

Prefeitura do Município de Santana de Parnaíba, Estado de São Paulo.

EDITAL DE ABERTURA N.º 08/2024.

PROVA OBJETIVA.

FUNÇÃO: TÉCNICO EM SAÚDE BUCAL.

Leia atentamente as INSTRUÇÕES:

- 1. Não será permitido ao candidato realizar as provas usando óculos escuros, (exceto para correção visual, ou fotofobia, desde que informe no ato da inscrição), ou portando aparelhos eletrônicos, (mesmo desligados), qualquer tipo de relógio, chaves, carteira, bolsa, acessórios que cubram o rosto, a cabeça, ou parte desta.
- 2. Será eliminado deste Concurso Público, o candidato que fizer uso do celular e/ou aparelho eletrônico, no local onde está ocorrendo o mesmo; o candidato cujo celular e/ou aparelho(s) eletrônico(s), mesmo desligado(s), emitir(em) qualquer som, durante a realização das provas. No decorrer de todo o tempo em que permanecer no local, onde ocorre o Concurso Público, o candidato deverá manter o celular desligado, sendo permitido ativá-lo, somente após ultrapassar o portão de saída do prédio.
- 3. Sob pena de ser eliminado deste Concurso Público, o candidato poderá manter em cima da sua carteira apenas lápis, borracha, caneta, um documento de identificação, lanche, (exceto líquido). Outros pertences, antes do início das provas, o candidato deverá acomodá-los embaixo de sua cadeira, sob sua guarda e responsabilidade.
- **4.** Confira se a sua prova tem **30 questões**, cada qual com **04 alternativas**, veja se a função para a qual se inscreveu, está correta.
- 5. Verifique seus dados no cartão-resposta, (nome, número de inscrição e a função para a qual se inscreveu), ASSINE
- **6.** Preencha toda a área do cartão-resposta correspondente à alternativa de sua escolha, com caneta esferográfica, (tinta azul, ou preta), sem ultrapassar as bordas. As marcações duplas, rasuradas, ou marcadas diferentemente, do modelo estabelecido no cartão-resposta, serão anuladas.
- **7.** Observe as orientações apresentadas no cartão-resposta. O mesmo não será substituído, salvo se contiver erro de impressão.
- **8.** Aguarde a autorização do fiscal para abrir o caderno de provas. Ao receber a ordem, confira-o com muita atenção. Nenhuma reclamação sobre o total de questões, ou falha de impressão, será aceita depois de iniciada a prova. Cabe apenas ao candidato a interpretação das questões, o fiscal não poderá fazer nenhuma interferência.
- **9.** A Prova Objetiva terá duração máxima de **3h, (três horas)**, incluso o tempo destinado ao preenchimento do cartão-resposta.
- **10.** O candidato poderá se retirar do local da prova somente **1h, (uma hora),** após seu início, levando seu caderno de prova.
- **11.** Ao terminar sua prova, o candidato deverá entregar ao fiscal de sala o cartão-resposta preenchido, assinado e retirar-se do recinto, onde está ocorrendo a mesma, não lhe sendo mais permitido o uso do banheiro e bebedouro.
- **12.** Os **3, (três),** candidatos, que terminarem a prova por último, deverão permanecer na sala, só poderão sair juntos, após o fechamento do envelope, contendo os cartões-respostas dos candidatos presentes e ausentes, assinarem no referido envelope, atestando que este foi devidamente lacrado.

BOA PROVA!

LÍNGUA PORTUGUESA.

Leia o texto para responder às próximas três questões.

Se eu morrer antes de você. (Chico Xavier).

Se eu morrer antes de você, faça-me um favor: Chore o quanto quiser, mas não brigue com Deus Por Ele me haver levado. Se não quiser chorar, não chore. Se não conseguir chorar, não se preocupe. Se tiver vontade de rir, ria. Se alguns amigos contarem algum fato a meu respeito, ouça e acrescente sua versão. Se me elogiarem demais, corrija o exagero. Se me criticarem demais, defenda-me. Se me quiserem fazer um santo, só porque morri, mostre que eu tinha um pouco de santo, mas estava longe de ser o santo que me pintam. Se me quiserem fazer um demônio, mostre que eu talvez tivesse um pouco de demônio, mas que a vida inteira eu tentei ser bom e amigo. Espero estar com Ele o suficiente para continuar sendo útil a você, lá onde estiver. E se tiver vontade de escrever alguma coisa sobre mim, diga apenas uma frase: "Foi meu amigo, acreditou em mim e me quis mais perto de Deus!" Aí, então derrame uma lágrima. Eu não estarei presente para enxugá-la, mas não faz mal, outros amigos farão isso no meu lugar. E, vendo-me bem substituído, irei cuidar de minha nova tarefa no céu. Mas, de vez em quando, dê uma espiadinha na direção de Deus. Você não me verá, mas eu ficaria muito feliz vendo você olhar para Ele. E, quando chegar a sua vez de ir para o Pai, aí, sem nenhum véu a separar a gente, vamos viver em Deus, a amizade que aqui nos preparou para Ele. Você acredita nessas coisas? Então ore para que nós vivamos como quem sabe que vai morrer um dia, que morramos, como quem soube viver direito. Amizade só faz sentido, se traz o céu para mais perto da gente, se inaugura aqui mesmo o seu começo. Mas, se eu morrer antes de você, acho que não vou estranhar o céu... Ser seu amigo... já é um pedaço dele...

01. Com base na leitura do texto, assinale a alternativa incorreta.

a) Segundo o texto amizade só faz sentido se traz o céu para mais perto da gente, se inaugura aqui mesmo o seu começo.

- b) O eu lírico afirma: Mas, se eu morrer antes de você, acho que não vou estranhar o céu... Ser seu amigo... já é um pedaço dele...
- c) Uma das mensagens do texto é: Então ore para que nós vivamos como quem sabe que vai morrer um dia, que morramos como quem soube viver direito.
- d) Pela leitura do texto há um pedido do eu subjetivo: Se eu morrer antes de você, faça-me um favor, não chore nem um pouco, apenas brigue com Deus por Ele me haver levado.

02. Tratando-se de encontros vocálicos, as palavras do texto, (demônio, continuar, aí), são respectivamente:

- a) Hiato, hiato, hiato.
- b) Ditongo, ditongo, ditongo.
- c) Ditongo, ditongo, hiato.
- d) Hiato, hiato, tritongo.

03. No período do texto, "mas não brigue com Deus", temos uma oração:

- a) Coordenada assindética.
- b) Coordenada sindética explicativa.
- c) Coordenada sindética adversativa.
- d) Coordenada sindética conclusiva.

04. Referindo-se à flexão de número dos substantivos, marque a alternativa incorreta.

- a) Os quebras-quebras.
- b) Livres-pensadores.
- c) Grão-mestres.
- d) Más-línguas.

05. Em relação à concordância verbal, marque a alternativa incorreta.

- a) Um bando de pássaros alegrava o amanhecer.
- b) A boiada atravessava dois grandes rios.
- c) Fui eu que paguei o pato.
- d) Os seres humanos, a humanidade precisam de paz.

06. Marque a alternativa, que contenha a obra e respectivo autor incorretos.

- a) Cartas Chilenas, Tomás Antônio Gonzaga.
- b) Os Timbiras, Gonçalves Dias.
- c) Casa de Pensão, Álvares de Azevedo.
- d) Esaú e Jacó, Machado de Assis.

07. Com base na norma-padrão da Língua Portuguesa, assinale a alternativa que apresenta palavra, incorretamente, acentuada.

- a) Vírus.
- b) Colméia.
- c) Férias.
- d) Avós.

08. Sobre tipologia textual, marque (V) verdadeiro ou (F) falso e assinale a alternativa devida.

- () A narração também é um exemplo de tipologia textual.
- () Dissertar significa falar sobre algo, explicar um assunto, discorrer sobre um fato, um tema.
- () Uma dissertação pode ter caráter expositivo ou argumentativo.
- () Há dissertação-expositiva, (informativa) e dissertação-argumentativa.
- a) V V F V.
- b) V V V V.
- c) V V V F.

d) V - F - V - V.

RACIOCÍNIO LÓGICO.

- 09. A negação correta da proposição: "Todos os rádios são aparelhos eletrônicos", é:
- a) Existem rádios que não são aparelhos eletrônicos.
- b) Existem rádios que são aparelhos eletrônicos.
- c) Nenhum rádio é aparelho eletrônico.
- d) Algum rádio é aparelho eletrônico.
- 10. Observando-se a afirmação: "O cachorro é branco ou o gato é preto". Segundo a Lei de Morgan, fica correto afirmar que a negação dessa afirmação é:
- a) O cachorro não é branco ou o gato não é preto.
- b) Nem o cachorro é branco nem o gato é preto.
- c) O cachorro é branco e o gato não é preto.
- d) O cachorro não é branco e o gato não é preto.
- 11. Possuo 5 laços de fita e 8 presilhas de cabelos. Juntando 1 laço e 1 presilha, monto 1 enfeite para cabelo da minha filha. Sabendo-se que não há restrições entre o uso dos laços e das presilhas, quantos enfeites posso montar utilizando 1 laço e 1 presilha?
- a) 3 enfeites.
- b) 13 enfeites.
- c) 40 enfeites.
- d) 80 enfeites.
- 12. Na creche onde trabalho, foi realizado um sorteio de um triciclo. Para esse sorteio, foram disponibilizados os números de 1 a 100. No total são atendidas 86 crianças e todos os pais compraram exatamente 1 número cada. As 4 professoras e as 8 monitoras também compraram um número cada, o diretor e o coordenador também compraram um número cada, totalizando assim a venda dos 100 números. Ao ser realizado o sorteio, qual a probabilidade de ser sorteado uma monitora?
- a) 1/25.
- b) 2/25.
- c) 4/43.
- d) 1/8.
- 13. A afirmação "Não é verdade que, se as crianças vão brincar no tanque de areia, então elas ficam mais agitadas", é logicamente equivalente à afirmação:
- a) É verdade que "As crianças vão brincar no tanque de areia e ficam mais agitadas".
- b) É verdade que "As crianças vão brincar no tanque de areia ou ficam mais agitadas".
- c) Não é verdade que "As crianças não vão brincar no tanque de areia ou ficam mais agitadas".
- d) Não é verdade que "As crianças vão brincar no tanque de areia ou não ficam mais agitadas".
- 14. Se Amanda não entregar o planejamento, então ela receberá uma advertência. Ora, Amanda entregou o planejamento, logo:
- a) Amanda não recebeu uma advertência.
- b) Amanda recebeu uma advertência.
- c) Alguém não entregou o planejamento.
- d) Alguém entregou o planejamento.
- 15. Analisando a frase: "Se chover amanhã, então eu não irei à praia ou não irei à piscina." Chamando de p: chover amanhã; q: eu irei à praia e r: eu irei à piscina, assinale a alternativa que representa essa frase usando simbologia lógica.
- a) $p \Rightarrow (q \lor r)$
- b) $p \Rightarrow (\sim q \vee \sim r)$

c)
$$p \Leftrightarrow (\sim q \vee \sim r)$$

d) $p \Rightarrow (\sim q \wedge \sim r)$

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS.

- 16. A Política Nacional de Saúde Bucal, (Brasil Sorridente), implantada em 2004, trouxe muitos avanços e contribuiu para a inclusão de grupos, historicamente, excluídos de ações em saúde bucal. Reunindo uma série de ações para ampliação do acesso ao tratamento odontológico, por meio do Sistema Único de Saúde, (SUS), vem sendo aprimorada no decorrer dos anos. O desenvolvimento de ações na perspectiva do cuidado em saúde bucal tem o seguinte princípio, além dos expressos no texto constitucional:
- a) Gestão participativa.
- b) Prevenção e controle do câncer bucal.
- c) Criação de Centros de Especialidade Odontológica, (CEO).
- d) Convenção entre os profissionais de saúde bucal, a cada 04 anos.
- 17. A Hepatite B, (HBV), é considerada uma doença de elevado risco de transmissão durante o processo de trabalho na Odontologia. A principal fonte de contaminação para essa doença, durante o atendimento odontológico, é por meio do:
- a) Aerossol formado pela baixa rotação.
- b) Contato com mucosas íntegras do paciente contaminado.
- c) Contato indireto com a saliva do paciente.
- d) Acidente com um perfurocortante utilizado no paciente contaminado.
- 18. O tratamento restaurador atraumático, (ART), é uma técnica baseada no conceito de mínima intervenção e máxima preservação das estruturas dentárias, sendo caracterizada pela remoção parcial da dentina atingida pela cárie e selamento da cavidade dentária. Para adequação do meio bucal, o material restaurador de escolha em restaurações provisórias, capaz de diminuir o número de S. mutans da placa dental e liberar flúor de forma contínua é:
- a) Verniz fluoretado.
- b) Flúor gel.
- c) Óxido de zinco e eugenol.
- d) Ionômero de Vidro.
- 19. A restauração de classe II é um procedimento odontológico que visa reparar danos em dentes posteriores, como pré-molares e molares, que afetam as superfícies proximais. As superfícies proximais são as faces do dente que estão em contato com os dentes adjacentes. Sendo assim, a superfície de uma restauração do tipo classe II, cuja caixa proximal está perto da linha média do paciente, deve ser anotada no odontograma como:
- a) Cervical.
- b) Proximal.
- c) Mesial.
- d) Distal.
- 20. Os instrumentais manuais utilizados para remover tártaro e cárie são respectivamente:
- a) Sonda milimetrada e sonda clínica.
- b) Cureta periodontal e cureta de dentina.
- c) Machado de esmalte e hollemback.
- d) Fórceps e alavanca.
- 21. As doenças causadas por bactérias, seres procariontes unicelulares, podem ser transmitidas de diversas formas, como contato com água contaminada, ingestão de alimentos contaminados, troca de fluidos e secreções corporais, contato com objetos infectados, contato com gotículas ou aerossóis, (pela via respiratória). São doenças causadas por bactérias, com exceção de:

- a) Cárie dentária.
- b) Sífilis.
- c) Candidíase.
- d) Gengivite.
- 22. Assinale a broca que é utilizada durante o tratamento endodôntico realizado no elemento vinte e três, (23).
- a) Broca Zekrya.
- b) Broca de Glon.
- c) Broca Gates, (Gliden).
- d) Broca maxicut.
- 23. A Política Nacional de Saúde Bucal tem como eixos orientadores ações de promoção e proteção à saúde, incluindo a fluoretação das águas, educação em saúde, higiene bucal supervisionada, aplicações tópicas de flúor, recuperação e reabilitação da saúde bucal. A utilização dos fluoretos, destaca-se pelo seu uso em saúde pública/coletiva. Assinale a dose considerada letal para o uso dessa substância em um indivíduo.
- a) Igual ou superior a 5 mgF/kg.
- b) Igual ou superior a 0,005 mgF/kg.
- c) Igual ou superior a 0,05 mgF/kg.
- d) Igual ou superior a 1 mgF/kg.
- 24. A técnica radiográfica baseada no princípio da paralaxe, que diz que a imagem obtida por um aparelho radiográfico, depende do ângulo em que os feixes de raios-X incidem no filme. Para ser realizada, o técnico precisa fazer três tomadas radiográficas. Primeiramente, é feito um raio-X na posição central; em seguida, serão feitas radiografias com variações angulares. Assinale o nome da técnica radiográfica descrita:
- a) Técnica de Parma.
- b) Técnica da Panorâmica.
- c) Técnica de Clark.
- d) Técnica LeMaster.
- 25. A imagem radiográfica é obtida em uma película radiográfica através de um processo que envolve geração de um feixe de raios X que atravessa o paciente, registro da quantidade de radiação recebida pelo filme ou detector e o processamento do filme em soluções reveladoras, fixadoras e de lavagem. Assinale qual é a sequência correta para o processamento do filme radiográfico na câmara escura.
- a) Água, revelador, fixador, água.
- b) Revelador, água, fixador, água.
- c) Fixador, água, revelador, água.
- d) Revelador, fixador, água, revelador.
- 26. O isolamento absoluto é uma técnica odontológica que cria um campo de trabalho limpo e seco, isolando os dentes e a cavidade bucal durante procedimentos. É uma técnica fundamental para garantir a segurança do paciente e do profissional, para a qualidade e precisão do tratamento. Assinale a alternativa correta acerca do tema.
- a) No isolamento relativo utiliza-se lençol de borracha.
- b) A Pinça Palmer é utilizada somente para apreender o arco do lençol de borracha.
- c) A Pinça Palmer é utilizada para apreender o grampo utilizado no isolamento.
- d) O isolamento absoluto é realizado com rolinhos de algodão e sistema de sucção.
- 27. Na anatomia dentária, a eminência linear, situada nas partes distal e mesial da face lingual de incisivos e caninos e nas bordas mesial e distal dos pré-molares e molares, (unem entre si as cúspides vestibulares e linguais), é um importante elemento de reforço do dente no sentido vestíbulo-lingual, é chamado de:

- a) Crista Marginal.
- b) Tubérculo de Carabelli.
- c) Região cementária do dente.
- d) Região cervical do dente.
- 28. Paciente do sexo masculino, 36 anos, chegou ao consultório odontológico reclamando de sangramento ao escovar os dentes. O dentista realizou um exame clínico e constatou que havia na face vestibular do primeiro molar inferior uma profundidade de sondagem de 5 mm. Considerando-se que a margem gengival estava localizada na junção cimento-esmalte, qual o instrumento utilizado para medir essa profundidade?
- a) Régua milimetrada.
- b) Cureta periodontal.
- c) Sonda milimetrada.
- d) Cureta de dentina.
- 29. A seringa tríplice é um item da cadeira odontológica indispensável para diversos procedimentos odontológicos. A utilização desse equipamento tem a utilidade de:
- a) Anestesiar o paciente.
- b) Liberar jatos de água, ar ou os dois juntos.
- c) Cauterizar feridas bucais.
- d) Seccionar tecidos dentários.
- 30. O flúor pode ser tóxico ao organismo, se for ingerido ou aplicado em excesso, pode causar diversos efeitos adversos. A principal característica da toxicidade crônica do flúor é:
- a) Vômito.
- b) Náusea.
- c) Perda de consciência.
- d) Fluorose dentária.

RASCUNHO.