

## CONCURSO PÚBLICO

### CARGO 106

### MOTORISTA DE AMBULÂNCIA

## TIPO A



## INSTRUÇÕES

Confira seus dados pessoais e verifique se o tipo de caderno de provas corresponde ao tipo indicado na sua folha de respostas. Se houver qualquer divergência, solicite providências ao fiscal de sala mais próximo.

A prova objetiva é constituída de questões com cinco opções (A, B, C, D e E), com **uma única resposta correta**. Caso o caderno da prova esteja incompleto ou tenha qualquer defeito, solicite providências ao fiscal de sala mais próximo.

Transcreva as respostas das questões para a folha de respostas, que é **o único documento válido** para a correção das provas. O candidato é o único responsável pelo preenchimento da folha de respostas. Serão consideradas marcações indevidas as que estiverem em desacordo com o edital de abertura ou com a folha de respostas, tais como marcação rasurada ou emendada, ou campo de marcação não-preenchido integralmente. Em hipótese alguma haverá substituição da folha de respostas por erro de preenchimento por parte do candidato.

Para a marcação, o candidato deve usar caneta esferográfica

de tinta **preta**. Não é permitido que outras pessoas façam as marcações da folha de respostas.

É vedado ao candidato amassar, molhar, dobrar, rasgar ou, de qualquer modo, danificar a sua folha de respostas, sob pena de arcar com os prejuízos decorrentes da impossibilidade de realização da leitura óptica.

Esta prova tem a duração de três horas. O candidato deverá permanecer obrigatoriamente em sala por, no mínimo, uma hora após o início da prova e poderá levar seu caderno de prova somente no decurso dos últimos quinze minutos anteriores ao horário determinado para o término da prova.

A desobediência a qualquer uma das determinações constantes no presente caderno ou na folha de respostas implicará a anulação da sua prova.

Os gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas serão divulgados na Internet, no endereço eletrônico <http://www.movens.org.br/prefsaoluís>, no dia 16/1/2007, a partir das 16 horas.

## CRONOGRAMA

| ETAPA   | DIA            |
|---|----------------|
| Divulgação do gabarito oficial preliminar das provas objetivas  | 16/1/2007      |
| Prazo para entrega de recursos contra o gabarito oficial preliminar das provas objetivas – 2 dias   | 17 e 18/1/2007 |
| Resultado final das provas objetivas para todos os cargos, do concurso para os cargos de Nível Médio e de Nível Fundamental e convocação para a avaliação de títulos para os cargos de Nível Superior | 13/2/2007      |
| Entrega dos documentos referentes à avaliação de títulos  | 14 e 15/2/2007 |
| Resultado provisório na avaliação de títulos  | 7/3/2007       |
| Prazo para entrega dos recursos contra o resultado provisório na avaliação de títulos   | 8 e 9/3/2007   |
| Resultado final na avaliação de títulos e resultado final do concurso (Nível Superior)  | 22/3/2007      |



# PROVA DE CONHECIMENTOS GERAIS

## QUESTÃO 01

O desgaste de qualquer peça em um veículo pode prejudicar o funcionamento de outros componentes e, conseqüentemente, comprometer a segurança dos ocupantes, dos pedestres e do trânsito em geral. Para manter seu veículo em boas condições de utilização, o motorista deve dar bastante atenção à manutenção

- (A) corretiva e eventual.
- (B) preventiva e periódica.
- (C) emergencial e ocasional.
- (D) substitutiva e reparadora.
- (E) precária e intempestiva.

## QUESTÃO 02

A propósito da calibragem dos pneus, assinale Verdadeiro (V) ou Falso (F).

A correta calibragem dos pneus é um dos fatores que contribuem para a prevenção de acidentes. Trafegar com pneus calibrados com pressão inferior à recomendada pelo fabricante do veículo causará:

- I - diminuição da vida útil dos pneus.
- II - redução da eficiência do ar-condicionado.
- III - aumento do consumo de combustível.
- IV - aumento do consumo do óleo da direção hidráulica.
- V - prejuízo à estabilidade do veículo.

A seqüência correta é

- (A) F F V V V.
- (B) V V V F F.
- (C) V F V F V.
- (D) F V F V F.
- (E) F F F V V.

## QUESTÃO 03

Um motorista conduz uma ambulância em uma rodovia e percebe que irá iniciar um longo trecho em descida. Sabendo que está dirigindo um veículo pesado, e considerando especificamente o aspecto da segurança, o procedimento correto será

- (A) descer com o veículo em ponto morto (desengrenado), para poupar combustível.
- (B) deixar o carro embalar na descida e frear somente antes das curvas.
- (C) manter o carro engrenado, para utilizar o freio motor.
- (D) manter o carro em uma marcha de velocidade e frear continuamente.
- (E) desligar o motor e utilizar o freio de mão.

## QUESTÃO 04

O motorista de uma ambulância deve ter muito cuidado ao volante. Por isso, é importante que ele pratique continuamente a direção defensiva, definida como

- (A) o conjunto de normas destinadas a evitar o roubo de veículos e de seus acessórios.
- (B) a forma de dirigir que permite reconhecer antecipadamente situações de perigo e tomar decisões certas para evitar acidentes.
- (C) o método para dirigir de forma agressiva, fazendo com que outros motoristas tenham receio de se aproximar de seu carro.
- (D) uma série de manobras radicais que possibilitam dirigir em alta velocidade em meio ao tráfego congestionado.
- (E) o processo de manutenção das partes mecânicas do veículo que visa a torná-lo mais seguro.

## QUESTÃO 05

Um motorista notou que, nos últimos dias, o pedal do freio da ambulância que ele dirige vem baixando progressivamente. Abrindo apenas a tampa do motor (capô), sem utilizar qualquer ferramenta, ele constatou imediatamente a causa do problema. Considerando as condições descritas, assinale a opção que indica a possível causa constatada pelo motorista.

- (A) O cabo do freio de mão estava mal tensionado.
- (B) As lonas das rodas traseiras estavam muito finas.
- (C) Os discos de freio estavam empenados.
- (D) As pastilhas de freio das rodas dianteiras apresentavam sinal de desgaste.
- (E) O nível de fluido de freio no reservatório estava muito abaixo do normal.

## QUESTÃO 06

Leia o texto abaixo.

São três horas da tarde de um dia chuvoso. O asfalto está molhado e escorregadio. Um motorista de ambulância conduz um paciente ao hospital e, para aumentar a segurança, deve manter acionados o alarme sonoro e as luzes vermelhas intermitentes.

Assinale como Verdadeiro (V) as atitudes que o motorista deve ter, além das descritas acima, e como Falso (F) as que não são aceitáveis, considerando os aspectos de segurança no transporte do referido paciente.

- I - Buzinar intensamente.
- II - Aumentar a distância para o carro que vai à frente.
- III - Manter acesos os faróis baixos.
- IV - Diminuir a velocidade.

A seqüência correta é

- (A) F V V V.
- (B) V V F F.
- (C) F F V V.
- (D) V V F V.
- (E) V F F V.

**QUESTÃO 07**

Um motorista dirige à noite em uma estrada de mão dupla com tráfego intenso. Ocasionalmente ele tem sua visão ofuscada pelos faróis altos de alguns veículos que trafegam em sentido contrário, o que aumenta o risco de acidentes. O único procedimento seguro a ser adotado nestas circunstâncias é

- (A) acender o farol alto também, para revidar o comportamento do motorista que trafega em sentido contrário.
- (B) piscar intensamente o farol alto, para obrigar o outro motorista a baixar o farol.
- (C) manter o farol baixo e desviar o olhar para uma referência na faixa da direita.
- (D) apagar todas as luzes do veículo, para demonstrar seu desconforto ao outro motorista.
- (E) dirigir bem próximo ao carro da frente, para reduzir o impacto da luz no pára-brisa.

**QUESTÃO 08**

Assinale a opção que apresenta, de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, a situação em que uma ambulância deve trafegar com os dispositivos de alarme sonoro e de iluminação vermelha intermitente acionados.

- (A) Sempre que o motorista julgar conveniente, mesmo não estando em serviço.
- (B) Somente quando da efetiva prestação de serviço de urgência.
- (C) Em qualquer deslocamento de um hospital para outro.
- (D) Sempre que o motorista conduzir profissionais de saúde.
- (E) Sempre que o motorista estiver com pressa, mesmo não atendendo a chamadas de emergência.

Leia o texto abaixo e responda às questões de 09 a 12.

O motorista de uma ambulância chega ao local de um acidente que envolveu cinco carros, ocorrido em uma rodovia com intenso movimento. Há vários feridos, com diferentes lesões e diversos níveis de gravidade. Enquanto um médico e um enfermeiro atendem os casos mais graves, o motorista da ambulância presta os primeiros socorros a algumas vítimas.

**QUESTÃO 09**

Um senhor de aproximadamente 50 anos grita, pedindo ajuda. Ele está no interior de um veículo, sentado no banco do motorista, com o tórax apoiado no volante. Ele não apresenta ferimentos no rosto, mas diz que sente fortes dores nas costas e que não consegue mover as pernas. Está muito nervoso e pede que o ajudem logo a sair do carro. O único procedimento que o motorista da ambulância pode adotar, sem correr riscos de prejudicar a vítima, é

- (A) puxá-lo pela cintura, colocando-o sentado no chão.
- (B) explicar-lhe que, para evitar danos à coluna vertebral, é melhor que permaneça onde está.
- (C) conseguir ajuda de outras pessoas, puxá-lo pelas pernas e tirá-lo do carro.
- (D) puxá-lo pelas costas e deitá-lo no banco de trás.
- (E) tentar esticar suas pernas, para ver se ele recupera os movimentos.

**QUESTÃO 10**

Uma das vítimas, uma jovem de 20 anos, foi encontrada fora de seu carro, cambaleando, aparentando estar inconsciente, respirando com certa dificuldade. O único procedimento que o motorista da ambulância deve adotar, diante do quadro apresentado, é

- (A) mandar que ela atravessasse a estrada, caminhe até a ambulância e aguarde o socorro médico.
- (B) mantê-la caminhando no acostamento da rodovia até que seu comportamento volte ao normal.
- (C) deitá-la de costas no chão, em posição confortável, afrouxar suas roupas e mantê-la agasalhada.
- (D) fazê-la voltar ao seu próprio carro, onde deverá aguardar sentada, ao lado de outra vítima.
- (E) deixá-la ir aonde quiser, pois, aparentemente, não apresenta ferimentos.

**QUESTÃO 11**

Uma das vítimas, uma senhora grávida, só conseguiu sair do carro quando ele já começara a pegar fogo. Ela sofreu apenas queimaduras nas pernas e em um dos braços. O procedimento que o motorista da ambulância deve adotar, neste caso, é

- (A) passar azeite, manteiga ou margarina sobre as queimaduras, para aliviar a dor.
- (B) retirar com a mão todos os corpos estranhos que estejam presos às partes queimadas.
- (C) furar imediatamente todas as bolhas que se formem sobre a pele queimada.
- (D) mantê-la hidratada, permitindo que beba bastante água ou suco de frutas.
- (E) arrancar toda a pele queimada, enquanto ainda não está grudada.

**QUESTÃO 12**

Uma das vítimas, um jovem de 15 anos, estava sentado no acostamento. Ele segurava o braço direito, no qual havia uma ferida causada por um osso que atravessara a pele e ficara exposto. O procedimento que o motorista da ambulância deve adotar para ajudar a vítima é

- (A) tentar colocar, cuidadosamente, o osso para dentro do braço.
- (B) tentar retirar a parte exposta do osso, para aliviar a dor.
- (C) colocar sobre a ferida alguma pomada cicatrizante.
- (D) lavar a ferida com o auxílio de uma escova ou uma bucha.
- (E) cobrir o ferimento com um pano limpo e seco.

**QUESTÃO 13**

As capitais dos estados do Brasil situadas em ilhas são:

- (A) Salvador, Porto Alegre e São Luís.
- (B) Florianópolis, Belém e São Luís.
- (C) Florianópolis, Vitória e São Luís.
- (D) Aracaju, Vitória e São Luís.
- (E) João Pessoa, Belém e São Luís.

### QUESTÃO 14

São Luís foi fundada em 1612 na Ilha de São Luís, pelos franceses. A data de sua fundação é comemorada no dia 8 de setembro. Qual é o santo padroeiro de São Luís?

- (A) Nossa Senhora da Vitória.
- (B) São Sebastião.
- (C) São Luís.
- (D) Nossa Senhora Aparecida.
- (E) São Benedito.

### QUESTÃO 15

Um médico receitou ao Sr. Armando Conta que caminhasse 2.000 metros ao dia, três vezes na semana, para melhorar o seu estado físico. Sendo assim, quantos quilômetros, por semana, o Sr. Armando Conta caminhará?

- (A) 6
- (B) 14
- (C) 18
- (D) 24
- (E) 30

### QUESTÃO 16

Sabe-se que, em geral, um adulto possui 32 dentes, sendo 8 incisivos, 4 caninos e  $x$  molares (incluindo os pré-molares). Se  $x$  equivale à quantidade de molares existentes na dentição adulta, então podemos dizer que  $x$  é igual a

- (A) 6.
- (B) 17.
- (C) 18.
- (D) 19.
- (E) 20.

### QUESTÃO 17

Em uma loja, uma televisão custa à vista R\$ 370,00. O gerente da loja foi autorizado a fazer queima de estoque, colocando todos os eletrodomésticos em promoção. Se, no preço da televisão, foi concedido o desconto de 20%, que equivale, aproximadamente, a R\$ 74,00, então podemos afirmar que o valor da televisão com o desconto passou a ser de:

- (A) R\$ 74,00.
- (B) R\$ 296,00.
- (C) R\$ 300,00.
- (D) R\$ 304,00.
- (E) R\$ 370,00.

### QUESTÃO 18

Considere a seqüência numérica finita: 25, 20, 15, 11, 7, 4, ... , formada somente por números naturais. Se esta seqüência tem 7 termos, então pode-se dizer que o último termo é igual a

- (A) 1.
- (B) 2.
- (C) 3.
- (D) 4.
- (E) 5.

### QUESTÃO 19

Ao ser indagado sobre sua idade, Cálculo Silva responde: "Eu tenho sete dezenas e meia menos cinco dúzias de anos de idade. Qual é a idade de Cálculo Silva?"

- (A) 10
- (B) 12
- (C) 13
- (D) 15
- (E) 18

Leia o texto abaixo para responder às questões de 20 a 25.



### Fonte do Ribeirão e a lenda da serpente encantada

Embora tivesse como objetivo primordial melhorar o saneamento de São Luís, fornecendo água potável à população, a Fonte do Ribeirão foi envolvida, com o passar do tempo, num manto de mistérios e lendas criadas pela imaginação popular. Dos inúmeros contos fantasmagóricos que surgiram ligados ao local, sem dúvida o que mais permanece vivo na memória coletiva da cidade é o da serpente encantada – uma serpente gigantesca que se abrigaria nos recessos mais profundos das galerias subterrâneas que vão dar na Fonte, e que cresce continuamente. De acordo com a tradição oral que passa de geração para geração, chegará o dia em que a cabeça dessa serpente irá tocar o rabo e, quando isso acontecer, São Luís inteira será esmagada num abraço titânico e arrastada para o fundo do mar. [...]

No que concerne aos fatos registrados, a galeria principal do Ribeirão possui cerca de dois metros de largura e suas paredes são guarnecidas de um lado e de outro por bacias incrustadas nos nichos de onde brota a água, a qual depois escorre por duas canaletas laterais até sair pelas bocas das carrancas que ficam situadas mais abaixo.

Fonte: Eduardo Abrahão. Internet: Patrimiodahumanidade.com (adaptado).

### QUESTÃO 20

A respeito do texto, assinale a opção INCORRETA.

- (A) Há outros contos e lendas que envolvem a cidade de São Luís do Maranhão.
- (B) De acordo com a lenda, a cauda da serpente está na igreja de São Pantaleão, a barriga na igreja do Carmo e a cabeça na Fonte do Ribeirão.
- (C) A Fonte do Ribeirão é mais antiga que a lenda da serpente encantada.
- (D) As carrancas vertem água proveniente da galeria principal do Ribeirão.
- (E) A cidade de São Luís só será arrastada para o mar se a cabeça da serpente encontrar o seu rabo.

**QUESTÃO 21**

**De acordo com o texto, a criação da lenda da serpente encantada tem origem**

- (A) na criação de espécies fantasmagóricas na Fonte do Ribeirão.
- (B) na serpente gigantesca que vive nas galerias subterrâneas.
- (C) na imaginação popular e na tradição oral passada de geração a geração.
- (D) no abraço titânico que arrastará a cidade para o fundo do mar.
- (E) no tratamento de água do estado do Maranhão no início do século XVII.

**QUESTÃO 22**

**Considerando os termos sublinhados no texto, julgue os itens abaixo de acordo com a norma culta da língua portuguesa.**

- I – O sinal “[...]” indica que o texto apresentado é apenas um trecho de outro texto mais amplo.
- II – O travessão pode ser substituído por uma vírgula, sem que haja alteração no significado do texto.
- III – A colocação de uma vírgula logo após “sem dúvida” reforçaria a idéia de que a lenda da serpente é a que está mais presente na memória coletiva da cidade.

**Assinale a opção correta.**

- (A) Apenas os itens I e II estão certos.
- (B) Apenas os itens I e III estão certos.
- (C) Apenas os itens II e III estão certos.
- (D) Apenas o item III está certo.
- (E) Os itens I, II e III estão certos.

**QUESTÃO 23**

**As imagens apresentadas referem-se a figuras que o próprio texto menciona. Essas imagens são**

- (A) as lendas titânicas.
- (B) as fontes de São Luís.
- (C) as galerias subterrâneas.
- (D) as serpentes.
- (E) as carrancas.

**QUESTÃO 24**

**Comparando o texto com o trecho da canção – A serpente (outra lenda), de Zeca Baleiro, Ramiro Musotto e Celso Borges – apresentada a seguir, assinale a opção correta.**

“céu azul rio anil  
 dorme a serpente  
 levanta miss serpente  
 põe tua lente de contato  
 mira dos mirantes  
 os piratas não param de chegar  
 vem vem ver como é que é  
 vem sacudir a ilha grande  
 vem dançar vem dançar  
 Alhadeff te espera na casa de nagô”

- (A) A canção retrata a lenda da serpente encantada com objetividade e seriedade.
- (B) A “ilha grande”, na canção, se refere a um lugar lendário, inexistente.
- (C) Na canção, há um convite a todos os piratas.
- (D) O texto e a canção tratam de um assunto comum – a lenda da serpente encantada.
- (E) Diferentemente do texto, a canção retrata com precisão como a lenda surgiu.

**QUESTÃO 25**

**De acordo com a norma culta da língua portuguesa, assinale a opção correta.**

- (A) A separação silábica da palavra “saneamento” é sa-ne-a-men-to.
- (B) A palavra “escorre” pode ser separada de duas maneiras: es-cor-re e es-co-rre.
- (C) A palavra “cerca”, em “possui cerca de dois metros”, pode ser substituída por “acerca”.
- (D) No trecho “a Fonte do Ribeirão foi envolvida, com o passar do tempo, num manto de mistérios e lendas”, se fosse retirada a primeira vírgula, não haveria erro.
- (E) A palavra “inúmeros” segue a mesma regra de acentuação da palavra “potável”.

**Rascunho**