

# Prefeitura Municipal de Itá

Concurso Público – 01/2025

## CADERNO DE PROVA - A

Organizadora:



### MOTORISTA

#### LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES:

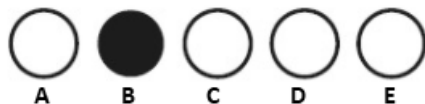
- Durante a realização da prova não será permitido ao candidato, sob pena de exclusão do Concurso Público:
  - a) Qualquer espécie de consulta bibliográfica, utilização de livros, manuais ou anotações;
  - b) Comunicação entre candidatos;
  - c) Uso de máquina calculadora;
  - d) Uso de relógio de qualquer tipo;
  - e) Agendas eletrônicas, telefones celulares, smartphones, MP3, notebook, palmtop, tablet, BIP, walkman, gravador ou qualquer outro receptor ou transmissor;
  - f) Uso de óculos escuros, bonés, protetores auriculares e outros acessórios similares;
  - g) Perturbar de qualquer modo a execução dos trabalhos;

- Todas as respostas do Caderno de Prova deverão ser transportadas para o Cartão Resposta;

- Não serão computadas as questões não assinaladas ou que contenham mais de uma resposta, ementa ou rasura;

- O gabarito da letra escolhida deve ser pintado de forma a completar todo o círculo. Exemplo:

Alternativas



- Para a realização da Prova Escrita, o candidato deverá utilizar caneta esferográfica de tubo transparente nas cores azul ou preta;
- Não é permitido ao candidato a permanência no local de prova como também de utilizar os banheiros após a realização da prova, na entrega do caderno de provas e gabarito, o candidato deverá retirar-se do local;

- Ao terminar a prova, o candidato entregará ao fiscal o Caderno de Prova e o Cartão Resposta devidamente preenchido e assinado;
- A Prova escrita terá duração 03h00min (três horas), incluindo o tempo para preenchimento do cartão resposta. A duração mínima para realização da prova é de 01 (uma) hora.
- A Prova será composta por 40 questões de múltipla escolha, sendo cada questão composta de 05 alternativas (a, b, c, d, e), possuindo somente uma alternativa correta;
- Verifique se o Caderno de Provas está completo, sem falhas de impressão e se a quantidade de questões está correta;
- Você deverá transcrever as respostas das questões para o Cartão-Resposta, que será o único documento válido para a correção das provas.
- O preenchimento do Cartão Resposta é de inteira responsabilidade do candidato e não será substituído em caso de erro do candidato.

BOA PROVA!

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 5.

### Canetas emagrecedoras: o que acontece quando você para de usar?

Ellen e Tanya seguiram trajetórias semelhantes ao usar medicamentos da classe GLP-1 para emagrecer, mas viveram experiências distintas ao tentar interromper o tratamento. As canetas emagrecedoras reduziram o impulso constante de comer e proporcionaram resultados que dietas não haviam alcançado, trazendo mudanças físicas, emocionais e de perspectiva de vida.

Medicamentos como Ozempic, Wegovy e Mounjaro imitam o hormônio GLP-1, que controla o apetite e prolonga a saciedade. Embora eficazes, são fármacos novos, com efeitos de longo prazo ainda em estudo, além de custos elevados, o que levanta a questão sobre o que ocorre quando o uso é interrompido.

Tanya Hall, gerente de vendas no setor fitness, começou a usar Wegovy para verificar se seria mais valorizada profissionalmente após emagrecer. De fato, passou a receber elogios, mas enfrentou efeitos adversos como insônia, náuseas, dores de cabeça e queda de cabelo. Ao longo de dezoito meses, perdeu cerca de trinta e oito quilos. Toda tentativa de parar, porém, foi seguida por fome intensa e compulsão alimentar, o que a levou a manter a medicação por medo de recuperar peso, apesar do desconforto e da sensação ambígua de controle.

O clínico Hussain Al-Zubaidi alerta que a interrupção abrupta pode provocar um retorno intenso do apetite e que estudos indicam a recuperação de 60% a 80% do peso perdido entre um e três anos após a suspensão. Por isso, defende uma estratégia de saída com acompanhamento adequado.

Ellen Ogley iniciou o Mounjaro em um momento crítico de saúde. Com histórico de compulsão alimentar emocional, relatou o desaparecimento do desejo compulsivo por comida, o que lhe permitiu reorganizar hábitos, aprender sobre nutrição e adotar uma rotina mais ativa. Após reduzir gradualmente a dose, perdeu mais de vinte quilos e continuou emagrecendo mesmo depois de parar, superando cinquenta quilos eliminados.

Segundo Al-Zubaidi, manter resultados depende de apoio, mudanças sustentáveis no estilo de vida e do contexto social. Diretrizes no Reino Unido recomendam acompanhamento por um ano após o fim do tratamento, algo nem sempre disponível para quem paga pelos medicamentos.

As histórias de Ellen e Tanya mostram que não há um desfecho único. Para alguns, a transição é sustentável; para outros, interromper o uso se torna arriscado. Fabricantes afirmam priorizar a segurança, mas especialistas ressaltam que a obesidade não se resume à falta de GLP-1 e que, sem ambientes que favoreçam a saúde, os desafios persistem.

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/c62115le9gdo>.adaptado.

### Questão 01

Ellen e Tanya seguiram trajetórias semelhantes ao usar medicamentos da classe GLP-1 para emagrecer, mas viveram experiências distintas ao tentar interromper o tratamento.

De acordo com as regras de concordância verbal, é correto afirmar que:

- (A) O verbo "interromper", no infinitivo, conecta-se ao termo "tratamento" como complemento, mas permanece invariável quanto a número e pessoa, pois a concordância verbal relevante na frase ocorre nos verbos finitos do período.
- (B) O verbo "tentar", também no infinitivo, integra uma oração reduzida e se relaciona ao sujeito "Ellen e Tanya", mas não apresenta marca formal de concordância, ficando dependente da flexão já realizada em "viveram".
- (C) O verbo "usar", por estar em forma nominal, não expressa concordância com "Ellen e Tanya", e a pluralidade do sujeito se manifesta apenas nos verbos finitos "seguiram" e "viveram", sem interferir na estrutura reduzida.
- (D) Os verbos "seguiram" e "viveram" concordam com o sujeito composto "Ellen e Tanya", permanecendo corretamente flexionados na terceira pessoa do plural.
- (E) O verbo "emagrecer", empregado no infinitivo, mantém-se invariável e não estabelece concordância com "medicamentos", mas a frase permite interpretar que o emagrecimento se atribui ao sujeito humano, não ao substantivo que nomeia o meio utilizado.

### Questão 02

A reflexão apresentada no texto-base aborda o uso de medicamentos no controle da obesidade, destacando tanto os efeitos obtidos durante o tratamento quanto os desafios relacionados à sua interrupção, evidenciando que as experiências individuais podem variar.

De acordo com o texto-base, é correto afirmar que:

- (A) A obesidade é apresentada como resultado exclusivo da ausência do hormônio GLP-1 no organismo, um fator único na dificuldade do processo de emagrecimento.
- (B) O uso contínuo dos medicamentos garante a manutenção definitiva do peso, mesmo sem alterações nos hábitos alimentares ou apoio profissional necessários.
- (C) Os medicamentos GLP-1 reduzem o apetite e favorecem a perda de peso, mas a interrupção pode trazer riscos, exigindo apoio e hábitos sustentáveis.
- (D) O alto custo dos medicamentos assegura que apenas quem utiliza essas substâncias consiga manter o peso após o fim do tratamento, pois é um medicamento seletivo.

(E) As histórias de Ellen e Tanya demonstram que a interrupção dos medicamentos produz sempre os mesmos efeitos em todos os usuários com pequenas alterações.

### Questão 03

Tanya Hall, gerente de vendas no setor fitness, começou a usar Wegovy para verificar se "seria" mais valorizada profissionalmente após emagrecer.

O verbo destacado encontra-se conjugado no tempo e modo do:

- (A) Pretérito imperfeito do subjuntivo.
- (B) Futuro do pretérito do indicativo.
- (C) Pretérito imperfeito do indicativo.
- (D) Futuro do presente do indicativo.
- (E) Pretérito perfeito do indicativo.

### Questão 04

Medicamentos como Ozempic, Wegovy e Mounjaro imitam o hormônio GLP-1, que controla o apetite e "prolonga" a saciedade.

Considerando o sentido da palavra destacada no contexto da frase, assinale a alternativa que apresenta sinônimo adequado:

- (A) Mantém por mais tempo.
- (B) Antecipa o término.
- (C) Substitui momentaneamente.
- (D) Sustenta dentro de um período específico.
- (E) Conserva por intervalo determinado.

### Questão 05

"Ao longo de dezoito meses", perdeu cerca de trinta e oito quilos.

Morfologicamente, o termo destacado é:

- (A) Complemento nominal temporal.
- (B) Sintagma nominal de valor temporal.
- (C) Adjunto adnominal de tempo.
- (D) Locução adverbial de tempo.
- (E) Locução prepositiva.

## Raciocínio Lógico

---

### Questão 06

Carlos sugeriu a seu filho que desse os R\$ 800,00 que ele ganhou do avô, em forma de uma operação financeira com taxa de juros simples de 5% ao mês, para receber de volta em 4 meses. Se o menino aceitou a proposta, quanto Carlos deve devolver a ele no final do período?

- (A) Carlos deve devolver R\$ 1.040,00.
- (B) Carlos deve devolver R\$ 880,00.

(C) Carlos deve devolver R\$ 1.000,00.

(D) Carlos deve devolver R\$ 900,00.

(E) Carlos deve devolver R\$ 960,00.

### Questão 07

Um terreno retangular será utilizado para a instalação de uma academia popular. As medições indicam que o comprimento do terreno é de 18 metros e a largura é de 7 metros. Para o planejamento adequado da ocupação do espaço, é necessário calcular a área total do terreno com base nessas dimensões. Qual é a medida (A) da área do terreno?

- (A)  $A = 112 \text{ m}^2$ .
- (B)  $A = 126 \text{ m}^2$ .
- (C)  $A = 90 \text{ m}^2$ .
- (D)  $A = 144 \text{ m}^2$ .
- (E)  $A = 105 \text{ m}^2$ .

### Questão 08

Uma equipe de manutenção realiza verificações periódicas em dois equipamentos. Um deles passa por revisão a cada 12 dias, e o outro a cada 18 dias. Considerando que as revisões iniciais ocorreram no mesmo dia, a coordenação deseja saber em qual intervalo as duas revisões voltarão a ser feitas no mesmo dia. De acordo com as informações dadas, de quantos dias será esse intervalo?

- (A) De 36 dias.
- (B) De 18 dias.
- (C) De 24 dias.
- (D) De 54 dias.
- (E) De 72 dias.

### Questão 09

Em um trabalho de Matemática feito em cinco etapas distintas, Bianca obteve as seguintes pontuações: 6, 8, 7, 9 e 10. Se a nota final do trabalho é a média das pontuações de cada etapa, qual foi a nota final de Bianca?

- (A) A nota final de Bianca foi 7.
- (B) A nota final de Bianca foi 8.
- (C) A nota final de Bianca foi 8,5.
- (D) A nota final de Bianca foi 7,5.
- (E) A nota final de Bianca foi 9.

### Questão 10

Em um laboratório, a razão entre a quantidade de solução A e solução B em uma mistura é de 3 para 5. Sabendo que foram utilizados 40 litros de solução B, escolha a alternativa que traz a quantidade de solução A que deve ser utilizada.

- (A) Devem ser utilizados 18 litros da solução A.

- (B) Devem ser utilizados 24 litros da solução A.
- (C) Devem ser utilizados 20 litros da solução A.
- (D) Devem ser utilizados 30 litros da solução A.
- (E) Devem ser utilizados 15 litros da solução A.

## Conhecimentos Gerais

### Questão 11

Após um longo período de autoritarismo, o Brasil passou por um processo de reconstrução institucional voltado à ampliação da cidadania e à garantia de direitos fundamentais. A promulgação de uma nova Constituição representou um marco desse processo, ao estabelecer princípios democráticos, assegurar liberdades civis e reconhecer direitos sociais básicos. Essa transformação redefiniu a relação entre Estado e sociedade no país. Nesse contexto, qual foi o principal significado da Constituição promulgada no final da década de 1980?

- (A) A redução da participação popular nas decisões do Estado.
- (B) A consolidação do regime democrático e a ampliação dos direitos dos cidadãos.
- (C) A centralização do poder político nas Forças Armadas.
- (D) A substituição do federalismo por um Estado unitário.
- (E) A eliminação dos direitos sociais previstos em lei.

### Questão 12

A ocupação inicial do território que deu origem ao município de Itá/SC esteve relacionada ao deslocamento de grupos humanos por rotas terrestres abertas em meio à mata, conectando diferentes povoados do Sul do Brasil. Esses trajetos favoreceram a fixação de famílias e o surgimento de núcleos rurais que, gradualmente, estruturaram a base do povoamento local. Nesse contexto histórico, qual fator foi fundamental para viabilizar a chegada dos primeiros colonizadores à região?

- (A) A abertura de uma rota terrestre que conectava povoados ao Rio Uruguai.
- (B) A existência prévia de um grande centro urbano regional.
- (C) A atuação direta do governo federal na ocupação do território.
- (D) A implantação imediata de uma malha urbana planejada.
- (E) A navegação fluvial regular como principal meio de acesso.

### Questão 13

O surgimento de Itá/SC está ligado ao avanço de grupos colonizadores pelo interior do Sul do Brasil, em um contexto marcado pela abertura de caminhos terrestres, pela atuação de empresas colonizadoras e pelo estabelecimento de famílias pioneiras. A ocupação inicial

resultou na organização de um núcleo populacional que deu origem ao município, cuja identidade foi construída a partir de diferentes influências culturais e linguísticas. Considerando esse processo inicial, qual elemento esteve diretamente associado à origem do nome do município de Itá/SC?

- (A) A adaptação de um nome religioso ligado à primeira paróquia.
- (B) A tradução literal do nome de um rio da região.
- (C) A homenagem a uma empresa colonizadora de origem europeia.
- (D) A referência direta ao sobrenome da família pioneira local.
- (E) A denominação é baseada em um termo indígena relacionado a elementos da natureza.

### Questão 14

O processo de ocupação do território catarinense envolveu a presença de diferentes grupos populacionais ao longo do tempo, que contribuíram para a formação cultural, social e econômica do estado. Povos indígenas, colonizadores europeus e migrantes internos participaram da construção das paisagens humanas e das formas de organização do espaço. Essa diversidade deixou marcas evidentes na cultura e nas tradições regionais. Considerando esse processo histórico, qual grupo teve papel fundamental na colonização de áreas do litoral e do vale do Itajaí em Santa Catarina?

- (A) Exploradores espanhóis dedicados exclusivamente à mineração.
- (B) Povos africanos trazidos majoritariamente para a extração de ouro.
- (C) Migrantes asiáticos responsáveis pela ocupação do planalto.
- (D) Bandeirantes paulistas voltados apenas à captura de indígenas.
- (E) Imigrantes de origem alemã e italiana, responsáveis pela organização de núcleos coloniais.

### Questão 15

Antes da chegada dos colonizadores europeus, o território que hoje corresponde ao Estado de Santa Catarina era ocupado por diferentes povos indígenas, que desenvolveram formas próprias de organização social, econômica e cultural. Esses grupos mantinham relações diretas com o meio ambiente, explorando rios, florestas e o litoral para garantir sua subsistência. A presença indígena deixou marcas importantes na cultura, na toponímia e na história regional. Nesse contexto, quais povos são reconhecidos como os principais habitantes originários de Santa Catarina?

- (A) Comunidades africanas trazidas para o trabalho urbano.
- (B) Migrantes europeus atraídos pela pequena propriedade rural.

- (C) Populações asiáticas dedicadas ao comércio marítimo.
- (D) Colonizadores portugueses instalados no litoral.
- (E) Grupos indígenas como os Kaingang, Xokleng e Guarani.

## Conhecimentos Específicos

### Questão 16

Em frente a uma unidade de saúde municipal, há faixa de pedestres e grande circulação de pessoas, incluindo idosos. O motorista de veículo oficial percebe um pedestre iniciando a travessia na faixa, enquanto o trânsito atrás pressiona por fluidez.

À luz das condutas previstas no Código de Trânsito Brasileiro (CTB) sobre prioridade de passagem a pedestres, assinale a alternativa correta.

- (A) O motorista pode prosseguir se o pedestre ainda estiver no primeiro terço da faixa, pois isso reduz congestionamento.
- (B) A preferência do pedestre só existe quando há semáforo exclusivo para pedestres em funcionamento.
- (C) A conduta adequada é reduzir e, se necessário, parar para dar preferência ao pedestre na faixa e permitir travessia segura.
- (D) Em veículos oficiais, a preferência do pedestre é relativa, pois o serviço público possui prioridade operacional.
- (E) O motorista deve buzinar para acelerar a travessia do pedestre, reduzindo o tempo de risco no local.

### Questão 17

Durante a operação diária do veículo oficial, o motorista observa aumento da temperatura indicada no painel e percebe que o ventilador do sistema de arrefecimento entra em funcionamento com maior frequência. Não há vazamentos aparentes nem ruídos anormais no motor, e o veículo mantém funcionamento regular durante o trajeto.

Considerando noções básicas de funcionamento do motor e procedimentos de segurança, assinale a alternativa correta.

- (A) O acionamento frequente do ventilador indica falha imediata do motor, sendo recomendável interromper a circulação independentemente das demais condições observadas.
- (B) O funcionamento mais frequente do ventilador pode estar relacionado à maior demanda térmica do motor, devendo o motorista acompanhar a indicação e comunicar a manutenção caso a situação persista.
- (C) A atuação contínua do ventilador torna irrelevante a indicação de temperatura no painel, dispensando qualquer providência por parte do motorista.

- (D) A variação térmica indicada no painel pode ser desconsiderada enquanto o veículo permanecer em movimento e sem perda perceptível de desempenho.
- (E) A elevação da temperatura está necessariamente associada a defeito no sistema de transmissão, não havendo relação direta com o sistema de arrefecimento.

### Questão 18

Durante a rotina de transporte de servidores e materiais para uma frente de trabalho da Prefeitura, o motorista percebe que haverá circulação de pedestres no local de embarque/desembarque (pátio de escola municipal), além de movimentação de veículos de serviço. Para reduzir riscos de acidente, ele precisa adotar medidas preventivas compatíveis com a segurança do trabalho e a organização do ambiente.

Considerando medidas de prevenção de acidentes de trabalho aplicáveis à rotina do motorista no serviço público, assinale a alternativa correta.

- (A) Priorizar agilidade na saída é a melhor forma de diminuir risco, pois reduz o tempo de exposição no pátio.
- (B) Manter o veículo ligado durante o embarque, com foco na redução do tempo de parada, é medida adequada de prevenção, pois diminui a exposição a riscos no local.
- (C) Concentrar o embarque próximo ao portão, ainda que gere aglomeração, facilita a contagem e reduz risco operacional.
- (D) Solicitar que um servidor oriente o embarque/desembarque, sinalizar o local e manter distância segura de circulação são medidas que reduzem risco de atropelamento.
- (E) Realizar embarque com o veículo parcialmente projetado para a via melhora a visibilidade e reduz risco de colisão.

### Questão 19

No exercício de suas funções, o motorista do serviço público municipal deve adotar condutas que garantam segurança, legalidade e preservação do patrimônio público.

Considerando as atribuições do cargo, assinale a alternativa que NÃO está de acordo com as responsabilidades do motorista.

- (A) Comunicar irregularidades observadas no funcionamento do veículo.
- (B) Executar manutenções mecânicas corretivas complexas no veículo oficial.
- (C) Cumprir as normas de trânsito e os procedimentos de segurança estabelecidos.
- (D) Zelar pelo veículo sob sua responsabilidade durante a utilização no serviço.
- (E) Contribuir para a prevenção de acidentes no exercício da função.

## Questão 20

No transporte de alunos, o motorista deve conhecer requisitos legais específicos aplicáveis ao veículo destinado à condução coletiva de escolares, incluindo aspectos de autorização e inspeção. À luz do Código de Trânsito Brasileiro (CTB), analise as assertivas a seguir e marque V, para verdadeiro, e F, para falso.

(\_\_ ) Veículo destinado à condução coletiva de escolares depende de autorização do órgão ou entidade executivo de trânsito competente para circular nas vias.

(\_\_ ) A inspeção semestral para verificação de equipamentos obrigatórios e de segurança integra as exigências previstas para esse tipo de veículo.

(\_\_ ) O CTB dispensa identificação externa do veículo escolar quando o transporte é realizado por contrato com a Prefeitura.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

## Questão 21

Em uma manutenção emergencial no pátio da garagem municipal, um veículo da frota apresenta pneu furado e precisa ser substituído antes de seguir para o transporte de alunos. O motorista possui macaco, chave de roda e triângulo, e considera realizar o serviço rapidamente em piso irregular, com circulação de outros veículos no local.

Sobre riscos na utilização de ferramentas e utensílios e cuidados necessários para evitar acidentes, assinale a alternativa correta.

- (A) Apoiar o veículo somente no macaco é aceitável quando a troca for rápida e o operador tiver prática.
- (B) Aumentar o braço de alavanca da chave com um tubo metálico reduz esforço e, por isso, tende a reduzir risco de lesão.
- (C) Usar o triângulo apenas se a troca ocorrer fora do pátio, pois em área interna o risco é menor.
- (D) Deixar as ferramentas espalhadas no chão facilita o acesso e diminui o tempo de execução, reduzindo o risco total.
- (E) Posicionar o veículo em local nivelado, sinalizar a área e evitar colocar partes do corpo sob o veículo reduz risco de esmagamento e atropelamento.

## Questão 22

Após colisão leve, uma vítima apresenta dor intensa e deformidade visível no membro inferior, sem sangramento externo significativo. Considerando que o motorista seja treinado em noções básicas de primeiros socorros, assinale a alternativa que corresponde a

conduta adequada a ser adotada pelo motorista, até a chegada do resgate.

- (A) Massagear o local para reduzir o inchaço inicial.
- (B) Imobilizar o membro na posição encontrada, evitando movimentos.
- (C) Realinhar o membro para reduzir a dor antes da imobilização.
- (D) Retirar o calçado imediatamente para facilitar a circulação.
- (E) Estimular a vítima a caminhar para evitar rigidez muscular.

## Questão 23

Durante o transporte escolar municipal, o motorista de veículo oficial necessita realizar uma conversão à direita para acessar o pátio de uma escola, em trecho urbano com circulação de pedestres e ciclistas nas proximidades do meio-fio. A manobra exige atenção redobrada, sinalização adequada e observância das normas de circulação e conduta previstas no Código de Trânsito Brasileiro (CTB).

Nesse contexto, assinale a alternativa que NÃO condiz com a conduta correta do motorista durante a conversão.

- (A) Executar a manobra apenas quando houver condições de segurança, ainda que seja necessário aguardar o fluxo de outros usuários da via.
- (B) Certificar-se de que a conversão pode ser realizada sem risco para pedestres e ciclistas que circulam no entorno.
- (C) Acionar o dispositivo indicador de direção com antecedência suficiente para alertar os demais usuários da via.
- (D) Realizar a conversão com prioridade de passagem pelo fato de o acesso ser destinado a estabelecimento público municipal.
- (E) Aproximar-se previamente do bordo direito da via, posicionando o veículo de forma adequada para a execução da manobra.

## Questão 24

Analise o trecho a seguir:

Em caso de acidente de trânsito com vítima inconsciente e respiração ausente, a primeira conduta do socorrista leigo, até a chegada do atendimento especializado, é iniciar o procedimento conhecido como \_\_\_\_\_, priorizando a manutenção das funções vitais.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna acima:

- (A) imobilização preventiva
- (B) ABC da reanimação (Via Aérea, Respiração e Circulação)
- (C) contenção de fraturas expostas
- (D) controle de hemorragias externas
- (E) transporte imediato da vítima

### Questão 25

Ao conduzir um veículo oficial em área urbana, o motorista percebe aumento da distância necessária para desacelerar o veículo, resposta menos eficiente ao acionar o pedal e sensação de atraso na redução de velocidade, mesmo em condições normais de tráfego.

Diante desses indícios, assinale a alternativa correta que indique a qual falha do sistema o problema descrito está diretamente relacionado.

- (A) Transmissão.
- (B) Direção.
- (C) Suspensão.
- (D) Escapamento.
- (E) Freios.

### Questão 26

Na vistoria diária de um ônibus escolar da frota terceirizada do Município, o motorista identifica que um equipamento de segurança está presente, mas não funciona corretamente. Ele teme atrasar o itinerário e considera seguir até o primeiro ponto, deixando para tratar posteriormente o problema em questão.

Sobre equipamentos obrigatórios e responsabilidade de verificar condições básicas antes da circulação, assinale a alternativa correta.

- (A) Em transporte escolar, a verificação de equipamentos ocorre apenas nas inspeções do órgão de trânsito, dispensando checagem diária.
- (B) Caso o problema seja percebido após a saída, o condutor deve manter a rota completa e registrar a falha somente ao fim do turno.
- (C) O condutor deve verificar previamente a existência e boas condições de funcionamento dos equipamentos obrigatórios antes de colocar o veículo em circulação.
- (D) A verificação é responsabilidade exclusiva do setor de manutenção, não cabendo ao condutor avaliar antes de sair.
- (E) Se o equipamento existe no veículo, a circulação é permitida, pois a exigência é apenas de presença física.

### Questão 27

No serviço público municipal, o motorista deve manter atenção à documentação e às condições do veículo, pois isso impacta fiscalização, responsabilidade administrativa e segurança. Nesse contexto, associe corretamente os itens da Coluna I às suas respectivas definições e responsabilidades descritas na Coluna II.

#### Coluna I – Elementos da habilitação, documentação e deveres do condutor

1. Carteira Nacional de Habilitação (CNH).
2. Certificado de Registro e Licenciamento do Veículo (CRLV).

3. Checagem prévia de equipamentos obrigatórios e combustível antes de sair

4. Prudência ao aproximar-se de cruzamentos.

#### Coluna II – Definições e responsabilidades previstas na legislação de trânsito

(\_\_ ) Documento que comprova habilitação do condutor para dirigir na categoria correspondente.

(\_\_ ) Documento que comprova regularidade do licenciamento para circulação.

(\_\_ ) Dever do condutor antes de colocar o veículo em circulação nas vias públicas.

(\_\_ ) Conduta exigida para poder deter o veículo com segurança e ceder preferência quando necessário.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

### Questão 28

Durante o atendimento inicial a vítimas de acidentes de trânsito, o motorista, como socorrista leigo, deve adotar condutas seguras até a chegada de equipe especializada. Nesse contexto, analise as assertivas a seguir e registre V, para verdadeiro, e F, para falso:

(\_\_ ) A vítima inconsciente que respira deve ser mantida em posição que preserve vias aéreas.

(\_\_ ) O transporte imediato da vítima é sempre a primeira conduta recomendada.

(\_\_ ) A movimentação desnecessária da vítima pode agravar lesões existentes.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta dos itens acima, de cima para baixo:

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

### Questão 29

Em um acidente envolvendo veículo oficial, a vítima apresenta palidez, suor frio, pulso fraco e sensação de desmaio, sem sangramento visível, sem fraturas aparentes e sem sinais evidentes de trauma grave.

Esses sinais são compatíveis, predominantemente, com:

- (A) Contusão muscular simples.
- (B) Parada cardiorrespiratória.
- (C) Fratura fechada de membros.

- (D) Estado de choque.
- (E) Traumatismo craniano leve.

### Questão 30

Durante a condução de veículo oficial em área urbana, o motorista observa uma placa de advertência indicando aproximação de escola. Mesmo fora do horário regular de entrada e saída de alunos, há possibilidade de circulação de pedestres no local.

Considerando a sinalização de trânsito e o dever de atenção do condutor, assinale a alternativa correta.

- (A) A sinalização de advertência tem caráter meramente informativo e não exige mudança de conduta do motorista.
- (B) A presença da placa exige do condutor atenção redobrada e adequação da velocidade às condições do local.
- (C) A placa de advertência só produz efeitos durante o horário escolar oficialmente informado.
- (D) A placa substitui a necessidade de observação direta do entorno pelo condutor.
- (E) O motorista pode desconsiderar a advertência se não houver agentes de trânsito fiscalizando o trecho.

### Questão 31

Em rota urbana o motorista de veículo oficial aproxima-se de um cruzamento com visibilidade parcial por causa de veículos estacionados, e não há sinalização semafórica no local. Há pedestres próximos à esquina e outro veículo se aproxima pela via transversal.

À luz das Normas Gerais de Circulação e Conduta do Código de Trânsito Brasileiro (CTB), o motorista deve adotar conduta compatível com prudência e segurança. Assinale a alternativa correta.

- (A) A preferência é sempre do veículo maior, pois tem maior dificuldade de frenagem e manobra.
- (B) Em cruzamento sem sinalização, a preferência é do veículo que chega primeiro, independentemente da via e da posição relativa.
- (C) Manter velocidade constante para não gerar indecisão e cruzar antes do veículo transversal chegar ao cruzamento.
- (D) Se houver pedestres na calçada, não há obrigação de reduzir velocidade, pois eles ainda não iniciaram a travessia.
- (E) Reduzir a velocidade, demonstrar prudência especial e estar em condição de deter o veículo com segurança para ceder passagem quando necessário.

### Questão 32

O motorista percebe desgaste irregular nos pneus dianteiros do veículo oficial, acompanhado de tendência do veículo puxar para um dos lados.

Esse conjunto de sinais indica problema relacionado ao sistema de:

- (A) Alimentação de combustível.
- (B) Sistema elétrico.
- (C) Arrefecimento.
- (D) Escapamento.
- (E) Suspensão e alinhamento.

### Questão 33

Após uma descarga completa da bateria em veículo oficial, o motorista tenta realizar uma "chupeta" com cabos auxiliares, no pátio da Secretaria, em dia chuvoso. Há pressa para cumprir o percurso estabelecido e pessoas circulando próximas ao cofre do motor.

Considerando cuidados no manuseio de energia elétrica e boas práticas de segurança, assinale a alternativa correta.

- (A) Para reduzir risco, recomenda-se encostar os dois veículos e unir diretamente os polos com um único cabo, evitando múltiplas conexões.
- (B) A conexão deve começar sempre pelo cabo negativo no veículo descarregado, por ser uma sequência padrão que evita riscos elétricos, independentemente do ponto de conexão adotado.
- (C) A chuva não altera o risco, desde que os cabos estejam isolados, podendo-se conectar os cabos com o motor doador acelerado.
- (D) Deve-se evitar contato dos terminais com partes metálicas, organizar o entorno, conferir polaridade e realizar as conexões com atenção para reduzir risco de faíscas e curto-circuito.
- (E) É recomendado segurar os cabos pelas partes metálicas para garantir firmeza e evitar mau contato.

### Questão 34

Em dia de chuva intensa, o motorista percebe o volante "leve" e redução de controle direcional ao passar por lâmina d'água, mesmo mantendo frenagem moderada. Ele está em trecho urbano com possível presença de pedestres e motocicletas.

Considerando fundamentos da direção defensiva, especialmente no que se refere a aquaplanagem e prevenção de acidentes, assinale a alternativa correta.

- (A) A técnica adequada é acelerar levemente para "cortar" a água e estabilizar o veículo mais rápido.
- (B) Em aquaplanagem, virar o volante rapidamente para o lado oposto ajuda a alinhar o veículo e recuperar controle.
- (C) A resposta segura é frear forte e manter o volante firme, para recuperar aderência rapidamente.
- (D) Como o fenômeno é imprevisível, não há medida preventiva relevante; o foco deve ser apenas reagir quando ocorrer.

- (E) A conduta adequada é reduzir gradualmente a velocidade, evitar manobras bruscas e buscar recuperar aderência sem travamentos, mantendo atenção ao entorno.

### Questão 35

Em determinado cruzamento, um agente de trânsito sinaliza manualmente a parada dos veículos, enquanto o semáforo encontra-se em funcionamento. O motorista de veículo oficial deve decidir qual sinal observar para prosseguir com segurança.

À luz das Normas e Condutas estabelecidas no Código de Trânsito Brasileiro (CTB), assinale a alternativa correta.

- (A) A sinalização manual só prevalece quando o semáforo estiver desligado.
- (B) A sinalização manual do agente prevalece sobre os sinais luminosos e placas.
- (C) O condutor deve obedecer ao semáforo, pois ele tem prioridade sobre gestos.
- (D) O motorista pode escolher qual sinal seguir, desde que reduza a velocidade.
- (E) Em caso de conflito, a sinalização vertical prevalece sobre a manual.

### Questão 36

Antes de iniciar o deslocamento com veículo oficial, o motorista realiza inspeção visual e funcional, observando itens essenciais para a segurança e continuidade do serviço público.

À luz dos conhecimentos práticos de operação e manutenção do veículo, assinale a alternativa correta.

- (A) Pequenas irregularidades podem ser ignoradas se não afetarem imediatamente a condução.
- (B) A checagem diária é exigida apenas em veículos utilizados para transporte escolar.
- (C) A verificação de níveis de óleo e água é dispensável quando o veículo foi utilizado no turno anterior.
- (D) O motorista deve limitar-se à condução, deixando qualquer verificação exclusivamente para a manutenção.
- (E) A inspeção prévia contribui para a identificação de falhas e para a prevenção de panes durante o serviço.

### Questão 37

Durante deslocamento em horário de trabalho, o motorista presencia acidente com vítima apresentando sangramento intenso no braço, mas consciente e respirando normalmente. Não há risco imediato de explosão ou novo impacto.

Considerando as premissas de primeiros socorros, assinale a alternativa correta.

- (A) A vítima deve permanecer em pé para evitar queda de pressão arterial.
- (B) O transporte imediato da vítima é prioritário, mesmo sem contenção do sangramento.
- (C) A aplicação de torniquete é indicada em qualquer tipo de hemorragia.
- (D) A compressão direta do local é medida adequada para controle inicial da hemorragia.
- (E) O sangramento deve ser lavado com água corrente antes de qualquer intervenção.

### Questão 38

No contexto da direção preventiva e corretiva, o motorista do serviço público deve reconhecer fatores que contribuem para a ocorrência de acidentes, mesmo em trajetos conhecidos.

Assinale a alternativa correta.

- (A) A direção defensiva se aplica apenas em situações de tráfego intenso ou rodoviário.
- (B) A identificação de condições inseguras permite adoção de medidas preventivas antes do acidente.
- (C) Automatismos reduzem a probabilidade de erro, pois tornam a condução mais rápida e previsível.
- (D) A familiaridade com o trajeto elimina a necessidade de atenção constante do condutor.
- (E) A ocorrência de acidentes decorre exclusivamente de falhas mecânicas.

### Questão 39

No âmbito do serviço público municipal, o motorista deve conhecer suas atribuições e limites de atuação, contribuindo para a segurança, eficiência e legalidade do serviço prestado.

Nesse contexto, assinale a alternativa correta.

- (A) A manutenção preventiva é atribuição exclusiva do setor mecânico, sem participação do condutor.
- (B) A responsabilidade administrativa do motorista restringe-se a acidentes com vítimas.
- (C) O cumprimento de rotinas de segurança e zelo pelo patrimônio público integra as atribuições do cargo.
- (D) A observância de normas de trânsito é facultativa quando se trata de veículo oficial.
- (E) O motorista responde apenas pela condução, não sendo responsável por condições básicas do veículo.

### Questão 40

Sobre direção defensiva no serviço público, analise as afirmativas a seguir:

I. Automatismos podem reduzir a atenção do condutor em trajetos rotineiros.

II. A identificação de condições inseguras contribui para a prevenção de acidentes.

III. O conhecimento das leis da física auxilia na

compreensão dos riscos em frenagens e curvas.

Está correto o que se afirma em:

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



RASCUNHO



1		6		11		16		21		26		31		36	
2		7		12		17		22		27		32		37	
3		8		13		18		23		28		33		38	
4		9		14		19		24		29		34		39	
5		10		15		20		25		30		35		40	



**BOA PROVA!**