

PREFEITURA DE MACAÍBA ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE

CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2020



Fiscal Urbanístico

Tarde

Tipo 1 - BRANCA

Organizadora:



LÍNGUA PORTUGUESA

O fim do mundo

A primeira vez que ouvi falar no fim do mundo, o mundo para mim não tinha nenhum sentido, ainda; de modo que não me interessavam nem o seu começo nem o seu fim. Lembro-me, porém, vagamente, de umas mulheres nervosas que choravam, meio desgrenhadas, e aludiam a um cometa que andava pelo céu, responsável pelo acontecimento que elas tanto temiam.

Nada disso se entendia comigo: o mundo era delas, o cometa era para elas: nós, crianças, existíamos apenas para brincar com as flores da goiabeira e as cores do tapete.

Mas, uma noite, levantaram-me da cama, enrolada num lençol e, estremunhada, levaram-me à janela para me apresentarem à força ao temível cometa. Aquilo que até então não me interessara nada, que nem vencia a preguiça dos meus olhos, pareceu-me, de repente, maravilhoso. Era um pavão branco, pousado no ar, por cima dos telhados? Era uma noiva, que caminhava pela noite, sozinha, ao encontro da sua festa? Gostei muito do cometa. Devia sempre haver um cometa no céu, como há lua, sol, estrelas. Por que as pessoas andavam tão apavoradas? A mim não me causava medo nenhum.

Ora, o cometa desapareceu, aqueles que choravam enxugaram os olhos, o mundo não se acabou, talvez tenha ficado um pouco triste – mas que importância tem a tristeza das crianças?

Passou-se muito tempo. Aprendi muitas coisas, entre as quais o suposto sentido do mundo. Não duvido de que o mundo tenha sentido. Deve ter mesmo muitos, inúmeros, pois em redor de mim as pessoas mais ilustres e sabedoras fazem cada coisa que bem se vê haver um sentido do mundo peculiar a cada um.

Dizem que o mundo termina em fevereiro próximo. Ninguém fala em cometa, e é pena, porque eu gostaria de tornar a ver um cometa, para verificar se a lembrança que conservo dessa imagem do céu é verdadeira ou inventada pelo sono dos meus olhos naquela noite já muito antiga.

O mundo vai acabar, e certamente saberemos qual era o seu verdadeiro sentido. Se valeu a pena que uns trabalhassem tanto e outros tão pouco. Por que fomos tão sinceros ou tão hipócritas, tão falsos ou tão leais. Por que pensamos tanto em nós mesmos ou só nos outros. Por que fizemos votos de pobreza ou assaltamos os cofres públicos – além dos particulares. Por que mentimos tanto, com palavras tão judiciosas. Tudo isso saberemos e muito mais dos que cabe enumerar numa crônica.

Se o fim do mundo for mesmo em fevereiro, convém pensarmos desde já se utilizamos este dom de viver da maneira mais digna.

Em muitos pontos da terra há pessoas, neste momento, pedindo a Deus – dono de todos os mundos – que trate com benignidade as criaturas que se preparam para encerrar a sua carreira mortal. Há mesmo alguns místicos – segundo leio – que, na Índia, lançam flores ao fogo, um rito de adoração.

Enquanto isso, os planetas assumem os lugares que lhes competem, na ordem do universo, neste universo de enigmas a que estamos ligados e no qual por vezes nos arrogamos posições que não temos – insignificantes que somos, na tremenda grandiosidade total.

Ainda há uns dias para a reflexão e o arrependimento: por que não os utilizaremos? Se o fim do mundo não for em fevereiro, todos teremos fim, em qualquer mês...

(MEIRELES, Cecília. 1901-1964. Escolha o seu sonho: crônicas. 26ª Ed. Rio de Janeiro: Record, 2005.)

01

É possível inferir que o texto tem como propósito:

- A) Denegrir a brevidade terrena.
- B) Informar sobre a ameaça dos cometas.
- C) Mostrar a simplicidade e a pureza das crianças.
- D) Enfatizar as recorrentes preocupações humanas.

02

No excerto “Por que mentimos tanto, com palavras tão judiciosas.” (7º§), a expressão “judiciosas” pode ser substituída, sem alteração de sentido, por:

- A) Maliciosas.
- B) Agradáveis.
- C) Moderadas.
- D) Verdadeiras.

03

Considerando as informações textuais, pode-se afirmar que a autora, Cecília Meireles:

- A) Destaca a religiosidade da humanidade.
- B) Enfatiza o destino cruel das pessoas com o fim do mundo.
- C) Mostra a transformação social por causa do final dos tempos.
- D) Descreve as ações humanas através de elementos temporais.

04

Considerando a classificação das palavras, assinale a alternativa em que o termo destacado está em **DESACORDO** com os demais.

- A) “Gostei muito do cometa.” (3º§)
- B) “(...) talvez tenha ficado um pouco triste.” (4º§)
- C) “Lembro-me, porém, vagamente, de umas mulheres nervosas que choravam, [...]” (1º§)
- D) “Por que fizemos votos de pobreza ou assaltamos os cofres públicos – além dos particulares.” (7º§)

05

“Lembro-me, porém, vagamente, de umas mulheres nervosas que choravam, meio desgrenhadas, e aludiam a um cometa que andava pelo céu, responsável pelo acontecimento que elas tanto temiam.” (1º§) A expressão “desgrenhadas”, considerando o contexto em que se encontra empregada, significa:

- A) Furiosas.
- B) Infelizes.
- C) Confusas.
- D) Descabeladas.

06

Em “[...] todos teremos fim, em qualquer mês[...]” (11º§), é possível depreender que a ação verbal expressa um fato:

- A) Contínuo.
- B) Certo ou provável.
- C) Concluído e acabado.
- D) Indefinido ou impreciso.

07

No segmento “Mas, uma noite, levantaram-me da cama, enrolada num lençol e, estremunhada, levaram-me à janela para me apresentarem à força ao temível cometa.” (3º§), o sinal indicativo de crase é obrigatório. No entanto, tal fato **NÃO** ocorre em:

- A) Custa à Ana ver o fim do mundo.
- B) Ele se referiu às pessoas apavoradas.
- C) Recorreu à irmã por temer o fim do mundo.
- D) Meu coração estava à mercê das inquietações humanas.

08

Nos trechos “Era um pavão branco, pousado no ar, por cima dos telhados?” “Era uma noiva, que caminhava pela noite, sozinha, ao encontro da sua festa?” “Por que as pessoas andavam tão apavoradas?” (3º§), o ponto de interrogação tem como objetivo:

- A) Revelar evidências.
- B) Indicar indagações.
- C) Enfatizar continuidade.
- D) Marcar pausa de longa duração.

09

Em “Ora, o cometa desapareceu, aqueles que choravam enxugaram os olhos, o mundo não se acabou, talvez tenha ficado um pouco triste – mas que importância tem a tristeza das crianças?” (4º§), a palavra destacada denota ideia de:

- A) Escolha.
- B) Contraste.
- C) Explicação.
- D) Acrescentamento.

10

Considerando que o sujeito é um termo essencial da oração e é definido como o ser sobre o qual se faz uma declaração, assinale a oração que evidencia sujeito oculto.

- A) "Gostei muito do cometa." (3º§)
- B) "Passou-se muito tempo." (5º§)
- C) "O mundo vai acabar, [...]" (7º§)
- D) "[...] o cometa desapareceu, [...]" (4º§)

MATEMÁTICA

11

Considere a seguinte proposição lógica:

Se ontem a receita foi bem executada, então hoje teremos pão artesanal.

Tem-se como equivalente à proposição apresentada a seguinte alternativa:

- A) Ontem a receita foi bem executada ou hoje não teremos pão artesanal.
- B) Ontem a receita não foi bem executada ou hoje teremos pão artesanal.
- C) Se hoje teremos pão artesanal, então ontem a receita foi bem executada.
- D) Se ontem a receita não foi bem executada, então hoje não teremos pão artesanal.

12

Marcelina foi convidada para uma festa de aniversário e não estava a fim de ir. Justificando sua ausência na festa, ela disse a seguinte frase: "Todos os meus sapatos estavam molhados". Sendo mentira a fala de Marcelina, é possível concluir que:

- A) Marcelina não possuía nenhum sapato.
- B) Marcelina possuía apenas sapatos molhados.
- C) Nenhum sapato de Marcelina estava molhado.
- D) Pelo menos um sapato de Marcelina não estava molhado.

13

Analise a seguinte estrutura lógica cujas proposições são todas verdadeiras:

- O técnico aprovado está trabalhando ou o chefe está de férias.
- Se o chefe não está de férias, então o supervisor falhou com seu dever.
- O supervisor não falhou com seu dever e o técnico aprovado não está trabalhando.

A partir dessa estrutura, conclui-se que é verdade que:

- A) Se o chefe está de férias, então o técnico aprovado está trabalhando.
- B) Se o supervisor não falhou com seu dever, então o chefe não está de férias.
- C) Se o técnico aprovado não está trabalhando, então o supervisor falhou com seu dever.
- D) O chefe não está de férias ou o técnico aprovado está trabalhando ou o supervisor não falhou com seu dever.

14

Uma mangueira é capaz de inserir 2 litros de água por segundo em um tanque, enchendo-o completamente em 12 minutos. Trocando-se essa mangueira por uma capaz de inserir 3 litros de água por segundo nesse mesmo tanque, quanto tempo levará para enchê-lo até 90% de sua capacidade máxima?

- A) 4 minutos e 32 segundos.
- B) 7 minutos e 2 segundos.
- C) 7 minutos e 12 segundos.
- D) 7 minutos e 20 segundos.

15

Miguel possui um total de 19 irmãos, mas nem todos são filhos de seu pai e sua mãe ao mesmo tempo. Seu pai, que já foi casado anteriormente, tem um total de 14 filhos e, sua mãe, de forma semelhante, tem 11 filhos ao todo. Neste caso, pode-se concluir que Miguel possui:

- A) 10 irmãos que são filhos apenas do pai.
- B) 4 irmãos que são filhos do pai e da mãe ao mesmo tempo.
- C) 5 irmãos que são filhos do pai e da mãe ao mesmo tempo.
- D) 7 irmãos que são filhos do pai e da mãe ao mesmo tempo.

16

Marcilene é mãe de três filhos: Jonas, Bruno e Lucas. Cada um de seus filhos exerce uma das seguintes profissões: enfermeiro, advogado e militar. Em uma conversa com uma amiga, Marcilene foi questionada sobre a atual situação de cada filho, pois moravam em estados distintos: Minas Gerais, Sergipe e Paraná. Ao falar sobre seus filhos, ela escolheu fazer as seguintes declarações, pois se sentia desconfortável com o assunto:

- Meu filho que mora em Minas Gerais trabalha como enfermeiro.
- Jonas não é militar e mora no Paraná.
- Lucas não mora em Sergipe.

Sabendo-se que todas as declarações são verdadeiras, pode-se concluir que:

- A) Jonas é advogado e Lucas é militar.
- B) Lucas é enfermeiro e Bruno é militar.
- C) Bruno é militar e Jonas é enfermeiro.
- D) Bruno é enfermeiro e Jonas é advogado.

17

Alguns campeonatos de futebol são disputados por pontos corridos: as equipes disputam jogos entre si na modalidade todos contra todos, em que cada vitória vale 3 pontos, cada empate vale 1 ponto e não se pontua com derrota. Ao final do campeonato, a equipe que tiver o melhor aproveitamento dos pontos estará na liderança do campeonato e, conseqüentemente, será consagrada campeã. Considere que, após quinze rodadas de um campeonato, determinado time estava na liderança da tabela de classificação, conquistando um aproveitamento de 60% dos pontos, ou seja, conquistou 3/5 do máximo de pontos possíveis nesses jogos. Como o campeonato tem um total de 40 partidas, é muito difícil que o campeão tenha um aproveitamento tão alto. O matemático do clube calculou que, para ser campeão, o clube precisa de um aproveitamento maior que 40% em todo o campeonato. Sendo assim, pode-se afirmar que:

- A) É possível que o clube seja campeão sem ganhar mais nenhuma partida.
- B) É necessário que o clube vença pelo menos mais 7 partidas para ser campeão.
- C) Para ser campeão o clube pode perder, no máximo, 19 das partidas restantes.
- D) Para ser campeão, o time necessariamente deverá ter, nas partidas restantes, um número de vitórias superior ao número de empates.

18

A avó de Alice e Alberto deu para cada um deles uma barra de chocolate idêntica; com o objetivo de fazer o chocolate durar o máximo possível, decidiram que comeriam, todos os dias, apenas uma fração da porção de chocolate que estivesse guardada na geladeira. Considere que:

- Alice resolveu que vai comer no primeiro dia $1/2$ da barra e guardará o restante; no segundo dia, ela irá comer $1/3$ do que sobrou da barra e guardará o restante; no terceiro dia, comerá $1/4$ do que sobrou da barra no dia anterior, até que no quarto dia ela irá comer a porção restante da barra de chocolate que estiver na geladeira.
- Já Alberto decidiu que fará algo parecido; porém, irá comer $1/4$ da barra no primeiro dia e guardará o restante; comerá $1/3$ do que sobrar no segundo dia; no terceiro dia, irá consumir $1/2$ do que sobrar do dia anterior e, finalmente, comerá o restante no quarto dia.

Com base nessas informações, pode-se concluir que:

- A) Alice terá comido, ao final do terceiro dia, mais chocolate que Alberto.
- B) Alberto comerá sempre a mesma quantidade de chocolate todos os dias.
- C) Alice sempre comerá porções maiores do que Alberto, independentemente do tamanho da barra.
- D) Com exceção do último dia, Alice comerá uma porção de chocolate cada vez menor a cada dia que passa, enquanto Alberto comerá uma porção de chocolate cada vez maior ao passar dos dias.

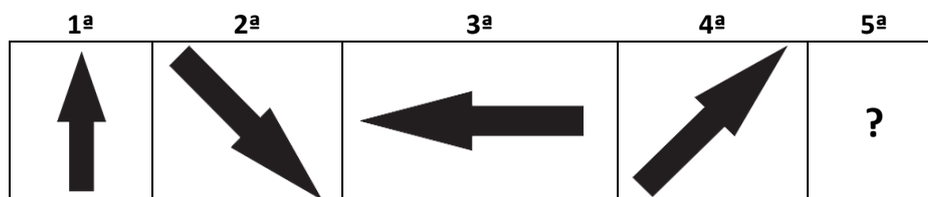
19

Rafael, um professor de matemática, estava preenchendo uma planilha informando as notas de seus alunos na sua primeira avaliação bimestral e verificou que 40% dos seus alunos não haviam tirado uma boa nota na avaliação, ficando com uma nota abaixo do que se esperava. Por isso, decidiu repetir a prova apenas para esses alunos a fim de que todos tivessem uma chance de recuperação. Os alunos que haviam tirado nota abaixo do recomendado fizeram a prova novamente, mas apenas 8 conseguiram melhorar a nota alcançando um desempenho satisfatório. Excluindo, então, esses 8 alunos que conseguiram melhorar a nota, a porcentagem de alunos com nota abaixo do recomendável passou a ser 35% do total de alunos de Rafael. Com base nessas informações, qual é o número de alunos que conseguiu uma nota satisfatória?

- A) 96
- B) 104
- C) 160
- D) 280

20

Observe a sequência lógica a seguir:



Mantendo a mesma sequência lógica, qual deverá ser a 5ª figura?

- A) 
- B) 
- C) 
- D) 

INFORMÁTICA

21

No Sistema Operacional *Windows 10*, Configuração Local, Idioma Português-Brasil, um recurso bem interessante é a visão de tarefas, onde se pode verificar todas as tarefas que estão sendo realizadas no computador. Uma combinação de teclas de atalho pode ser usada para abrir a visão de tarefas; assinale-a.

- A) Tecla logotipo Windows (Win) + A
- B) Tecla logotipo Windows (Win) + S
- C) Tecla logotipo Windows (Win) + C
- D) Tecla logotipo Windows (Win) + Tab

22

Com o crescimento da *internet*, armazenar arquivos em outros locais, que não seja o computador como, por exemplo, na nuvem, se tornou uma tarefa relativamente fácil, diante de todos os recursos que se tem na atualidade. Transferir arquivos de, e para qualquer lugar, usando a rede de computadores é muito comum, assim como baixar arquivos da *web*. Para realizar essa ação um protocolo é utilizado; assinale-o.

- A) POP (*Post Office Protocol*).
- B) FTP (*File Transfer Protocol*).
- C) DNS (*Domain Name System*).
- D) DHCP (*Dynamic Host Configuration Protocol*).

23

“Um ataque de _____ leva os usuários a inserirem informações de acesso no que parece ser um *web-site* legítimo, mas, na verdade, é um *site* montado por um atacante para obter essa informação.” Assinale a alternativa que completa corretamente a afirmativa anterior.

- A) *Adware*
- B) *Phishing*
- C) *Spyware*
- D) *Pharming*

24

Com o crescimento da *internet* e o avanço dos serviços *online*, a segurança da informação torna-se um bem primordial para qualquer instituição. Considerando que um código malicioso ataca as três propriedades da segurança da informação, assinale a INCORRETA.

- A) Integridade.
- B) Conformidade.
- C) Disponibilidade.
- D) Confidencialidade.

25

O Sistema Operacional *Linux* possui vários comandos para manipulação de arquivos e diretórios/pastas. Um desses comandos “mostra o espaço ocupado por arquivos e subdiretórios do diretório atual”; assinale-o.

- A) cp
- B) du
- C) mv
- D) rm

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26

“Canteiro de obra é a área de trabalho fixa e temporária onde se desenvolvem operações de apoio e execução de construção, demolição, montagem, instalação, manutenção ou reforma. Em estabelecimentos com mais de setecentos e cinquenta trabalhadores, os vestiários devem ser dimensionados com área de, no mínimo, _____ por trabalhador.” Assinale a alternativa que completa corretamente a afirmativa anterior.

- A) 0,75 m²
- B) 0,80 m²
- C) 0,85 m²
- D) 0,90 m²

27

Os cavaletes são constituídos por duas pernas de madeira cravadas no solo e uma travessa pregada sobre elas; não é um método preciso de locação de obras, pois permite fácil deslocamento do conjunto por batidas de carrinhos de mão, tropeços, dentre outros. Nos cavaletes, previamente alinhados conforme o projeto, são esticadas linhas para determinar o alinhamento de fundações e, em seguida, deve-se iniciar a abertura das valas. Para a amarração das linhas são utilizados pregos laterais, e o prego central é utilizado para locar:

- A) A face inferior das vigas.
- B) A parte mais alta de uma parede.
- C) O eixo do elemento de fundação.
- D) As faces dos elementos de fundação.

28

“Elemento de fundação, cuja base está assentada em profundidade inferior a duas vezes a menor dimensão da fundação, recebendo as tensões distribuídas que equilibram a carga aplicada; para esta definição adota-se a menor profundidade, caso não seja constante em todo o perímetro da fundação.” Trata-se de fundação:

- A) Mista.
- B) Direta.
- C) Indireta.
- D) Profunda.

29

Para se obter um perfeito acabamento nos cantos-vivos das paredes azulejadas e também reforçá-los contra batidas acidentais, evitando-se a quebra de azulejo, cuja reposição torna-se sempre um trabalho cansativo de ser feito e que normalmente nunca fica bom, deve-se utilizar:

- A) Guias de madeira.
- B) Pedacos de azulejo.
- C) Pinturas texturizadas.
- D) Cantoneiras de alumínio.

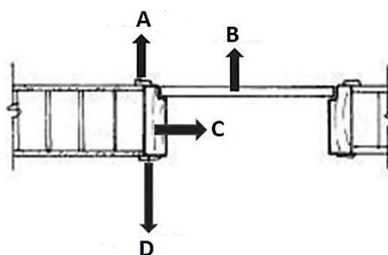
30

Devido à facilidade de fabricação há, hoje, no mercado, inúmeros fabricantes de tintas, dificultando, assim, a escolha da mais apropriada. Na maioria das vezes, a escolha recairá sobre a de menor preço ou, então, sobre aquela que, por experiência própria do construtor, do engenheiro, do pintor ou do proprietário, for a mais apropriada. Normalmente, o segundo caso é em decorrência de alguma experiência mal-sucedida anteriormente. Para se avaliar a qualidade de uma tinta, devem ser considerados os seguintes conceitos, EXCETO:

- A) Estabilidade.
- B) Aplicabilidade.
- C) Malhabilidade.
- D) Rendimento (cobertura).

31

Observe a imagem a seguir:



A, B, C e D representam, em planta, os elementos de uma porta que são, respectivamente:

- A) Batente, folha, caixilho e batente.
- B) Caixilho, batente, folha e guarnição.
- C) Batente, guarnição, folha e batente.
- D) Guarnição, folha, batente e guarnição.

32

Segundo a legislação pertinente, antes da elaboração do projeto de loteamento, o interessado deverá solicitar à Prefeitura Municipal, ou ao Distrito Federal, quando for o caso, que defina as diretrizes para o uso do solo, traçado dos lotes, do sistema viário, dos espaços livres e das áreas reservadas para equipamento urbano e comunitário, apresentando, para este fim, requerimento e planta do imóvel contendo, pelo menos, EXCETO:

- A) Divisas da gleba a ser loteada.
- B) Localização dos cursos d'água, bosques e construções existentes.
- C) Curvas de nível a distância adequada, quando exigida por lei estadual ou municipal.
- D) Indicação dos arruamentos contíguos a todo o perímetro, localização das vias de comunicação, exceto das áreas livres, dos equipamentos urbanos e comunitários existentes no local ou em suas adjacências, com as respectivas distâncias da área a ser loteada.

33

Ponto do telhado é a altura da cumeeira, ou seja, é o ponto mais alto do telhado. Para o cálculo desse ponto, é necessário saber o vão a ser vencido e o grau de inclinação – ou porcentagem de inclinação – da telha a ser utilizada. O ponto do telhado para um vão de 7,0 m, com inclinação de 30%, sendo a cumeeira no meio do vão, é:

- A) 1,00 m
- B) 1,05 m
- C) 1,10 m
- D) 1,15 m

34

“De acordo com as normas técnicas, a tubulação de ventilação deve ser instalada com alicive mínimo de _____, de modo que qualquer líquido que porventura nela venha a ingressar possa escoar totalmente por gravidade para dentro do ramal de descarga ou de esgoto em que o ventilador tenha origem.” Assinale a alternativa que completa corretamente a afirmativa anterior.

- A) 0,5%
- B) 0,6%
- C) 0,8%
- D) 1%

35

A NBR nº 5.410/2004 (Instalações Elétricas de Baixa Tensão) estabelece as condições a que devem satisfazer as instalações elétricas de baixa tensão, a fim de garantir a segurança de pessoas e animais, o funcionamento adequado da instalação e a conservação dos bens. Aplica-se, principalmente, às instalações elétricas de edificações qualquer que seja seu uso (residencial, comercial, público, industrial, de serviços, agropecuário, hortigranjeiro etc.), incluindo as pré-fabricadas. Aplica-se também a, EXCETO:

- A) Áreas descobertas das propriedades externas às edificações.
- B) Canteiros de obra, feiras, exposições e demais instalações temporárias.
- C) Reboques de acampamento (*trailers*), locais de acampamento (*campings*), marinas e instalações análogas.
- D) Circuitos elétricos alimentados sob tensão nominal igual ou inferior a 1.500 V em corrente alternada, com frequências inferiores a 400 Hz ou a 2.000 V em corrente contínua.

36

“Conforme a Lei nº 6.766/1979, entre os diversos requisitos urbanísticos para loteamentos, os lotes terão área mínima de _____ e frente mínima de 5 m, salvo quando o loteamento se destinar à urbanização específica ou edificação de conjuntos habitacionais de interesse social, previamente aprovados pelos órgãos públicos competentes.” Assinale a alternativa que completa corretamente a afirmativa anterior.

- A) 110,00 m²
- B) 115,00 m²
- C) 120,00 m²
- D) 125,00 m²

37

“Conferir direitos aos usuários dos diversos serviços prestados pela administração, ou por seus delegados, e estabelecer obrigações efetivas aos prestadores. Não é difícil perceber que este princípio revela o descontentamento da sociedade diante de sua antiga impotência para lutar contra deficiente prestação de tantos serviços públicos, que incontáveis prejuízos já causaram aos usuários. De fato, sendo tais serviços prestados pelo Estado ou por delegados seus, sempre ficaram inacessíveis para os usuários os meios efetivos para assegurar seus direitos. Os poucos meios existentes se revelaram insuficientes ou inócuos para sanar as irregularidades cometidas pelo Poder Público na execução de seus serviços.” As informações se referem ao Princípio da:

- A) Eficiência.
- B) Legalidade.
- C) Moralidade.
- D) Impessoalidade.

38

“Não precisa, portanto, a administração ser provocada para o fim de rever seus atos; pode fazê-lo de ofício. Aliás, não lhe compete apenas sanar as irregularidades; é necessário que também as previna, evitando-se reflexos prejudiciais aos administrados ou ao próprio Estado. Registra-se, ainda, que este princípio envolva dois aspectos quanto à atuação administrativa: aspectos de legalidade, em relação aos quais a administração, de ofício, procede à revisão dos atos ilegais; e aspectos de mérito, em que reexamina atos anteriores quanto à conveniência e oportunidade de sua manutenção ou desfazimento.” As informações se referem ao Princípio da:

- A) Autotutela.
- B) Legalidade.
- C) Segurança Jurídica.
- D) Supremacia do Interesse Público.

39

Conforme o Plano Diretor Participativo do município de Macaíba/RN, as áreas especiais são porções da zona urbana e da zona de expansão urbana, situadas em zonas adensáveis ou não, com destinação específica ou normas próprias de uso e ocupação do solo, e cujos parâmetros urbanísticos prevalecem sobre os demais parâmetros definidos nesta lei do Plano Diretor Participativo, compreendendo, dessa forma, EXCETO:

- A) Localidades rurais.
- B) Áreas especiais de interesse social.
- C) Áreas de interesse jurídico-judicial.
- D) Áreas especiais de segurança alimentar e nutricional.

40

Segundo a legislação ambiental e urbanística do município de Macaíba/RN, os infratores ao cumprimento da lei ficam sujeitos às seguintes penalidades para infrações ambientais, EXCETO:

- A) Multa.
- B) Advertência verbal.
- C) Cassação das atividades.
- D) Suspensão das atividades.

41

“No licenciamento de loteamento ou de arruamento, será exigido um percentual de áreas destinadas ao uso público de, no mínimo, 35% da área total, devendo ser destinado, no mínimo, EXCETO:

- A) 10% para áreas verdes.
- B) 8% para área de calçadas.
- C) 5% para áreas institucionais.
- D) 20% para vias de circulação.

42

Conforme o Código de Obras do município de Macaíba/RN, uma obra é considerada concluída quando tiver condições de habitabilidade, estando em funcionamento as instalações hidrossanitárias e elétricas. Concluída a obra, o proprietário deverá solicitar à Prefeitura Municipal a vistoria da edificação. Procedida à vistoria e constatado que a obra foi realizada em consonância com o projeto aprovado, obriga-se a Prefeitura a expedir o “habite-se” no prazo de quinze dias, a partir da data de entrada do requerimento. Poderá ser concedido “habite-se” parcial a juízo do órgão competente da Prefeitura Municipal, em alguns casos; marque V para os verdadeiros e F para os falsos.

- () Prédio composto de parte comercial e parte residencial, podendo cada uma das partes ser utilizada independentemente da outra.
- () Prédio de apartamento, em que uma parte esteja completamente concluída e, caso a unidade em questão esteja acima da sétima laje, é necessário que pelo menos um elevador esteja funcionando e possa apresentar o respectivo certificado de funcionamento.
- () Mais de uma construção feita independentemente, mas em lotes diferentes.
- () Edificação em vila estando seu acesso devidamente concluído.

A sequência está correta em

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

43

“De acordo com o Código de Posturas do município de Macaíba/RN, fica terminantemente proibida a instalação de curral, vacaria ou estábulo na zona urbana do município a uma distância inferior à _____ das ruas e logradouros públicos, a instalação das estrumeiras ou depósitos em grande quantidade de estrumo animal não beneficiado.” Assinale a alternativa que completa corretamente a afirmativa anterior.

- A) 500 m
- B) 600 m
- C) 700 m
- D) 800 m

44

Segundo o Plano Diretor Participativo do município de Macaíba/RN, as atividades industriais deverão ser prioritariamente destinadas ao fortalecimento econômico do município, o qual se obriga a adotar medidas que, EXCETO:

- A) Garantam a livre concorrência no âmbito municipal.
- B) Coibam a evasão de divisas decorrentes de atos ilícitos ou danosos ao erário público.
- C) Estimulem a instalação dos endereços-sede das indústrias com fins de garantir a arrecadação de impostos e taxas no âmbito do município.
- D) Estimulem a utilização de tecnologias pelas indústrias instaladas no município ou fora dele, com vistas ao aproveitamento do potencial econômico dos produtos por elas produzidos, especialmente quanto à verticalização da produção, aprofundando os níveis de manufatura de seus produtos para elevarem o valor agregado destes no mercado.

45

Para melhor fiscalização, a Prefeitura Municipal de Macaíba/RN utiliza o Termo de Referência para a elaboração de Laudos de Vistoria. Na conclusão desse Termo, deve constar que o imóvel está em condições de:

- A) Reforma.
- B) Segregação.
- C) Habitabilidade.
- D) Trafegabilidade.

46

Conforme a Lei de Parcelamento do Solo do município de Macaíba/RN, a Prefeitura Municipal, no prazo de quarenta e cinco dias úteis, contados da data de entrada do requerimento do loteador, emitirá parecer sobre a proposta de loteamento ou arruamento em consulta prévia, informando ao interessado os documentos que deverão instruir o processo definitivo de licenciamento. Poderão estar sujeitos à anuência e/ou parecer de órgãos técnicos Federal, Estadual ou autoridade metropolitana, a juízo dos órgãos técnicos competentes da Prefeitura Municipal, os loteamentos que:

- I. Possam causar dano ao meio ambiente, quer por suas dimensões, quer pelo tipo de atividade que se pretenda instalar.
- II. Interfiram ou tenham ligação com a rede rodoviária oficial.
- III. Estejam localizados em áreas limítrofes do município ou que pertença a mais de um município.
- IV. Tiverem uma área superior a 1.000.000 m².

Está correto o que se afirma em

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

47

“De concreto moldada *in loco*, executada mediante a introdução no terreno, por rotação, de segmentos de trado helicoidal de diâmetro constante. A injeção de concreto é feita pela haste central do trado, simultaneamente à sua retirada. A armadura é sempre colocada após a concretagem da estaca.” Trata-se da estaca:

- A) Raiz.
- B) Mista.
- C) Metálica ou de aço.
- D) Hélice monitorada com trado segmentado.

48

“Trata do que se situa dentro de limites aceitáveis, ainda que o juízo de valor que provocou a conduta possa dispor-se de forma um pouco diversa. Ora, o princípio pode ser totalmente para uns, pode não o ser para outros. Mas, mesmo quando não o seja, é de se reconhecer que a valoração se situou dentro dos ‘standards’ de aceitabilidade.” As informações se referem ao Princípio da:

- A) Eficiência.
- B) Legalidade.
- C) Publicidade.
- D) Razoabilidade.

49

Definido o eixo principal da obra para a sua locação, deve-se proceder à marcação de um eixo transversal, o que se consegue com a utilização dos conceitos básicos do triângulo retângulo. As medidas cômodas de um triângulo a ser utilizado são 3 m e 4 m para os catetos e 5 m para a hipotenusa (ou 60 × 80 × 100 cm). Outra forma de conferir o esquadro dos alinhamentos dos eixos é medir as diagonais entre eixos paralelos, formando um quadrilátero. Essas diagonais devem ter a mesma medida. O método do triângulo retângulo, para a locação de uma obra, geralmente se executa na seguinte fase:

- A) Limpeza final.
- B) Concretagem da laje.
- C) Confecção das alvenarias.
- D) Movimentação de terra (antes ou durante).

50

De acordo com o Código de Obras do município de Macaíba/RN, para as construções, as paredes, tanto externas quanto internas, quando executadas em alvenaria de tijolo comum, deverão ter espessura mínima de 0,15 m. As paredes de alvenaria de tijolo comum que constituem divisões entre economias distintas e as construídas nas divisas dos lotes deverão ter espessuras mínimas de:

- A) 0,10 m
- B) 0,15 m
- C) 0,20 m
- D) 0,25 m

ATENÇÃO



**NÃO É PERMITIDA a anotação das respostas da prova em QUALQUER MEIO.
O candidato flagrado nesta conduta poderá ser ELIMINADO do processo.**







INSTRUÇÕES

É facultativo o uso de máscara durante toda a prova. O álcool em gel se encontra disponível para o uso candidatos.

1. Somente é permitido usar caneta esferográfica de tinta azul ou preta de corpo transparente.
2. Terá suas provas anuladas e será automaticamente ELIMINADO do Concurso Público o candidato que, durante a realização da prova: retirar-se do recinto da prova, durante sua realização, sem a devida autorização; for surpreendido dando e/ou recebendo auxílio para a execução da prova; usar ou tentar usar meios fraudulentos e/ou ilegais para a sua realização; utilizar-se de régua de cálculo, livros, máquinas de calcular e/ou equipamento similar, dicionário, notas e/ou impressos que não forem expressamente permitidos, gravador, receptor e/ou *paggers* e/ou se comunicar com outro candidato; não permitir a coleta de sua assinatura ou impressão digital; for surpreendido portando ou fazendo uso de aparelho celular e/ou quaisquer aparelhos eletrônicos durante a realização das provas, mesmo que o aparelho esteja desligado; bem como se recusar a observar/cumprir quaisquer dos procedimentos de segurança em saúde que vierem a ser estabelecidos em razão da pandemia de Covid-19.
3. A prova objetiva terá a duração de 4 (quatro) horas, incluído o tempo de marcação na Folha de Respostas (Gabarito). Não haverá, por qualquer motivo, prorrogação do tempo previsto para a realização da prova em razão do afastamento de candidatos da sala de aplicação da prova.
4. Com vistas à garantia da segurança e integridade do Concurso Público, a Consulplan poderá, a seu critério, coletar impressões digitais dos candidatos, bem como utilizar detectores de metais.
5. O caderno de questões consta de 50 (cinquenta) questões de múltipla escolha. Ao receber o material de realização das provas, o candidato deverá conferir atentamente se o caderno de questões contém o número de itens correspondente ao cargo a que está concorrendo, bem como se os dados constantes na Folha de Respostas (Gabarito) que lhe foi fornecida estão corretos. Caso os dados estejam incorretos, ou o material esteja incompleto ou, ainda, tenha qualquer imperfeição, o candidato deverá informar tal ocorrência ao Fiscal de Aplicação.
6. As questões das provas objetivas são do tipo múltipla escolha, com 4 (quatro) alternativas (A, B, C e D) e sendo apenas uma única resposta correta.
7. Verifique se o TIPO/COR deste caderno de questões coincide com o registrado no rodapé de cada página do caderno de questões, assim como com o TIPO/COR registrado na Folha de Respostas (Gabarito). Caso contrário, notifique imediatamente o Fiscal de Aplicação para que sejam tomadas as devidas providências.
8. No dia da realização das provas não serão fornecidas, por qualquer membro da equipe de aplicação das provas e/ou pelas autoridades presentes, informações referentes aos seus conteúdos e/ou critérios de avaliação, sendo dever do candidato estar ciente das normas contidas no Edital.
9. Não é permitida a anotação de informações relativas às respostas (cópia de Gabarito) em qualquer meio.
10. O candidato poderá entregar sua Folha de Respostas (Gabarito) e deixar definitivamente o local de realização da prova objetiva somente após decorridas, no mínimo, 2 (duas) horas do seu início; porém, não poderá levar o caderno de questões e nenhum tipo de anotação de suas respostas. O candidato só poderá levar o caderno de questões após transcorridas, no mínimo, 3h30min (três horas e trinta minutos) do início da aplicação das provas, ou seja, nos 30 (trinta) minutos finais da prova. O candidato deverá, obrigatoriamente, devolver ao Fiscal de Aplicação a sua Folha de Respostas (Gabarito), devidamente preenchida e assinada.
11. Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala só poderão sair juntos. Caso algum destes candidatos insista em sair do local de aplicação antes de autorizado pelo Fiscal de Aplicação, será lavrado Termo de Ocorrência, assinado pelo candidato e testemunhado pelos 2 (dois) outros candidatos, pelo Fiscal de Aplicação da sala e, ainda pelo Coordenador da Unidade de provas, para posterior análise pela Comissão de Acompanhamento do Concurso Público.

RESULTADOS E RECURSOS

- O gabarito preliminar e o caderno de questões serão divulgados 1 (um) dia após a aplicação da prova objetiva, no endereço eletrônico www.consulplan.net.
- Caberá interposição de recursos, devidamente fundamentados, à Consulplan, no prazo de 2 (dois) dias úteis da publicação das decisões objetos dos recursos, contra as questões da prova objetiva, bem como do gabarito preliminar.
- É de exclusiva responsabilidade do candidato o acompanhamento da publicação das decisões objetos dos recursos nos endereços eletrônicos www.consulplan.net e www.macaiba.rn.gov.br, sob pena de perda do prazo recursal. Os recursos deverão ser protocolados em requerimento próprio, através de *link* disponível no endereço eletrônico www.consulplan.net.