



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento
da Universidade Estadual de Londrina

PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUAPITÃ

CONCURSO PÚBLICO EDITAL Nº 001/2024

CARGO: TÉCNICO EM ENFERMAGEM (NÍVEL TÉCNICO)

Língua Portuguesa: 01 a 10; Matemática: 11 a 20;
Informática: 21 a 25; Conhecimentos Específicos: 26 a 40.

LEIA AS INSTRUÇÕES ABAIXO ANTES DE INICIAR A PROVA

1	Identifique-se na parte inferior da capa deste caderno de questões.
2	A prova terá duração de 4 (quatro) horas, incluindo o tempo de preenchimento do cartão-resposta.
3	Utilize caneta esferográfica azul ou preta no preenchimento do cartão-resposta.
4	O candidato só poderá retirar-se da sala após 1 (uma) hora do início das provas, tanto para ir embora quanto para utilizar os sanitários.
5	Este caderno de provas contém 40 (quarenta) questões de múltipla escolha (a, b, c, d).
6	Cada questão de múltipla escolha apresenta uma única resposta correta.
7	Verifique se o caderno está completo e sem imperfeições gráficas. Se houver algum problema, comunique imediatamente ao fiscal de sala.
8	Durante a aplicação da prova é proibido qualquer tipo de consulta.
9	A interpretação do conteúdo das questões da prova é responsabilidade exclusiva de cada candidato.
10	Este caderno de provas pode ser usado como rascunho, sendo a correção da prova feita única e exclusivamente pela leitura eletrônica dos cartões-respostas.
11	Assine o cartão-resposta no local indicado.
12	Não serão computadas questões não assinaladas no cartão-resposta ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura.
13	Ao término da prova, o cartão-resposta deverá ser devolvido ao fiscal de sala.
14	Depois de entregue o cartão-resposta, não será permitido ao candidato utilizar os sanitários do local de prova.
15	O caderno de prova poderá ser levado somente pelo candidato que se retirar da sala de aplicação de provas no decurso da última hora da realização da prova.
16	É obrigatória a saída simultânea dos 3 (três) últimos candidatos, que assinarão a ata de encerramento da aplicação da prova e acompanharão os fiscais à coordenação para o lacre do envelope de cartões-respostas.

Identificação do candidato

Nome	Nº do documento

GABARITO

Preencha suas respostas no quadro abaixo e destaque-o na linha pontilhada.

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40					

Divulgação do Gabarito Preliminar 1 (um) dia útil após a aplicação da prova, às 17h.

QUESTÕES DE 01 A 10 – LÍNGUA PORTUGUESA

Considere a crônica a seguir, de autoria de Clarice Lispector, para responder às questões de 01 a 10.

Insônia infeliz e feliz

De repente os olhos bem abertos. E a escuridão toda escura. Deve ser noite alta. Acendo a luz da cabeceira e para o meu desespero são duas horas da noite. E a cabeça clara e lúcida. Ainda arranjarei alguém igual a quem eu possa telefonar às duas da noite e que não me maldiga. Quem? Quem sofre de insônia? E as horas não passam.

Saio da cama, tomo café. E ainda por cima com um desses horríveis substitutos do açúcar porque Dr. José Carlos Cabral de Almeida, dietista, acha que preciso perder os quatro quilos que aumentei com a superalimentação depois do incêndio. E o que se passa na luz acesa da sala? Pensa-se uma escuridão clara. Não, não se pensa. Sente-se. Sente-se uma coisa que só tem um nome: solidão.

Ler? Jamais. Escrever? Jamais. Passa-se um tempo, olha-se o relógio, quem sabe são cinco horas. Nem quatro chegaram. Quem estará acordado agora? E nem posso pedir que me telefonem no meio da noite pois posso estar dormindo e não perdoar. Tomar uma pílula para dormir? Mas e o vício que nos espreita? Ninguém me perdoaria o vício. Então fico sentada na sala, sentindo. Sentindo o quê? O nada. E o telefone à mão.

Mas quantas vezes a insônia é um dom. De repente acordar no meio da noite e ter essa coisa rara: solidão. Quase nenhum ruído. Só o das ondas do mar batendo na praia. E tomo café com gosto, toda sozinha no mundo. Ninguém me interrompe o nada. É um nada a um tempo vazio e rico. E o telefone mudo, sem aquele toque súbito que sobressalta.

Depois vai amanhecendo. As nuvens se clareando sob um sol às vezes pálido como uma lua, às vezes de fogo puro. Vou ao terraço e sou talvez a primeira do dia a ver a espuma branca do mar. O mar é meu, o sol é meu, a terra é minha. E sinto-me feliz por nada, por tudo. Até que, como o sol subindo, a casa vai acordando e há o reencontro com meus filhos sonolentos.

(“Insônia infeliz e feliz”, por Clarice Lispector, com adaptações)

01. Com base na interpretação do texto, pode-se afirmar que, para a sua autora, a insônia representava um algo essencialmente:

- a) mórbido. c) patológico.
b) paradoxal. d) prejudicial.

02. No primeiro parágrafo do texto, a autora faz referência a uma “escuridão toda escura”. Marque a alternativa que indica a figura de linguagem presente nessa expressão.

- a) Antítese. c) Onomatopeia.
b) Eufemismo. d) Pleonasma.

03. Ainda no primeiro parágrafo, a autora faz referência a “alguém igual a quem eu possa telefonar”. O verbo “possa”, presente nesse trecho, está flexionado no modo:

- a) infinitivo. c) subjuntivo.
b) indicativo. d) imperativo.

04. Com relação às orações “Saio da cama, tomo café”, pode-se afirmar que ambas:

- a) apresentam sujeitos distintos e compostos. c) são orações com sujeitos indeterminados.
b) têm o mesmo sujeito, que está oculto. d) trazem sujeitos simples, isto é, “cama” e “café”.

05. Com relação à expressão “escuridão clara”, presente no segundo parágrafo do texto, pode-se afirmar que traz a figura de linguagem denominada:

- a) eufemismo. c) neologismo.
b) hipérbole. d) paradoxo.

06. No terceiro parágrafo do texto, ao questionar “Quem estará acordado agora?”, a autora emprega o verbo “estar” no tempo futuro do indicativo com o intuito de expressar uma:

- a) afirmação sobre o porvir. c) convicção sobre o futuro.
b) certeza sobre o passado. d) dúvida sobre o presente.

07. Com relação à fonologia, marque a alternativa que indica apenas palavras proparoxítonas que aparecem no texto.

- a) lúcida – pílula – súbito. c) incêndio – insônia – vazio.
b) cabeça – açúcar – noite. d) superalimentação – escuridão – solidão.

08. No quarto parágrafo, a autora faz referência a algo que considera ser uma “coisa rara”. Marque a alternativa que a indica.

- a) Dom. c) Ruído.
b) Insônia. d) Solidão.

09. No trecho “É um nada a um tempo vazio e rico”, a expressão “a um tempo” poderia ser substituída, sem prejuízo ao sentido pretendido pelo autor, por:

- a) morosamente. c) simultaneamente.
b) pausadamente. d) vagarosamente.

10. Na parte final do texto, a autora se refere ao “reencontro com meus filhos sonolentos”. Com relação à palavra “reencontro”, assinale a alternativa que apresenta o processo por meio do qual ela é formada.

- a) Hibridismo c) Onomatopeia.
b) Neologismo. d) Prefixação.

QUESTÕES DE 11 A 20 – MATEMÁTICA

11. Assinale a alternativa que apresenta CORRETAMENTE o resultado de:

$$\sqrt{64} + \frac{2^3 \cdot 2^3}{2^2}$$

- a) $3 \cdot 2^3$.
b) $5 \cdot 2^2$.
c) 2^4 .
d) 2^7 .

12. Em uma urna, são colocadas 14 bolas com as letras da palavra PARALELEPÍPEDO. Qual é, aproximadamente, a chance de sortear uma bola que contém um L ou um P?

- a) 14%.
b) 29%.
c) 35%.
d) 48%.

13. Cinco torneiras iguais pingando 10 gotas por minuto demoram 48 horas para encher um balde. Quantas horas são necessárias para encher o mesmo balde se houver quatro torneiras iguais pingando 12 gotas por minuto?

- a) 56 horas.
b) 54 horas.
c) 52 horas.
d) 50 horas.

14. Assinale a alternativa que apresenta o produto das duas raízes da equação: $x^2 - 7x + 10 = 0$.

- a) 3.
b) 7.
c) 10.
d) 12.

15. Um triângulo ABC tem área igual a 28 cm^2 . A altura e a base de um triângulo DEF medem o dobro da altura e da base do triângulo ABC, respectivamente. Qual é a medida da área de DEF?

- a) 14 cm^2 .
b) 28 cm^2 .
c) 56 cm^2 .
d) 70 cm^2 .

16. Marque a alternativa que mostra uma sequência que é progressão aritmética, mas não é progressão geométrica.

- a) $\{2, -1\}$.
b) $\{1, \frac{1}{2}\}$.
c) $\{0, 0, 0\}$.
d) $\{1, 2, 3\}$.

17. A cada 10 horas, os 800 kg de uma substância química se dissipam pela metade. A partir de 70 horas, quantos kg terá essa substância?

- a) 12,5 kg.
- b) 25 kg.
- c) 50 kg.
- d) 120 kg.

18. Um empréstimo de R\$ 110,00 foi feito a juros simples por 12 meses, gerando R\$ 39,60 de juros. Qual foi a taxa mensal de juros?

- a) 1% a.m.
- b) 2% a.m.
- c) 3% a.m.
- d) 4% a.m.

19. Assinale a alternativa que apresenta o maior número.

- a) 2^{43}
- b) 4^{21}
- c) 8^{15}
- d) 16^{11}

20. Em um prédio que tem 84 apartamentos, 21 estão com problema de infiltração. Que porcentagem representa os apartamentos que estão com problema de infiltração?

- a) 15%.
- b) 25%.
- c) 30%.
- d) 40%.

QUESTÕES 21 A 25 – INFORMÁTICA

21. Buscar e pesquisar na internet são atividades comuns realizadas pelos usuários para encontrar informações, recursos ou conteúdos específicos na *web*. Um dos conceitos fundamentais relacionados à busca e à pesquisa na internet é a URL (*Uniform Resource Locator*), que representa o endereço de um recurso na internet. Com base nisso, julgue as afirmativas a seguir sobre a estrutura de uma URL e marque “V” para verdadeiro e “F” para falso.

() Na estrutura de uma URL, aparece o protocolo, que indica o método de comunicação utilizado para acessar o recurso. Os protocolos mais comuns incluem o HTTP (*Hypertext Transfer Protocol*) e o HTTPS (*Hypertext Transfer Protocol Secure*).

() Na estrutura de uma URL, encontra-se o domínio, que é o nome principal que identifica um *site* na internet. Por exemplo, em “subdomínio.exemplo.com”, “exemplo.com” representa o domínio.

() Na estrutura de uma URL, encontra-se o subdomínio, que é o sufixo que segue o nome de domínio, geralmente indicando o tipo ou a natureza da entidade que controla o domínio. Exemplos comuns incluem “.com” (comercial), “.org” (organização), “.net” (rede), “.gov” (governo) e “.edu” (educação).

Agora, assinale a alternativa que mostra a ordem CORRETA de V e F, de cima para baixo.

- a) V – V – V.
- b) V – V – F.
- c) V – F – F.
- d) F – F – F.

22. Sabe-se que, ao utilizar o sistema operacional Microsoft Windows 10 (em português), uma variedade de atalhos de teclado está disponível para simplificar diversas operações. Qual das seguintes alternativas apresenta CORRETAMENTE um atalho de teclado e sua função correspondente?

- a) O atalho de teclado “Tecla do logotipo do Windows + Shift + C” serve para mostrar e ocultar a área de trabalho.
 - b) O atalho de teclado “Tecla do logotipo do Windows + A” serve para abrir a Cortana no modo de escuta.
 - c) O atalho de teclado “Ctrl + Z” serve para alternar entre aplicativos abertos.
 - d) O atalho de teclado “Ctrl + X” serve para recortar o item selecionado.
-

23. Há vários conceitos fundamentais relacionados à segurança e ao gerenciamento de dados, cada um desempenhando um papel crucial na proteção e na integridade dos sistemas de computador e das informações armazenadas. Identifique a alternativa que apresenta CORRETAMENTE a definição do termo “*backup*”.

- a) É um sistema de segurança que monitora e controla o tráfego de rede entre uma rede privada e a internet.
- b) É um *software* projetado para detectar, prevenir e remover vírus, *malware*, *spyware* e outras ameaças à segurança de computadores e dispositivos.
- c) É a prática de criar cópias de segurança de dados digitais de um dispositivo para possibilitar a recuperação desses dados em casos de perdas acidentais ou falhas no sistema.
- d) É o processo de codificação de dados para torná-los ilegíveis para usuários não autorizados.

24. No Microsoft Excel 2016 (em português), muitas funcionalidades estão organizadas em grupos, os quais, por sua vez, estão distribuídos em guias. Sabendo disso, marque a alternativa que apresenta um grupo que NÃO pode ser encontrado na guia “Dados” da referida ferramenta.

- a) Área de Transferência.
- b) Conexões.
- c) Ferramentas de Dados.
- d) Classificar e Filtrar.

25. Cada tipo de *hardware* desempenha uma função específica no funcionamento do computador, como processamento de dados, entrada de informações, saída de resultados ou armazenamento de dados. Sabendo disso, marque a alternativa que apresenta um *hardware* com a descrição INCORRETA de sua função.

- a) O *cooler* é o dispositivo responsável por processar e renderizar imagens para serem exibidas no monitor.
- b) O *joystick* é um dispositivo de entrada utilizado para controlar jogos de computador.
- c) O SSD (*Solid State Drive*) é um dispositivo de armazenamento permanente que armazena dados de forma persistente, mesmo quando o computador é desligado.
- d) A câmera *web* (*webcam*) é um dispositivo que permite a captura de vídeo e imagens para videoconferências, *streaming* de vídeo, gravações e comunicação em tempo real pela internet.

QUESTÕES DE 26 A 40 – CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26. O coração fica localizado na caixa torácica e tem a função de bombear o sangue para os tecidos e as células do corpo por meio dos vasos sanguíneos. Considerando a anatomia cardíaca, qual é o nome da válvula cardíaca localizada entre o átrio esquerdo e o ventrículo esquerdo?

- a) Válvula tricúspide.
- b) Válvula mitral.
- c) Válvula pulmonar.
- d) Válvula aórtica.

27. A dengue é uma doença transmitida para os seres humanos por meio da picada da fêmea do mosquito *Aedes aegypti*, quando infectada, apresentando quatro sorotipos virais diferentes (DENV-1, DENV-2, DENV-3 e DENV-4). Com relação à vacinação contra a dengue, leia as afirmativas a seguir.

I – A vacina contra dengue se chama Qdenga e é um imunizante tetravalente produzido a partir de vírus vivo atenuado.

II – O esquema vacinal é composto por duas doses, com intervalo de 90 dias entre as doses.

III – A população prioritária para a vacinação abrange idosos de 60 a 79 anos, grupo com maior número de hospitalização por dengue.

Sobre esse assunto, quais das afirmativas acima estão CORRETAS?

- a) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- b) Apenas as afirmativas II e III estão corretas.
- c) Apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

28. Qual doença infecciosa febril aguda é transmitida pela exposição direta ou indireta à urina de animais infectados (principalmente ratos), em que a penetração da bactéria ocorre a partir da pele com lesões, mucosas ou pele íntegra imersa por longos períodos em água contaminada?

- a) Coqueluche.
- b) Esquistossomose.
- c) Difteria.
- d) Leptospirose.

29. A saúde é direito de todos e dever do Estado, garantido mediante políticas sociais e econômicas que visem à redução do risco de doença e de outros agravos e ao acesso universal e igualitário às ações e aos serviços para sua promoção, proteção e recuperação. Considerando os Art. 196 a 200 da Constituição Federal, assinale a alternativa INCORRETA.

- a) Ao Sistema Único de Saúde compete executar as ações de vigilância sanitária e epidemiológica, bem como as de saúde do trabalhador.
- b) Ao Sistema Único de Saúde compete destinar e fiscalizar recursos públicos para auxílios ou subvenções às instituições privadas com fins lucrativos.
- c) Ao Sistema Único de Saúde compete participar do controle e fiscalização da produção, transporte, guarda e utilização de substâncias e produtos psicoativos, tóxicos e radioativos.
- d) Ao Sistema Único de Saúde compete fiscalizar e inspecionar alimentos, compreendido o controle de seu teor nutricional, bem como bebidas e águas para consumo humano.

30. De acordo com a Lei nº 8.142, de 1990, que dispõe sobre a participação da comunidade na gestão do SUS, qual órgão colegiado atua na formulação de estratégias e no controle da execução da política de saúde, em caráter permanente e deliberativo, sendo composto por representantes do governo, prestadores de serviço, profissionais de saúde e usuários?

- a) Poder Legislativo.
- b) Conferência de Saúde.
- c) Conselho de Saúde.
- d) Fundo Nacional de Saúde.

31. De acordo com a Norma Operacional Básica do Sistema Único de Saúde, a NOB-SUS/96, que dispõe sobre a definição de estratégias e movimentos táticos para a operacionalidade do SUS, assinale a alternativa que apresenta os três grandes campos da atenção à saúde.

- a) Assistência, educação e gestão em saúde.
- b) Assistência, intervenções ambientais e educação.
- c) Assistência, educação e políticas externas ao setor saúde.
- d) Assistência, intervenções ambientais e políticas externas ao setor saúde.

32. O Conselho Federal de Enfermagem (Cofen) e os seus respectivos Conselhos Regionais de Enfermagem (Corens) foram criados por meio da Lei nº 5.905, de 12 de julho de 1973. Considerando as atividades que competem aos Corens, assinale a alternativa INCORRETA.

- a) Normatizar e fiscalizar o exercício da profissão de enfermeiros, técnicos e auxiliares de enfermagem.
- b) Promover a proteção da saúde da população, por intermédio do controle sanitário da produção e do consumo de produtos e serviços submetidos à vigilância sanitária.
- c) Fiscalizar o exercício profissional e decidir os assuntos atinentes à Ética Profissional, impondo as penalidades cabíveis.
- d) Expedir a carteira de identidade profissional, indispensável ao exercício da profissão e válida em todo o território nacional.

33. Considerando a Portaria nº 2.436, de 2017, que aprova a Política Nacional de Atenção Básica (PNAB) e estabelece a revisão de diretrizes para a organização da Atenção Básica (AB) no âmbito do SUS, assinale a alternativa CORRETA.

- a) Regionalização, hierarquização e resolutividade são princípios do SUS a serem operacionalizados na Atenção Básica.
- b) Recomenda-se que as Unidades Básicas de Saúde (UBS) tenham seu funcionamento com carga horária mínima de 20 horas/semanais, no mínimo 5 (cinco) dias da semana.
- c) A equipe de Saúde da Família (eSF) é a estratégia prioritária de atenção à saúde, podendo o profissional de saúde estar vinculado, no máximo, a duas eSF.
- d) Recomenda-se que a população adscrita por equipe de Atenção Básica (eAB) e equipe de Saúde da Família (eSF) seja de 2.000 a 3.500 pessoas, a fim de garantir a coordenação do cuidado.

34. De acordo com a Resolução Cofen nº 564, de 2017, que aprova o novo Código de Ética dos Profissionais de Enfermagem, a “proibição do exercício profissional da Enfermagem por um período de até 90 (noventa) dias” se refere à qual penalidade?

- a) Multa.
- b) Censura.
- c) Suspensão.
- d) Cassação.

35. A vacinação é a melhor estratégia para a proteção da criança contra doenças imunopreveníveis, sendo as vacinas disponibilizadas pelo Sistema Único de Saúde (SUS). De acordo com o Calendário Nacional de Vacinação, a vacina Pentavalente – contra difteria, tétano, coqueluche, hepatite B (recombinante) e *Haemophilus influenzae* B (conjugada) – deve ser administrada:

- a) ao nascer, 2 e 4 meses, via intramuscular.
- b) aos 2, 4 e 6 meses, via intramuscular.
- c) aos 2, 4 e 6 meses, via subcutânea.
- d) aos 3 e 5 meses, via intramuscular.

36. O termo “infecção hospitalar” tem sido substituído nos últimos anos por “infecção relacionada à assistência à saúde” (Iras), ampliando seu conceito para além da infecção adquirida no hospital, sendo um evento adverso que gera ônus para a saúde pública. Sobre a prevenção e o controle das Iras, analise as afirmativas a seguir e, depois, assinale a alternativa CORRETA.

I – O Serviço de Controle de Infecção Hospitalar (SCIH) é responsável por executar as atividades definidas pela Comissão de Controle de Infecção Hospitalar (CCIH).

II – Os principais tipos de Iras são pneumonia, infecção do trato urinário, infecção da corrente sanguínea e infecção do sítio cirúrgico.

III – A higiene das mãos (HM) é uma medida simples e eficaz na prevenção de Iras, podendo ser realizada com preparação alcoólica ou com água e sabão, quando visivelmente sujas.

IV – A adesão das instituições de saúde aos programas de prevenção e controle de Iras é capaz de reduzir as infecções em até 70%.

- a) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- b) Apenas as afirmativas II, III e IV estão corretas.
- c) Apenas as afirmativas II e IV estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

37. A higiene oral é indicada para todos os pacientes hospitalizados, incluindo os que estão em suporte de ventilação mecânica (VM), colaborando para a prevenção da pneumonia nessa população. Sendo assim, a higiene oral em pacientes em ventilação mecânica deve ser realizada com:

- a) álcool 70%.
- b) iodopovidona 10%.
- c) clorexidina 0,12%.
- d) ácido acético 4%.

38. A verificação dos sinais vitais é um dos diversos procedimentos realizados pelo profissional Técnico em Enfermagem e tem a finalidade de fornecer informações sobre o estado de saúde do paciente. Com relação a esse assunto, quais são os cinco sinais vitais avaliados?

- a) Pressão arterial, temperatura, frequência cardíaca, frequência respiratória e nível de consciência.
- b) Frequência cardíaca, frequência respiratória, saturação de oxigênio, temperatura e pressão arterial.
- c) Pressão arterial, saturação de oxigênio, frequência cardíaca, perfusão periférica e nível de consciência.
- d) Frequência cardíaca, frequência respiratória, temperatura, pressão arterial e dor.

39. Durante um parto cesariano de urgência, devido à presença de mecônio em líquido amniótico e à inatividade fetal, o recém-nascido (RN) a termo nasce em parada cardiorrespiratória (PCR). Para a realização das manobras de ressuscitação cardiopulmonar (RCP), considerando a presença de 2 (dois) profissionais de saúde e RN sem via aérea avançada, qual deve ser a relação entre as compressões torácicas e as ventilações?

- a) 30 compressões para 2 ventilações.
- b) 30 ventilações para 5 ventilações.
- c) 15 compressões para 2 ventilações.
- d) 15 compressões para 3 ventilações.

40. Paciente 57 anos admitido na Unidade de Pronto Atendimento (UPA) com quadro de dor abdominal tem prescrição médica de Dipirona 1.000 mg (2 ml) EV agora. Como o Técnico em Enfermagem deve preparar e administrar esse medicamento?

- a) Aspirar 2 ml da medicação em seringa de 3 ml e administrar o medicamento puro EV em bolus.
- b) Aspirar 2 ml da medicação em seringa de 5 ml, diluir o medicamento em 3 ml de SF e administrar EV em bolus.
- c) Aspirar 2 ml da medicação em seringa de 20 ml, diluir o medicamento em 18 ml de SF ou RL e administrar EV considerando 500 mg por minuto.
- d) Aspirar 2 ml da medicação, injetar no frasco de SF de 100 ml e administrar EV com gotejamento de 34 gotas/minuto.