

MUNICÍPIO DE PONTALINA, (GO).

EDITAL Nº 01/2022 – CONCURSO PÚBLICO – RETIFICADO.

PROVA OBJETIVA.

CARGOS: FISCAL DE TRIBUTOS, OBRAS E POSTURAS.

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 estiver 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. Durante todo o tempo em que permanecer no local, onde ocorrerá 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 caneta esferográfica de tinta cor preta, ou azul, 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 **40** questões, cada qual com **5 alternativas**, veja se o Cargo para o qual se inscreveu está correto.
5. Verifique se seus dados no cartão-resposta (nome, número de inscrição e o Cargo para o qual se inscreveu) estão corretos e **ASSINE** o mesmo.
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 04 (quatro) horas, incluso o tempo destinado ao preenchimento do cartão-resposta.
10. O candidato poderá se retirar do local de realização das provas somente 1h (uma hora) após o seu início, levando o caderno de provas.
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!

PORTUGUÊS.

Leia o texto para responder às próximas três questões.



(<https://www.google.com.br>).

As araras-azuis são aves sociais que vivem em família, bandos ou grupos. É difícil encontrá-las sozinhas em vida livre. Elas são aves conspícuas e apresentam certa fidelidade aos locais de alimentação e reprodução. Jovens e casais não reprodutivos se reúnem em dormitórios, que além de proteção, parecem funcionar como verdadeiros “centros de troca de informações”. Estão entre as aves mais inteligentes do grupo das aves.

Podem medir até 1 m (da ponta do bico à ponta da cauda), sendo a maior espécie no mundo da Família Psittacidae. Adultos podem pesar até 1,3 kg, porém, filhotes podem atingir até 1,7 kg no período de pico de peso. Possuem plumagem na cor azul-cobalto, degradê da cabeça para a cauda, sendo preta a parte inferior das penas das asas e cauda. Possui amarelo intenso ao redor dos olhos (anel perioftálmico), pálpebras e na pele nua em torno da base da mandíbula. O bico é grande, maciço, curvo e preto, formando quase um círculo com a cabeça. A língua espessa e preta chama atenção pela faixa amarela nas laterais.

Na região do Pantanal, são encontradas em áreas abertas, nas matas que possuem palmeiras, enquanto seus ninhos estão localizados na borda, ou interior de cordilheiras e capões, bem como em áreas abertas para o pasto. Na região do Pará, utiliza as florestas úmidas, preferindo locais de várzeas ricas em palmeiras. Nas regiões mais secas (TO, PI, MA e BA), é comum encontrá-las em áreas sazonalmente secas, preferindo os platôs e vales dos paredões rochosos, nesta região faz ninhos em ocos de palmeiras (TO), árvores emergentes (PA), ou em falhas de paredões rochosos (PI).

Na natureza, as araras-azuis podem ser observadas voando, ou com mais facilidade andando pelo chão, penduradas nos cachos de frutos das palmeiras, ou pousadas em galhos secos das árvores, ou ainda nos mourões de cercas e mangueiros.

São encontradas em bandos de 10 a 30 araras, especialmente nas áreas de alimentação e nos locais denominados dormitórios (locais para descansar e dormir), como também em pares reprodutivos. Quando esses bandos são observados podemos verificar a alta socialização (interação) entre os indivíduos. É muito comum observarmos as araras vocalizando (parece que conversam umas com as outras), executando “preening” (um indivíduo coçando, ou fazendo limpeza de penas no outro), ou brincando umas com as outras e com os galhos, flores, folhas das árvores que estão pousadas. Já na época reprodutiva é possível observar os casais alimentando-se e voando juntos, geralmente são fiéis ao parceiro e dividem a tarefa de cuidar dos ovos e filhotes. (Fonte: <http://www.grupoprinter.com.br/projetos/arara/a-arara-azul/> - adaptado).

01. De acordo com o texto, assinale a alternativa incorreta.

- a) Segundo o texto as araras-azuis **podem medir até 1 m (da ponta do bico à ponta da cauda), sendo a maior espécie no mundo da Família Psittacidae.**
- b) Na época reprodutiva é possível observar os casais alimentando-se e voando juntos, geralmente são fiéis ao parceiro e dividem a tarefa de cuidar dos ovos e filhotes.
- c) Quando os bandos de araras-azuis são observados podemos verificar a alta socialização (interação) entre os indivíduos.
- d) As araras-azuis são aves solitárias, não vivem em família, bandos ou grupos. É difícil encontrá-las acompanhadas em vida livre.
- e) As araras-azuis **são encontradas em bandos de 10 a 30 araras, especialmente nas áreas de alimentação e nos locais denominados dormitórios (locais para descansar e dormir), como também em pares reprodutivos.**

02. Em se tratando de encontros vocálicos, as palavras do texto (família, conspícuas, dormitórios, áreas) são respectivamente:

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

03. No período “Elas são aves conspícuas e apresentam certa fidelidade aos locais de alimentação e reprodução”, a oração grifada é:

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

04. Em se tratando da correta ortografia, coloque (V) verdadeiro ou (F) falso e assinale a alternativa correta.

() Ficamos de bom humor depois de comer tão bem no restaurante!

() Fritura é muito bom, mas infelizmente não faz bem.

() Com que idade um jovem se torna independente dos pais?

() Independentemente da nossa idade, todos podemos precisar do apoio da família em algum momento.

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

05. Referindo-se à formação das palavras, relacione a Coluna I com a Coluna II e marque a alternativa correta.

Coluna I.

A- Derivação regressiva.

B- Derivação imprópria.

C- Composição por justaposição.

D- Composição por aglutinação.

Coluna II.

1- Atualmente tornou-se comum a transmissão por satélite. (Substantivo). Morava numa das cidades-satélite de Brasília. (Adjetivo).

2- Outrora (outra + hora).

3- Beija-flor.

4- Criticar - (crítica).

- a) A (2) – B (3) – C (1) – D (4).
- b) A (4) – B (1) – C (3) – D (2).
- c) A (2) – B (3) – C (4) – D (1).
- d) A (1) – B (4) – C (2) – D (3).
- e) A (4) – B (3) – C (2) – D (1).

06. As obras Macunaíma, Pauliceia Desvairada e Remate de Males, pertencem a:

- a) Carlos Drummond de Andrade.
- b) Oswald de Andrade.
- c) Manuel Bandeira.
- d) Mário de Andrade.
- e) Graciliano Ramos.

07. Sobre os termos integrantes da oração, assinale (V) verdadeiro ou (F) falso e marque a alternativa devida.

() Chamam-se termos integrantes da oração os que completam a significação transitiva dos verbos e nomes. Integram (inteiram, completam) o sentido da oração, sendo por isso indispensáveis à compreensão do enunciado.

() Os termos integrantes da oração são os seguintes: a) complementos verbais: objeto direto e objeto indireto; b) complemento nominal; c) agente da passiva.

() O objeto indireto pode ser constituído por um substantivo, ou expressão substantivada; pelos pronomes oblíquos o, a, os, as, me, te, se, nos, vos; por qualquer pronome substantivo.

() O objeto direto pode acompanhar verbos de outras categorias, os quais, no caso, são considerados, acidentalmente, transitivos indiretos; ele é sempre regido de preposição, expressa ou implícita.

() Há casos em que o objeto direto, isto é, o complemento de verbos transitivos diretos, vem precedido de preposição, geralmente a preposição a. Isto ocorre principalmente quando o objeto direto é um pronome pessoal tônico; quando o objeto é o pronome relativo quem.

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

08. Quanto à concordância verbal, assinale (V) verdadeiro ou (F) falso e marque a alternativa correta.

() O sujeito sendo simples, com ele concordará o verbo em número e pessoa.

- () O sujeito sendo composto e anteposto ao verbo, leva geralmente este para o plural.
 - () Se o sujeito composto for de pessoas diversas, o verbo se flexiona no plural e na pessoa que tiver prevalência. [A 1ª pessoa prevalece sobre a 2ª e a 3ª; a 2ª prevalece sobre a 3ª].
 - () Se a conjunção ou indicar exclusão, ou retificação, o verbo concordará com o núcleo do sujeito mais próximo.
 - () Quando o sujeito é formado por núcleos no singular unidos pela conjunção nem, usa-se comumente, o verbo no singular.
 - () É preferível a concordância no plural quando o verbo precede o sujeito.
- a) F – V – F – V – V – V.
 - b) V – V – V – V – F – F.
 - c) V – F – V – F – V – V.
 - d) V – V – V – V – V – V.
 - e) F – F – V – V – V – V.

09. Sobre as expressões aonde / onde, marque (C) correto ou (I) incorreto e assinale a alternativa devida.

- () Aonde você vai?
 - () Você sabe onde ir com isso?
 - () Sei bem onde você quer chegar com essas insinuações.
 - () Onde você está?
 - () Encontraram o menino onde?
 - () Não sei ainda onde vou comprar o material.
- a) C – C – C – C – C – C.
 - b) I – C – I – C – C – C.
 - c) C – I – C – C – C – I.
 - d) C – I – I – I – C – C.
 - e) C – I – I – C – C – C.

10. Quanto à colocação dos pronomes átonos, marque a alternativa incorreta.

- a) Nunca viu-se tal arrogância.
- b) Tão altos exemplos de nobreza, disse-me o velho diplomata, eram comuns no meu tempo.
- c) Deus chamou-o para si.
- d) Ordeno-lhe que saia imediatamente.
- e) Persegui-o, mas ele fugiu-me.

MATEMÁTICA.

11. Considerando os conjuntos numéricos estudados na Matemática, aqui em particular o conjunto dos números Naturais (\mathbb{N}); o conjunto dos números Inteiros (\mathbb{Z}); conjunto dos números Racionais (\mathbb{Q}); conjunto dos números Irracionais (\mathbb{I}) e o conjunto dos números Reais (\mathbb{R}), julgue as afirmações e marque a alternativa verdadeira.

I- Todo o número Natural (\mathbb{N}) também é um número Inteiro (\mathbb{Z}).

II- Todo número Inteiro (\mathbb{Z}) também é um número Natural (\mathbb{N}).

III- Todo Racional (\mathbb{Q}) também é um número Irracional (\mathbb{I}).

IV- Todo número Irracional (\mathbb{I}) também é um número Real (\mathbb{R}).

- a) Todas estão corretas.
- b) Somente a II e III estão corretas.
- c) Somente a I e a III estão corretas.
- d) Somente a I, II e IV estão corretas.
- e) Somente a I e IV estão corretas.

12. Qual o menor valor inteiro que satisfaz a seguinte desigualdade: $3(x - 1) + 4 > 6x - 2(3 - 2x)$?

- a) -2.
- b) -1.
- c) 0.
- d) 1.
- e) 2.

13. Sabemos que toda função quadrática é escrita a partir da seguinte lei de formação $ax^2 + bx + c$, com $a \neq 0$, sendo $f(x) = x^2 - x - 12$ o(s) ponto(s) em que a parábola determinada por essa função corta o eixo das abscissas é:

- a) (4,0) e (3,0).
- b) (0,4) e (0,3).
- c) (4,0) e (-3,0).
- d) (-4,0) e (3,0).
- e) (-4,0) e (-3,0).

14. No estudo de funções dentre tanto outros elementos estudados, temos o conceito de domínio de uma função, que é justamente o conjunto de números que a variável que se encontra na lei de formação da função pode

assumir. Em outras palavras, o domínio de uma função é o conjunto de todas as entradas possíveis da função. Considerando-se $f(x)$ uma função pertencente ao conjunto dos números reais e dada pela seguinte lei de

formação $\frac{x-1}{\sqrt{6-3x}}$, então o domínio de $f(x)$ é:

- a) $x \in \mathbb{R}/x \leq 2$.
- b) $x \in \mathbb{R}/x < 2$.
- c) $x \in \mathbb{R}/x \geq 2$.
- d) $x \in \mathbb{R}/x > 2$.
- e) $x \in \mathbb{R}/x \leq -2$.

15. Dado uma Matriz A_{ij} de ordem 2×2 que possui a seguinte lei de formação $A_{ij} = 2i - j$, o valor da soma de todos os termos dessa matriz é:

- a) 7.
- b) 6.
- c) 5.
- d) 4.
- e) 3.

16. Tendo como base conceitos atribuídos aos determinantes, julgue as afirmações e marque a correta.

I- Caso todos os elementos de uma linha da matriz sejam iguais, o valor do determinante será zero.

II- Caso duas linhas da matriz sejam iguais, o determinante será zero.

III- O valor do determinante de uma matriz é igual ao valor do determinante da matriz oposta a ela.

- a) Somente a I e II estão corretas.
- b) Somente a I e III estão corretas.
- c) Somente a II e III estão corretas.
- d) Todas estão corretas.
- e) Nenhuma está correta.

17. Tendo como base o estudo de seqüências numéricas, sabemos que algumas seqüências podem ser descritas por uma fórmula que gera os seus termos. Essa fórmula é conhecida como lei de formação. Diante disto, dado a seqüência $(-3, -1, 1, 3, 5 \dots)$ a lei de formação dessa seqüência pode ser expressa da seguinte forma:

- a) $A_n = -2n - 5$.
- b) $A_n = 2n - 5$.
- c) $A_n = -2n + 5$.
- d) $A_n = 2n + 5$.
- e) $A_n = 5n - 2$.

18. Na sala de espera de um médico há quatro mulheres esperando, a média aritmética da idade delas é de 30 anos. Ao entrar uma quinta paciente, com idade de 40 anos, a idade média das pacientes que estarão esperando, ou seja, agora cinco pacientes, passa a ser?

- a) 32 anos.
- b) 33 anos.
- c) 34 anos.
- d) 35 anos.
- e) 36 anos.

19. Sabendo-se que a diferença numérica, desconsiderando as unidades de medida, entre a área de um quadrado pelo seu perímetro é 32, então cada um dos lados desse quadrado mede:

- a) 32.
- b) 16.
- c) 8.
- d) 4.
- e) 2.

20. Nos dias atuais temos bicicletas cujo tamanho do aro são diferentes, por exemplo: as conhecidas bicicletas mountain bikes (MB) possuem, aros 24", 26", 29" dentre outros tamanho. Marcelo um colecionador de bicicletas possui em sua casa uma bicicleta rara, cujo o tamanho do raio da circunferência de sua roda mede 31,1 cm. Pergunta-se qual o comprimento aproximado dessa roda, (dado $\pi = 3,14$)?

- a) 200 cm.
- b) 195 cm.
- c) 190 cm.
- d) 185 cm.
- e) 180 cm.

HISTÓRIA E GEOGRAFIA DO MUNICÍPIO.

21. Julgue as afirmações e marque a alternativa verdadeira.

I- As primeiras penetrações em Território Pontalinense deram-se, por aventureiros oriundos da Capitania de Minas Gerais, no início do século XIX. As causas que deram origem ao Município e que exerceram grande influência nas migrações, devem-se a fatores econômicos, apoiados e favorecidos pelo espírito bandeirantista dos nossos antepassados.

II- As primeiras populações imigradas para a Região de Pontalina eram tradicionalmente agrícolas, pois não há vestígios de atividades em mineração. Com a chegada dos pioneiros, os índios Goytacazes foram se afastando, cedendo lugar aos colonizadores.

- a) As afirmações I e II estão incorretas.
- b) As afirmações I e II estão corretas.
- c) Apenas a afirmação I está correta.
- d) Apenas a afirmação II está correta.
- e) Apenas a afirmação I está incorreta.

22. Analise as afirmações e assinale a correta.

I- Pelo Decreto-lei Estadual n.º 1233, de 31 de Outubro de 1938, a Vila de Santa Rita do Pontal passou a denominar-se Município de Pontalina, nome derivado de Pontal que por sua vez se origina por estar nas proximidades dos Rios dos Bois, Meia Ponte e dos Lobos.

II- No dia 17 de Dezembro de 1935, o Governador Pedro Ludovico Teixeira, baixou o Decreto-Lei n.º 497, nomeando o primeiro Prefeito Municipal, Aloysio Reis, e os componentes da primeira Câmara de Vereadores do Município de Santa Rita do Pontal, sendo empossados no dia 1º de Janeiro de 1936, quando se instalou oficialmente o Município.

- a) As afirmações I e II estão corretas.
- b) Apenas a afirmação I está correta.
- c) Apenas a afirmação II está correta.
- d) As afirmações I e II estão incorretas.
- e) Apenas a afirmação III está incorreta.

23. Leia as afirmações depois marque a alternativa correspondente.

I- A vegetação predominante do Município de Pontalina é o Cerrado.

II- O Município de Pontalina possui um clima semi-árido, quente e úmido com temperaturas que variam de 8° a 38° durante o ano.

III- As Bacias Hidrográficas de Pontalina se distribuem em 2 (duas) divisões: Bacia do Meia Ponte e Bacia do Rio dos Bois.

- a) Apenas a afirmação III está incorreta.
- b) Todas as afirmações estão corretas.
- c) Apenas a afirmação II está incorreta.
- d) Todas as afirmações estão incorretas.
- e) Apenas a afirmação I está incorreta.

24. Leia as afirmações e escolha opção correta.

I- O Povoado, ou Arraial, nascente em 1841, recebeu a denominação de Santa Rita do Pontal, em homenagem à padroeira local e à Região de Pontal.

II- O primeiro povoamento deu-se numa ponta de terras em 1841, daí o nome Pontal, cercadas por três rios (Meia Ponte, Dos Bois e Dos Lobos), erguendo-se ali uma capela em homenagem à Santa Rita de Cássia.

- a) As afirmações I e II estão corretas.
- b) As afirmações I e II estão incorretas.
- c) Apenas a afirmação I está correta.
- d) Apenas a afirmação II está correta.
- e) Apenas a afirmação I está incorreta.

25. O Município de Pontalina está situado na Microrregião _____.

Escolha a alternativa que complete a lacuna.

- a) do Vale do Rio dos Bois
- b) do Vão do Paranã
- c) de Iporá
- d) de Porangatu
- e) do Meia Ponte

INFORMÁTICA.

26. Uma notação usual para planilhas eletrônicas é que um campo, ou célula, de uma tabela pode ser representada por dois elementos: uma letra para indicar a coluna, seguida de um número para indicar a linha. Tendo em vista uma planilha eletrônica com valores numéricos que obedeça à seguinte regra: “O valor da célula ‘A1’ precisa corresponder à soma do valor da célula ‘B1’ com o valor da célula ‘C1’”. A alternativa que representa,

corretamente, os passos seguidos para atender à especificação mencionada é:

- a) Utilizando um aplicativo de planilha eletrônica como o LibreOffice Calc ou Microsoft Excel, deve-se preencher a célula A1 com o texto “=B1+C1”, que significa que a célula A1 receberá o valor da célula B1, somado com o valor da célula C1.
- b) Utilizando um aplicativo de planilha eletrônica como o LibreOffice Draw ou Microsoft PowerPoint, deve-se preencher a célula A1 com o texto “B1,C1”, que significa que o conteúdo da célula A1 será a junção dos valores das células B1 e C1.
- c) Utilizando um aplicativo de planilha eletrônica como o LibreOffice Writer ou Microsoft Excel, deve-se preencher a célula B1 com o texto “A1=B1” e em seguida preencher a célula C1 com o texto “A1=C1”, que significa que a célula A1 receberá o valor das células B1 e C1, mostrando o resultado como uma soma desses valores.
- d) Utilizando um aplicativo de planilha eletrônica como o LibreOffice Impress ou Microsoft PowerPoint, deve-se preencher tanto a célula B1 quanto a célula C1 com o mesmo texto “=SOMA(A1)”, que significa que os valores das células C1 e B1 serão somados e o resultado da operação será mostrado na célula A1.
- e) Em aplicativos de planilhas eletrônicas, disponíveis no pacote LibreOffice e Microsoft Office, não é possível automatizar o resultado de operações entre valores de células diferentes.

27. Utilizando um servidor de Webmail um aluno recebeu de seu professor um e-mail que continha um documento em anexo. Ele deseja enviar a mesma mensagem recebida com o anexo para seu colega de sala. Para isso o aluno deve utilizar a função de:

- a) Arquivar e-mail.
- b) Responder e-mail.
- c) Encaminhar e-mail.
- d) Imprimir e-mail.
- e) Fazer download da mensagem.

28. A respeito dos conceitos básicos de Segurança da Informação, assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas: “Em uma troca segura de mensagens como no protocolo HTTPS, técnicas de _____ são utilizadas para ofuscar o conteúdo das mensagens trocadas, oferecendo assim _____ para o dado em trânsito. Já o uso de certificados digitais podem confirmar a autenticidade da mensagem identificando os pares que estão se comunicando e impedindo uma violação de _____, caso um atacante esteja tentando se passar por uma entidade confiável”.

- a) Compactação; Disponibilidade; Chaves Privadas.
- b) Backup; Integridade; Endereços eletrônicos.
- c) Decodificação; Agilidade; Disponibilidade.
- d) Duplicação; Redundância; Direitos de uso.
- e) Encriptação; Confidencialidade; Integridade.

29. Utilizando editores de texto como Microsoft Word, existem diversas opções quanto ao formato do arquivo de saída utilizado. Para exportar um arquivo que contém formatação especial, de forma que seja facilmente editável por outros aplicativos de edição de texto, é recomendado que seja utilizado um formato de arquivo como:

- a) Office Open XML Workbook (.xlsx).
- b) Text File (.txt).
- c) Comma-separated Values (.csv).
- d) OpenDocument Text (.odt).
- e) Portable Network Graphics (.png).

30. Sobre conceitos de Navegação na Internet considere a descrição: “É um endereço único padronizado de um determinado recurso na rede, podendo ser utilizado para localizar páginas de Internet, arquivos, periféricos de um sistema, entre outros”. Qual alternativa é melhor representada pela afirmativa?

- a) Certificado Digital.
- b) HTTPS.
- c) URL.
- d) Criptografia por Chaves Assimétricas.
- e) Webmail.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS.

Nos termos da Lei Complementar n.º 09/2014, responda às próximas sete questões.

31. Qual alternativa completa a lacuna?

A expressão _____ compreende as leis, decretos, instruções normativas e súmulas administrativas vinculantes que versem no todo, ou em parte, sobre tributos de competência do Município e relações jurídicas a eles pertinentes.

- a) regime tributário
- b) tributos municipais
- c) legislação tributária municipal

- d) código tributário
- e) normas tributárias

32. Leia as assertivas e assinale a alternativa correspondente.

I- Somente a lei, no sentido material e formal, pode estabelecer a definição do fato gerador da obrigação tributária principal e de seu sujeito passivo.

II- O Chefe do Poder Executivo regulamentará, por decreto, e o Secretário de Fazenda e Planejamento, por ato normativo, as leis que versem sobre matéria tributária de competência do Município.

III- O conteúdo e o alcance dos regulamentos restringir-se-ão aos das leis em função das quais tenham sido expedidos, não podendo, em especial: dispor sobre matéria não tratada em lei; acrescentar, ou ampliar disposições legais; suprimir, ou limitar as disposições legais; interpretar a lei de modo a restringir, ou ampliar o alcance dos seus dispositivos.

- a) São verdadeiras as assertivas I, II e III.
- b) São verdadeiras somente as assertivas I e II.
- c) São verdadeiras somente as assertivas II e III.
- d) São verdadeiras somente as assertivas I e III.
- e) É verdadeira somente a assertiva I.

33. São normas complementares das leis e dos decretos, exceto:

- a) Os atos normativos, expedidos pelas autoridades administrativas.
- b) As decisões dos órgãos das instâncias administrativas.
- c) A solução dada à consulta, obedecida às disposições legais.
- d) Os convênios que o Município celebre com a União, o Estado, o Distrito Federal e outros Municípios.
- e) A fixação da alíquota de tributo e da sua base de cálculo.

34. Marque a alternativa incorreta.

- a) É vedado ao Município estabelecer limitações ao tráfego de pessoas, ou bens, por meio de tributos intermunicipais.
- b) No desempenho de suas atribuições, a Administração Tributária pautará sua conduta de modo a assegurar o menor ônus possível aos contribuintes, assim no procedimento e no processo administrativo, como no processo judicial.
- c) Os contribuintes deverão ser intimados sobre os atos do processo de que resultem a imposição de deveres, ônus, sanções ou restrição ao exercício de direitos e atividades.
- d) O termo de início de fiscalização deverá, obrigatoriamente, circunscrever precisamente seu objeto, vinculando à Secretaria de Obras e Tributos.
- e) A terminologia "contribuinte" abrange todos os sujeitos passivos tributários, inclusive os terceiros, eleitos pela legislação municipal como responsáveis tributários.

35. Marque a alternativa que faz afirmação verdadeira, conforme os parágrafos do art. 8º, da Lei Complementar nº 09/2014.

1- A imunidade das pessoas políticas de direito constitucional interno abrange a administração direta, as autarquias, as fundações instituídas e mantidas pelo Poder Público, as empresas públicas e as sociedades de economia mista prestadoras de serviços públicos.

2- Para o reconhecimento da imunidade das entidades de assistência social, exige-se ainda o atributo da generalidade do acesso dos beneficiários, independentemente de contraprestação.

3- A imunidade dos templos de qualquer culto, alcança todos os imóveis de propriedade da entidade religiosa mantenedora, sujeitando-se à comprovação dos seguintes requisitos: tratar-se de uma organização religiosa, nos termos da lei civil; não distribuir qualquer parcela do seu patrimônio, ou de suas rendas, a qualquer título; manter escrituração de suas receitas e despesas em livros revestidos de formalidades capazes de assegurar sua exatidão.

- a) Os itens 1, 2 e 3 são corretos.
- b) Somente os itens 1 e 3 são corretos.
- c) Somente os itens 2 e 3 são corretos.
- d) Somente os itens 1 e 2 são corretos.
- e) Somente o item 3 é correto.

36. Atribua (V) verdadeiro ou (F) falso aos itens e assinale a alternativa correta.

() Na solução de vários assuntos da mesma natureza pode ser utilizado meio mecânico que reproduza os fundamentos das decisões, desde que não prejudique direito, ou garantia dos interessados.

() Serão examinadas e julgadas pela Administração todas e quaisquer questões suscitadas no processo administrativo contencioso, inclusive as de índole constitucional.

() A obrigação tributária acessória decorre de legislação tributária, que tem por objeto as prestações nelas previstas no interesse do lançamento, da cobrança e da fiscalização dos tributos.

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

37. Qual alternativa completa a lacuna?

Quando não for previsto prazo para cumprimento da obrigação tributária, far-se-á a intimação do contribuinte fixando-lhe o prazo de _____, findo o qual serão adotadas as medidas previstas na Lei Complementar n.º 09/2014.

- a) 10 dias
- b) 20 dias
- c) 30 dias
- d) 45 dias
- e) 60 dias

38. Nos termos da Lei Complementar n.º 08/2014 - Novo Código de Posturas do Município de Pontalina, (GO), indique a alternativa correta.

I- Entende-se por posturas municipais, todo o uso de bem privado, ou o exercício de qualquer atividade que ocorra no meio urbano e que não afete o interesse coletivo.

II- O Código de Posturas institui medidas de polícia administrativas destinadas a promover controle e fiscalização, de responsabilidade do Poder Executivo Municipal.

III- Toda pessoa física, ou jurídica, sujeita às prescrições Código de Posturas, fica obrigada a facilitar por todos os meios, as atividades dos agentes da fiscalização no desempenho de suas funções legais, pertinente dos órgãos municipais.

- a) Os itens I, II e III estão certos.
- b) Somente os itens II e III estão corretos.
- c) Somente os itens I e III estão corretos.
- d) Somente o item II está correto.
- e) Somente o item III está correto.

À luz do Código de Obras do Município de Pontalina, (GO), responda às próximas duas questões.

39. No caso de reforma e ampliação, deverá ser desenhado no projeto o que será demolido, construído, ou conservado, de acordo com as convenções de cores. Sobre isso, relacione as colunas e marque a alternativa com a sequência correta.

COLUNA A.	COLUNA B.
(1) COR PRETA.	() Para as partes a serem demolidas.
(2) COR AMARELA.	() Para as partes existentes e a conservar.
(3) COR VERMELHA.	() Para as partes novas, ou a acrescentar.

- a) 1 – 2 – 3.
- b) 3 – 2 – 1.
- c) 2 – 1 – 3.
- d) 1 – 3 – 2.
- e) 3 – 1 – 2.

40. Indique a alternativa errada.

- a) Para os fins do Código de Obras do Município de Pontalina, é obrigatório o registro na Prefeitura de profissionais, firmas, ou empresas legalmente habilitadas.
- b) A responsabilidade pelo desempenho do projeto transfere-se ao proprietário e/ou responsável técnico, quando estes efetuarem alterações no mesmo, sem anuência do autor.
- c) É considerado legalmente habilitado para projetar, calcular e construir, o profissional que satisfizer as exigências da legislação federal pertinente e as do Código de Obras do Município de Pontalina.
- d) Entende-se por edificação a realização de trabalho em imóvel, que implique na modificação do perfil do terreno, desde sua preparação, seu início e até sua conclusão ou ainda, qualquer intervenção cujo resultado altere seu estado físico para área já parcelada.
- e) Todas as funções referentes à aplicação das normas e imposições deste Código serão exercidas por órgãos da Prefeitura Municipal cuja competência, para tanto, estiver definida em legislação pertinente.

RASCUNHO.