

PROCESSO SELETIVO EDITAL N.º 001/2025

16 de fevereiro de 2025

Motorista

Nome: _____

1. Você está recebendo do fiscal um Caderno de Provas com 35 (trinta e cinco) questões que compõem a prova objetiva.
2. Você recebeu também o Cartão Resposta personalizado para as Respostas da Prova Objetiva.

ATENÇÃO

1. Confira seu nome, número de inscrição e assine no local indicado na capa.
2. Verifique se o número de inscrição constante na folha de redação está correto. Em caso de divergência, comunique imediatamente o fiscal.
3. Aguarde autorização para abrir o Caderno de Provas.
4. A interpretação das questões é parte do processo de avaliação, não sendo permitidas perguntas aos Fiscais.
5. Este Caderno de Provas contém questões objetivas, com 4 (quatro) alternativas cada uma, indicadas com as letras A, B, C e D.
6. Ao receber o Cartão Resposta, examine-o e verifique se os dados nele impressos correspondem aos seus. Caso haja alguma irregularidade, comunique imediatamente ao Fiscal.
7. Transcreva para o Cartão Resposta o resultado que julgar correto em cada questão, preenchendo o círculo correspondente com caneta esferográfica de tinta preta ou azul-escuro, fabricada em material transparente, e assine no local apropriado.
8. No Cartão Resposta, a marcação de mais de uma alternativa em uma mesma questão, bem como rasuras e preenchimento além dos limites do círculo destinado para cada marcação, anulam a questão. É de sua inteira responsabilidade a transcrição de suas respostas.
9. Não haverá substituição, em hipótese alguma, do Cartão Resposta.
10. Não serão permitidas consultas, empréstimos e comunicação entre os candidatos, tampouco o uso de livros, apontamentos e equipamentos, eletrônicos ou não, inclusive relógios. Bolsas, maletas e outros objetos semelhantes devem ser colocados no chão, ao lado da carteira. O não cumprimento dessas exigências implicará a exclusão do candidato deste Processo Seletivo.
11. Ao concluir a Prova, permaneça em seu lugar e comunique ao Fiscal. Aguarde autorização para devolver o Caderno de Prova e o Cartão Resposta, devidamente assinados.
12. Esta prova terá, no máximo, **três horas de duração**, incluindo o tempo destinado à transcrição de suas respostas.

Língua Portuguesa

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

O peixe que vive mais de cem anos

O peixe-búfalo-boca-grande é nativo da América do Norte. Ele pode ser encontrado desde o sul do Canadá até os Estados Unidos.

O público e os pescadores costumam considerá-lo um "peixe não comercial" — uma expressão não científica de longa data, usada para indicar que eles não são particularmente desejados. A espécie não é objeto da pesca comercial e, por isso, não é economicamente importante.

Esta visão sobre os peixes-búfalos-boca-grande fez com que eles passassem muito tempo desprezados pelos cientistas, mas, nos últimos cinco anos, pesquisadores fizeram novas e surpreendentes descobertas sobre a espécie.

Em primeiro lugar, foram documentados indivíduos com até cento e vinte e sete anos de idade. A descoberta fez do peixe-búfalo-boca-grande o peixe de água doce que vive por mais tempo no mundo. E eles também não parecem entrar em declínio biológico com a idade.

Mais recentemente, pesquisadores descobriram que a estabilidade da sua população ao longo das últimas décadas se deve ao fato de que os peixes idosos não estão morrendo, mesmo sem conseguirem produzir filhotes que sobrevivam até a idade adulta.

Os poucos especialistas que estudam estes peixes receiam que uma queda abrupta da sua população pode ser iminente e inevitável. Mas o que as pesquisas deixam claro até aqui é que sabemos muito pouco sobre o peixe-búfalo-boca-grande e muitas perguntas sobre a espécie continuam sem respostas.

"Esta é uma das populações de animais mais idosas do mundo e não existe gestão, nem proteção da espécie", afirma o pesquisador de peixes Alec Lackmann, da Universidade de Minnesota em Duluth, nos Estados Unidos. Ele é um dos principais especialistas no peixe-búfalo-boca-grande e seu envelhecimento.

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/c6273ze88j80.adaptado>.

Questão 01

"Em primeiro lugar", foram documentados indivíduos com até cento e vinte e sete anos de idade.

Sintaticamente, a expressão destacada na frase trata-se de um termo:

- (A) integrante
- (B) acessório
- (C) intermediário
- (D) essencial

Questão 02

O peixe-búfalo-boca-grande é nativo da América do Norte.

O núcleo do sujeito da frase em questão é:

- (A) o peixe-búfalo-boca-grande
- (B) peixe
- (C) o peixe
- (D) peixe-búfalo-boca-grande

Questão 03

O público e os pescadores costumam "considerá-lo" um peixe não comercial.

A norma-padrão de colocação pronominal destacada na frase denomina-se:

- (A) ênclise.
- (B) mesóclise.
- (C) anáclise.
- (D) próclise.

Questão 04

Pesquisas recentes indicam que o peixe-búfalo-boca-grande vive por mais de um século e parece ficar mais saudável com o passar dos anos.

Considerando as informações apresentadas no texto base sobre o assunto, assinale a alternativa correta.

- (A) A percepção equivocada da irrelevância comercial do peixe-búfalo-boca-grande contribuiu para a negligência científica da espécie, o que resultou em um grande desconhecimento sobre sua biologia e ecologia, mesmo após descobertas surpreendentes, como sua longevidade extrema e a estabilidade populacional baseada na sobrevivência dos indivíduos mais velhos.
- (B) A pesquisa científica sobre o peixe-búfalo-boca-grande tem sido contínua e aprofundada ao longo das décadas, permitindo um conhecimento detalhado sobre sua biologia, ciclo reprodutivo e estado de conservação, garantindo medidas eficazes de proteção da espécie.
- (C) A longevidade excepcional do peixe-búfalo-boca-grande é acompanhada de uma alta taxa de reprodução bem-sucedida, assegurando que sua população se mantenha estável por meio do nascimento constante de novos indivíduos que atingem a idade adulta.
- (D) A ausência de um interesse econômico associado ao peixe-búfalo-boca-grande faz com que sua preservação não seja uma preocupação científica relevante, uma vez que seu impacto ecológico é considerado insignificante e sua possível extinção não geraria consequências ambientais relevantes.

Questão 05

Esta é uma das populações de animais mais idosas do mundo "e não existe gestão, nem proteção da espécie".

A expressão destacada trata-se de uma oração:

- (A) Subordinada adverbial causal.
- (B) Subordinada adverbial temporal.
- (C) Coordenada sindética adversativa.
- (D) Coordenada sindética aditiva.

Matemática

Questão 06

Um arqueólogo encontrou o mapa de um tesouro que está escondido em uma ilha em formato triangular, com área de 2.400 m² e altura de 60 metros, mas para iniciar a sua procura ele precisa saber a medida da base (b) desta área triangular. Qual é essa medida?

- (A) b = 50 metros.
- (B) b = 80 metros.
- (C) b = 120 metros.
- (D) b = 48 metros.

Questão 07

A equipe de robótica da qual Arthur participa conseguiu se classificar em um concurso programando 2 robôs para montar um brinquedo de 360 peças em 12 minutos, mas para a próxima etapa, eles precisam montar um brinquedo de 900 peças em 10 minutos. Quantos robôs idênticos aos anteriores eles precisam acrescentar na atividade para realizar a tarefa exatamente no tempo determinado?

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

Questão 08

Uma equipe de 4 astronautas precisa levar uma quantidade de suprimentos para uma base lunar, que seja suficiente para alimentar cada um deles com 1,5 kg por dia. Se a missão vai durar 30 dias e o suprimento é transportado em pacotes de 2 kg, quantos pacotes eles precisam levar?

- (A) 100 pacotes.
- (B) 75 pacotes.
- (C) 90 pacotes.
- (D) 60 pacotes.

Questão 09

Um estudante de química está preparando uma mistura que apresentará em um trabalho, mas derramou um produto sobre seu caderno e suas anotações foram

parcialmente apagadas, mas sabe que precisa misturar "x" ml de um produto chamado de A com o triplo dessa quantidade de outro chamado de B e adicionar mais 50 ml de um ingrediente secreto. Se no final a mistura completa terá 290 ml, qual das equações abaixo permite descobrir corretamente a quantidade x do produto A?

- (A) $53x + 4 = 290$
- (B) $4x + 50 = 290$
- (C) $4x - 293 = 50$
- (D) $3x + 50x = 294$

Questão 10

Uma plataforma de streaming cuja mensalidade original era de R\$ 80,00 fez uma promoção para novos assinantes, dando 20% de desconto no valor mensal, mais um desconto bônus de R\$30,00 para quem mantiver a assinatura por 6 meses. Considerando o bônus, qual será o percentual real do desconto na mensalidade de quem fizer o pacote semestral?

- (A) O desconto real será de 24%.
- (B) O desconto real será de 26,25%.
- (C) O desconto real será de 27,8%.
- (D) O desconto real será de 22,53%.

Noções de Informática

Questão 11

José utiliza frequentemente o Microsoft Word, Excel e PowerPoint no ambiente Windows para realizar tarefas como criação de documentos, planilhas e apresentações e durante um treinamento, o instrutor explicou algumas funcionalidades importantes desses programas. Julgue as afirmativas a seguir:

- I.No Microsoft Word, é possível utilizar a funcionalidade de mala direta para criar documentos personalizados, como cartas e etiquetas, a partir de uma base de dados.
- II.No Microsoft Excel, a função PROCV pode ser usada para localizar valores em uma tabela com base em uma referência na coluna mais à esquerda.
- III.No Microsoft PowerPoint, é possível adicionar transições entre slides para melhorar a apresentação, mas essas transições não podem ser personalizadas em relação à duração ou efeitos.
- IV.No Microsoft Excel, é possível criar gráficos dinâmicos que se atualizam automaticamente ao alterar os dados da tabela vinculada.

Assinale a alternativa correta:

- (A) As afirmativas I, II, III e IV são verdadeiras.
- (B) Apenas as afirmativas II, III e IV são verdadeiras.
- (C) Apenas as afirmativas I, II e IV são verdadeiras.
- (D) Apenas as afirmativas I e II são verdadeiras.

Questão 12

Com base nos conceitos básicos de organização e gerenciamento de informações, analise as afirmativas a seguir:

I.O caminho absoluto de um arquivo, no Windows, identifica sua localização completa, incluindo a unidade de disco e todas as pastas necessárias para acessá-lo.

II.A renomeação de arquivos no Windows não afeta seu conteúdo, mas pode impactar sua funcionalidade caso sejam utilizados por programas ou links que dependam do nome original.

III.No sistema operacional Windows, é possível criar pastas com o mesmo nome dentro de um mesmo diretório, desde que o conteúdo dos arquivos seja diferente.

IV.Os atalhos (shortcuts) no Windows ocupam menos espaço em disco do que os arquivos originais, pois armazenam apenas referências ao local do arquivo ou programa.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as afirmativas I, II e IV são verdadeiras.
- (B) Apenas as afirmativas II, III e IV são verdadeiras.
- (C) As afirmativas I, II, III e IV são verdadeiras.
- (D) Apenas as afirmativas I, II e III são verdadeiras.

Questão 13

Analise as afirmativas a seguir sobre boas práticas e conceitos básicos de internet:

I.O protocolo HTTP (HyperText Transfer Protocol) é utilizado para transferência de páginas na web, mas não garante a segurança dos dados durante a transmissão.

II.O uso de navegadores modernos, como Google Chrome e Microsoft Edge, é essencial para acessar conteúdos da web, e eles frequentemente contam com extensões que adicionam funcionalidades extras.

III.O uso de uma VPN (Virtual Private Network) pode aumentar a segurança da navegação, protegendo os dados transmitidos ao criar uma conexão criptografada entre o usuário e o servidor.

IV.Aplicativos de armazenamento em nuvem, como Google Drive e OneDrive, permitem que os arquivos sejam acessados remotamente, mas não possibilitam o compartilhamento com outros usuários.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as afirmativas I, II e IV são verdadeiras.
- (B) Apenas as afirmativas II, III e IV são verdadeiras.
- (C) As afirmativas I, II, III e IV são verdadeiras.
- (D) Apenas as afirmativas I, II e III são verdadeiras.

Questão 14

No final da década de 1990, a internet começou a se popularizar no Brasil, transformando a forma como as

pessoas acessavam informações e se comunicavam. Um dos marcos históricos foi a criação de provedores de acesso e o surgimento de ferramentas como e-mail e navegadores web, que permitiram que empresas e usuários domésticos explorassem a rede mundial. Com base nesse contexto, analise as afirmativas abaixo sobre procedimentos e conceitos relacionados à internet:

I.A navegação por guias (tabs), presente nos navegadores web, foi uma funcionalidade pioneira dos anos 1990, introduzida inicialmente no Netscape Navigator.

II.O protocolo FTP (File Transfer Protocol), amplamente utilizado nos primórdios da internet, permite a transferência de arquivos entre servidores e clientes.

III.O surgimento do e-mail (correio eletrônico) foi um dos principais responsáveis pela popularização da internet, permitindo a troca de mensagens instantâneas, sem custo adicional, entre usuários conectados à rede.

IV.A partir dos anos 2000, o protocolo IPv4 começou a apresentar limitações devido ao número crescente de dispositivos conectados, o que levou ao desenvolvimento e adoção gradual do IPv6.

Assinale a alternativa correta:

- (A) As afirmativas I, II, III e IV são verdadeiras.
- (B) Apenas as afirmativas I, II e III são verdadeiras.
- (C) Apenas as afirmativas I, III e IV são verdadeiras.
- (D) Apenas as afirmativas II, III e IV são verdadeiras.

Questão 15

Carlos trabalha em um escritório onde utiliza o Windows 10 para realizar suas tarefas diárias. Recentemente, ele percebeu que o computador estava apresentando lentidão ao abrir múltiplos programas ao mesmo tempo. Um colega sugeriu que ele verificasse o Gerenciador de Tarefas para identificar o problema. No Gerenciador de Tarefas do Windows, qual das opções abaixo permite verificar o uso de memória, CPU e disco para entender quais processos estão consumindo mais recursos?

- (A) Guia "Detalhes".
- (B) Guia "Processos".
- (C) Guia "Desempenho".
- (D) Guia "Inicializar".

Conhecimentos Específicos

Questão 16

Paulo estava dirigindo pela via quando movimentou-se passando à frente de outro veículo, sendo que o mesmo deslocava no mesmo sentido. Durante esse trecho, o Motorista à sua frente estava com uma velocidade menor e na mesma faixa de tráfego, assim, Paulo precisou sair e posteriormente, voltar a sua faixa de origem.

Fonte: Lei nº 9.503/1997.

O exemplo acima refere-se à:

- (A) Ultrapassagem.
- (B) Transposição de faixa.
- (C) Passagem de nível.
- (D) Transbordo.

Questão 17

O Motorista que pretende alcançar habilitação D e E, além de atuar na condução de transporte de emergência, escolar, ou de produto perigoso, deve possuir algumas características, avalie-os como Verdadeiros (V) ou Falsos (F):

(_) Nos últimos 12 (doze) meses, não ter cometido mais do que uma infração gravíssima.

(_) Pretendendo alcançar a categoria D, exige-se habilitação máxima de três anos na B, e dois anos na C.

(_) Pretendendo alcançar a categoria E, exige-se habilitação mínima de dois anos na D.

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA de cima para baixo.

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

Questão 18

Existem diferentes tipos de habilitações, conforme estabelece o Código de Trânsito Brasileiro. Assim, o condutor que desejar e necessitar, conduzir veículos de outra categoria que não seja a descrita em sua habilitação, deverá:

- (A) Dar entrada no processo de alteração de habilitação e aguardar o tempo necessário para que o processo seja concluído.
- (B) Realizar exames complementares exigidos para habilitação na categoria pretendida.
- (C) Buscar as autoescolas para emissão de um formulário que estabeleça a sua aptidão à categoria pretendida.
- (D) Solicitar ao CONTRAN que faça uma complementação burocrática de alteração.

Questão 19

A Lei nº 9.503/1997 estabelece o Código de Trânsito Brasileiro, nele existem normatizações a respeito das sinalizações, no caso de conversão à direita de sinal vermelho de semáforo, a legislação define que:

- (A) não é livre o movimento de conversão à direita diante de sinal vermelho do semáforo quando não houver sinalização indicativa que permita essa conversão.
- (B) é livre o movimento de conversão à direita diante de sinal vermelho do semáforo onde houver sinalização indicativa que permita essa conversão.
- (C) é livre o movimento de conversão à direita diante de sinal vermelho do semáforo mesmo sem haver sinalização indicativa que permita essa conversão.
- (D) não é livre o movimento de conversão à direita diante de sinal vermelho do semáforo mesmo quando houver sinalização indicativa que permita essa conversão.

Questão 20

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, o trânsito de veículos nas vias terrestres abertas à circulação deverá obedecer à algumas normas, dentre elas, identifique e assinale a opção CORRETA.

- (A) A circulação far-se-á pelo lado direito da via, sob quaisquer circunstâncias.
- (B) A circulação far-se-á pelo lado esquerdo da via, sob quaisquer circunstâncias.
- (C) A circulação far-se-á pelo lado direito da via, admitindo-se as exceções devidamente sinalizadas.
- (D) A circulação far-se-á pelo lado esquerdo da via, admitindo-se as exceções devidamente sinalizadas.

Questão 21

No caso dos veículos destinados a socorro de incêndio e salvamento, os de polícia, os de fiscalização e operação de trânsito e as ambulâncias, além de prioridade no trânsito, gozam de livre circulação, estacionamento e parada, quando em serviço de urgência, de policiamento ostensivo ou de preservação da ordem pública. No caso dos pedestres, qual deverá ser a conduta apresentada por eles nessa situação? Assinale a alternativa CORRETA.

- (A) Apenas ao ouvirem o alarme sonoro, deverão aguardar no passeio e somente atravessar a via quando o veículo já tiver passado pelo local.
- (B) Ao ouvirem o alarme sonoro ou avistarem a luz intermitente, deverão aguardar no passeio e somente atravessar a via quando o veículo já tiver passado pelo local.
- (C) Apenas, ao avistarem a luz intermitente, deverão aguardar no passeio e somente atravessar a via quando o veículo já tiver passado pelo local.

- (D) É livre o acesso dos pedestres para atravessar a via, sob quaisquer situações.

Questão 22

O Código de Trânsito Brasileiro estabelece diferentes classificações, quanto à tração, quanto à espécie, quanto à categoria, em relação à última, assinale a alternativa que contenha uma classificação referente à categoria.

- (A) Oficial.
(B) De propulsão humana.
(C) De passageiros.
(D) Ônibus.

Questão 23

Atualmente, a organização do local de trabalho e seus processos servem como parâmetros para medir a eficiência de um determinado funcionário, avaliando elementos como:

- I.Gerenciamento do tempo gasto nas atividades.
II.Preenchimento correto de planilhas e formulários.
III.Observação do consumo do veículo conforme a rota estabelecida.

É CORRETO o que se afirma em:

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

Questão 24

Existe uma classificação nos sinais de trânsito, assim como uma ordem de prevalência na sinalização, conforme observa-se no Código de Trânsito Brasileiro, ordene-os:

- I.As indicações dos sinais sobre as demais normas de trânsito.
II.As ordens do agente de trânsito sobre as normas de circulação e outros sinais.
III.As indicações do semáforo sobre os demais sinais.

Assinale a alternativa com a ordem CORRETA.

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

Questão 25

O acidente de trânsito envolve diferentes variáveis dependendo do tipo de acidente, entretanto algumas situações básicas servem para qualquer tipo de acidente. Dentre as alternativas, assinale a opção CORRETA.

- (A) Garantir a segurança, apenas do acidentado.
(B) Manter a calma, necessária para controlar a situação.
(C) Agir por impulso.
(D) Primeiro tentar resolver sozinho, caso não consiga, chamar o atendimento especializado.

Questão 26

Conforme disposto na Lei nº 8.429/1992 que dispõe sobre as sanções aplicáveis em virtude da prática de atos de improbidade administrativa, no caso de perceber vantagem econômica, que seja direta ou indireta, de acordo com os excertos abaixo, julgue-os:

Exerto I.Para facilitar a alienação, permuta ou locação de bem público.

Exerto II.Para o fornecimento de serviço por ente estatal por preço superior ao valor de mercado.

Sobre os excertos, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) Somente o exerto II está correto.
(B) Somente o exerto I está correto.
(C) Os excertos I e II estão corretos.
(D) Os excertos I e II estão incorretos.

Questão 27

Os veículos possuem equipamentos obrigatórios que auxiliam na segurança para quem os utilizam, abaixo estão alguns daqueles que estão dispostos no Código de Trânsito Brasileiro (Art. 105), EXCETO:

- (A) Equipamento suplementar de retenção, air bag frontal para o condutor e o passageiro do banco dianteiro.
(B) Extintor de incêndio.
(C) Encosto de cabeça.
(D) Luzes de rodagem diurna.

Questão 28

Muitos acidentes acontecem por imprudência e imperícia dos Motoristas, sendo assim, poderiam ser evitados. Abaixo estão alguns exemplos, assinale a alternativa que representa um indivíduo que preza pela prevenção dos acidentes de trânsito.

- (A) João dirige de maneira desatenta, principalmente, com a utilização do celular.
(B) Pedro sempre sinaliza as suas intenções no trânsito com a utilização das setas.
(C) Bruno quando está atrasado para o trabalho, avança o sinal vermelho.
(D) Em algumas situações específicas, Rafael, não respeita o limite de velocidade da via.

Questão 29

Uma calibração nos pneus de um veículo refere-se à um

tipo de manutenção que prioriza evitar que aconteçam falhas no automóvel, portanto, se antecipando ao surgimento de problemas. Esse tipo de manutenção é denominada:

- (A) Aditiva.
- (B) Coletiva.
- (C) Corretiva.
- (D) Preventiva.

Questão 30

A ética no serviço público envolve conceitos que estão ligados também à moral, onde a mesma relaciona-se às regras que são assumidas pela pessoa, como uma forma de garantir o seu bem viver, independente das fronteiras geográficas. Dessa forma, existem alguns conceitos relacionados à moral, correlacione-os:

Coluna I

- 1.Moral.
- 2.Amoral.
- 3.Imoral.

Coluna II

- a.Adir conformes os valores da organização, sem prejudicar os outros.
- b.Atitude que vai contra as normas e valores de uma organização, prejudicando os outros.
- c.Quando uma atitude não influiu, nem positiva e nem negativamente, sendo neutra.

Correlacione as colunas I e II, e assinale a alternativa CORRETA.

- (A) 1.a, 2.b, 3.c.
- (B) 1.c, 2.b, 3.a.
- (C) 1.b, 2.a, 3.c.
- (D) 1.a, 2.c, 3.b.

Questão 31

As relações humanas no ambiente de trabalho devem ser pautadas no profissionalismo e na prevenção de problemas individuais e coletivos. Além disso, é importante que todos os colaboradores saibam que existe uma diferença entre o ambiente de casa e o ambiente corporativo, portanto, as relações humanas no trabalho não devem ser fundamentadas em bases domésticas e de amizades. Assim, o ambiente de trabalho deverá ser um local que se tenham algumas características, julgue-as:

- I.Impessoalidade.
- II.Descontração.
- III.Seriedade.

É CORRETO o que se afirma em:

- (A) I, II e III.

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

Questão 32

A direção defensiva é a prática ao volante de se evitar que ocorram acidentes, mesmo em condições adversas. Abaixo estão alguns exemplos de direção defensiva, EXCETO:

- (A) Manter distância do veículo que está à frente.
- (B) Manter para-brisas funcionando adequadamente.
- (C) Abastecer o veículo com quantidade suficiente para chegar ao local de destino.
- (D) Dirigir cansado.

Questão 33

De acordo com a Lei nº 9.503/1997, aprovar, complementar ou alterar os dispositivos de sinalização e os dispositivos e equipamentos de trânsito, é de responsabilidade do:

- (A) CONTRAN.
- (B) DETRAN.
- (C) CETRAN.
- (D) CONTRADIFE.

Questão 34

O Motorista que trafega nas vias de condução precisa ter comportamentos que condizem com uma convivência harmoniosa e passiva no trânsito. Dentre os comportamentos abaixo, assinale a opção CORRETA.

- (A) Provocar os demais motoristas nas vias.
- (B) Dirigir sob efeito de álcool ou drogas.
- (C) Desrespeito aos pedestres, ciclistas e motociclistas.
- (D) Evitar o uso do celular ao dirigir.

Questão 35

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, a educação para o trânsito deverá ser promovida desde a pré-escola até o ensino superior, por meio de planejamento e ações coordenadas entre os órgãos e entidades do Sistema Nacional de Trânsito e de Educação, da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios, nas respectivas áreas de atuação. Para tanto, serão adotados, em todos os níveis de ensino, um currículo interdisciplinar com conteúdo programático sobre segurança de trânsito, além disso:

- I.Elaboração de planos de redução de sinistros de trânsito com os núcleos interdisciplinares universitários de trânsito.

- II.Promoção de aulas práticas para Motoristas iniciantes, além de cursos de reciclagem para Motoristas infratores no ambiente escolar integral.

A partir da análise dos itens, é possível AFIRMAR que:

- (A) I está correto e II está incorreto.
- (B) I está incorreto e II está correto.
- (C) I e II estão incorretos.
- (D) I e II estão corretos.