



CADERNO DE PROVA

CARGO: TÉCNICO EM HIGIENE DENTAL

Instruções gerais:

1. Este caderno de prova contém 35 (trinta e cinco) questões objetivas. É de sua inteira responsabilidade conferir se o caderno de provas recebido está completo e se corresponde ao seu cargo. Caso esteja incompleto ou apresente qualquer defeito, comunique imediatamente ao fiscal de sala para que seja tomada a providência necessária para sanar o problema;
2. **ATENÇÃO:** para cada questão objetiva são apresentadas as opções A, B, C, D e apenas uma delas corresponde à alternativa correta;
3. O tempo estipulado para a realização da prova é de até **03 (três) horas**, está incluído nesse tempo o preenchimento do cartão-resposta, entrega do material e identificação do candidato;
4. Na carteira somente poderá ficar o documento de identidade e a caneta esferográfica de tinta preta, fabricada em material transparente, fica a critério do candidato a utilização de caneta azul ou outra cor, porém, caso haja falha na leitura ótica do cartão-resposta, os pontos correspondentes às questões não lidas, não serão computados;
5. Ao receber o CARTÃO-RESPOSTA verifique se contém a mesma quantidade de questões do Caderno de Prova, caso perceba algum problema com seu cartão-resposta, comunique imediatamente o fiscal de sala para que seja adotada a medida necessária;
6. No CARTÃO-RESPOSTA você deverá assinalar somente a alternativa que julgar correta e sem rasuras.
7. O preenchimento do cartão-resposta é de sua inteira responsabilidade, para o correto preenchimento siga às instruções contidas na parte superior do cartão, observe atentamente o número da questão antes de marcar, pois não haverá substituição do cartão- resposta que é personalizado e único.
8. Quando terminar a prova sinalize para o fiscal e aguarde ser chamado para entregar a prova, o cartão-resposta e assinar a lista de presença, caso não tenha assinado na entrada;
9. Somente depois de decorridos 1 (uma) hora do início da prova você poderá sair da sala sem levar consigo o caderno de provas;
10. Você poderá levar esse caderno de provas quando estiver faltando 30 (trinta) minutos para o encerramento da prova;
11. É proibido levantar ou comunicar com outros candidatos durante a prova;
12. É proibido anotar informações relacionadas às suas respostas da prova objetiva em qualquer outro lugar que não seja o caderno de provas;
13. Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala só poderão ser liberados juntos;
14. O gabarito da prova objetiva será divulgado no segundo dia útil subsequente a aplicação da prova e será fixado no placar da Prefeitura e nos sites www.itame.com.br e www.teresinadegoias.go.gov.br;

Informações importantes:

- ✓ **Não serão aceitos recursos em desacordo com o item 14 e seguintes do edital regulamento;**
 - ✓ **Somente é permitida a reprodução da prova para fins didáticos, devendo ser citada a fonte.**
- Boa sorte!**

Leia o texto a seguir e responda o que se pede:

O Galo

O Dr. Marcolino apeou-se, entrou na palhoça, examinou o enfermo, auscultou-o, martelou-lhe o corpo inteiro com o nó do dedo grande e explicou a moléstia com palavras difíceis que aquela pobre gente não entendeu. Depois, abriu o saco de viagem que levava à garupa do animal, tirou alguns vidros, de cujo conteúdo derramou algumas gotas num copo d'água, e disse doutoralmente: - Aqui fica esta poção para ser tomada de três em três horas.

- Ah! seu doutor, nós aqui não podemos contar as horas, porque não temos relógio!

- Regulem-se pelo sol. O sol é um excelente relógio quando não chove e o tempo está seguro.

- Não sei disso, seu doutor, não entendo do relógio do sol...

- Nesse caso não sei como... Ah!...

Este ah!, com que o doutor interrompeu o que ia dizendo, foi produzido pela presença de um galo que passava no terreiro, majestosamente.

- Ali está um relógio, continuou o doutor: aquele galo. Todas as vezes que ele cantar, dê-lhe uma colher do remédio. E adeus! Não será nada: Depois de amanhã voltarei para ver o doente.

Foi-se o médico, e daí a dois dias voltou ao trote do seu jumento. Quem o recebeu foi o marido:

- Que é isto?... já de pé... - Sim, senhor: estou completamente bom, não tenho mais nada. E não sei como agradecer... Mas a mulher interveio com ar magoado:

- Sim, ele não tem mais nada, mas o pobre galo morreu.

- Morreu? Por quê?

- Não sei, doutor... ele bebeu todo o remédio.

- Quem?... o galo?...

- Sim, senhor; todas as vezes que ele cantava, eu, segundo a recomendação do doutor, abria-lhe o bico, e derramava-lhe uma colher da droga pela goela abaixo! Que pena! Era um galo tão bonito!

Texto adaptado da obra de: AZEVEDO, Artur. **O Galo**. Disponível em: Biblioteca Virtual de Literatura. Acesso em: 28 jun. 2024.

1. Na oração: A roceira agradeceu a Providência que enviava o doutor”, a palavra Providência é escrita com inicial maiúscula porque:

(A) Trata-se de um substantivo próprio, que remete ao nome de um personagem da narrativa.

(B) Trata-se de um substantivo abstrato que deve, segundo a regra gramatical, ser escrito com letra maiúscula.

(C) Trata-se de uma referência a uma divindade, por isso o substantivo deve ser escrito com inicial maiúscula.

(D) Trata-se de um substantivo próprio, que remete ao nome de um lugar na narrativa.

2. Pode-se dizer que a confusão da mulher quanto à maneira de dar o remédio ao marido surge a partir de um problema de coesão referencial: anáfora, produzido pela colocação incorreta de um pronome, cujo uso deixa a esposa confusa e ela não consegue saber que referente o pronome retoma. Esse uso inadequado do pronome pode ser encontrado na seguinte fala:

(A) “Regulem-se pelo sol. O sol é um excelente relógio quando não chove e o tempo está seguro.”

(B) “**Este** ah!, com que o doutor interrompeu o que ia dizendo, foi produzido pela presença de um galo que passava no terreiro, majestosamente.”

(C) “Ali está um relógio, continuou o doutor: aquele galo. Todas as vezes que ele cantar, dê-lhe uma colher do remédio.”

(D) “Não sei **disso**, seu doutor, não entendo do relógio do sol...”

3. No fragmento: “Depois, abriu o saco de viagem que levava à garupa do animal, tirou alguns vidros, de cujo conteúdo derramou algumas gotas num copo d'água, e disse **doutoralmente**”, a palavra destacada não existe no dicionário de língua portuguesa, no entanto, percebe-se que o autor se utilizou desse neologismo para compor o humor do texto. Tendo isso em mente, a palavra **doutoralmente** assume que função sintática dentro do período?

(A) Advérbio

(B) Adjunto Adnominal

(C) Adjunto Adverbial de Modo

(D) Objeto Direto

4. Nas seguintes frases, “Nesse caso não sei como... **Ah!**...” e “Este **ah!**, com que o doutor interrompeu o que ia dizendo, foi produzido pela presença de um galo que passava no terreiro, majestosamente”, os “Ah” utilizados nas orações pertencem, respectivamente, a que classe gramatical:

(A) interjeição e interjeição.

(B) interjeição e substantivo.

(C) interjeição e artigo.

(D) artigo e interjeição.

5. As palavras “**lugarejo**” e “**palhoça**”, encontradas no primeiro parágrafo do texto, apresentam que processo em sua formação respectivamente?

(A) Derivação sufixal e derivação sufixal

- (B) Derivação prefixal e derivação sufixal
 (C) Derivação prefixal e derivação prefixal
 (D) Derivação parassintética e derivação prefixal e sufixal

6. Marque a opção onde só haja sujeito anteposto ao verbo.

I. "... ficaram os dois algum tempo aguentando a claridade do sol. Enxugaram as lágrimas, foram agachar-se perto dos filhos, ..." (Graciliano Ramos)

II. "Foi nos bailes da vida ou num bar em troca de pão/ Que muita gente boa pôs o pé na profissão..." (Milton Nascimento e Fernando Brant).

III. "No rancho fundo/ de olhar triste e profundo/ um moreno canta as mágoas/ com os olhos rasos d'água" (Ary Barroso e Lamartine Babo)

- (A) Está correta apenas a I.
 (B) Está correta apenas a II.
 (C) Estão corretas apenas a I e III.
 (D) Estão corretas apenas II e III.

7. A vírgula empregada na frase em destaque tem a função de:

"Ela gosta de filmes românticos; ele, de ação".

- (A) Marcar a elipse de uma oração.
 (B) Separar orações adverbiais.
 (C) Separar elementos de uma enumeração.
 (D) Isolar um adjunto adverbial intercalado.

8. Assinale a alternativa com todas as palavras escritas corretamente de acordo com a seguinte sequência: charque – concurso – permissão.

- (A) enchurrada – excursão – fascinassão.
 (B) chacina – discurso – expansão.
 (C) enxugar – distorsão – compreensão.
 (D) lachante – percursão – mansão.

9. Marque a sequência em que todas as palavras estão acentuadas pela mesma razão.

- (A) importância – análise – órfão.
 (B) cárie – glúten – mês.
 (C) vintém – baú – faíscas.
 (D) meteorológico – melancólico – científico.

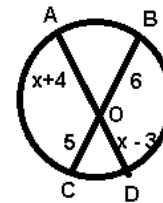
10. Assinale a única alternativa que possui uma oração subordinada substantiva subjetiva.

- (A) Ficou estabelecido que todos os estudantes ficassem em silêncio durante a aplicação da prova.
 (B) O fato é que todos naquela sala pareciam muito concentrados e disciplinados.

(C) Os professores tinham certeza de que seus estudantes estavam bem preparados.

(D) Todos ali desejavam apenas uma coisa: que o tempo passasse lentamente.

11. Duas cordas se cortam num círculo, conforme indica a figura:



A medida dos segmentos \overline{AO} e \overline{DO} , respectivamente, corresponde a:

- (A) 3 e 10
 (B) 10 e 3
 (C) 21 e 10
 (D) 10 e 21

12. Os amigos Ricardo, Antônio e Pedro, após realizarem conjuntamente diversas apostas, foram contemplados com um prêmio de Mega Sena. No momento do recebimento do prêmio, a divisão do valor se deu da seguinte forma:

- *Ricardo recebeu 8/20 do prêmio.
- *Antônio recebeu 35% do prêmio.
- *Pedro recebeu R\$ 75.000,00 que restaram do prêmio.

Nas condições acima expostas, é correto afirmar que:

- (A) Ricardo recebeu R\$ 135.000,00 e Antônio recebeu R\$ 105.000,00.
 (B) Ricardo recebeu R\$ 120.000,00 e Antônio recebeu R\$ 90.000,00.
 (C) Ricardo recebeu R\$ 120.000,00 e Antônio recebeu R\$ 105.000,00.
 (D) O valor total do prêmio é de R\$ 330.000,00.

13. Um sitiante, da cidade de Mirasol, estava perdendo a sua plantação de girassol em decorrência de uma praga. Ao consultar um agrônomo da Cooperativa da cidade, foi orientado a pulverizar, uma vez ao dia, um determinado agrotóxico da seguinte maneira: 1º dia: 2 litros; 2º dia: 4 litros; 3º dia: 8 litros.... e assim sucessivamente. Sabendo que o total de agrotóxico pulverizado foi de 126 litros, podemos afirmar que esse tratamento teve uma duração de quantos dias:

- (A) 6
 (B) 7
 (C) 8
 (D) 9

14. Se 5 gatos pegam 5 ratos em 5 minutos, 100 gatos pegam 100 ratos em quantos minutos:

- (A) 2
- (B) 3
- (C) 4
- (D) 5

15. Analisando a equação $(2x - 4)(x + 3) = 0$, podemos afirmar que ela possui:

- (A) apenas uma raiz para a solução possível no conjunto dos números reais.
- (B) não existe solução possível no conjunto dos números reais.
- (C) dois números inteiros diferentes para solução possível no conjunto dos números reais.
- (D) dois números inteiros iguais para solução possível no conjunto dos números reais.

16. Juvenal vai retirar dinheiro em um determinado caixa eletrônico do banco HYH mas, na hora de digitar a senha, esqueceu-se do número. Ele lembra que a senha tem cinco algarismos, começa pelo algarismo 3, não tem algarismos repetidos e, tem o algarismo 5 em alguma posição. Qual o número máximo de tentativas que Juvenal pode fazer para acertar a senha:

- (A) 36
- (B) 336
- (C) 3024
- (D) 30240

17. Mariana foi a uma loja comprar um vestido de festa. O vestido que ela escolheu custa R\$ 300,00 à vista, ou em dois pagamentos iguais de R\$ 180,00 cada, sendo o primeiro pagamento no ato da compra e o segundo, um mês após a compra. A taxa de juros simples mensal cobrados na compra a prazo pelo vestido é de:

- (A) 2%
- (B) 10%
- (C) 15%
- (D) 20%

18. Dos 40.000 inadimplentes pesquisados em uma região metropolitana, ao justificar atrasos do crediário alegaram:

MOTIVO	%
A compra era para outra pessoa	16
Salário Atrasado	17
Estar sem dinheiro	12
Perda emprego	12
Gastou o dinheiro com outras coisas	8
Esquecimento ou falta de tempo	5
Outros	?

Alegam como justificativa outros motivos:

- (A) 12.000
- (B) 10.000
- (C) 8.000
- (D) 6.000

19. Alberto, Bernardo e Claudio concorriam à liderança de certo Grêmio Estudantil da Escola “Álgebra”. Para escolher o presidente, cada aluno votou apenas em dois candidatos de sua preferência. Houve 100 voto para Alberto e Bernardo, 80 votos para Bernardo e Claudio e 20 votos para Alberto e Claudio. Em consequência:

- (A) A e B empataram em primeiro lugar.
- (B) venceu Alberto, com 140 votos.
- (C) venceu Bernardo, com 180 votos.
- (D) venceu Claudio, com 110 votos.

20. Uma árvore foi quebrada pelo vento e a parte do tronco que restou em pé forma um ângulo reto com o solo. Se a altura do tronco da árvore que restou em pé é de 12m, e a parte quebrada é de 13m, qual é a medida da ponta da parte quebrada até a base da árvore é:

- (A) 4m.
- (B) 5m.
- (C) 6m.
- (D) 7m.

21. As resinas compostas compreendem o principal material restaurador. Sobre as resinas Bulk Fill, assinale a alternativa correta:

- (A) Apresentam reduzida tensão de polimerização.
- (B) Deve-se utilizar a Técnica de Múltiplos Incrementos.
- (C) Devem ser inseridas em vários incrementos de até 1 mm.
- (D) Apresentam ampla tensão de polimerização.

22. O Cimento de Ionômero de Vidro (CIV) é um dos principais materiais odontológicos utilizados no cotidiano dos dentistas. Sobre este material assinale a alternativa correta:

- (A) O CIV convencional apresenta radiolucidez ligeiramente menor do que a da dentina sadia.
- (B) Uma desvantagem do CIV comparada aos cimentos modificados por resina é não ser um bom isolante térmico e elétrico.
- (C) O CIV resino modificado, devido à presença do monômero HEMA, apresenta menor citotoxicidade comprovada quando comparado ao CIV convencional.
- (D) O cimento de ionômero de vidro é muito bem tolerado quando em contato com o complexo dentino-pulpar. Trata-se, portanto, de um material extremamente biocompatível.

23. Existem vários materiais que podem ser utilizados no consultório odontológico para a realização de sua limpeza e controle de biossegurança. Qual material abaixo tem sua utilização por meio de imersão durante 30 minutos, não é corrosivo, apresenta ação rápida e atividade germicida mesmo em presença de matéria orgânica?

- (A) Álcool 70%
- (B) Glutaraldeído 2%
- (C) Ácido Paracético
- (D) Clorexidina 0,12%

24. Os resíduos sólidos gerados em um consultório odontológico podem ser classificados em vários grupos. A qual grupo pertence os resíduos biológicos (resíduos com a possível presença de agentes biológicos que, por suas características de maior virulência ou concentração, podem apresentar risco de infecção)?

- (A) Grupo A
- (B) Grupo B
- (C) Grupo C
- (D) Grupo D

25. Uma das etapas mais importantes para o controle de infecção é a esterilização. É o processo pelo qual ocorre a destruição de todas as formas de vida microbiana. Após ter sido realizado todo o preparo do material e instrumental será feita a esterilização propriamente dita que pode ser feita por processos físicos e químicos. Sobre este processo, assinale a alternativa correta:

- (A) O processo de esterilização química tem como desvantagem não poder garantir a esterilização de materiais e instrumentos termossensíveis.
- (B) A esterilização realizada pelo vapor saturado sob pressão é o processo que oferecer pior segurança, sendo que uma de suas desvantagens é o grande tempo gasto para a operação ser realizada.
- (C) O processo de esterilização química pode ser caracterizado pela imersão total do material em solução de glutaraldeído a 2% por 10 horas.
- (D) O processo de esterilização químico é de fácil operacionalização por não requer cuidados especiais no manuseio e armazenagem dos instrumentos.

26. Como existem na odontologia vários tipos de lixo devido à diversidade de materiais utilizados na sua prática diária alguns cuidados devem ser tomados para não por a saúde em risco. Desta forma, cada tipo de resíduo deverá ser descartado corretamente. Sobre isto, assinale a alternativa correta:

- (A) Lixo químico: são os produtos farmacológicos empregados na odontologia, como o formocresol,

tricrosol formalina, eugenol, vernizes, cimentos, materiais restauradores, medicamentos de uso sistêmico.

(B) Lixo Patológico: os resíduos de amálgama e mercúrio devem ser acondicionados em vidros fechados com tampa sob uma lâmina de água, a fim de evitar a formação de vapores de mercúrio, que têm efeitos deletérios sobre a saúde do profissional e pessoal auxiliar pela permanente exposição.

(C) Lixo Farmacêutico: são restos de produtos químicos utilizados na Odontologia, principalmente as soluções para desinfecção e/ou esterilização química do instrumental, as soluções reveladoras e fixadoras de radiografias, as soluções desinfetantes do consultório e outras.

(D) Lixo Infecioso: são os resíduos como gaze, algodão, pontas descartáveis de sucção de sangue, luvas, máscara, avental descartável e outros, contaminados com agentes patogênicos em concentrações ou quantidades suficientes para causar doenças.

27. Segundo o artigo 13 do Estatuto dos Funcionários Públicos de Teresina de Goiás, são formas de provimento de cargo públicos:

1. Transferência
2. Promoção
3. Nomeação
4. Reversão

- (A) somente 2 e 3.
- (B) somente 1, 2 e 3.
- (C) somente 3.
- (D) todos 1, 2, 3 e 4.

28. De acordo com o artigo 71 do Estatuto dos Funcionários Públicos de Teresina de Goiás, posse é a investidura:

- (A) exclusivamente em cargo público.
- (B) em cargo público ou em função gratificada.
- (C) apenas em função gratificada.
- (D) em cargo público ou cargos em comissão.

29. Assinale a única alternativa que indica uma das vedações impostas ao município, segundo o artigo 16 da Lei Orgânica do Município de Teresina de Goiás.

- (A) recusar fé aos documentos públicos.
- (B) promover programas de construção de moradias e melhorias das condições habitacionais e de saneamento básico.
- (C) preservar as florestas, a fauna e a flora.
- (D) proporcionar os meios de acesso à cultura, à educação e à ciência.

30. São consideradas datas oficiais e feriado municipal, segundo o artigo 13 da Lei Orgânica de Teresina de Goiás:

- (A) apenas o dia da emancipação do município.
- (B) apenas o dia da padroeira de Teresina de Goiás.
- (C) somente o dia de emancipação e da padroeira.
- (D) dia de emancipação, da padroeira e o dia de falecimento de vultos importantes.

31. Qual dos seguintes programas é utilizado para a criação e manipulação de planilhas eletrônicas?

- (A) Microsoft Word.
- (B) Microsoft Power Point.
- (C) Microsoft OneNote.
- (D) Microsoft Excel.

32. No Microsoft Word 2007, qual atalho é utilizado para "Aumentar a Fonte"?

- (A) CTRL+SHIFT+>
- (B) CTRL+>
- (C) CTRL+SHIFT+<
- (D) CTRL+<

33. O município de Teresina de Goiás surgiu a partir da criação de um loteamento nas redondezas de Cavalcante. Essa iniciativa foi liderada por três importantes figuras masculinas, Delfino Szeerquins, José da Costa e Joaquim de Souza Fagundes, além de duas mulheres:

- (A) Antônia Nunes Bandeira e Maria de Souza Fagundes.
- (B) Maria José de Souza Fagundes e Francisca da Costa Lopes.
- (C) Joana Szeerquins e Francisca da Costa.
- (D) Joaquina Nunes Bandeira e Antonia Francisca Lopes.

34. Os símbolos como a bandeira e o hino, representam a identidade e a história de uma localidade. Eles evocam sentimentos de patriotismo e união, fortalecendo o senso de pertencimento entre os cidadãos. Acerca disto, assinale a alternativa que apresente os dois primeiros versos do hino do Estado de Goiás:

- (A) Terra querida / Fruto da vida e recanto da paz.
- (B) Anhanguera, malícia e magia / Bota fogo nas águas do rio.
- (C) Ouviram do Ipiranga / As margens plácidas
- (D) Santuário da Serra Dourada / Natureza dormindo no cio.

35. Sobre os principais aspectos geográficos do município de Teresina de Goiás, assinale a alternativa

que apresente a mesorregião e a microrregião em que ele está inserido:

- (A) Nordeste Goiano e Porangatu.
- (B) Norte Goiano e Chapada dos Veadeiros.
- (C) Noroeste Goiano e São Miguel do Araguaia.
- (D) Norte Goiano e Porangatu.