



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento
da Universidade Estadual de Londrina

PREFEITURA MUNICIPAL DE JAGUAPITÃ

CONCURSO PÚBLICO EDITAL Nº 001/2024

CARGO: **TÉCNICO EM HIGIENE DENTAL** (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.
- b) paradoxal.
- c) patológico.
- 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.
- b) Eufemismo.
- c) Onomatopeia.
- 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.
- b) indicativo.
- c) subjuntivo.
- d) imperativo.

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

- a) apresentam sujeitos distintos e compostos.
- b) têm o mesmo sujeito, que está oculto.
- c) são orações com sujeitos indeterminados.
- 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.
- b) hipérbole.
- c) neologismo.
- 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.
- b) certeza sobre o passado.
- c) convicção sobre o futuro.
- 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.
- b) cabeça – açúcar – noite.
- c) incêndio – insônia – vazio.
- 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. Segundo o Estatuto dos Servidores públicos da Administração Direta, Autarquia e Funcional dos Poderes Executivo e Legislativo do Município, são requisitos a serem apurados durante o período de estágio probatório:

- a) idoneidade moral, assiduidade, disciplina e eficiência.
- b) capacidade financeira, temperamento, disciplina e eficiência.
- c) idoneidade moral, capacidades físicas, disciplina e eficiência.
- d) assiduidade, idoneidade moral, disciplina e obediência.

27. Assinale a alternativa que NÃO apresenta uma das penalidades previstas no Estatuto dos Servidores Públicos da Administração Direta, Autarquia e Funcional dos Poderes Executivo e Legislativo do Município de Jaguapitã.

- a) A repreensão.
- b) A demissão.
- c) A cassação de aposentadoria.
- d) A prisão administrativa.

28. Segundo a Lei Orgânica do Município de Jaguapitã, são entidades que compõe a Administração Indireta do Município:

- a) autarquias, empresas públicas, sociedades de economia mista e fundações públicas.
- b) bancos públicos, empresas públicas, sociedades de economia mista e fundações.
- c) autarquias, sociedades de classe organizadas, sociedades de economia mista e fundações públicas.
- d) autarquias, empresas públicas, coletivos culturais e fundações públicas.

29. Sobre a publicidade dos atos municipais, assinale a alternativa que está de acordo com a Lei Orgânica do Município de Jaguapitã.

- a) A escolha do órgão da imprensa para a divulgação das leis e atos administrativos far-se-á através de empresa pública, criada com o propósito específico de divulgação dos atos da administração.
- b) A escolha do órgão da imprensa para a divulgação das leis e atos administrativos far-se-á através de escolha discricionária do Poder Executivo.
- c) A escolha do órgão da imprensa para a divulgação das leis e atos administrativos far-se-á através de licitação, em que se levarão em conta não só as condições de preço, com as circunstâncias de frequência, horário, tiragem e distribuição.
- d) A escolha do órgão da imprensa para a divulgação das leis e atos administrativos far-se-á através de pelo menos três veículos de imprensa com sede na circunscrição do município.

30. Para fins da legislação municipal, sobre a Lei de plano de cargos e salários, qual é a definição de “Cargo em Comissão”?

- a) É o cargo vitalício ocupado exclusivamente por servidores de carreira, que não pode ser preenchido por livre nomeação ou exoneração.
- b) É o cargo de confiança de livre nomeação e exoneração, a ser preenchido também por servidor de carreira nos casos, condições e percentuais mínimos estabelecidos em lei.
- c) É um cargo temporário destinado apenas a estagiários, que devem ser nomeados e exonerados conforme critérios específicos estabelecidos pela instituição.
- d) É um cargo técnico que exige concurso público específico, sem possibilidade de livre nomeação ou exoneração, preenchido apenas por servidores com formação especializada.

31. Com relação à cariologia, qual das seguintes alternativas é verdadeira?

- a) A cárie dental é uma doença infecciosa causada por bactérias que não produzem ácidos a partir de açúcares da dieta.
- b) A placa bacteriana não desempenha papel na formação de cáries dentárias.
- c) A cárie dental é uma doença autoimune que não está relacionada à dieta ou à higiene bucal.
- d) A cárie dental é uma doença multifatorial que envolve a interação de bactérias acidogênicas, dieta e hospedeiro ao longo do tempo.

32. Quanto à biossegurança em um consultório odontológico, marque a alternativa CORRETA.

- a) Os Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) são opcionais para os profissionais de Odontologia durante os procedimentos.
- b) A descontaminação e a esterilização são processos idênticos usados para eliminar todos os microrganismos de um instrumento.
- c) A cadeia asséptica refere-se a uma série de medidas preventivas tomadas para prevenir a transmissão de infecções no consultório odontológico.
- d) A desinfecção de alto nível é suficiente para a total esterilização de instrumentos odontológicos.

33. Sobre técnicas de escovação, qual das seguintes alternativas traz informações verdadeiras?

- a) A técnica de Bass é recomendada para pessoas com gengivas saudáveis e não é eficaz na remoção da placa bacteriana abaixo da linha da gengiva.
- b) A técnica de Charters é projetada para limpar as superfícies interproximais e oclusais dos dentes.
- c) A técnica de Stillman é principalmente usada para limpar as superfícies oclusais dos dentes.
- d) A técnica de Fones, também conhecida como técnica circular, é geralmente recomendada para adultos com coordenação motora fina bem desenvolvida.

34. Assinale a alternativa que trata CORRETAMENTE da Estratégia Saúde da Família (ESF).

- a) A ESF é uma estratégia que busca reorientar o modelo assistencial com base na atenção primária, com foco na família e na comunidade.
- b) A ESF não se preocupa com a integração entre os diferentes níveis de atenção à saúde.
- a) A ESF é uma estratégia que visa à promoção da saúde apenas em áreas urbanas.
- d) A ESF não considera as condições socioeconômicas e culturais da população na implementação de suas ações.

35. Leia as alternativas a seguir e marque a que apresenta apenas informações CORRETAS quanto à anatomia dental e ao periodonto.

- a) O cimento é a parte mais dura do dente e é responsável pela mastigação e pela trituração dos alimentos.
- b) A dentina é uma substância macia que reveste a raiz do dente e ajuda a fixá-lo no osso alveolar.
- c) O periodonto inclui a gengiva, o ligamento periodontal, o cimento e o osso alveolar, e é responsável por manter os dentes firmemente no lugar na boca.
- d) A polpa dental é uma camada dura e mineralizada que protege a parte interna do dente.

36. Assinale a alternativa que cita um termo utilizado em biossegurança e sua respectiva descrição de forma CORRETA.

- a) Desinfecção é o processo que elimina todos os microrganismos, incluindo formas resistentes, como esporos bacterianos.
- b) Assepsia é o conjunto de medidas que visam prevenir a entrada de agentes infecciosos em um organismo ou em determinado local.
- c) Antiassepsia é o processo de limpeza física que remove a sujeira e a matéria orgânica visível.
- d) Esterilização é o processo de redução do número de microrganismos em um nível seguro.

37. Com relação aos índices epidemiológicos utilizados por técnicos em higiene dental e dentistas na Odontologia, qual das seguintes alternativas está CORRETA?

- a) O Índice Periodontal Comunitário (IPC) é uma medida padronizada usada para avaliar a prevalência e a severidade da doença periodontal em uma população.
- b) O Índice de Placa de Silness e Løe avalia a presença de placa bacteriana nos dentes, mas não considera a inflamação gengival.
- c) O Índice CPO-D mede a prevalência de cárie dentária em uma população, mas não leva em consideração os dentes obturados.
- d) O Índice de Necessidade de Tratamento Ortodôntico (IOTN) é usado para avaliar a prevalência de cárie dentária em crianças.

38. Com base nos termos utilizados em biossegurança, o que significa antiassepsia?

- a) Antiassepsia é o processo de limpeza física que remove a sujeira e a matéria orgânica visível.
- b) Antiassepsia é o conjunto de medidas que visam prevenir a entrada de agentes infecciosos em um organismo ou em determinado local.
- c) Antiassepsia é a aplicação de agentes químicos em tecidos vivos para inibir ou destruir microrganismos patogênicos.
- d) Antiassepsia é o processo que elimina todos os microrganismos, incluindo formas resistentes, como esporos bacterianos.

39. De acordo com os princípios e as diretrizes do Sistema Único de Saúde (SUS), qual das seguintes alternativas está CORRETA?

- a) O princípio da equidade no SUS significa que todos devem ter o mesmo nível de acesso aos serviços de saúde, independentemente de suas necessidades de saúde individuais.
- b) O princípio da integralidade no SUS se refere apenas à oferta de uma gama completa de serviços de saúde, não incluindo a promoção da saúde e a prevenção de doenças.
- c) O SUS é financiado exclusivamente pelo Governo Federal, sem contribuições dos governos Estaduais ou Municipais.
- d) O princípio da universalidade no SUS garante o acesso a todos os cidadãos brasileiros aos serviços de saúde, independentemente de sua situação socioeconômica, gênero, raça, religião ou orientação sexual.

40. O que é certo afirmar sobre a Cloramina T? Marque a alternativa CORRETA.

- a) A Cloramina T é um composto inorgânico com a fórmula $\text{CH}_3\text{C}_6\text{H}_4\text{SO}_2\text{NCINa}$.
 - b) A Cloramina T é usada principalmente como agente de branqueamento em processos industriais.
 - c) A Cloramina T é composta por 7 íons diferentes que tornam um produto nanoparticulado, com alta adsorção a tecidos orgânicos e liberação lenta na boca.
 - d) A Cloramina T é um composto volátil que se decompõe rapidamente quando exposto ao ar.
-