdade uns motivos existem...
- (E) Na verdade houveram uns motivos...

QUESTÃO 10

Assinale a alternativa em que o espaço em branco pode ser preenchido corretamente pelas duas formas apresentadas entre parênteses.

- (A) Algum de nós _____ para chegar mais tarde. (pediu / pedimos)
- (B) A maioria das pessoas _____ cedo para a festa. (veio / vieram)
- (C) A caixa de ferramentas _____ com a chuva. (estragou / estragaram)
- (D) Os padrinhos da noiva _____ pelo salão de festas. (desfilou / desfilaram)
- (E) O desfile das campeãs _____ a atenção do público. (atraiu / atraíram)

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

QUESTÃO 11

Você está estudando matemática para concursos públicos e, em meio aos diversos exercícios que estava resolvendo, se deparou com o seguinte problema:

Dado o sistema de equações abaixo, encontre todas as soluções do sistema:

$$\begin{cases} 2x + y = 1 \\ 3x + 4y = 14 \end{cases}$$

Assinale a alternativa que indica o par ordenado que representa a **solução desse sistema de equações**.

- (A) $x = 0,5$ e $y = 0$
- (B) $x = -2$ e $y = 5$
- (C) $x = 2$ e $y = -5$
- (D) $x = 0$ e $y = 1$
- (E) $x = 5$ e $y = -0,25$

QUESTÃO 12

Davi possui uma quantidade N de caixas maior do que 80 e menor do que 90. Se as N caixas fossem agrupadas de 5 em 5 sobriam duas. Se houvesse duas caixas a mais, elas poderiam ser agrupadas de 7 em 7 sem que sobrasse qualquer caixa.

A soma dos algarismos de N é:

- (A) 10
- (B) 11
- (C) 12
- (D) 13
- (E) 14

QUESTÃO 13

Considere os números inteiros: A = 20, B = 28 e C = 36.

Calcule o mínimo múltiplo comum **MMC** e o máximo divisor comum **MDC** de cada par de números (A, B), (B, C) e (A, C). Em seguida, determine o valor da expressão:

$$r = \frac{\text{MMC}(A, B) + \text{MMC}(B, C) + \text{MMC}(A, C)}{\text{MDC}(A, B) + \text{MDC}(B, C) + \text{MDC}(A, C)}$$

$$P = \frac{3}{13} \cdot r$$

Assinale a alternativa correta:

- (A) P = 11
- (B) P = 12
- (C) P = 13
- (D) P = 14
- (E) P = 15

QUESTÃO 14

Em um hospital trabalham três médicos: Helena, Marcos e Tiago. Considerando que cada médico atende em um setor diferente, Helena atende no setor de Pediatria, Marcos não atende na Pediatria e Tiago não atende na Ortopedia, em qual setor Marcos atende?

Assinale a alternativa correta.

- (A) Pediatria
- (B) Ortopedia
- (C) Cardiologia
- (D) Pediatria ou Ortopedia
- (E) Ortopedia ou Cardiologia

QUESTÃO 15

O médico Dr. Mariano atende 12 pacientes por dia, trabalhando 6 horas diárias em sua clínica. Como irá sair de férias no final do ano, decidiu antecipar sua agenda para atender, nesta mesma semana, mais 60 pacientes correspondentes a uma semana inteira de atendimentos, além dos 12 pacientes que já atende diariamente. Mantendo fixos os 5 dias úteis da semana, quantas horas por dia ele precisará trabalhar para conseguir atender todos os pacientes?

Assinale a alternativa correta.

- (A) 12 horas por dia
- (B) 15 horas por dia
- (C) 18 horas por dia
- (D) 20 horas por dia
- (E) 24 horas por dia

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

QUESTÃO 16

Os arquivos em sistemas computacionais são utilizados para armazenar diferentes tipos de informações. Sobre os conceitos envolvendo os arquivos do Windows, é correto afirmar que:

- (A) Os arquivos são utilizados apenas para guardar informações de usuários, não podendo conter instruções de programas.
- (B) Os arquivos não podem armazenar elementos multimídia, como fotos ou músicas.
- (C) Os arquivos são coleções de dados que podem incluir informações de usuários, aplicativos, mídia e instruções de execução.
- (D) Os arquivos são criados exclusivamente para armazenar vídeos e imagens.
- (E) Os arquivos não possuem relação com a execução de programas em computadores.

QUESTÃO 17

No Sistema Operacional Windows 11, diversos comandos de teclado podem ser utilizados para facilitar a interação do usuário com o ambiente gráfico. Considerando que o Explorador de Arquivos está aberto na área de trabalho, analise as alternativas a seguir e identifique a ação executada pelo comando Alt+F4.

- (A) Irá fechar a janela ativa.
- (B) Exibirá as senhas na tela de credenciais.
- (C) Selecionará todos os itens da tela.
- (D) Atualizará a janela ativa.
- (E) Ocultará a barra de favoritos.

QUESTÃO 18

O Microsoft Word é um programa integrante da categoria de processadores de texto, utilizado para a elaboração de documentos digitais. Assinale a alternativa que apresenta uma afirmação correta sobre o Microsoft Word.

- (A) O Microsoft Word é utilizado exclusivamente para cálculos matemáticos complexos.
- (B) O Microsoft Word não permite a inserção de imagens em documentos.
- (C) O Microsoft Word possibilita a criação e edição de textos, com recursos de formatação e inserção de elementos gráficos.
- (D) O Microsoft Word é um navegador de internet voltado para pesquisas online.
- (E) O Microsoft Word não possui ferramentas para alterar o estilo e o tamanho das fontes.

QUESTÃO 19

O Gráfico a seguir foi elaborado utilizando o Microsoft Excel. Esse tipo de gráfico pode ser usado para plotar mudanças ao longo do tempo e chamar a atenção para o valor total no decorrer de uma tendência. Mostrando a soma dos valores plotados, também mostra a relação de partes com um todo.



Fonte: 1 <https://support.microsoft.com/>

Qual é o tipo do gráfico no Excel descrito e representado pela imagem:

- (A) Gráfico de rosca.
- (B) Gráfico de barras.
- (C) Gráfico pizza.
- (D) Gráfico áreas.
- (E) Gráfico Funil.

QUESTÃO 20

Como é chamada a área de armazenamento criada pelos navegadores para guardar dados dos sites de internet localmente, evitando que o computador precise fazer consultas constantes à rede para trazer as informações da página:

- (A) Cache.
- (B) Boot.
- (C) Blue.
- (D) Firewall.
- (E) Desktop.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 21**

A enfermagem tem como finalidade principal:

- (A) Realizar exclusivamente procedimentos médicos.
- (B) Promover, prevenir, recuperar e reabilitar a saúde do indivíduo e da coletividade.
- (C) Executar apenas atividades administrativas na área da saúde.
- (D) Prescrever tratamentos medicamentosos de forma autônoma.
- (E) Atuar somente em ambiente hospitalar.

QUESTÃO 22

Para a aferição correta da pressão arterial, é indispensável a utilização de:

- (A) Termômetro clínico e oxímetro de pulso.
- (B) Esfigmomanômetro e estetoscópio.
- (C) Balança antropométrica e fita métrica.
- (D) Glicosímetro e lancetas descartáveis.
- (E) Monitor multiparamétrico.

QUESTÃO 23

Para a escolha correta do manguito na aferição da pressão arterial, o profissional deve considerar principalmente:

- (A) A idade do paciente.
- (B) O peso corporal total.
- (C) O perímetro do braço do paciente.
- (D) A estatura do paciente.
- (E) O sexo do paciente.

QUESTÃO 24

São considerados sinais vitais, EXCETO:

- (A) Temperatura corporal.
- (B) Pulso.
- (C) Pressão arterial.
- (D) Peso corporal.
- (E) Frequência respiratória.

QUESTÃO 25

A aferição do peso e da altura do paciente tem como objetivo principal:

- (A) Avaliar o nível de dor.
- (B) Verificar a função respiratória.
- (C) Auxiliar na avaliação do estado nutricional.
- (D) Medir a pressão arterial.
- (E) Diagnosticar doenças infecciosas.

QUESTÃO 26

A higiene corporal do paciente tem como uma de suas finalidades:

- (A) Apenas manter a aparência pessoal.
- (B) Prevenir infecções e proporcionar conforto.
- (C) Substituir o uso de medicamentos.
- (D) Evitar a alimentação oral.
- (E) Reduzir a necessidade de exames clínicos.

QUESTÃO 27

É uma medida importante para a prevenção de quedas em pacientes hospitalizados:

- (A) Manter o leito sempre elevado.
- (B) Utilizar calçados antiderrapantes e grades laterais quando indicadas.
- (C) Suspender a deambulação de todos os pacientes.
- (D) Evitar a iluminação do ambiente.
- (E) Restringir a movimentação de todos os pacientes.

QUESTÃO 28

O material estéril deve ser manuseado:

- (A) Sem necessidade de higienização das mãos.
- (B) Apenas com luvas de procedimento.
- (C) Em campo limpo e com técnica asséptica.
- (D) Em qualquer superfície disponível.
- (E) Após o vencimento da esterilização.

QUESTÃO 29

Antes da administração de qualquer medicamento, o técnico de enfermagem deve:

- (A) Conferir apenas o nome do paciente.
- (B) Conferir somente a via de administração
- (C) Administrar o medicamento sem checagem prévia.
- (D) Solicitar autorização do acompanhante.
- (E) Conferir prescrição, paciente, medicamento, dose, via e horário.

QUESTÃO 30

O cálculo correto do gotejamento de soluções intravenosas é importante para:

- (A) Evitar erros na prescrição médica.
- (B) Garantir a administração adequada da terapia prescrita.
- (C) Substituir a bomba de infusão.
- (D) Reduzir a necessidade de controle de enfermagem.
- (E) Aumentar a velocidade de infusão sem critério.

QUESTÃO 31

Durante a realização de um curativo, a técnica asséptica tem como objetivo principal:

- A) Aumentar o tempo do procedimento.
- B) Facilitar a troca de profissionais.
- C) Reduzir o uso de materiais.
- D) Evitar a contaminação da ferida.
- E) Substituir a limpeza da pele.

QUESTÃO 32

O cateterismo vesical é um procedimento que requer:

- A) Técnica limpa apenas.
- B) Técnica asséptica e material estéril.
- C) Uso exclusivo de luvas de procedimento.
- D) Apenas higienização externa.
- E) Ausência de preparo do paciente.

QUESTÃO 33

A higienização das mãos é considerada:

- (A) Uma medida opcional.
- (B) Apenas uma norma administrativa.
- (C) Importante somente em unidades de terapia intensiva.
- (D) A principal ação para prevenção de infecções.
- (E) Necessária apenas antes dos procedimentos invasivos.

QUESTÃO 34

A promoção da saúde está relacionada principalmente:

- (A) Ao tratamento de doenças já instaladas.
- (B) Ao uso exclusivo de medicamentos.
- (C) À prevenção de agravos e incentivo a hábitos saudáveis.
- (D) À internação hospitalar prolongada.
- (E) À realização de procedimentos cirúrgicos.

QUESTÃO 35

No pré-operatório é função da enfermagem:

- (A) Realizar o ato cirúrgico.
- (B) Orientar o paciente e verificar preparo adequado.
- (C) Prescrever anestesia.
- (D) Definir a técnica cirúrgica.
- (E) Avaliar apenas exames laboratoriais.

QUESTÃO 36

Em situações de emergência, a prioridade do atendimento é:

- (A) Garantir a segurança e a manutenção da vida.
- (B) Preencher formulários.
- (C) Realizar procedimentos eletivos.
- (D) Aguardar avaliação administrativa.
- (E) Encaminhar o paciente sem avaliação.

QUESTÃO 37

Durante o transporte intra-hospitalar, é importante:

- (A) Suspender monitorização do paciente.
- (B) Garantir estabilidade clínica e segurança.
- (C) Evitar comunicação com a equipe.
- (D) Realizar o transporte sem equipamentos.
- (E) Transferir o paciente sem identificação.

QUESTÃO 38

O Código de Ética de Enfermagem orienta o profissional quanto:

- (A) Apenas às punições disciplinares.
- (B) Às normas administrativas do hospital.
- (C) Aos direitos, deveres e responsabilidades profissionais.
- (D) Somente ao registro de prontuários.
- (E) Exclusivamente à relação com médicos.

QUESTÃO 39

A Lei nº 7.498/1986 dispõe sobre:

- (A) O funcionamento do SUS.
- (B) A organização hospitalar.
- (C) A formação médica.
- (D) A política nacional de saúde.
- (E) O exercício profissional da enfermagem.

QUESTÃO 40

De acordo com a Lei nº 7.498/1986, o exercício da enfermagem é realizado:

- (A) Exclusivamente por médicos e enfermeiros.
- (B) Apenas por profissionais com nível superior.
- (C) Pelo enfermeiro, técnico de enfermagem, auxiliar de enfermagem e parteira.
- (D) Somente por profissionais registrados no Ministério da Saúde.
- (E) Apenas por servidores públicos efetivos.

