

# CONCURSO PÚBLICO PREFEITURA MUNICIPAL DE SAPEZAL - MT

EDITAL N.º 001/2024

# TÉCNICO DE CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO

**Duração:** 3h (três horas) **Leia atentamente as instruções abaixo:** 

01 Você recebeu do fiscal o seguinte material:

a) Este caderno, com 40 (quarenta) questões da Prova Objetiva, sem repetição ou falha, conforme distribuição abaixo:

CONHECIMENTOS BÁSICOS			
LÍNGUA PORTUGUESA	RACIOCÍNIO LÓGICO	NOÇÕES DE INFORMÁTICA	CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS
1 a 10	11 a 15	16 a 20	21 a 40

- b) Um Cartão de Respostas destinado às respostas das questões objetivas.
- 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 C D

- 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.
- 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 Processo Seletivo, que será lavrado pelo Coordenador do local.
- **07** Ao candidato, será permitido levar seu CADERNO DE QUESTÕES a partir de 1 (uma) hora para o término da prova e desde que permaneça em sala até esse momento.
- 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 e o seu CADERNO DE QUESTÕES ao fiscal de sala, ressalvado o estabelecido em Edital.
- **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.







#### LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto a seguir:

#### Cidades de 2.500 anos são descobertas na Amazônia

Hoje cobertas pela floresta, vilas conectadas por estradas reuniam até 30 mil pessoas no Equador – comparável à população de Londres na era romana. Rede de casas e campos é mil anos mais antiga que achados anteriores.

A ideia de que a Amazônia era pouco habitada antes da chegada dos europeus cai cada vez mais por terra. Arqueólogos descobriram um conjunto de antigas cidades que abrigaram milhares de pessoas há cerca de 2.500 anos – e que estão hoje escondidas debaixo da floresta.

Uma série de estradas enterradas e montes de terra no Equador foi notada pela primeira vez há mais de duas décadas pelo arqueólogo Stéphen Rostain. Mas, à época, "eu não tinha certeza de como tudo se encaixava", disse o francês, um dos pesquisadores que relataram a descoberta na revista científica Science na quinta-feira (11).

Um mapeamento recente realizado com tecnologia de sensor a laser revelou que esses locais faziam parte de uma densa rede de cidades ligadas por estradas e canais, escondida nas encostas arborizadas dos Andes e que durou cerca de mil anos.

Os assentamentos no Vale do Upano, no leste do Equador, foram ocupados entre cerca de 500 a.C. e 300 a 600 d.C. – um período mais ou menos contemporâneo ao Império Romano na Europa.

É mais de mil anos antes do que qualquer outra sociedade complexa da Amazônia que se tinha conhecimento. Machu Picchu, no Peru, por exemplo, foi construída no século 15.

A descoberta, portanto, muda o que se sabia sobre a história das civilizações antigas amazônicas, que, segundo as evidências até então, teriam vivido como nômades ou em pequenos assentamentos.

Fonte: https://g1.globo.com/ciencia/noticia/2024/01/12/cidades-de-2500-anos-sao-descobertas-na-amazonia.ghtml?fbclid=lwAR1BN8oXtLoNEE72\_E6Zz7E9lsgJharAY3HM8j-iUDnCj8fCGghu6J2g12Y. Acesso em: 03 fev. 2024.

- 1. A partir da leitura do texto, conclui-se que:
- A) a Amazônia já era habitada por civilizações antigas há mais de 2500 anos antes de Cristo
- B) a Amazônia foi habitada, há 2500 anos, por povos nômades, organizados em pequenos assentamentos
- C) o denso povoamento da Amazônia é bem anterior ao que se supunha, como demonstram pesquisas recentes
- D) os primeiros habitantes da Amazônia são os indígenas que estavam na região 2500 anos antes da chegada dos portugueses
- **2.** O último parágrafo do texto estabelece uma relação específica com as primeiras partes da notícia. Essa relação é de:
- A) causa
- B) conclusão
- C) comparação
- D) particularização

- **3.** Em "A ideia de que a Amazônia era pouco habitada antes da chegada dos europeus <u>cai cada vez mais por terra</u>" (1º parágrafo), a expressão destacada significa:
- A) "permanece inalterada"
- B) "sai do mar e vai ao chão sólido"
- C) "fica cada vez mais enfraquecida"
- D) "torna-se mais robusta que antes"
- **4.** No trecho "Hoje cobertas pela floresta, vilas conectadas por estradas <u>reuniam</u> até 30 mil pessoas no Equador", o verbo destacado está flexionado no:
- A) pretérito perfeito do indicativo
- B) pretérito imperfeito do indicativo
- C) pretérito imperfeito do subjuntivo
- D) pretérito mais-que-perfeito do indicativo
- **5.** "Arqueólogos descobriram um conjunto <u>de</u> antigas cidades <u>que</u> abrigaram milhares de pessoas há cerca de 2.500 anos e que estão hoje escondidas debaixo da floresta" (1º parágrafo). Nesse trecho, quanto às classes gramaticais, os elementos destacados são, respectivamente, classificados como:
- A) preposição e pronome
- B) preposição e conjunção
- C) conjunção e pronome
- D) conjunção e preposição
- **6.** "Uma série de estradas enterradas e montes de terra no Equador foi notada pela primeira vez há mais de duas décadas pelo arqueólogo Stéphen Rostain" (2º parágrafo). Na voz ativa, à luz da norma-padrão, sem alteração do sentido original, essa frase seria:
- A) Uma série de estradas enterradas e montes de terra no Equador, pela primeira vez, há mais de duas décadas, foram notadas pelo arqueólogo Stéphen Rostain.
- B) Uma série de estradas enterradas e montes de terra no Equador, pela primeira vez, há mais de duas décadas, tinham sido notadas pelo arqueólogo Stéphen Rostain.
- C) O arqueólogo Stéphen Rostain, pela primeira vez, há mais de duas décadas, passou a notar uma série de estradas enterradas e montes de terra no Equador.
- O arqueólogo Stéphen Rostain notou uma série de estradas enterradas e montes de terra no Equador, pela primeira vez, há mais de duas décadas.
- **7.** Em "A descoberta, portanto, muda o que se sabia sobre a história das civilizações antigas amazônicas, que, <u>segundo</u> as evidências até então, teriam vivido como nômades ou em pequenos assentamentos" (6º parágrafo), a palavra destacada indica a ideia de:
- A) causa
- B) enumeração
- C) conformidade
- D) consequência
- **8.** A única alternativa redigida totalmente de acordo com a norma-padrão da língua portuguesa é:
- A) A família inteira já voltou à casa.
- B) Há muito bueiros na cidade onde vivemos.
- C) Já são 5hs e ninguém chegou conforme combinado.
- D) Não encontraram-se evidências para o caso noticiado na TV.





- **9.** Na palavra MAPEAM<u>ENTO</u>, o elemento destacado é um sufixo igualmente encontrado, com a mesma função, em:
- A) vento
- B) momento
- C) elemento
- D) julgamento
- 10. A palavra NÔMADE significa:
- A) errante
- B) primitivo
- C) indígena
- D) sedentário

### **RACIOCÍNIO LÓGICO**

- **11.** Por conta de uma promoção de fidelização, Marcos recebeu um desconto de 5% na conta do restaurante onde almoça quase todos os dias. Se ele pagou o valor de R\$ 39,90, o valor da conta, sem o desconto, equivalia a:
- A) R\$ 41,90
- B) R\$ 41,95
- C) R\$ 42,00
- D) R\$ 42,05
- **12.** Em uma rodada de determinado jogo de tabuleiro, Tânia precisa jogar simultaneamente três dados comuns e, para ganhar a partida imediatamente, precisa obter:
- o número 6 em pelo menos um dos dados
- um número maior ou igual a 5 nos outros dois dados

Dessa forma, a probabilidade de Tânia ganhar essa partida está entre:

- A) 1% e 2%
- B) 2% e 3%
- C) 3% e 4%
- D) 4% e 5%
- **13.** Muitos dos países europeus adotam o Euro como moeda. Em circulação atualmente, as moedas de Euro, cujo símbolo é €, têm os seguintes valores:

€ 0,01	€ 0,02	€ 0,05	€ 0,10
€ 0,20	€ 0,50	€ 1,00	€ 2,00

Tendo-se em mãos uma de cada uma dessas moedas, o número máximo de conjuntos de cinco moedas com valores distintos que se pode obter é igual a:

- A) 56
- B) 84
- C) 120
- D) 336

**14.** Úrsula quer mudar seu plano de celular e, em conversa com um atendente de sua operadora, afirmou: "Se não existir um plano mais barato que o meu plano atual, então eu não mudo de plano".

Uma proposição logicamente equivalente à afirmação de Úrsula é a seguinte:

- A) Se eu não mudar de plano, então não existe um plano mais barato que o meu plano atual.
- B) Se eu mudar de plano, então existe um plano mais barato que o meu plano atual.
- Existe um plano mais barato que o meu plano atual e eu não mudo de plano.
- Não existe um plano mais barato que o meu plano atual e eu mudo de plano.
- **15.** A sequência a seguir foi construída, a partir de seu segundo termo, segundo um padrão lógico.

Continuando com o mesmo padrão, o valor de c deve ser igual a:

- A) 16
- B) 17
- C) 18
- D) 19

## **NOÇÕES DE INFORMÁTICA**

- **16.** Em uma licitação, o técnico envolvido informou a necessidade de se adquirir equipamentos para redes WiFi, baseados na tecnologia que permite trabalhar tanto com 2,4 GHz quanto 5 GHz, com taxas de transmissão entre 72 Mbps e 600 Mbps. O padrão desses equipamentos deve ser o:
- A) 802.11a
- B) 802.11b
- C) 802.11g
- D) 802.11n
- **17.** Um usuário de MS Windows 10 em português deseja, via teclas de atalho, alternar entre aplicativos abertos. As teclas de atalho para essa situação são:
- A) F11
- B) ALT + TAB
- C) CTRL + F5
- D) WINDOWS + L
- **18.** Um usuário de computador precisa configurar a porta SMTP do Mozilla Thunderbird de sua máquina, pois no Mozilla Thunderbird o servidor de saída SMTP é configurado separadamente da conta de e-mail. A porta do SMTP a ser configurada para esse caso é a:
- A) 369
- B) 513
- C) 587
- D) 604





- **19.** Um usuário do Libre Office 7.0 em português, usando o aplicativo Calc para tratar de uma planilha, digitou as teclas de atalho SHIFT + HOME. Neste caso, ao digitar essas teclas de atalho, esse usuário:
- A) moveu o cursor para a primeira célula da linha atual da planilha
- selecionou todas as células desde a atual até a primeira célula da linha da planilha
- C) selecionou as células desde a atual até uma página acima na coluna ou estendeu a seleção existente uma página para cima da planilha
- D) recalculou todas as fórmulas e equações, já existentes em toda a planilha, utilizando novos dados de entrada modificados e atualizados
- **20.** Um usuário de uma rede de computadores baseada no Sistema operacional Linux precisa usar um comando para se comunicar com os outros usuários que estejam logados na rede nesse momento. O comando adequado para acessar essa função é o:
- A) find
- B) info
- C) pico
- D) talk

#### **CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

- **21.** O índice CPOD, recomendado pela Organização Mundial de Saúde (OMS), é amplamente utilizado em estudos de saúde bucal para medir a incidência de cárie dentária em populações. Seu valor expressa:
- A) a média de dentes obturados e perdidos
- B) o somatório dos dentes obturados e perdidos
- C) a média de dentes obturados, perdidos e cariados
- D) o somatório dos dentes obturados, perdidos e cariados
- **22.** A biossegurança é um conjunto de medidas para prevenir acidentes e contaminação cruzada em ambientes de saúde. A adoção de medidas de controle de infecção cruzada tem papel crucial na odontologia, pois visa a:
- A) minimizar o risco de transmissão de doenças infectocontagiosas
- B) promover a disseminação de bactérias e vírus
- C) proteger somente da equipe odontológica
- D) salvaguardar apenas os pacientes
- **23.** A esterilização é o processo de destruição de todas as formas de vida microbianas, incluindo bactérias vegetativas e esporuladas, fungos e vírus, usando agentes físicos e químicos. O processamento correto do material a ser esterilizado em autoclave é:
- A) artigo sujo limpeza em água corrente secagem preparo de embalagem – guarda em armário próprio
- B) inspeção visual artigo sujo limpeza em álcool 70% preparo de embalagem guarda em armário próprio
- C) inspeção visual artigo sujo exposição ao agente de limpeza – secagem – barreira física – esterilização – guarda e distribuição
- D) artigo sujo exposição ao agente de limpeza enxágue
   secagem barreira física inspeção visual preparo e
   embalagem esterilização guarda e distribuição

- **24.** Dentre os agentes biológicos patogênicos mais comuns na prática odontológica, capazes de causar doenças, está o patógeno que sobrevive por mais de uma semana, em pequena quantidade de sangue seco e em temperatura ambiente, que se denomina:
- A) vírus da imunodeficiência humana (HIV)
- B) vírus da hepatite B (HBV)
- C) Helicobacter pylori
- D) Salmonella spp
- **25.** Segundo a Organização Mundial de Saúde, a odontologia é uma das profissões mais insalubres (OMS- 2003). Os fatores de risco para a saúde e a segurança dos trabalhadores na área odontológica podem ser classificados em grupos de acordo com sua natureza. É considerado problema ocupacional pertencente ao grupo de risco físico:
- A) doenças transmitidas por via aérea
- B) postura incorreta do profissional
- C) poeira de mercúrio-amálgama
- D) iluminação excessiva
- **26.** A exposição precoce a práticas alimentares inadequadas é considerada um fator relevante na experiência de cárie em crianças jovens devido à:
- A) abundante quantidade de sódio presente em bebidas industrializadas
- B) exacerbada presença de sacarose em alimentos consumidos
- C) escassa quantidade de proteína em compostos alimentares
- D) limitada parcela de lipídios presentes na alimentação
- **27.** Ao analisar a parte interna aos lábios, o Técnico em Consultório Odontológico sabe encontrar uma mucosa de coloração rósea e aspecto liso brilhante. Na região de fórnice do vestíbulo, nota uma prega de mucosa mediana e, logo abaixo dela, os quadrantes dentais 1 e 2, divididos ao meio. Dá-se o nome a esta prega de:
- A) rima da boca
- B) mucosa alveolar
- C) freio labial superior
- D) sulco labiomarginal
- **28.** Um paciente apresenta dentição mista. Ao avaliar a cavidade oral, o profissional nota a presença de inúmeros dentes, dentre eles os de representação numérica 16 e 84. Esses dentes são respectivamente:
- A) o primeiro molar superior permanente direito e o primeiro molar inferior decíduo direito
- B) o segundo molar inferior permanente esquerdo e o segundo molar inferior decíduo direito
- O primeiro molar superior permanente esquerdo e o primeiro molar inferior decíduo esquerdo
- D) o segundo molar inferior permanente direito e o segundo molar superior decíduo esquerdo
- **29.** O termo "erupção dentária" é usado para descrever o momento em que um dente emerge em cavidade bucal e entra em função. É a quantidade de estágios em que acontece o processo de erupção dos dentes decíduos:
- A) :
- B) 3
- C) 4
- D) 5





- **30.** Um paciente apresenta uma inflamação limitada aos tecidos moles, afetando apenas a porção tecidual que circunda os dentes (difusa). Sabe-se que a patologia citada ocorre devido à falta de higienização bucal adequada, que leva ao acúmulo de placa dental, fato que afeta a microbiota oral. O prognóstico é favorável, caso medidas simples sejam adotadas, como visita periódica ao dentista e higiene bucal correta. O quadro descrito descreve um caso de:
- A) periodontite agressiva
- B) abscesso periodontal
- C) granuloma periapical
- D) gengivite marginal
- **31.** A eficácia e a segurança do uso de fluoretos em odontologia são fundamentadas em evidências científicas concretas. O flúor está presente em diversos compostos da natureza inclusive. O uso de fluoretos em odontologia tem como finalidade:
- A) promover formação de gás tóxico
- B) controlar a cárie dentária
- C) formar fluorose dentária
- D) gerar hipotireoidismo
- **32.** O método de processamento de radiografias em caixas portáteis é popular entre odontólogos devido à praticidade e ao custo baixo. Ao notar que a caixa de revelação se encontra quebrada e que a luz proveniente do meio externo invade o interior da caixa de revelação em sua totalidade, torna-se impossível o processamento da imagem, pois ocorrerá:
- A) revelação parcial
- B) ausência de fixação
- C) velamento da radiografia
- D) pouca exposição ao raio x
- 33. O controle mecânico da placa tem como intuito:
- A) eliminar a cárie dental e permitir a formação de placa
- B) promover a adesão de placa bacteriana e dificultar a formação de cárie
- gerar o descolamento da cárie dental, podendo ser realizado somente por profissional habilitado
- D) remover a placa dental, podendo ser realizado pelo próprio indivíduo e também por profissional habilitado
- **34.** O controle químico da placa bacteriana pode ser feito por meio do uso de:
- A) pasta dental fluoretada e clorexidina 0,12%
- B) escovação correta e soro fisiológico
- C) água destilada e álcool 70%
- D) fio dental e escova dental
- **35.** O odontólogo, ao realizar um preparo em um dente cariado, atinge acidentalmente uma pequena porção da polpa. O material a ser utilizado para proteção do complexo dentino-pulpar, que não libera íons de flúor e possui característica de cauterização química, é o:
- A) hidróxido de cálcio
- B) ionômero de vidro
- C) ácido fluorídrico
- D) ácido fosfórico

- **36.** Bactérias remanescentes na cavidade após a remoção de cárie ou através da microinfiltração causam inflamação pulpar, sensibilidade aumentada e cárie secundária, que é a principal razão para a substituição de restaurações de amálgama ou resina composta. É importante que os materiais forradores tenham propriedade:
- A) bioinerte
- B) radiopaca
- C) antiestética
- D) antibacteriana
- **37.** O amálgama é um material restaurador utilizado na odontologia por mais de 160 anos, com registros de uso desde 659 d.C. Ao longo do tempo, o amálgama passou por modificações para melhorar suas propriedades físicas e mecânicas, aumentando a durabilidade e o sucesso em restaurações. Sua composição é:
- A) mercúrio líquido + prata, estanho e cobre
- B) prata líquida + mercúrio, estanho e cobre
- C) ouro líquido + estanho, cobre e prata
- D) cobre líquido + ouro, estanho e prata
- **38.** Visando a que todo material odontológico selecionado apresente seu melhor desempenho, alguns cuidados com o armazenamento e a manipulação devem ser dispensados. Tratando-se do cimento de ionômero de vidro (CIV), a técnica de manipulação adotada denomina-se:
- A) dupla mistura
- B) tempo único
- C) aglutinação
- D) mão livre
- **39.** Ao realizar uma extração dental, o cirurgião dentista solicita o fórceps nº 151. Uma nomenclatura usada para esse fórceps e sua indicação preferencial são respectivamente:
- A) fórceps superior universal, dentes birradiculares
- B) fórceps inferior universal, dentes unirradiculares
- C) fórceps de pré-molares, pré-molares
- D) fórceps de molares, molares
- **40.** O termo "cuidados paliativos" significa adotar uma abordagem humanitária para pacientes terminais. Com relação ao tema, é papel dos profissionais da área odontológica:
- A) focar exclusivamente em questões estéticas e cosméticas
- B) coordenar os cuidados paliativos, excluindo a intervenção odontológica
- C) realizar apenas procedimentos de rotina sem considerar o estado terminal do paciente
- D) garantir o conforto bucal e prevenir complicações relacionadas à saúde oral do paciente terminal