

MOTORISTA DE VEÍCULOS LEVES

 **LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO:**

- É responsabilidade exclusiva do candidato a conferência de seus dados pessoais, impressos no Cartão de Respostas e no caderno de provas, em especial o nome, o número de inscrição, o número de seu documento de identidade, cargo de sua opção, assim como, a marcação e assinatura do seu Cartão de Respostas.
- Verifique se este caderno de prova contém **40** questões. Com quatro alternativas identificadas pelas letras **A, B, C, D e E** das quais apenas uma será a resposta correta.
- Preencha o Cartão de Respostas da prova objetiva utilizando caneta esferográfica azul ou preta, ocupando totalmente o campo de marcação, ao lado dos números, que corresponde à resposta correta. Conforme ilustração:
- **Atenção:** Serão consideradas incorretas questões para as quais o candidato tenha preenchido no cartão resposta mais de uma opção, bem como questões em que o campo de marcação apresente rasuras, emendas ou que não esteja preenchido integralmente. Tenha muito cuidado para não danificar o código de barras utilizado na leitura óptica do Cartão de Respostas, por isso não **DOBRE, AMASSE ou MANCHE** o mesmo. O Cartão de Respostas será o único documento válido para a correção das provas objetivas, salvo à disposição do Instituto Abaré-Été.
- Os fiscais **NÃO** são autorizados a prestar informações de interpretação das questões. Sua função é apenas fiscalizar e orientar quanto ao funcionamento do certame.
- Ao concluir a prova, **entregue ao fiscal de sala o Cartão de Respostas da Prova Objetiva**, a não devolução implicará à eliminação sumária do candidato.
- **Assine a Lista De Presença e Cartão Resposta da prova objetiva, sob pena de eliminação.**

 **NÃO SERÁ PERMITIDO:**

- Folhear o caderno de provas antes da autorização do fiscal. Caso aconteça, implicará na eliminação do candidato.
- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova.
- O uso de calculadoras, dicionários, telefones celulares, pen drive, fone de ouvido, relógio de qualquer espécie, recursos didáticos, aparelhos eletrônicos e bonés.
- A permanência de candidatos no local de realização das provas após o término e a entrega do Cartão de Respostas, devendo o candidato retirar-se imediatamente do local, não sendo possível nem mesmo a utilização dos banheiros e bebedouros.

 **TEMPO DE PROVA:**

- A prova terá duração máxima de **4 (quatro) horas**, incluído o tempo para preenchimento do Cartão de Respostas.
- O candidato somente poderá retirar-se do local de prova **após 1 (uma) hora de seu início**.
- O candidato poderá **levar o caderno de prova após 1 (uma) hora de seu início**.
- Os 3 (três) últimos candidatos somente poderão retirar-se da sala de prova simultaneamente e devem fazê-lo após a assinatura da ata de sala.

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	



Instituto de Desenvolvimento Humano Tecnológico
de Economia Sustentável e Preservação Ambiental.
Instituto - Abare-Elé.

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA/AM
CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2024



PREFEITURA MUNICIPAL
DE SÃO GABRIEL DA
CACHOEIRA/AM

RASCUNHO

Português

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 1 a 4.

Meningite bacteriana deixa sequelas neurológicas em um terço dos pacientes

Cerca de um terço das crianças que tiveram meningite bacteriana apresentam sequelas neurológicas, como a deficiência cognitiva, auditiva e motora, revela um novo estudo feito pelo Instituto Karolinska, na Suécia, publicado na revista científica Jama.

A meningite bacteriana pode afetar pessoas de qualquer idade, mas é mais comum em crianças e adolescentes. Mesmo com o diagnóstico precoce e um tratamento adequado, feito à base de antibióticos, ela pode evoluir rapidamente. Segundo especialistas ouvidos pela Agência Einstein, nem sempre é possível evitar os quadros graves, que podem deixar sequelas permanentes e até causar a morte do paciente. Mas, segundo os autores da pesquisa, faltam estudos das consequências a longo prazo.

Após analisar dados de mais de 36 mil voluntários, durante 35 anos, percebeu-se que aqueles que contraíram a infecção na infância tinham mais risco de apresentar problemas motores, cognitivos, emocionais, comportamentais, convulsões e perda auditiva e visual em relação à população geral.

"Muitos problemas não aparecem imediatamente. As sequelas cognitivas em crianças que ficaram doentes muito pequenas, por exemplo, só se conhecem a longo prazo", diz o infectologista Alfredo Gilio, coordenador da Clínica de Imunização do Hospital Israelita Albert Einstein. "A vantagem desse estudo é que ele é muito robusto estatisticamente, com um grande número de casos e seguimento a longo prazo."

A pesquisa também mostrou que, quanto mais nova a criança contrai a doença, maior o risco de sequelas. Isso pode ser explicado, segundo os autores, pela gravidade dos danos ao sistema nervoso em estágios precoces do desenvolvimento físico e mental.

Entre as bactérias causadoras de meningite, o *Streptococcus pneumoniae* foi a mais associada com as sequelas motoras, cognitivas e de audição, em comparação com as infecções por *Haemophilus influenzae* e *Neisseria meningitidis* (responsável pela meningite C, uma das mais prevalentes no Brasil).

O resultado do estudo reforça a importância da vacinação. "As vacinas têm uma alta taxa de proteção, beirando os 100%, e são essenciais para prevenir a doença e, portanto, evitar as sequelas", diz Gilio.

A rede pública oferece imunizantes contra todas essas bactérias causadoras de meningite. Pelo calendário do Ministério da Saúde, a pneumocócica, que previne infecções pelo *S pneumoniae*, deve ser tomada aos 2 e aos 4 meses, além de um reforço aos 12 meses. Nessa mesma faixa etária, a criança deve tomar também a penta, que afasta o risco de doenças causadas pelo

Haemophilus influenzae e outras, como difteria, tétano e coqueluche. Essa vacina tem uma terceira dose aos 6 meses.

Já a meningite C deve ser dada em duas doses, aos 3 e aos 5 meses, com reforço ao completar 1 ano. Adolescentes entre 11 e 14 anos podem receber a ACWY, que protege contra esses quatro sorotipos da meningite meningocócica. Na rede privada também está disponível a vacina contra a meningite B.

A meningite é a inflamação das membranas que revestem o cérebro. Entre os sintomas que devem servir de alerta estão febre alta, dor de cabeça, rigidez na nuca, náuseas e vômitos, manchas vermelhas pelo corpo, sensibilidade à luz e confusão mental.

Quando é causada por vírus, a doença não costuma ser grave nem deixar sequelas. Já as meningoencefalites, inflamações que afetam o encéfalo, são graves e podem causar a morte. Podem ser provocadas por diversos agentes, como vírus, bactérias e até parasitas. O tratamento depende da causa.

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/meningite-bacteriana-deixa-sequelas-neurológicas-em-um-terço-dos-pacientes/>

Questão 01

(Correta: E)

Qual é um dos sintomas mencionados no texto que pode indicar meningite?

- (A) Dor de estômago.
- (B) Dor nos olhos.
- (C) Insônia.
- (D) Falta de apetite.
- (E) Manchas vermelhas pelo corpo.

Questão 02

(Correta: E)

Qual é um dos principais pontos destacados sobre a meningite bacteriana no texto?

- (A) Acomete principalmente pessoas idosas.
- (B) O tratamento à base de antibióticos é sempre eficaz.
- (C) Existem muitos estudos sobre suas consequências a longo prazo.
- (D) As sequelas permanentes são raras.
- (E) Pode evoluir rapidamente, mesmo com diagnóstico precoce e tratamento adequado.

Questão 03

(Correta: B)

Qual é uma das vantagens destacadas sobre o estudo mencionado no texto?

- (A) Apresenta uma abordagem estatística frágil.

- (B) Proporciona um grande número de casos e um acompanhamento a longo prazo.
- (C) Fornece resultados imediatos sobre os efeitos da meningite em crianças.
- (D) Não fornece informações sobre o acompanhamento a longo prazo.
- (E) Oferece tratamento precoce para as sequelas cognitivas.

Questão 04

(Correta: A)

Qual é a importância enfatizada no texto sobre a vacinação contra a meningite?

- (A) As vacinas têm uma alta taxa de proteção, beirando os 100%.
- (B) A vacinação não é essencial para prevenir a doença.
- (C) As vacinas têm uma taxa de proteção muito baixa, abaixo de 50%.
- (D) As vacinas não oferecem proteção adequada contra a doença.
- (E) As vacinas só são recomendadas para adolescentes.

Questão 05

(Correta: A)

Assinale a alternativa com a regência verbal correta nos termos da norma culta da Língua Portuguesa:

- (A) Custou ao trabalhador entender as orientações do gerente.
- (B) Respondi o Ricardo rapidamente.
- (C) O escrivão visou nas papéis que lhe foram entregues.
- (D) Fui em Belo Horizonte no último carnaval.
- (E) Prefiro mais chocolate do que doce de leite.

Questão 06

(Correta: D)

Leia com atenção a afirmativa abaixo:

*Ariela sabia que eu estava disposto a fazer tudo **por** ela.*

Qual é a função sintática do termo destacado?

- (A) Adjunto adnominal.
- (B) Complemento nominal.
- (C) Complemento verbal.
- (D) Adjunto adverbial.
- (E) Objeto indireto.

Questão 07

(Correta: A)

Leia com atenção as afirmativas abaixo:

I.O carro, que era vermelho, chamava a atenção de todos.

II.Os alunos que estudaram para a prova conseguiram boas notas.

III.O cachorro que late muito é irritante.

IV.Maria, que é minha melhor amiga, veio me visitar hoje.

V.O filme, que foi indicado ao Oscar, atraiu uma grande audiência.

VI.O livro que comprei ontem é muito interessante.

Quais das afirmativas lidas acima possuem uma oração subordinada adjetiva restritiva?

- (A) II, III e VI.
- (B) I, II e V.
- (C) III, V e VI.
- (D) II, III e IV.
- (E) I, IV e V.

Questão 08

(Correta: C)

Assinale a alternativa que contenha o emprego de um vício de linguagem chamado de Barbarismo:

- (A) Já pedi diversas vezes para João entrar para dentro de casa.
- (B) A moça fremosa animava toda a festa.
- (C) Eu advinhei exatamente o presente que ela me daria.
- (D) Meus amigo são muito festivos.
- (E) É inacreditável o amor que Davi tem por música gospel.

Questão 09

(Correta: E)

Leia com atenção as colunas abaixo:

Coluna 01:

(__)Ela riu e chorou e abraçou e beijou todos os amigos.

(__)A atleta brasileira correu, pulou, gritou, venceu.

(__)Carlos fez o trabalho, entregou, recebeu o pagamento.

(__)O vento soprava e as folhas caíam e os pássaros voavam e as nuvens se moviam lentamente.

Coluna 02:

I.Assíndeto.

II.Políssíndeto.

Correlacione as colunas acima conforme o emprego das figuras de sintaxe nas afirmativas da Coluna 01. Em seguida, assinale a alternativa com a sequência correta:

- (A) II > II > I > I.
- (B) II > I > II > I.
- (C) I > II > I > II.
- (D) I > II > II > I.

(E) $II > I > I > II$.

Questão 10

(Correta: B)

Leia com atenção a afirmativa abaixo:

É proibida entrada de animais no estabelecimento.

Assinale a alternativa que identifica o erro na afirmativa acima:

- (A) Não há qualquer erro de regência ou concordância na afirmativa.
- (B) Há erro de concordância nominal no termo "proibida."
- (C) Há erro de regência verbal em "É proibida."
- (D) Há erro de concordância verbal no termo "É."
- (E) Há erro de regência nominal em "no estabelecimento."

Matemática

Questão 11

(Correta: D)

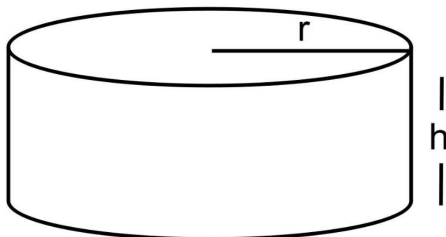
A distância entre a casa de José até a de João é de 2,7 km. Se entre a casa de José e a de Maria a distância é $\frac{1}{3}$ dessa medida, de quanto ela é?

- (A) A distância entre a casa de José e a de Maria é de 850 metros.
- (B) A distância entre a casa de José e a de Maria é de 1,35 quilômetros.
- (C) A distância entre a casa de José e a de Maria é de 1,5 quilômetros.
- (D) A distância entre a casa de José e a de Maria é de 900 metros.
- (E) A distância entre a casa de José e a de Maria é de 700 metros.

Questão 12

(Correta: A)

Para aguentar o calor intenso que vem fazendo nos últimos tempos, Gustavo comprou uma piscina de plástico, representada na imagem abaixo, e colocou no quintal para se refrescar com sua família, mas não esperava que fosse gastar tanta água para enchê-la.



Considerando que ela tem um raio $r = 2,5$ m e que será cheia até a uma altura $h = 60$ cm, qual é o volume (V) de água usado para enchê-la? (faça $\pi = 3,14$)

- (A) $V = 11.775$ litros
- (B) $V = 9.750$ litros
- (C) $V = 13.980$ litros
- (D) $V = 12.795$ litros
- (E) $V = 10.810$ litros

Questão 13

(Correta: C)

Na cidade de Riachinho, 5.736 crianças e adolescentes de 10 a 11 anos já tomaram a vacina contra a dengue. Se esse total representa 60% do público que deve tomá-la, quantos indivíduos ainda faltam?

- (A) Faltam 2.540 indivíduos.
- (B) Faltam 3.025 indivíduos.
- (C) Faltam 3.824 indivíduos.
- (D) Faltam 2.976 indivíduos.
- (E) Faltam 4.560 indivíduos.

Questão 14

(Correta: B)

Henrique abriu uma sorveteria e nos 5 primeiros dias de funcionamento atendeu 380 pessoas, faturando R\$ 5.700,00. Mantendo a mesma média, quantos dias a mais serão necessários para ele bater a meta de atender 1000 pessoas e faturar R\$ 15.000,00?

- (A) Em aproximadamente 15 dias.
- (B) Em aproximadamente 22 dias.
- (C) Em aproximadamente 45 dias.
- (D) Em aproximadamente 27 dias.
- (E) Em aproximadamente 31 dias.

Questão 15

(Correta: C)

Em uma pesquisa realizada na comunidade de Jabiúna para saber a preferência dos moradores entre um show musical ou um evento esportivo na festa local, constatou-se que dos 100 entrevistados, 56 disseram querer o show e 78 disseram querer o evento esportivo. Quantos entrevistados disseram gostar das duas opções?

- (A) 41 entrevistados
- (B) 17 entrevistados
- (C) 34 entrevistados
- (D) 29 entrevistados
- (E) 52 entrevistados

Questão 16

(Correta: C)

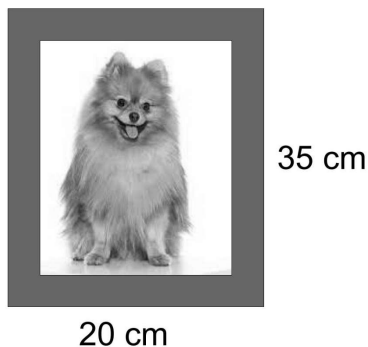
Bianca tem um terreno com 32 m de comprimento e 25 m de largura e vai usar 30% de sua área para fazer um pomar. Qual será a área do (A) do pomar de Bianca?

- (A) $A = 182 \text{ m}^2$
- (B) $A = 320 \text{ m}^2$
- (C) $A = 240 \text{ m}^2$
- (D) $A = 265 \text{ m}^2$
- (E) $A = 150 \text{ m}^2$

Questão 17

(Correta: A)

Carolina fez um porta-retratos para colocar uma foto do seu cachorrinho e contornou com uma fita adesiva cinza, conforme a imagem abaixo.



Quanto ela usou da fita?

- (A) Ela usou 1,1 metros de fita.
- (B) Ela usou 75 centímetros de fita.
- (C) Ela usou 1,5 metros de fita.
- (D) Ela usou 1,2 metros de fita.
- (E) Ela usou 90 centímetros de fita.

Questão 18

(Correta: D)

Uma confeitaria compra sacos de 54 kg de farinha de trigo e usa 300 gramas na receita de cada bolo. Quantos bolos ela faz com um saco de trigo?

- (A) 272 bolos
- (B) 215 bolos
- (C) 90 bolos
- (D) 180 bolos
- (E) 300 bolos

Questão 19

(Correta: E)

A equação $5x + 450$ foi elaborada por Murilo para determinar a quantidade de dinheiro que ele vai guardar do primeiro ao décimo segundo mês do ano de 2024, sendo o mês representado pela letra x . Quanto ele vai guardar no mês de dezembro?

- (A) Ele vai guardar R\$ 545,00.
- (B) Ele vai guardar R\$ 625,00.

- (C) Ele vai guardar R\$ 590,00.
- (D) Ele vai guardar R\$ 690,00.
- (E) Ele vai guardar R\$ 510,00.

Questão 20

(Correta: D)

Luan comprou um carro para a sua empresa, com um determinado valor de entrada e mais 3 parcelas trimestrais de R\$ 25.000,00. Porém, a última parcela foi paga com 20 dias de antecedência e ele ganhou um desconto de 0,03% ao dia. Quanto ele pagou nesta parcela?

- (A) Ele pagou R\$ 24.650,00.
- (B) Ele pagou R\$ 20.820,00.
- (C) Ele pagou R\$ 22.645,00.
- (D) Ele pagou R\$ 24.850,00.
- (E) Ele pagou R\$ 17.980,00.

Conhecimentos Gerais

Questão 21

(Correta: D)

A arquitetura brasileira é reconhecida mundialmente por sua inovação e diversidade. Um dos nomes mais emblemáticos desse campo no Brasil é Oscar Niemeyer, conhecido por suas formas curvas e pelo uso inovador do concreto. Considerando o legado de Niemeyer, qual dos seguintes edifícios é uma de suas obras mais famosas, representando um marco na arquitetura moderna brasileira?

- (A) Edifício Copan.
- (B) Museu do Amanhã.
- (C) Teatro Municipal do Rio de Janeiro.
- (D) Catedral Metropolitana de Brasília.
- (E) Museu de Arte de São Paulo (MASP).

Questão 22

(Correta: E)

Como a pandemia de COVID-19 afetou a economia global e quais medidas foram tomadas por governos para mitigar esses impactos?

- (A) Levou à adoção universal de políticas de austeridade para conter o déficit público.
- (B) Impulsionou o turismo doméstico como alternativa à restrição de viagens internacionais.
- (C) Estimulou a colaboração internacional na produção e distribuição de remédios.
- (D) Causou uma expansão econômica devido ao aumento da demanda por produtos tecnológicos.
- (E) Forçou a implementação de programas de auxílio financeiro e estímulos fiscais para apoiar empresas e trabalhadores afetados.

Questão 23

(Correta: A)

Como a inteligência artificial (IA) está impactando a sociedade contemporânea em termos de mercado de trabalho?

- (A) Gerando novas oportunidades de emprego em setores como tecnologia da informação, saúde e educação.
- (B) Transformando processos produtivos para serem menos dependentes de insumos energéticos.
- (C) Criando um cenário onde máquinas substituem todos os empregos humanos, levando ao desemprego em massa.
- (D) Reduzindo a necessidade de interações humanas em serviços de atendimento ao cliente, deteriorando a qualidade do serviço.
- (E) Impedindo o desenvolvimento de novas tecnologias em áreas não relacionadas à computação.

Questão 24

(Correta: A)

A ética no mercado de trabalho, especialmente em órgãos públicos, é fundamental. Qual das seguintes ações é considerada uma prática ética essencial para funcionários públicos?

- (A) Manter a imparcialidade e a transparência na execução de suas funções, evitando conflitos de interesse.
- (B) Utilizar recursos do órgão público para benefício pessoal, visando maximizar a eficiência operacional.
- (C) Aceitar presentes ou favores de empresas que têm contratos com o órgão público, como forma de estreitar relações.
- (D) Priorizar indicações políticas para promoções internas, garantindo alinhamento ideológico com a administração atual.
- (E) Divulgar informações confidenciais obtidas no exercício da função, se isso beneficiar o interesse público.

Questão 25

(Correta: E)

O cinema brasileiro tem uma rica história, com filmes que refletem a diversidade cultural e social do país. Um dos marcos do cinema nacional é o movimento conhecido como Cinema Novo, que buscava uma linguagem própria para o cinema brasileiro, focando em temas sociais relevantes. Qual dos seguintes filmes é considerado uma obra-prima do Cinema Novo?

- (A) "Cidade de Deus".
- (B) "Central do Brasil".
- (C) "Tropa de Elite".
- (D) "Dona Flor e Seus Dois Maridos".

(E) "Deus e o Diabo na Terra do Sol".

Questão 26

(Correta: D)

Acerca da economia brasileira, julgue as frases abaixo.

I.O país é um importante exportador de commodities, como trigo, minério de ferro e petróleo, o que o torna o país pouco sensível às flutuações nos preços internacionais desses produtos.

II.O Brasil enfrenta desafios significativos relacionados à sua dívida pública e ao déficit fiscal. Os esforços para implementar reformas fiscais, como a reforma da Previdência, visam melhorar a sustentabilidade fiscal a longo prazo.

III.Os desafios econômicos do Brasil estão intrinsecamente ligados a questões sociais e políticas, incluindo desigualdade de renda, acesso limitado a serviços públicos de qualidade e um ambiente político às vezes volátil.

Está(ão) CORRETA(S) a(s) seguinte(s) proposição(ões).

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

Questão 27

(Correta: D)

O Mercosul é um bloco econômico e político que tem como membros alguns países da América do Sul. Desde sua criação, o Mercosul visa promover a integração econômica e política entre seus estados membros. Qual dos seguintes países é um membro fundador do Mercosul?

- (A) Colômbia.
- (B) Chile.
- (C) Bolívia.
- (D) Brasil.
- (E) Equador.

Questão 28

(Correta: A)

O samba é um dos gêneros musicais mais emblemáticos do Brasil, com raízes profundas na história e cultura do país. Qual das seguintes afirmações melhor descreve a origem e a importância do samba na sociedade brasileira?

- (A) O samba tem suas origens nas tradições africanas trazidas ao Brasil pelos escravizados, desenvolvendo-se especialmente nas comunidades do Rio de Janeiro.

- (B) Foi criado exclusivamente para ser a música oficial do Carnaval do Rio de Janeiro, sem nenhuma influência cultural anterior.
- (C) Ele foi desenvolvido nos Estados Unidos e levado ao Brasil por imigrantes americanos na década de 1920.
- (D) Surgiu como um movimento musical no século XIX, diretamente inspirado pelas marchinhas de Carnaval europeias.
- (E) O samba originou-se no Sul do Brasil, no início do século XX, como uma forma de música clássica brasileira.

Questão 29

(Correta: E)

Qual das seguintes medidas é essencial para promover a ética e a cidadania em uma sociedade democrática?

- (A) Promoção de políticas que priorizam o desenvolvimento econômico em detrimento dos direitos humanos.
- (B) Restrição do acesso à informação para evitar a disseminação de notícias falsas.
- (C) Abolição de sistemas de educação formal em favor de métodos de autoaprendizagem não estruturados.
- (D) Implementação de leis que limitam a liberdade de expressão em nome da segurança nacional.
- (E) Incentivo à participação pública em decisões políticas através de referendos e consultas populares.

Questão 30

(Correta: C)

O efeito estufa é um processo natural que aquece a superfície terrestre e a atmosfera inferior, essencial para manter a temperatura do planeta em um nível que suporte a vida. No entanto, atividades humanas têm intensificado esse efeito, contribuindo para o aquecimento global. Qual dos seguintes gases é considerado um dos principais contribuintes para o efeito estufa antrópico?

- (A) Nitrogênio (N₂).
- (B) Hélio (He).
- (C) Dióxido de Carbono (CO₂).
- (D) Oxigênio (O₂).
- (E) Argônio (Ar).

Conhecimentos Específicos

Questão 31

(Correta: C)

Lucas acaba de comprar um carro usado e deseja garantir que o veículo está em boas condições antes de usá-lo regularmente. Ele lembra da importância da manutenção preventiva que aprendeu no curso de condução. Qual ação Lucas deve realizar primeiro para garantir a manutenção preventiva de seu carro?

- (A) Modificar o sistema de escape para aumentar o desempenho.
- (B) Pintar o veículo para evitar a corrosão.
- (C) Realizar uma inspeção completa, incluindo níveis de fluido, pneus, luzes e freios.
- (D) Trocar todas as lâmpadas do carro por LEDs.
- (E) Instalar um sistema de som mais potente.

Questão 32

(Correta: B)

Ana, uma condutora experiente, sempre se preocupa com a segurança ao dirigir. Ela sabe que manter uma distância segura dos outros veículos é crucial, mas quer se certificar de que entende a regra corretamente. Qual é a regra geral para manter uma distância segura entre veículos, segundo as práticas de direção defensiva?

- (A) Aproximar-se o máximo possível para economizar combustível.
- (B) Manter uma distância de pelo menos três segundos do veículo à frente.
- (C) Usar a luz alta para avisar o veículo à frente e manter uma distância segura.
- (D) Manter sempre uma distância de dois metros, independentemente da velocidade.
- (E) Seguir o veículo à frente a uma distância de um metro para cada km/h.

Questão 33

(Correta: C)

Lúcia, nova na cidade, deseja entender as regras de trânsito local para evitar multas. Ela sabe que algumas regras podem variar de um lugar para outro, especialmente em relação ao estacionamento. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, onde é proibido estacionar?

- (A) Ao lado de outro veículo em espaço amplo.
- (B) Em locais sem sinalização de proibido estacionar.
- (C) Em frente a entradas e saídas de veículos.
- (D) Em áreas com demarcação para estacionar.
- (E) Em áreas designadas para carga e descarga durante a noite.

Questão 34

(Correta: C)

Cláudia participa de um curso de primeiros socorros onde aprende sobre a importância de ações iniciais corretas em casos de acidentes de trânsito. Se Cláudia testemunhar um acidente de carro, qual deve ser sua primeira ação de acordo com os procedimentos de primeiros socorros?

- (A) Limpar a via para permitir o tráfego.
- (B) Beber água e manter-se hidratada enquanto espera pelo resgate.
- (C) Avaliar a segurança da cena e então verificar se há vítimas que precisam de ajuda.
- (D) Mover imediatamente as vítimas para o lado da estrada.
- (E) Tirar fotos do acidente para a documentação.

Questão 35

(Correta: D)

Pedro está preparando seu carro para a viagem de férias em família. Ele sabe que é crucial realizar uma inspeção completa para evitar problemas durante a viagem. Ele se lembra dos itens que deve verificar, mas está em dúvida sobre um deles. Qual dos seguintes itens Pedro deve verificar como parte da manutenção preventiva antes de iniciar sua viagem?

- (A) Cor da pintura e estética do veículo.
- (B) Posição dos espelhos retrovisores internos apenas.
- (C) Configuração do sistema de som.
- (D) Nível do líquido de arrefecimento e estado dos pneus.
- (E) Tipo de aroma no ambientador do carro.

Questão 36

(Correta: E)

Carlos está estudando para a sua prova de reciclagem após ter sua carteira de motorista suspensa. Ele quer garantir que entende todas as responsabilidades de um motorista para não cometer os mesmos erros. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, qual é uma das responsabilidades básicas de todos os condutores?

- (A) Dirigir sempre na faixa da esquerda para facilitar o trânsito.
- (B) Tocar música alta para alertar pedestres.
- (C) Usar faróis desligados durante o dia para economizar energia.
- (D) Personalizar o carro para aumentar a visibilidade.
- (E) Garantir a segurança de todos os usuários da via.

Questão 37

(Correta: C)

Ricardo recebeu uma multa por dirigir acima do limite de

velocidade em uma zona escolar. Ele quer entender como as multas de trânsito são aplicadas para evitar futuras infrações. Segundo o Código de Trânsito Brasileiro, o que define a gravidade da multa de trânsito?

- (A) A cor do veículo envolvido na infração.
- (B) O modelo e o ano do veículo.
- (C) A natureza da infração e suas consequências para o trânsito seguro.
- (D) O tipo de música que estava tocando no momento da infração.
- (E) A presença de adesivos informativos no veículo.

Questão 38

(Correta: C)

Fernanda é uma pedestre que sempre cruza ruas e avenidas com grande fluxo de veículos. Ela sabe a importância de seguir as regras de trânsito para pedestres para manter-se segura. Seguindo as normas de segurança, o que Fernanda deve fazer ao atravessar uma rua movimentada?

- (A) Atravessar a rua enquanto usa fones de ouvido para não se distrair com o barulho do trânsito.
- (B) Atravessar em qualquer parte da rua, sem se preocupar com nada.
- (C) Atravessar sempre na faixa de pedestres, aguardando o sinal verde para pedestres.
- (D) Olhar apenas para uma direção ao atravessar.
- (E) Correr através da rua fora da faixa de pedestres para economizar tempo.

Questão 39

(Correta: C)

Rafael precisa renovar sua Carteira Nacional de Habilitação (CNH) e lembra que existem novas regras para o exame toxicológico. Ele trabalha dirigindo caminhão em longas distâncias e quer se certificar de cumprir todos os requisitos. Conforme a legislação atual, para a renovação da CNH de Rafael, qual categoria de condutores precisa comprovar resultado negativo em exame toxicológico?

- (A) Condutores de veículos de passeio.
- (B) Condutores que atuam exclusivamente em área urbana.
- (C) Condutores das categorias C, D e E.
- (D) Todos os condutores, independentemente da categoria.
- (E) Condutores de motocicletas de baixa cilindrada.

Questão 40

(Correta: C)

Roberto é um motorista que se preocupa com o impacto ambiental de seu veículo. Ele notou que seu carro começou a liberar mais fumaça do que o normal. Qual

deve ser a primeira ação de Roberto para reduzir a poluição causada por seu veículo?

- (A) Trocar o carro por um modelo mais antigo e robusto.
- (B) Usar o ar-condicionado com mais frequência para reduzir as emissões.
- (C) Levar o carro a um mecânico para verificar e consertar possíveis problemas no motor ou no sistema de escape.
- (D) Ignorar a fumaça, pois ela não indica necessariamente um problema.
- (E) Aumentar a velocidade para reduzir o tempo de uso do carro.