

CADERNO

220

10/04/2016

14h



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS
DA ADMINISTRAÇÃO - EDITAL 2/2015**

ENGENHEIRO AGRÔNOMO

NÍVEL SUPERIOR

NOME:

Nº DO PRÉDIO:

SALA:

ASSINATURA

ORIENTAÇÕES IMPORTANTES

- 01 - Este caderno contém questões do tipo múltipla escolha.
- 02 - Verifique se o caderno contém falhas: folhas em branco, má impressão, páginas trocadas, numeração errada, etc. Encontrando falhas, levante a mão. O Fiscal o atenderá e trocará o seu caderno.
- 03 - Cada questão tem 4 (quatro) alternativas (A - B - C - D). Apenas 1 (uma) resposta é correta. Não marque mais de uma resposta para a mesma questão, nem deixe nenhuma delas sem resposta. Se isso acontecer, a questão será anulada.
- 04 - Para marcar as respostas, use preferencialmente caneta esferográfica com tinta azul ou preta. **NÃO** utilize caneta com tinta vermelha. Assinale a resposta certa, preenchendo toda a área da bolinha ●.
- 05 - Tenha cuidado na marcação da Folha de Respostas, pois ela não será substituída em hipótese alguma.
- 06 - Confira e assine a Folha de Respostas, antes de entregá-la ao Fiscal. **NA FALTA DA ASSINATURA, A SUA PROVA SERÁ ANULADA.**
- 07 - Não se esqueça de assinar a Lista de Presenças.
- 08 - Após UMA HORA, a partir do início das provas, você poderá retirar-se da sala, SEM levar este caderno.
- 09 - Após DUAS HORAS, a partir do início das provas, você poderá retirar-se da sala, levando este caderno.

DURAÇÃO DESTAS PROVAS: TRÊS HORAS

OBS.: Candidatos com cabelos longos deverão deixar as orelhas totalmente descobertas durante a realização das provas. É proibido o uso de boné.

PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS
Questões numeradas de 01 a 15

QUESTÃO 01

A principal fonte de emissão de gases de efeito estufa (GEE) no Brasil é o setor agropecuário. Em geral, nos países de clima tropical, as emissões de CO₂ são provenientes, principalmente, da mudança do uso da terra, em particular, da conversão de florestas para uso agropecuário. Além do CO₂, outros dois importantes GEE são relacionados às atividades agropecuárias. Assinale abaixo a alternativa **CORRETA** que identifica esses outros dois GEE.

- A) CH₄ e SO₂.
- B) O dióxido de carbono e o dióxido de enxofre.
- C) NH₃ e SO₂.
- D) O gás metano e o óxido nitroso.

QUESTÃO 02

O fruto do *Caryocar brasiliense*, *Camb.* é muito consumido pelas populações que habitam as regiões onde é produzido. O Estado de Minas Gerais é o principal produtor e consumidor desse fruto e, no ano de 2003, foram comercializados aproximadamente 20.000 kg. Ele pode ser encontrado fora de época, porém sua frutificação ocorre, principalmente, entre os meses de

- A) março a julho.
- B) outubro a janeiro.
- C) janeiro a junho.
- D) janeiro a março.

QUESTÃO 03

Várias espécies de lepidópteros podem atacar as plantas do sorgo na região do coleto ou em todo o colmo, inclusive o pedúnculo da panícula. Nas condições brasileiras, a ocorrência da *Elasmopalpus lignosellus* e a *Diatraea spp.* está associada a uma sintomatologia de dano e a um método de controle. Marque a alternativa que representa **corretamente** a ocorrência do dano e o controle dessas pragas.

- A) No início de desenvolvimento da cultura, os danos provocados pela broca-da-cana-de-açúcar são semelhantes aos causados pela lagarta-elasma, o "coração morto"; em áreas cultivadas próximas às lavouras de cana-de-açúcar, onde é utilizado o controle biológico, as culturas anuais beneficiam-se desse controle eficiente, sendo desnecessária a pulverização com inseticida.
- B) A lagarta-elasma, quando se dirige para a região do coleto da planta, cava uma galeria vertical que, pela destruição do ponto de crescimento, causa sintoma conhecido como "coração morto"; sob condições de estresse hídrico, o tratamento de sementes não é efetivo, recomenda-se, portanto, aplicação de inseticida com ação de contato e profundidade.
- C) Em plantas mais desenvolvidas, os danos provocados pela lagarta-elasma podem causar tombamento das plantas com sintomas conhecidos como pescoço-de-ganso ou plantas com colmos quebrados; medidas como destruição dos restos culturais, após a colheita, reduzem significativamente a infestação nos próximos plantios.
- D) Devido à intensa sucção de seiva, os insetos produzem um volume significativo de excrementos que cobrem as folhas inferiores, deixando-as pegajosas ou cobertas com uma camada escura (fumagina); em geral, a população da broca-da-cana-de-açúcar é naturalmente controlada pela ação das chuvas e dos inimigos naturais.

QUESTÃO 04

A adubação de uma lavoura utilizando 100 kg/ha de um fertilizante formulado 04-14-08 fornece que quantidades de N, P₂O₅ e K₂O?

- A) N = 4 kg/ha; P₂O₅ = 14 kg/ha; K₂O = 8 kg/ha.
- B) N = 400 kg/ha; P₂O₅ = 1.400 kg/ha; K₂O = 800 kg/ha.
- C) N = 40 kg/ha; P₂O₅ = 140 kg/ha; K₂O = 80 kg/ha.
- D) N = 100 kg/ha; P₂O₅ = 100 kg/ha; K₂O = 100 kg/ha.

QUESTÃO 05

Para o cultivo de uma lavoura de feijão, com população final de 240.000 plantas/ha, foi utilizado espaçamento de 0,5m entre linhas. Com base nestas informações, é **CORRETO** afirmar que estão contidas nessa lavoura:

- A) 5 plantas de feijão por metro linear.
- B) 10 plantas de feijão por metro linear.
- C) 12 plantas de feijão por metro linear.
- D) 15 plantas de feijão por metro linear.

QUESTÃO 06

O Brasil, em função de suas dimensões continentais, detém uma enorme biodiversidade, porém, como não valoriza adequadamente esse recurso, no momento em que se reconhece que um organismo está em perigo de extinção, geralmente, já é tarde demais para salvá-lo. Considerando essa afirmação, assinale, entre as alternativas abaixo, a que representa **corretamente** exemplos de deterioração da biodiversidade.

- A) Introdução de espécies e fragmentação do *habitat*.
- B) Manejo do solo e poluição dos recursos hídricos.
- C) Poluição da água e manejo dos recursos hídricos.
- D) Mudanças climáticas e redução na emissão de poluentes.

QUESTÃO 07

A acidez dos solos brasileiros é representada basicamente pela presença de dois íons, H^+ e Al^{3+} , originados pela intensa lavagem e lixiviação dos nutrientes do solo, retirada dos nutrientes catiônicos, cultura sem a devida reposição e, também, pela utilização de fertilizantes de caráter ácido. Como prática corretiva desta acidez, a calagem ainda traz inúmeros benefícios ao solo onde é aplicada. Alguns benefícios dessa prática estão indicados nas afirmativas abaixo:

- I - A calagem fornece suprimento de cálcio e manganês para as plantas.
- II - O cálcio estimula o crescimento das raízes e, portanto, com a calagem, ocorre o aumento do sistema radicular, proporcionando uma maior exploração da água e dos nutrientes do solo pelas culturas.
- III - A calagem aumenta a disponibilidade de fósforo, já que diminui os sítios de sua fixação no solo.
- IV - A calagem excessiva ou mal aplicada pode ter efeito negativo na disponibilidade de micronutrientes.
- V - Nas propriedades físicas do solo, a calagem aumenta a agregação, pois o cálcio é um cátion floculante e, com isso, diminui a compactação.

Assinale a alternativa **CORRETA**, cujas afirmativas constituem benefícios da calagem.

- A) I, II, III e IV, apenas.
- B) II, III, IV e V, apenas.
- C) V, apenas.
- D) I e III, apenas.

QUESTÃO 08

O *Cajanus cajan* (L.) Mills é uma leguminosa arbustiva, com alta produtividade de forragem e tolerante às estiagens prolongadas, que constitui uma alternativa valiosa para alimentação humana e animal em regiões semiáridas brasileiras. Nas alternativas abaixo, estão descritas outras características dessa planta, de cultivo muito comum no Norte de Minas Gerais. Assinale a alternativa **CORRETA**.

- A) No plantio manual, com utilização de enxada, usa-se o espaçamento de 1,0 m entre as fileiras, e 0,1 m entre as covas, colocando-se de três a quatro sementes por cova.
- B) Mesmo não havendo umidade no solo, essa planta desenvolve-se rapidamente, alcançando cerca de 40 cm aos 30 dias, após o plantio; nesse período, é necessário fazer uma adubação nitrogenada.
- C) Suas vagens e folhas contribuem com cerca de 50% da parte aérea da planta, porém constituem os componentes com menores teores de proteína dessas plantas.
- D) É uma planta semiperene, com crescimento ereto, e possui um sistema radicular profundo; por ocasião do plantio, não é necessário fazer escarificação das sementes.

QUESTÃO 09

A principal doença fúngica do cv. *Niágara Rosada*, quando cultivada em áreas tropicais, pode infectar todas as partes verdes da planta, sendo os danos maiores quando ataca os frutos. Nas folhas, inicialmente, aparecem manchas amarelas, translúcidas contra o sol, denominadas de "mancha de óleo". Nos cachos, após o pegamento, as bagas jovens ficam amareladas, onde também pode ocorrer esporulação. Quando o fungo infecta as bagas mais desenvolvidas, ele penetra pelos pedicelos e se desenvolve no seu interior, tornando-as escuras, duras, com superfícies deprimidas e sem esporulação, o que provoca a sua queda. A sintomatologia descrita identifica qual doença no cultivo da videira?

- A) A requeima foliar.
- B) Míldio ou mofo.
- C) A ferrugem.
- D) Antracnose.

QUESTÃO 10

Em um dos tratos culturais realizados no bananal, utiliza-se equipamento denominado "lurdinha". Esse procedimento contribui para eliminar o excesso de rebentos na touceira e dá-se o nome de

- A) eliminação da ráquis masculina ("coração").
- B) desfolha parcial.
- C) desbaste.
- D) corte do pseudocaule após a colheita.

QUESTÃO 11

Em projetos de irrigação, a determinação das características dos solos pode influenciar na escolha de como se maneja a aplicação da água. Em projetos conservacionistas, uma dessas características é determinada com o objetivo de estabelecer a taxa máxima de aplicação ou a quantidade máxima de chuva que o terreno suporta sem que ocorram perdas por escoamento superficial e, conseqüentemente, minimizando o processo erosivo. Essa característica é denominada:

- A) Ponto de murcha permanente (PM).
- B) Determinação da capacidade de campo (CC).
- C) Velocidade de infiltração básica (VIB) de água no solo.
- D) Turno de rega (TR).

QUESTÃO 12

A *Opuntia ficus-indica* foi introduzida no Brasil no final do século XIX, com o objetivo de produção do corante carmim, sendo logo descoberta sua vocação forrageira, cultivada principalmente em regiões semiáridas brasileiras. Nos itens abaixo são descritas características do manejo e tratos culturais dessa planta. Marque verdadeiro (V) ou falso (F) para as assertivas que seguem.

- () O plantio dessa planta é realizado por meio do artigo, também chamado de raquete ou de "folha", usualmente é realizado no terço final do período seco, pois, quando se iniciar o período chuvoso, os campos já estarão implantados, evitando-se o apodrecimento das raquetes.
- () Recomenda-se o plantio de artigos que tenham entre dois e três anos de idade, pois estes emitem brotações mais vigorosas.
- () São plantas tipicamente de ciclo denominado C4, abrem seus estômatos durante a noite e os mantêm fechados durante o dia. Abrir os estômatos apenas com as temperaturas mais baixas da noite confere uma maior eficiência do uso da água, uma vez que a perda na transpiração é menor.
- () O espaçamento de plantio dessa cultura dependerá do sistema adotado pelo produtor. Quando o objetivo é a consorciação com culturas alimentares ou forrageiras, o espaçamento 3,0 x 1,0 x 0,5m poderá ser utilizado, com a vantagem de permitir tratos culturais com tração motorizada, dependendo da necessidade do produtor.
- () A ocorrência de besouros, formigas cortadeiras, gafanhotos e lagartas são acidentais em algumas cultivares de palma, principalmente em plantas jovens, mas não chegam a constituir pragas da cultura, causando danos e prejuízos econômicos.

Assinale a sequência **CORRETA**.

- A) V, V, V, V, V.
- B) V, F, V, F, F.
- C) F, F, F, V, V.
- D) V, V, F, V, V.

QUESTÃO 13

A interferência das plantas daninhas no cultivo do *Vigna unguiculata* (L.) Walp. constitui-se em um dos principais problemas que afetam a produtividade dessa cultura. Destaca-se, que, quando não controladas, podem reduzir o rendimento de grãos em até 90%. Em relação ao controle de plantas daninhas nessa cultura, é **CORRETO** afirmar:

- A) A estratégia de controle das plantas daninhas mais utilizada no cultivo do *Vigna unguiculata* é a capina manual, por se tratar de uma cultura explorada principalmente no sistema de agricultura familiar.
- B) O controle químico com o uso de herbicidas é a estratégia mais utilizada nessa cultura, pois apresenta vantagens, como a menor dependência de mão de obra e a eficiência, mesmo em épocas chuvosas.
- C) A estratégia mais utilizada é a capina mecanizada, que possui bom rendimento operacional, apesar de apresentar limitação de não controlar as plantas daninhas na linha de plantio.
- D) O preparo do solo, mesmo sendo realizado no sistema convencional, com uma aração e duas gradagens, controla eficientemente a competição com plantas daninhas na cultura do *Vigna unguiculata*.

QUESTÃO 14

Os nutrientes têm funções essenciais e específicas no metabolismo das plantas. Dessa forma, quando um dos nutrientes não está presente em quantidades satisfatórias ou em condições que o tornem pouco disponível, a sua deficiência nas células promove alterações no seu metabolismo. O nutriente mais limitante da produtividade de biomassa em solos tropicais, importante para divisão celular, diretamente relacionado com o acúmulo de matéria seca, fotossíntese, formação de açúcares e amidos, também influenciando na absorção e no metabolismo de vários outros nutrientes, especialmente o nitrogênio.

Com base nessas afirmativas, a que nutriente elas se referem?

- A) Magnésio.
- B) Cálcio.
- C) Fósforo.
- D) Potássio.

QUESTÃO 15

A goiabeira pode ser propagada através de semente, alporquia (mergulhia), estaquia, enxertia e cultura de tecidos. Algumas características desses meios de propagação para esta cultura estão indicadas nas afirmativas abaixo.

- I - Muitos pomares ainda são constituídos por plantas oriundas de sementes (pé franco), porém, atualmente, não se aconselha essa forma de propagação, pois o pomar demora a produzir e o vigor das plantas difere de uma para outra.
- II - Proceda-se à enxertia quando o diâmetro do porta-enxerto (ou cavalo) atingir 1 cm no local do enxerto, o que ocorre após 2 a 3 meses após o plantio.
- III - A estaquia herbácea é um processo mais recente, cujas principais vantagens são o curto período necessário para a formação das mudas e a uniformidade genética da planta obtida.
- IV - Quando a estaquia é realizada nos períodos quentes do ano, o enraizamento é normalmente muito satisfatório (aproximadamente 70%). No inverno, essa porcentagem tende a cair de modo significativo, sendo aconselhável, nessa época, a utilização de reguladores de crescimento.

Assinale a alternativa **CORRETA**.

- A) Somente o item II está incorreto.
- B) Somente os itens I e II estão incorretos.
- C) Somente o item III está incorreto.
- D) Somente o item IV está correto.

PROVA DE LÍNGUA PORTUGUESA

Questões numeradas de 16 a 25

INSTRUÇÃO: Leia, com atenção, o texto a seguir para responder às questões propostas.

Como definir maturidade emocional?

- 1 Penso que a maturidade emocional se caracteriza pelo atingir de um estado evolutivo no qual nos tornamos mais competentes para lidar com as dificuldades da vida e por isso mesmo com maior disponibilidade para usufruir de seus aspectos lúdicos e agradáveis.
- 5 Talvez a principal característica da pessoa madura esteja relacionada com o desenvolvimento de uma boa tolerância às inevitáveis frustrações e contrariedades a que todos nós estamos sujeitos. Tolerar bem frustrações não significa não sofrer com elas e muito menos não tratar de evitá-las. A boa tolerância às dores da vida implica certa docilidade, capacidade de absorver os golpes e mais ou menos rapidamente se livrar da tristeza ou ressentimento que possa ter sido causado por aquilo que nos contrariou.
- 10 Pessoas maduras também se aborrecem com as frustrações, mas não “descarregam” sua raiva sobre terceiros que nada têm a ver com o que lhe ocorreu. Freud dizia que a maturidade se caracterizava pela substituição da raiva pela tristeza e penso que ele tinha razão. Acrescentei mais um ingrediente, qual seja, o de que devemos tratar de nos livrar da tristeza o mais depressa possível.
- 15 A maturidade emocional tem muito a ver com o que, hoje em dia, se chama de inteligência emocional (I.E.): competência para se relacionar com pessoas em todos os ambientes, habilidade para evitar conflitos desnecessários e até mesmo tentar harmonizar interesses e agir sempre em prol da construção de um clima positivo e agradável nos ambientes que frequenta. Assim, a pessoa mais amadurecida busca também a evolução moral, condição que a leva a agir de modo equânime, atribuindo a si e aos outros direitos e deveres iguais.
- 20 Pessoas com boa I.E. também agem com certa estabilidade de humor, de modo que não são criaturas “de lua”, aquelas que nunca se pode saber com antecipação em que estado de humor estarão. É claro que a estabilidade de humor não significa estar sempre alegre e feliz; o humor das pessoas mais equilibradas é proporcional ao que está lhes acontecendo, sendo que os momentos de tristeza são vividos com dignidade e classe. As pessoas mais tolerantes a frustrações, moralmente mais bem desenvolvidas e de humor estável são capazes de despertar a confiança daqueles que com elas convivem. Assim, tornam-se bons parceiros sentimentais, bons amigos, sócios, colegas de trabalho...
- 25 A maturidade acaba vindo acompanhada de uma série de boas propriedades e elas são motivo de satisfação dos que foram capazes de avançar na direção de conquistá-la. É claro que o processo de evolução é interminável e jamais deveríamos nos considerar como um “produto acabado”; estar sempre progredindo tende a determinar um estado de alma positivo, um justo otimismo em relação ao futuro – sim, porque quem está crescendo pode esperar mais coisas boas para si lá adiante.
- 30 Outra característica da maturidade é o senso de responsabilidade sobre si mesmo, assim como o desenvolvimento de uma sólida disciplina: isso significa controle racional sobre todas as emoções, especialmente a preguiça. Uma razão forte também exerce controle e administra a inveja, os ciúmes, os anseios eróticos e românticos, assim como a raiva e a agressividade. Controlar não significa reprimir e muito menos sempre deixar de agir de acordo com as emoções; significa apenas que elas passam pelo crivo da razão e só se tornam ação quando por ela avalizadas. Esse é mais um motivo para que sejam criaturas confiáveis, uma vez que exercem adequado domínio sobre si mesmas.
- 35 Os mais evoluídos emocionalmente tendem a ser mais ousados e a buscar com determinação a realização de seus projetos. Têm menos medo dos eventuais – e inevitáveis – fracassos, pois se consideram suficientemente

fortes para superar a dor derivada dos revezes. Ao contrário, aprendem com seus tombos, reconhecem onde
40 erraram e seguem em frente com otimismo e coragem ainda maior. Costumam ter melhores resultados do que
aqueles mais ponderados e comedidos, condição que não raramente esconde o medo do sofrimento próprio dos que
enfrentam os riscos.

Finalmente, para que possamos viver com serenidade e alegria, temos que aceitar uma propriedade
essencial da nossa condição: somos governados pelo que chamo de "princípio da incerteza"; ou seja, não sabemos
45 responder às questões essenciais que caracterizam nossa existência: qual o sentido da vida, de onde viemos, para
onde vamos, por quanto tempo estaremos aqui etc. É sobre esse solo de areia movediça que temos que construir
nosso castelo e fazê-lo com otimismo e persistência mesmo sabendo que ele pode ruir a qualquer momento.

(Fonte: <http://flaviogikovate.com.br/como-definir-maturidade-emocional/Acesso em 27 de fev. 2016.>)

QUESTÃO 16

De acordo com o texto, as pessoas inteligentes emocionalmente são aquelas que, **EXCETO**

- A) sabem se relacionar com o outro em diferentes ambientes.
- B) evitam conflitos desnecessários.
- C) exigem sempre os seus direitos.
- D) reconhecem os seus direitos e deveres e os dos outros.

QUESTÃO 17

Assinale a alternativa que apresenta uma atitude que, segundo o autor, pode ser atribuída àqueles que são imaturos
emocionalmente.

- A) Ousadia.
- B) Comedimento.
- C) Aceitação.
- D) Otimismo.

QUESTÃO 18

Todos os sentimentos abaixo, de acordo com o autor, podem ser próprios de pessoas imaturas emocionalmente,
EXCETO

- A) instabilidade de humor.
- B) agressividade.
- C) raiva.
- D) tristeza.

QUESTÃO 19

De acordo com o texto, constitui uma característica inerentes à vida:

- A) Reagir emocionalmente ao que nos acontece.
- B) Negar a dor advinda dos revezes.
- C) Agir sempre usando a razão.
- D) Não ter respostas para questões existenciais.

QUESTÃO 20

As pessoas com inteligência emocional despertam em outras pessoas, **EXCETO**

- A) instabilidade.
- B) confiabilidade.
- C) companheirismo.
- D) harmonia.

QUESTÃO 21

Assinale a alternativa em que se verifica o uso de linguagem metafórica.

- A) "Costumam ter melhores resultados do que aqueles mais ponderados e comedidos, condição que não raramente
esconde o medo do sofrimento próprio dos que enfrentam os riscos." (Linhas 40-42)
- B) "Assim, a pessoa mais amadurecida busca também a evolução moral, condição que a leva a agir de modo
equânime, atribuindo a si e aos outros direitos e deveres iguais." (Linha 16-17)
- C) "É sobre esse solo de areia movediça que temos que construir nosso castelo e fazê-lo com otimismo e
persistência mesmo sabendo que ele pode ruir a qualquer momento." (Linhas 46-47)
- D) "Talvez a principal característica da pessoa madura esteja relacionada com o desenvolvimento de uma boa
tolerância às inevitáveis frustrações e contrariedades a que todos nós estamos sujeitos." (Linhas 4-5)

QUESTÃO 22

Considere a expressão negritada no trecho: "Esse é mais um motivo para que sejam criaturas confiáveis, **uma vez**
que exercem adequado domínio sobre si mesmas." (Linhas 35-36)

Nesse trecho, essa expressão negrita assume valor semântico de

- A) causa.
- B) conclusão.
- C) consequência.
- D) concessão.

QUESTÃO 23

Considere o uso do pronome oblíquo átono no trecho: “[...] significa apenas que elas passam pelo crivo da razão e só **se** tornam ação quando por ela avalizadas.” (Linhas 34-35)

A posição proclítica desse pronome justifica-se pela/pelo

- A) tempo do verbo.
- B) presença de palavra atrativa.
- C) tipo de frase.
- D) ausência de palavra atrativa.

QUESTÃO 24

Considere o uso do acento indicativo de crase no trecho: “A boa tolerância **às** dores da vida implica certa docilidade, capacidade de absorver os golpes [...]” (Linhas 6-7)

Assinale a alternativa que justifica esse uso.

- A) Presença de locução adverbial feminina.
- B) Ocorrência de locução prepositiva feminina.
- C) Fusão da preposição “a” com o artigo “a”.
- D) Presença de locução conjuntiva feminina.

QUESTÃO 25

Considere o verbo negrito no trecho: “Os mais evoluídos emocionalmente tendem a ser mais ousados e a buscar com determinação a realização de seus projetos. **Têm** menos medo dos eventuais – e inevitáveis – fracassos [...]” (Linhas 37-38)

Assinale a alternativa que contém o verbo que segue a mesma regra de acentuação do verbo negrito acima.

- A) vir.
- B) ver.
- C) crer.
- D) ler.

PROVA DE LEGISLAÇÃO APLICADA AO SERVIDOR PÚBLICO
Questões numeradas de 26 à 30

QUESTÃO 26

João, ocupante de cargo efetivo municipal, valendo-se da função pública, por desavenças com seu vizinho, inimigo de longa data, atrasou de propósito o atendimento da sua solicitação, que aguardava há mais tempo, passando todas as demais na frente. A conduta do servidor público, nesse caso, feriu o princípio informativo expresso do art. 37, *caput*, da Constituição da República, chamado princípio da

- A) eficácia.
- B) publicidade.
- C) razoabilidade.
- D) impessoalidade.

QUESTÃO 27

Os servidores públicos do Município de Montes Claros observam, no exercício de suas funções, os padrões éticos de conduta exigidos por meio do Código de Ética (Lei n.º 3177/2003). A respeito da Lei n.º 3177/2003, marque a alternativa **CORRETA**.

- A) A moralidade da Administração Pública limita-ser à distinção entre o bem e o mal, devendo ser acrescida da ideia de que o fim é sempre o bem comum.
- B) O trabalho desenvolvido pelo servidor público perante a comunidade deve ser entendido como acréscimo ao seu próprio bem-estar, já que, como cidadão, integrante da sociedade, o êxito desse trabalho pode ser considerado como seu maior patrimônio.
- C) A publicidade, em qualquer situação do ato administrativo, constitui requisito de eficácia e moralidade, ensejando sua omissão comprometimento ético contra o bem comum, imputável a quem a negar.
- D) O servidor deve prestar atenção às ordens de seus superiores, velando atentamente por seu cumprimento, sem escusas, evitando conduta negligente. Os repetidos erros, o descaso e o acúmulo de desvios tipificam falta funcional grave, passível de punição disciplinar.

QUESTÃO 28

A respeito dos direitos assegurados na Declaração dos Direitos Humanos, todas as assertivas estão corretas, **EXCETO**

- A) Para ser titular dos Direitos Humanos, é necessário ter uma nacionalidade.
- B) Ninguém será sujeito a interferências na sua vida privada, na sua família, no seu lar, na sua correspondência e nem a ataques a sua honra e reputação.
- C) É um direito de todo ser humano mudar de nacionalidade.
- D) Ninguém pode ser obrigado a fazer parte de uma associação.

QUESTÃO 29

De acordo a Lei n.º 3175/2003 (Estatuto dos Servidores Municipais), em relação às penalidades aplicadas aos servidores públicos efetivos, nos casos de infrações disciplinares, marque a alternativa **CORRETA**.

- A) As penalidades são aplicadas pelo Secretário Municipal de Administração, quando se tratar de demissão e cassação de aposentadoria.
- B) As penalidades são aplicadas pela autoridade administrativa de hierarquia imediatamente superior ao infrator, quando se tratar de suspensão por mais de 60 dias.
- C) As penalidades são aplicadas pelo Prefeito Municipal, nos casos de cassação de aposentadoria ou disponibilidade de servidor vinculado a órgão abrangido pelo Município.
- D) Todas as penalidades são aplicadas pelo Prefeito Municipal, único competente para o ato, que não mencionará o fundamento legal e a causa da sanção disciplinar, com intuito de preservar a intimidade do infrator.

QUESTÃO 30

Os princípios balizam a atuação da Administração Pública. Alguns, inclusive, com previsão constitucional expressa. Em relação aos princípios do art. 37, da Constituição Federal, pode-se afirmar:

- A) O princípio da eficiência é aplicado em conjunto com o princípio da supremacia do interesse público, podendo excepcionar o princípio da indisponibilidade do interesse público sempre que represente solução mais benéfica para a gestão administrativa e o atingimento de resultados em favor dos administrados.
- B) O princípio da publicidade não incide apenas em orientar a divulgação e a transparência dos atos finais, mas também permite aos administrados conhecer documentos e ter informações ao longo do processo de tomada de decisão.
- C) Enquanto o princípio da eficiência se aplica no curso dos processos e atividades desenvolvidos pela Administração, os demais princípios destinam-se ao resultado e aos destinatários finais, não tendo aplicabilidade antes disso.
- D) À exceção do princípio da publicidade, que se expressa pela divulgação dos atos finais praticados, os demais princípios dependem de análise do caso concreto, para que se possa verificar se foram adequadamente observados.



RASCUNHO

OBS.: Se for destacar esta folha, tenha cuidado para não desmanchar o caderno de provas.

QUEST.	RESP.
01	
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
09	
10	

QUEST.	RESP.
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	

QUEST.	RESP.
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	