



Fundação de Apoio ao Desenvolvimento
da Universidade Estadual de Londrina

MUNICÍPIO DE CÉU AZUL
EDITAL: Nº 002/2016
DATA DA PROVA: 03/04/2016

CARGO:
DENTISTA
(NÍVEL SUPERIOR)

Língua Portuguesa: Questões 01 a 08; **Matemática:** Questões 09 a 11;
Conhecimentos Gerais: Questões 12 a 14; **Conhecimentos Específicos:** Questões 15 a 30.

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, seja para ir embora ou para utilizar os sanitários.
5	Este caderno de provas contém 30 (trinta) 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.
8	Durante a aplicação da prova é proibido qualquer tipo de consulta.
9	Este caderno de provas pode ser usado como rascunho, sendo a correção da prova feita única e exclusivamente pela leitura eletrônica dos cartões-resposta.
10	Assine o cartão-resposta no local indicado.
11	Não serão computadas questões não assinaladas no cartão-resposta, ou que contenham mais de uma resposta, emenda ou rasura.
12	Ao término da prova, o cartão-resposta deverá ser devolvido ao fiscal da prova.
13	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 das mesmas.
14	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 lacre do envelope de cartões-resposta.

Identificação do candidato

Nome (em letra de forma)	Nº do Documento

QUESTÕES 01 A 08 - LÍNGUA PORTUGUESA

01. Considere os seguintes versos de Luís de Camões, extraídos de sua obra *Os Lusíadas*:

*“Que cidade tão forte porventura
Haverá que resista, se Lisboa
Não pôde resistir à força dura
Da gente cuja fama tanto voa?”*

Assinale a alternativa que apresenta uma expressão utilizada pelo autor em sentido figurado:

- a) Cidade.
 - b) Gente.
 - c) Fama.
 - d) Voa.
-

02. Leia o verso abaixo, escrito por Augusto dos Anjos, e assinale a alternativa que aponta o termo que exerce nele a função sintática de núcleo do sujeito:

*“Vulcão da bioquímica fogueira
Destruiu-me todo o orgânico fastígio”*

- a) Fastígio.
 - b) Fogueira.
 - c) Orgânico.
 - d) Vulcão.
-

03. Assinale a alternativa que indica corretamente a conjugação do verbo SORRIR na primeira pessoa do plural do pretérito mais-que-perfeito do modo indicativo:

- a) Sorrira.
 - b) Sorríamos.
 - c) Sorríeis.
 - d) Sorríamos.
-

04. Indique a alternativa em que o uso da acentuação indicativa de crase NÃO está empregada de acordo com a norma padrão da Língua Portuguesa:

- a) À meia-noite, houve uma grande confusão.
 - b) Naquele dia, os inimigos estiveram face à face.
 - c) O funcionário deverá estar sempre à disposição da empresa.
 - d) Quando cheguei à Salvador, contava com vinte anos de idade.
-

05. Considere a estrofe abaixo, de autoria do poeta Luís de Camões, e assinale a alternativa que indica **SOMENTE** palavras que nela exercem a função gramatical de adjetivo:

*“As armas e os barões assinalados,
Que da ocidental praia lusitana,
Por mares nunca de antes navegados,
Passaram ainda além da Taprobana,
Em perigos e guerras esforçados,
Mais do que prometia a força humana,
E entre gente remota edificaram
Novo Reino, que tanto sublimaram”.*

- a) armas, barões, praia, mares, perigos, guerras, força, gente e reino.
 - b) assinalados, ocidental, lusitana, navegados, esforçados, humana e remota.
 - c) barões, ocidental, nunca, além, perigos, guerras, força, remota e sublimaram.
 - d) ocidental, praia, perigos, guerras, esforçados, remota, novo e tanto.
-

06. Escolha a alternativa que contém a melhor definição de “crase”:

- a) Acento agudo que expressa a tonicidade das sílabas.
 - b) Acentuação destinada a marcar a aglutinação ou separação de palavras.
 - c) Contração da preposição “a” com o artigo “a”, ou com certos pronomes.
 - d) Na gramática, indica a fusão de duas ou mais consoantes em uma só.
-

07. Leia a estrofe abaixo, escrita por Gregório de Matos, e escolha a alternativa que melhor expressa a interpretação de seu sentido:

*“O prudente varão há de ser mudo,
Que é melhor neste mundo, mar de enganos,
Ser louco c’os demais, que só, sisudo”.*

- a) Segundo o poeta, uma característica deste mundo é a sua equidade.
 - b) A loucura, para os loucos, é prudência, pois os torna isentos dos enganos.
 - c) No mundo atual, a sensatez de uns poucos compensa a loucura de muitos.
 - d) Perante a condição humana, é preferível silenciar a razão do que viver solitário.
-

08. Leia a seguinte estrofe assinada por Álvares de Azevedo, em seu poema “Adeus, meus sonhos!”:

*“Adeus, meus sonhos, eu pranteio e morro!
Não levo da existência uma saudade!
E tanta vida que meu peito enchia
Morreu na minha triste mocidade!”*

Assinale a alternativa que apresenta um termo que melhor descreve o sentimento expresso pelo poeta:

- a) Contentamento.
- b) Melancolia.
- c) Otimismo.
- d) Sagacidade.

QUESTÕES 09 A 11 - MATEMÁTICA

09. A décima quinta parte do número $3^5 + 2^{10} (2 \cdot 2^9)$ está entre:

- a) 50000 e 58800
 - b) 67500 e 67850
 - c) 67900 e 70000
 - d) Acima de 71000
-

10. A solução da equação $\frac{x-3}{2} = 2 \cdot x + 3$ é:

- a) 2
 - b) -2
 - c) -3
 - d) -9
-

11. Para abrir uma empresa, dois sócios contraíram uma dívida por meio de empréstimo. $\frac{1}{7}$ da dívida do sócio A corresponde a $\frac{3}{49}$ da dívida do sócio B. O sócio A pagou $\frac{3}{9}$ do valor de sua dívida. O valor que os sócios ainda devem, uma vez que, o total do empréstimo contraído pelos dois sócios, sem juros, fora de R\$3.500,00, está entre:

- a) R\$2150,00 e R\$2500,00
 - b) R\$3000,00 e R\$3250,00
 - c) R\$2700,00 e R\$2859,00
 - d) R\$3300,00 e R\$3350,00
-

QUESTÕES 12 A 14 - CONHECIMENTOS GERAIS

12. A Organização dos Países Exportadores de Petróleo (OPEP) é uma organização internacional que busca coordenar a política petrolífera dos seus países membros. Dentre os seus membros fundadores, há apenas um país latino-americano, cuja economia é, ainda hoje, centralizada na exploração e exportação de petróleo. Qual é este país?

- a) Brasil.
- b) Cuba.
- c) Paraguai.
- d) Venezuela.

13. O euro é atualmente a moeda única de dezenove países da União Europeia. A criação dessa moeda representou um estágio importante no processo da integração europeia. A esse respeito, assinale a alternativa que indica um Estado que, embora membro da União Europeia, não adotou o euro como moeda oficial:

- a) Alemanha.
 - b) França.
 - c) Portugal.
 - d) Reino Unido.
-

14. O atual presidente dos Estados Unidos da América é Barack Obama, representante do Partido Democrata. Nas eleições presidenciais de 2008 e 2012, Barack Obama derrotou nas urnas, respectivamente, os seguintes candidatos republicados:

- a) Bill Clinton e George Bush.
 - b) George Bush e Al Gore.
 - c) Mitt Romney e John McCain.
 - d) Sarah Palin e Hillary Clinton.
-

QUESTÕES 15A30 - CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

15. O profissional que deseja fundamentar em bases biológicas os procedimentos da prática odontológica deve conhecer as características morfológicas e funcionais do complexo dentino-pulpar. O conhecimento sobre a formação, estrutura e função do esmalte, dentina, polpa, cemento, ligamento periodontal e osso alveolar é clinicamente importante e frequentemente decisivo para a preservação dos dentes e tratamento dentário bem-sucedido. (Lopes e Siqueira Jr., 2010, p.1)

Analise as afirmações abaixo e escolha a alternativa que contém somente as corretas:

I - A polpa e a dentina são unidades biológicas distintas por seus aspectos embrionários, estruturais e funcionais.

II - Embrilogicamente, dentina e polpa originam-se da papila dental.

III - Estruturalmente, os odontoblastos são responsáveis pela formação e manutenção da dentina, que, por sua vez, protege a polpa.

IV - Funcionalmente, os corpos dos odontoblastos localizam-se na interface entre a polpa e a dentina, e seus alongados processos citoplasmáticos, os processos odontoblásticos, localizam-se no interior dos túbulos dentinários, percorrendo grande extensão da dentina.

- a) Estão corretas apenas as afirmações I, III e IV.
- b) Estão corretas apenas as afirmações I, II e III.
- c) Estão corretas apenas as afirmações II, III e IV.
- d) Está correta apenas a afirmação II.

16. A qual patologia referem-se as seguintes características:

Lesão localizada, dolorosa, de rápida expansão e geralmente de início súbito, com edema avermelhado com superfície lisa e brilhante. É causada pela penetração de substância estranha no tecido como cerda de escova, casca de pipoca, casca de crustáceos, espinha de peixe, pedaço de palito, banda ortodôntica introduzida de forma vigorosa na gengiva, restauração com excesso, etc.

- a) Gengivo estomatite herpética aguda.
- b) Gengivite ulcerativa necrosante aguda.
- c) Abscesso gengival agudo.
- d) Pericoronarite.

17. Um material protetor ideal do complexo dentino-pulpar precisaria apresentar, juntas, características que potencializassem o mecanismo reparador e eliminassem os fatores antagônicos, ou seja, deveria ser compatível biologicamente, estimular a formação de barreira mineralizada, apresentar propriedades bactericidas e/ou bacteriostáticas, vedar as margens cavitárias, ser adesivo às estruturas dentárias, apresentar resistência mecânica suficiente para suportar os esforços mastigatórios, ser bom isolante térmico e elétrico e ser insolúvel no meio bucal. O material mais próximo do ideal é o hidróxido de cálcio, que é um importante agente capeador do tecido pulpar, uma vez que favorece a completa recuperação biológica da polpa. Entretanto, o hidróxido de cálcio apresenta algumas limitações e também tem aspectos negativos.

Assinale verdadeiro ou falso para as afirmações abaixo e escolha a alternativa correspondente à sequência correta de cima para baixo:

() A necrose por coagulação, causada pelo efeito cauterizante do hidróxido de cálcio sobre a polpa exposta, reduz a liberação de agentes mediadores da inflamação, proporcionando recuperação mais rápida e completa do tecido e culminando na formação de barreira mineralizada.

() A necrose por coagulação, embora de apenas alguns micra de espessura, adicionada à barreira mineralizada, implica perda de tecido vital, reduzindo o potencial de resposta pulpar nos casos de desafios patológicos subsequentes.

() Em comparação com o hidróxido de cálcio P.A., os cimentos de hidróxido de cálcio, sejam eles de presa química ou física (fotopolimerizáveis), apresentam pH menos alcalino e promovem uma camada mais delgada de necrose por coagulação, o que caracteriza uma desvantagem.

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

18. A agressão promovida pelo biofilme dental subgengival causa doenças que se caracterizam pela inflamação dos tecidos de sustentação e proteção dos dentes, acompanhada de perda de inserção de tecido conjuntivo. Esta doença é a periodontite. Qual é a classificação para uma periodontite com as seguintes características?

1- Perda de inserção com rápida progressão e mortalidade dental e com uma forte agregação familiar.

2- Atinge menos de 30% dos sítios.

3- 3 a 4 mm de perda de inserção.

- a) Periodontite crônica localizada moderada.
- b) Periodontite agressiva localizada moderada.
- c) Periodontite agressiva generalizada severa.
- d) Periodontite crônica generalizada severa.

19. A forma farmacêutica é o estado final de apresentação da fórmula farmacêutica, com a finalidade de facilitar sua administração e obter o maior efeito terapêutico possível e o mínimo de efeitos indesejáveis.

As formas farmacêuticas sólidas empregadas por via oral são à base de pós. Os pós são definidos pela Farmacopeia Brasileira como preparações oriundas de substâncias vegetais ou animais, ou ainda químicas, que são submetidas a um grau de divisão eficiente para garantir a homogeneidade e facilitar a administração. Conforme o grau de aglomeração dos pós, eles podem assumir diferentes formas farmacêuticas.

Associe corretamente a coluna da forma farmacêutica com a coluna das vantagens de cada uma destas formas. Em seguida, escolha a alternativa correspondente:

1 – Granulados	A - Permitem a administração de medicamentos de sabor desagradável; Permitem o revestimento resistente ao suco gástrico; Liberam mais rapidamente o princípio ativo do fármaco.
----------------	---

2 - Comprimidos	B - Protegem da ação da luz; Facilitam a deglutição; Mascaram odor ou sabor desagradáveis; Podem impedir a degradação no estômago.
3 – Comprimidos revestidos	C - Propiciam uma ingestão mais agradável; Não aderem entre si, quando armazenados; Em geral, dissolvem-se rapidamente.
4 - Drágeas	D - Facilitam a deglutição; Mascaram odor e sabor desagradáveis; Evitam alterações de certos princípios ativos; Resistem ao suco gástrico, só se expondo no intestino.
5 - Cápsulas	E - Permitem precisão de dosagem e são de fácil administração; Podem ser conservados por maiores períodos de tempo.

- a) 1/C; 2/E; 3/B; 4/A; 5/D
b) 1/C; 2/E; 3/B; 4/D; 5/A
c) 1/C; 2/D; 3/E; 4/B; 5/A
d) 1/C; 2/D; 3/A; 4/B; 5/E

20. Os dois principais grupos de anestésicos locais são os ésteres e as amidas, que têm uma diferença significativa entre si, que é o meio pelo qual o organismo transforma biologicamente a substância ativa em uma substância farmacologicamente inativa.

Assinale a alternativa verdadeira a respeito da recuperação do bloqueio nervoso.

- a) A recuperação do bloqueio nervoso é acelerada em função do anestésico local ligar-se à membrana do nervo.
b) Anestésicos locais de ação mais longa (p. ex., procaína, lidocaína) ligam-se mais firmemente à membrana do nervo (aumento da ligação proteica) do que as drogas de ação mais curta.
c) As drogas de ação mais curta (p. ex., procaína, lidocaína) são liberadas mais lentamente dos sítios receptores nos canais de sódio, pois ligam-se mais firmemente à membrana do nervo (aumento da ligação proteica).

d) Anestésicos locais de ação mais longa (p. ex., bupivacaína, etidocaína, ropivacaína, tetracaína) ligam-se firmemente à membrana do nervo (aumento da ligação proteica) portanto, são liberados mais lentamente dos sítios receptores nos canais de sódio.

21. A retenção é a qualidade que uma prótese apresenta de atuar contra as forças de deslocamento ao longo da sua via de inserção.

Analise as asserções abaixo sobre o princípio da RETENÇÃO e escolha a alternativa certa a respeito das asserções e da razão entre elas.

I - A retenção depende basicamente do contato existente entre as superfícies internas da restauração e as superfícies externas do dente preparado, o que é denominado rigidez estrutural.

PORQUE

III - O aumento exagerado da rigidez estrutural dificulta a cimentação da restauração pela resistência ao escoamento do cimento, impedindo o seu assentamento final e, conseqüentemente, causando o desajuste oclusal e cervical da restauração.

- a) A primeira asserção está incorreta e a segunda está correta.
b) As duas asserções estão incorretas.
c) A primeira asserção está correta e a segunda está incorreta.
d) As duas asserções estão corretas e a segunda justifica a primeira

22. Os antibióticos são produtos naturais produzidos por microrganismos que matam ou inibem o crescimento de outros microrganismos. As espécies produtoras de antibióticos são principalmente bactérias filamentosas do grupo dos actinomicetos e fungos que habitam o solo. (Morethson, 2015)

Considere as seguintes afirmações a respeito dos antibióticos.

I - Algumas espécies bacterianas apresentam resistência, intrínseca ou inata, a diferentes classes de antimicrobianos, porque apresentam a estrutura-alvo do fármaco, ou porque permitem livremente a sua entrada na célula.

II - Algumas espécies bacterianas apresentam mecanismos ativos e genes que conferem resistência a diferentes fármacos. Esses genes, quando presentes em plasmídios ou em outros elementos genéticos móveis, podem ser transferidos entre cepas da mesma espécie e entre espécies distintas, o que contribui para a dispersão de amostras resistentes a diferentes fármacos antibacterianos.

III - Um antibacteriano pode ser bacteriostático, ou seja, a concentração que atinge o sítio de infecção é capaz de inibir a multiplicação do agente infeccioso, mas não de causar a morte do patógeno. O tratamento com um agente bacteriostático interrompe o crescimento bacteriano, permitindo que as defesas do hospedeiro eliminem o agente.

IV - É importante ressaltar que o uso de antibacterianos é necessário para o controle da maior parte das infecções, pois, em geral, os indivíduos não são capazes de combater as infecções pelos seus próprios mecanismos de defesa inata e adaptativa.

- a) Estão corretas apenas as afirmações I, II e III.
- b) Estão corretas apenas as afirmações II e III.
- c) Estão corretas apenas as afirmações II, III e IV.
- d) Estão corretas as afirmações I, II, III e IV.

23. O controle mecânico do biofilme supragengival pelo binômio paciente-profissional é a medida terapêutica mais indicada e aceita para o tratamento das doenças periodontais. Entretanto, manter as superfícies dentárias livres de biofilme é tarefa bastante complexa.

Os agentes químicos, que têm como meios de administração mais usados os cremes dentais e os enxaguatórios bucais, foram desenvolvidos para atuar como coadjuvantes do controle mecânico, na tentativa de superar as falhas e dificuldades do tratamento convencional. (OPPERMANN, RÖSING, 2013, p.52)

Analise as asserções sobre os enxaguatórios e a razão entre elas:

I - O Triclosan é o agente químico padrão-ouro para controle do biofilme. Estudos mostram reduções de até 72% no acúmulo de biofilme e de até 45% na inflamação gengival, quando comparado com soluções placebo.

PORQUE

II - Esses resultados se devem principalmente à alta substantividade (capacidade de se absorver, mantendo-se em atividade na cavidade oral por até 12 horas) e à atividade antimicrobiana desse agente químico padrão-ouro.

- a) As duas asserções estão erradas.
- b) As duas asserções estão corretas e a segunda justifica a primeira
- c) A primeira asserção está incorreta e a segunda está correta.
- d) A primeira asserção está correta e a segunda asserção está incorreta.

24. Os cimentos de ionômero de vidro ou ionoméricos são um marco dentro da Odontologia, uma vez que, com sua utilização, possibilitam uma considerável economia de tecido dental sadio, porque tornam desnecessária a execução de preparos com retenções mecânicas adicionais.

Analise as afirmações sobre esse material e aponte qual das alternativas abaixo é FALSA, a respeito dos cimentos ionoméricos.

a) São derivados dos cimentos de silicato e dos cimentos de policarboxilato de zinco, consistindo, basicamente de um pó de vidro (alumínio silicato com alto conteúdo de fluoretos) com íons reativos e um líquido poliácido (que apresenta o potencial de quelar certos íons da estrutura dental, como o Cálcio) que reagem para formar uma massa dura de cimento.

b) Adesividade: sua adesão com a dentina é da ordem de 60 a 120 Kg/cm², o que possibilita o emprego desses materiais para restaurar cavidades com mínima preparação.

c) A sua ação anticariogênica se dá por liberação de flúor, pois os íons flúor são liberados para a região adjacente à restauração logo após sua realização e a influência dos fluoretos pode estender-se às outras faces do dente, distantes da restauração.

d) Uma causa comum das falhas com cimentos ionoméricos é o incorreto proporcionamento e manipulação do pó e líquido. Assim, pó em quantidade insuficiente, diminui, marcadamente, a solubilidade e aumenta a resistência à abrasão do cimento endurecido. Se a quantidade de pó for excessiva, aumentará a quantidade de ácido livre e disponível para produzir a união química e, também, aumentará a translucidez.

25. A Constituição de 1988, no seu capítulo referente à saúde, instituiu o SUS (Sistema Único de Saúde) e passou a considerar que o acesso aos serviços de saúde é um direito de todos e dever do Estado. Os fundamentos desse novo sistema são formalmente constituídos pelos princípios da universalidade, equidade, descentralização, hierarquização e controle social. Complete as lacunas das sentenças a seguir e escolha a alternativa que contém a sequência correta de termos:

“Segundo a Constituição de 1988, a assistência à saúde é livre à iniciativa privada para participação de forma _____ ao Sistema Único de Saúde. Disso se conclui que o Sistema de Saúde Brasileiro pode ser caracterizado como um sistema _____, em que os setores público e privado _____ no provimento, no financiamento e na utilização dos serviços de saúde”.

- a) complementar - misto - coexistem.
 - b) concorrente - complexo - coexistem
 - c) concorrente - simples - coexistem
 - d) concorrente - complexo - competem
-

26. Um diagnóstico preciso pode requerer, após a anamnese e o exame físico, a realização de exames complementares para ajudar a construir ou confirmar o diagnóstico inicial e prognóstico ou, às vezes, simplesmente para excluir algum diagnóstico e tranquilizar o paciente (e acompanhantes, família ou profissional).

Qual procedimento investigativo em doenças da mucosa bucal corresponde às características abaixo?

É um procedimento clínico simples, que é essencial para excluir causas sistêmicas de doenças bucais, especialmente úlceras, glossites ou estomatite angular.

- a) Biópsia.
 - b) Biópsia por brunch.
 - c) Sorologia.
 - d) Testes hematológicos, índices de células vermelhas, hemoglobina e células brancas.
-

27. A expectativa do operador em exodontias por via não alveolar (ostectomia e odontosecção) e cirurgias pré-protéticas com descolamento tecidual extenso, remoção de dentes inclusos e/ou impactados é de dor moderada a intensa, acompanhada de edema inflamatório e limitação da função mastigatória.

Considere as asserções abaixo a respeito das cirurgias de remoção de terceiros molares e a razão entre elas, em seguida escolha a alternativa correspondente:

I - A profilaxia antibiótica cirúrgica deve ser instituída de forma rotineira em cirurgias de terceiros molares inclusos.

PORQUE

II - As cirurgias de remoção de terceiros molares retidos apresentam alto risco de infecção pós-operatória, ainda que sejam obedecidos os princípios de técnica cirúrgica e normas de assepsia e antisepsia.

- a) As duas asserções estão erradas.
- b) As duas asserções estão corretas e a segunda justifica a primeira.
- c) A primeira asserção está incorreta e a segunda está correta.
- d) As duas asserções estão corretas, mas a segunda não justifica a primeira.

28. A Política Nacional de Atenção Básica tem na Saúde da Família sua estratégia prioritária para expansão e consolidação da atenção básica. A qualificação da Estratégia de Saúde da Família e de outras estratégias de organização da atenção básica deverão seguir as diretrizes da atenção básica e do SUS (Sistema Único de Saúde) configurando um processo progressivo e singular que considera e inclui as especificidades loco-regionais.

Analise as afirmações a seguir e escolha a alternativa que contém responsabilidades que são comuns a todas as esferas de governo.

I - Apoiar e estimular a adoção da estratégia Saúde da Família pelos serviços municipais de saúde como estratégia prioritária de expansão, consolidação e qualificação da atenção básica à saúde.

II - Viabilizar parcerias com organismos internacionais, com organizações governamentais, não governamentais e do setor privado, para fortalecimento da Atenção Básica e da estratégia de saúde da família no país.

III - Estimular a participação popular e o controle social.

IV - Inserir a estratégia de Saúde da Família em sua rede de serviços como estratégia prioritária de organização da atenção básica.

- a) I, II, III e IV.
 - b) I, III e IV.
 - c) I, II e III.
 - d) II, III e IV.
-

29. Sobre a fiscalização contábil, financeira e orçamentária, com base na disciplina da matéria prevista na Lei Orgânica do Município de Céu Azul, assinale, abaixo, a alternativa correta:

a) O controle externo da Câmara Municipal será exercido com o auxílio do Tribunal de Contas do Município.

b) Prestará contas qualquer pessoa física ou entidade pública que utilize, arrecade, guarde, gerencie ou administre dinheiro, bens e valores públicos ou pelos quais o Município responda, ou que, em nome deste, assumira obrigações de natureza pecuniária.

c) As contas do Município ficarão, durante sessenta dias, anualmente, à disposição de qualquer contribuinte, para exame e apreciação, o qual não poderá, todavia, questionar-lhes a legitimidade.

d) O parecer prévio das contas do Município, elaborado pelo Tribunal de Contas é vinculante, obrigatório, portanto.

30. Assinale, abaixo, a alternativa que traduz de modo INCORRETO o conceito do termo:

a) Reversão é a reinvestidura do servidor no cargo anteriormente ocupado ou no cargo resultante de sua transformação, quando invalidada a sua demissão por decisão administrativa ou judicial, com ressarcimento de todas as vantagens.

b) Readaptação é o aproveitamento do servidor em cargo de atribuições e responsabilidades compatíveis com a limitação que tenha sofrido em sua capacidade física ou mental, verificada em inspeção médica.

c) Disponibilidade é instituto que protege o servidor que ocupava cargo extinto ou declarado desnecessário, conferindo-lhe o direito à remuneração proporcional ao tempo de serviço, até seu adequado aproveitamento em outro cargo.

d) Estágio probatório corresponde ao período em que o servidor nomeado para cargo de provimento efetivo fica sujeito à avaliação de sua capacidade física e mental e de sua aptidão para o desempenho do cargo.

GABARITO

PREENCHA SUAS RESPOSTAS NO QUADRO ABAIXO E DESTAQUE NA LINHA PONTILHADA

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30