

CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGO DE
MOTORISTA DA SAÚDE

Prova Língua Portuguesa
Raciocínio Lógico
Conhecimentos gerais
Conhecimentos específicos do cargo

INSTRUÇÕES

- Aguarde autorização para abrir o caderno de provas.
- Verifique se este caderno de provas contém 40 questões, numeradas de 01 a 40. Caso contrário, reclame ao fiscal da sala outro caderno. Não serão aceitas reclamações posteriores.
- Para cada questão existe apenas UMA resposta certa.
- Você deve ler cuidadosamente cada uma das questões e escolher a resposta certa.
- Essa resposta deve ser marcada no CARTÃO DE RESPOSTAS que você recebeu.

VOCÊ DEVE

- Procurar, no CARTÃO DE RESPOSTAS, o número da questão que você está respondendo.
- Verificar no caderno de prova qual a letra (A, B, C, D) da resposta que você escolheu.
- Preencher essa letra no CARTÃO DE RESPOSTAS, conforme o exemplo: ●

ATENÇÃO

- Marque as respostas com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, no CARTÃO DE RESPOSTAS.
- Marque apenas uma letra para cada questão no CARTÃO DE RESPOSTAS, mais de uma letra assinalada implicará anulação dessa questão.
- Não haverá substituição do CARTÃO DE RESPOSTAS por erro de preenchimento ou por rasuras feitas pelo candidato.
- Responda a todas as questões.
- Não serão permitidas consultas, empréstimos e comunicação entre candidatos, bem como o uso de livros, apontamentos e equipamentos (eletrônicos ou não) durante a realização da prova. O não cumprimento dessas exigências implicará na exclusão do candidato do concurso.
- Em hipótese alguma o candidato poderá sair da sala com qualquer material referente à prova. Só será permitido ao candidato entregar sua prova depois de transcorrido o tempo de 1 hora do início da mesma.
- Você terá 4 horas para responder a todas as questões e preencher o CARTÃO DE RESPOSTAS.
- Ao término da prova, chame o fiscal da sala para devolver este caderno e seu CARTÃO DE RESPOSTAS.

Língua Portuguesa

LEIA O TEXTO E A SEGUIR RESPONDA ÀS QUESTÕES

Feijão protegido¹

Grãos brasileiros ficarão guardados em um banco na Noruega por mais de mil anos

Figura certa no prato da maioria dos brasileiros, o feijão viajou de mala e cuia para a Noruega. Os grãos dos tipos de feijão mais consumidos no Brasil seguiram viagem até o Banco Global de Sementes Svalbard, que fica no país europeu.

Agora... Por que um banco precisa de grãos de feijão? Bom, esse banco não guarda dinheiro, como os tradicionais. Um banco de sementes reúne inúmeros tipos de grãos de todo o mundo. Lá, eles são bem guardados, reservados em embalagens que ficam a uma temperatura de 20 graus negativos para impedir que estraguem.

O Banco Global de Sementes Svalbard tem capacidade para armazenar cerca de 4,5 milhões de amostras de sementes e é considerado o mais seguro do mundo – sementes guardadas lá podem resistir por mais de mil anos. O local é protegido contra terremotos, enchentes e explosões nucleares.

Tanta preocupação com as sementes tem um motivo. Se, por alguma razão, uma semente importante para o homem (como o feijão) desaparecer, é só ir ao banco e resgatá-la, intacta e pronta para germinar.

Por que o feijão?

Segundo o engenheiro agrônomo Paulo Hideo, da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, o feijão foi escolhido pela sua importância no país. “É um alimento muito popular, todo mundo come”, explica. “Além disso, é barato, de fácil acesso, e oferece a quem o consome nutrientes e proteínas essenciais. Junto com o arroz é um alimento completo!”

Se você só gosta de um tipo específico de feijão, não se preocupe. Segundo o pesquisador, vários tipos do grão foram enviados para agradar a todos os gostos. “Enviamos feijão preto, manteiga, carioca e muitos outros”, conta. E o parceiro principal do feijão, o arroz, também está a salvo, bem como o milho.

¹Lucas Lucariny, estagiário do Instituto Ciência Hoje.

01. O assunto do texto é:

- A) Informar que existe um banco especial para guardar grãos, protegendo-os, e o Brasil enviou grãos de feijão para serem guardados.
- B) O feijão é o grão mais importante para o Brasil.
- C) O Banco Global de Sementes Svalbard da Noruega.
- D) Mostra que o feijão é a principal comida dos brasileiros.

02. A fala do agrônomo Paulo Hideo foi usada no texto para:

- A) Dizer os tipos de feijão que foram enviados ao banco.
- B) Justificar que foram mandados grãos de feijão porque é o principal alimento do Brasil e barato.
- C) Informar que o feijão é rico em nutrientes.
- D) Informar que o feijão é barato, por isso o principal alimento do brasileiro.

03. Os grãos foram mandados ao Banco Global de Sementes Svalbard por que:

- A) Esse banco é europeu.
- B) É o maior banco do mundo.
- C) Só esse banco armazena grãos.
- D) É o banco mais seguro do mundo para guardar grãos.

04. Assinale a alternativa em que todas as palavras estão escritas corretamente:

- A) amorozo – rais – talvez – timidez – vizitar – avaliar.
- B) amoroso – raiz – talves – timidez – visitar – avaliar.
- C) amoroso – raiz – talvez – timidez – visitar – avalizar.
- D) amoroso – raiz – talvez – tímides – visitar – avaliar.

05. Assinale a alternativa em que todas as palavras estão acentuadas corretamente:

- A) juiz – raíz – cóla – alguém – ninguém – pezinho.
- B) juiz – raiz – cola – alguém – ninguém – pezinho.
- C) juíz – raíz – cola – alguém – ninguém – pezinho.
- D) juíz – raíz – cóla – alguém – ninguém – pezinho.

06. Assinale a alternativa em que estão destacados os adjetivos:

- A) O feijão viajou de **mala** e **cuia** para a Noruega.
- B) O **arroz** também está a salvo, bem como o **milho**.

- C) O banco de sementes **reúne** de grãos de todo o **mundo**.
D) Se uma semente **importante** desaparecer, é só ir ao banco e resgatá-la, **intacta**.

07. Assinale a alternativa em que a frase NÃO está corretamente escrita, de acordo com a concordância verbal/nominal:

- A) O feijão e o arroz são alimentos muito popular.
B) Se o feijão desaparecer, muitos brasileiros sentirão sua falta.
C) Os grãos devem ser armazenados adequadamente para garantir a preservação.
D) Bastantes países enviam grãos ao Banco da Noruega.

08. Assinale a alternativa em que estão destacados os artigos:

- A) Figura certa **no** prato **dos** brasileiros, o feijão viajou **de** mala e cuia para a Noruega.
B) Figura certa **no** prato dos brasileiros, **o** feijão viajou de mala **e** cuia para **a** Noruega.
C) Figura certa no prato dos brasileiros, **o** feijão viajou de mala e cuia para **a** Noruega.
D) Figura certa no prato **dos** brasileiros, **o** feijão viajou **de** mala **e** cuia para a Noruega.

09. Assinale a alternativa em que a pontuação da frase está correta:

- A) Se, uma semente, desaparecer, é só ir ao banco e pegá-la.
B) Se uma semente desaparecer, é só ir ao banco e pegá-la.
C) Se, uma semente desaparecer. É só ir ao banco e pegá-la.
D) Se uma semente desaparece. É só ir ao banco, e pegá-la.

10. Assinale a alternativa em que está destacado o verbo:

- A) O parceiro principal do feijão, o arroz, também **está** a salvo.
B) O **parceiro** principal do feijão, o arroz, também está a salvo.
C) O parceiro **principal** do feijão, o arroz, também está a salvo.
D) O parceiro principal do feijão, o arroz, **também** está a salvo.

Raciocínio Lógico

11. João Paulo de Oliveira é Motorista da empresa TR Transportes Ltda e sabe que se aumentar a velocidade do seu caminhão poderá diminuir o tempo do percurso. Ele sabe que se mantiver uma velocidade média de 80 Km/h levará 3 horas para ir da cidade A até a Cidade B. Mas se ele

diminuísse a velocidade média para 60 Km/h, quanto tempo ele levaria para realizar o mesmo trajeto da cidade A até a cidade B?

- A) 2 horas.
- B) 3 horas.
- C) 4 horas.
- D) 10 horas.

12. A Família Silva comprou uma casa pelo Programa Minha Casa Minha vida do Governo Federal que é financiado pela Caixa Econômica Federal. Esta casa possui 7 metros de comprimento por 6 metros de largura. Então a área total da residência da família Silva será de?

- A) 21 metros quadrados.
- B) 40 metros quadrados.
- C) 84 metros quadrados.
- D) 42 metros quadrados.

13. A professora Luiza costuma elaborar joguinhos de português e de matemática com questões misturadas para estimular os alunos a pensarem na sequência lógica das vogais, das consoantes e dos números. Então ela montou a seguinte sequência (1ac 2df 3gi). Qual a próxima sequência lógica deste jogo?

- A) 4jk.
- B) 4kl.
- C) 4jl.
- D) 4jkl.

14. Qual é o conjunto com 5 elementos que representa uma sequência somente com números primos?

- A) 2 – 3 – 5 – 7 – 11.
- B) 2 – 4 – 6 – 8 – 10.
- C) 1 – 3 – 5 – 7 – 9.
- D) 5 – 10 – 15 – 20 – 25.

15. Vamos organizar um conjunto de números para ser trabalhado com alunos na escola Bom Jesus, pela professora de Matemática. A relação é a apresentada a seguir: 2 – 5 – 7 – 8 – 10.

- A) Estes são números ímpares.

- B) Essa é uma sequência de números irracionais.
- C) Este é um conjunto de números inteiros.
- D) Estes são números pares.

Conhecimentos gerais

16. Segundo dados históricos do município de Maravilha, o município foi governado, no período de 01/01/1997 a 31/12/2000, por:

- A) Celso Maldaner e Deolindo Biazussi.
- B) Miguel Nemirski e Eloi José Ranzi.
- C) Adelio Majolo e Ademir Albrecht.
- D) Celso Maldaner e Juarez Domingos Vicari.

17. Conforme histórico de sinistros, o primeiro grande sinistro registrado no município de Maravilha foi:

- A) Incêndio no Moinho Nossa Senhora da Salete, em 1957.
- B) Vendaval que atingiu o município em 1987.
- C) Incêndio no Hotel Boa Vista, em 1965.
- D) Incêndio no Moinho Frandoloso, em 1958.

18. De acordo com o artigo 3 da Lei Orgânica do Município de Maravilha, são objetivos fundamentais dos cidadãos do município e de seus representantes:

- I. Garantir o desenvolvimento local e regional.
- II. Assegurar a construção de uma sociedade submissa, justa e solidária.
- III. Contribuir para o desenvolvimento estadual e nacional.
- IV. Erradicar a pobreza e a marginalização e reduzir as desigualdades sociais somente na área urbana.
- V. Promover o bem de todos, sem preconceitos de origem, raça, sexo, cor, idade e quaisquer outras formas de discriminação.

Estão corretas:

- A) As afirmativas II, III e IV.
- B) As afirmativas I, III e V.
- C) As afirmativas I, IV e V.

D) Todas estão corretas.

19. Em 05 de outubro de 2014 será realizado o 1º turno das eleições, e o povo, por meio do voto secreto, irá eleger:

A) Presidente e Vice-presidente da República, Deputados Federais, Senadores, Governadores e Vice-governadores, Deputados Estaduais, Governador e Vice-governador do Distrito Federal e Deputados do Distrito Federal.

B) Presidente e Vice-presidente da República, Deputados Federais, Governadores e Vice-governadores, Deputados Estaduais, Governador e Vice-governador do Distrito Federal.

C) Presidente e Vice-presidente da República, Deputados Federais, Governadores e Vice-governadores e Deputados Estaduais.

D) Presidente e Vice-presidente da República, Deputados Federais, Senadores, Governadores e Vice-governadores, Governador e Vice-governador do Distrito Federal.

20. A Copa do Mundo de Futebol acontecerá em 2014 no Brasil. Os jogos acontecerão em 12 (doze) cidades brasileiras. Sobre essa informação, assinale a alternativa que cita cidades onde não acontecerão jogos da copa:

A) Belo Horizonte, Rio de Janeiro, São Paulo e Curitiba.

B) Brasília, Porto Alegre, Manaus e Fortaleza.

C) Florianópolis, Campo Grande, Aracaju e Goiânia.

D) Cuiabá, Salvador, Natal e Recife.

Conhecimentos específicos

21. Um motor é um dispositivo que converte outras formas de energia em energia mecânica, de forma a impelir movimento a um veículo. Algumas das partes essenciais são:

A) Bloco, virabrequim, bomba de gasolina, bicos injetores, radiador, comando de válvulas.

B) Bielas, bateria, filtros, freio ABS, sistema de arrefecimento.

C) Motor de partida, bobina, radiador, central de distribuição, sensores, alternador.

D) Válvula termostática, central multimídia, velas, bomba de gasolina, anéis de segmento.

22. Com relação ao motor de combustão interna:

I. Admissão: onde o motor recebe a mistura de ar e combustível pela válvula de admissão.

II. Compressão: quando o pistão comprime a mistura com as duas válvulas fechadas.

III. Explosão: quando a vela da centelha causa da explosão na mistura comprimida assim forçando o pistão para baixo.

IV. Escapamento: quando o pistão sobe novamente, agora com a válvula de escapamento aberta para expulsar a mistura queimada.

Assinale a alternativa correta:

- A) Apenas a I está correta.
- B) Apenas a II e IV estão corretas.
- C) Apenas a III está correta.
- D) Todas as assertivas estão corretas.

23. Referente a diferenças dos motores a gasolina e ciclo diesel, assinale a alternativa correta:

- A) Motores a gasolina possuem uma maior compressão na câmara de combustão já os motores a ciclo diesel possuem menor taxa de compressão.
- B) Motores a gasolina possuem uma menor compressão na câmara de combustão já os motores a ciclo diesel possuem maior taxa de compressão.
- C) Motores a diesel possuem mais componentes para seu funcionamento.
- D) Devido a taxa de compressão de o motor a gasolina ser mais elevada, ocorre a explosão da vela de ignição.

24. Um carro em movimento tem certa quantidade de energia cinética e os freios têm que remover esta energia do carro para que possam fazê-lo parar. Baseado nessa afirmação identifique abaixo as partes que compõe o freio a disco:

- A) Pinça, pastilhas de freio, pedal e espia do freio.
- B) Pistão, cubo de roda, ABS e EBD.
- C) Pinça, pistão, pastilhas de freio, cubo de roda e disco.
- D) Disco, fluído de freio, tambor, cubo de roda e pinça.

25. Conforme o Código de Trânsito Brasileiro, no que diz respeito a propósito de ultrapassagem é correto afirmar que:

- I. Se estiver circulando pela faixa da esquerda, deslocar-se para a faixa da direita, sem acelerar a marcha.
- II. Se estiver circulando pelas demais faixas, manter-se naquela na qual está circulando, sem acelerar a marcha.

Concurso Público Maravilha- SC
Caderno de Provas
Edital nº 001/2014

III. Os veículos mais lentos, quando em fila, deverão manter distância suficiente entre si para permitir que veículos que os ultrapassem possam se intercalar na fila com segurança.

IV. Se estiver circulando pelas demais faixas, deverá trocá-la e aumentar a velocidade.

Assinale a alternativa correta:

A) I, II, III estão corretas.

B) II está correta.

C) II, III e IV estão corretas.

D) I, II e IV estão corretas.

26. Conforme o art. 145 do Código de Trânsito Brasileiro, Lei 9.503, de 23 de setembro de 1997, as exigências para habilitar-se nas categorias D e E, sobre este artigo aponte a alternativa correta:

I. Estar habilitado: no mínimo há dois anos na categoria B, ou no mínimo há um ano na categoria C.

II. Não ter cometido nenhuma infração grave ou gravíssima ou ser reincidente em infrações médias durante os últimos doze meses.

III. Não ter cometido nenhuma infração grave ou gravíssima ou ser reincidente em infrações médias durante os últimos dezoito meses.

IV. Ser maior de dezoito anos.

Assinale a alternativa correta:

A) I está correta.

B) II, III e IV estão corretas.

C) III e IV estão corretas.

D) I e II estão corretas.

27. Conforme o art. 170 do Código de Trânsito Brasileiro, Lei 9.503, de 23 de setembro de 1997, dirigir ameaçando os pedestres que estejam atravessando a via pública, ou os demais veículos, assinale a penalidade prevista:

A) Infração média, multa, retenção do veículo e recolhimento do documento de habilitação.

B) Infração leve e multa.

C) Infração gravíssima, multa, suspensão do direito de dirigir, retenção do veículo e recolhimento do documento de habilitação.

D) Infração grave, multa, suspensão do direito de dirigir e retenção do veículo.

28. Conforme o Código de Trânsito Brasileiro, Lei 9.503, de 23 de setembro de 1997, se o condutor e os passageiros não usarem cinto de segurança, qual a penalidade aplicada:

- A) Infração grave (5 pontos) e multa.
- B) Infração gravíssima (7 pontos) e multa.
- C) Infração leve (3 pontos) e multa.
- D) Infração média (5 pontos) e multa.

29. Quais as ações iniciais ao se deparar com um acidente de trânsito, sendo você a primeira pessoa a chegar ao local. Assinale a alternativa que corresponde à sequência correta:

- A) Verificar a situação das vítimas, manter a calma, pedir socorro, garantir a segurança, controlar a situação, realizar algumas ações com as vítimas.
- B) Manter a calma, garantir a segurança, pedir socorro, controlar a situação, verificar a situação das vítimas, realizar algumas ações com as vítimas.
- C) Manter a calma, garantir a segurança, pedir socorro, controlar a situação, realizar algumas ações com as vítimas e verificar a situação das vítimas.
- D) Garantir a segurança, pedir socorro, manter a calma, realizar algumas ações com as vítimas, controlar a situação e verificar a situação das vítimas.

30. Relacione as colunas sobre serviços de urgência e emergência, quando deve ser acionado inicialmente cada um deles:

- | | |
|-----------------------|---|
| I. Bombeiros. | <input type="checkbox"/> Qualquer tipo de acidente. |
| II. SAMU. | <input type="checkbox"/> Vítimas presas nas ferragens. |
| III. Polícia Militar. | <input type="checkbox"/> Acione sempre que ocorrer uma emergência em locais sem serviços próprios de socorro. |
| | <input type="checkbox"/> Mal súbito em via pública ou rodovia. |
| | <input type="checkbox"/> Qualquer perigo identificado como fogo, fumaça, faíscas, vazamento de substâncias, gases, líquidos, combustíveis, ou ainda locais instáveis como ribanceiras, muros caídos, valas etc. |

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

- A) III – I – II – III – II.
- B) II – III – I – II – I.

C) II – I – III – II – I.

D) II – I – III – I – I.

31. Relacione as colunas, no que se refere à distância do acidente, para início da sinalização, em pista com chuva, neblina, fumaça e à noite.

I. Vias Locais – 40 km/h. () 200 passos longos.

II. Avenidas – 60 km/h. () 120 passos longos.

III. Vias de fluxo rápido – 80 km/h. () 80 passos longos.

IV. Rodovias – 100 km/h. () 160 passos longos

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

A) II – IV – I – III.

B) I – III – IV – II.

C) IV – II – I – III.

D) IV – II – III – I.

32. Os sintomas observados em um indivíduo que sofreu uma fratura são: dor aguda e inchaço no local da lesão; falta de força e impossibilidade total ou parcial de movimentar o membro ou região afetada; deformação ou encurtamento do membro fraturado; edema e/ou hematoma; exposição óssea ou rompimento da pele, no caso de fratura exposta. No caso de fraturas quais ações que devem ser tomadas:

I. Imobilizar as articulações acima e abaixo do membro, procurando movimentar o mínimo possível a área afetada.

II. Deve-se realizar um curativo cobrindo-o com gaze, ou pano limpo a fim de evitar uma possível hemorragia, e diminuir o risco de infecções da área.

III. Fazer torniquete para acalmar a dor da vítima do acidente.

IV. Não imobilizar as articulações acima e abaixo do membro, procurando movimentar o mínimo possível a área afetada.

Assinale a alternativa correta:

A) II e III estão corretas.

B) I está incorreta.

C) II, III e IV estão corretas.

D) I e II estão corretas.

33. Em quais situações poderá ser acionado o giroflex e a sirene de uma ambulância, em deslocamento com pacientes. Assinale a alternativa correta:

- A) Prioridade média – transporte de pacientes graves.
- B) Prioridade média – urgência.
- C) Prioridade máxima – emergência.
- D) Prioridade média – baixa complexidade.

34. Define-se ambulância como um veículo que se destine exclusivamente ao transporte de enfermos. Existem diferentes tipos de ambulância, assinale a alternativa correta:

- A) Tipo B - Ambulância de Transporte: veículo destinado ao transporte em decúbito horizontal, de pacientes que não apresentam risco de vida, para remoções simples e de caráter eletivo.
- B) TIPO A – Ambulância de Suporte Básico: veículo destinado ao transporte inter-hospitalar de pacientes com risco de vida conhecido e ao atendimento pré-hospitalar de pacientes com risco de vida desconhecido, não classificado com potencial de necessitar de intervenção médica no local e/ou durante transporte até o serviço de destino.
- C) Tipo A - Ambulância de Transporte: veículo destinado ao transporte em decúbito horizontal, de pacientes que não apresentam risco de vida, para remoções simples e de caráter eletivo.
- D) Tipo B - Ambulância de Suporte Avançado: veículo destinado ao atendimento e transporte de pacientes de alto risco em emergências pré-hospitalares e/ou de transporte inter-hospitalar que necessitam de cuidados médicos intensivos. Deve contar com os equipamentos médicos necessários para esta função.

35. Pneus, importante no que se refere à segurança do veículo. O que deve ser feito para não ocorrer o desgaste excessivo dos mesmos. Assinale a alternativa correta:

- A) Verificar a pressão correta constantemente; uso correto dos freios; alinhamento das rodas e distribuição correta da carga.
- B) Verificar a pressão correta mensalmente; imperícia do motorista; excesso de carga.
- C) Fazer vistoria na suspensão constantemente; alinhamento das rodas; verificar a pressão sempre com pneus quentes.
- D) Fazer rodízio dos pneus a cada 30 mil km; alinhamento das rodas e distribuição correta da carga.

36. Conforme o art. 61 do Código de Trânsito Brasileiro, Lei 9.503, de 23 de setembro de 1997, a velocidade máxima permitida nas vias urbanas, onde não existir sinalização regulamentadora será de:

- A) Cem quilômetros por hora, nas vias de trânsito rápido.
- B) Cinquenta quilômetros por hora, nas vias arteriais.
- C) Quarenta quilômetros por hora, nas vias coletoras.
- D) Quarenta quilômetros por hora, nas vias locais.

37. Direção defensiva é o ato de conduzir de modo a evitar acidentes, apesar de ações incorretas dos outros e das condições adversas que encontramos em vias de trânsito. Com relação a esta afirmação, assinale a alternativa correta:

- A) As condições adversas são: ultrapassagem, tempo, estradas, trânsito, veículo e motorista.
- B) As condições adversas são: luz, tempo, vias, trânsito, veículo e condutor.
- C) As condições favoráveis são: luz, tempo, vias, trânsito, veículo e condutor.
- D) As condições favoráveis são: dia, neblina, vias, trânsito, velocidade e condutor.

38. Referente à aquaplanagem é correto afirmar que:

- A) Falta de contato dos pneus com a pista que ocorre devido a pista molhada, desgaste dos pneus e alta velocidade.
- B) Falta de contato dos pneus com a pista que ocorre devido a pista seca, desgaste dos pneus e alta velocidade.
- C) Falta de contato dos pneus com a pista que ocorre devido a pista molhada, desgaste dos pneus e baixa velocidade.
- D) Nenhuma das alternativas.

39. A maneira incorreta de conduzir o veículo é uma das grandes causas de acidentes em vias públicas. Assinale a alternativa na qual constam maneiras incorretas:

- A) Conduzir o veículo com as duas mãos no volante.
- B) Conduzir com fones de ouvidos ou conectado ao celular.
- C) Conduzir o veículo com cinto de segurança.
- D) Ficar sempre atento, dirigir com prudência, evite acender cigarros e apanhar objetos dentro do veículo em movimento.

40. Conforme o art. 189 do Código de Trânsito Brasileiro, Lei 9.503, de 23 de setembro de 1997, deixar de dar passagem aos veículos precedidos de batedores, de socorro de incêndio e salvamento, de polícia, de operação e fiscalização de trânsito e às ambulâncias, quando em serviço de urgência e devidamente identificados por dispositivos regulamentados de alarme sonoro e iluminação

Concurso Público Maravilha- SC
Caderno de Provas
Edital nº 001/2014

vermelha intermitente, caberá aplicação de penalidade. Assinale a alternativa correta quanto ao tipo de infração:

- A) Infração média e multa.
- B) Infração leve e multa.
- C) Infração gravíssima e multa.
- D) Infração grave e multa.