

AVANÇASP



CÂMARA MUNICIPAL DE JAGUARIÚNA

CONCURSO PÚBLICO
01/2023

MOTORISTA LEGISLATIVO

Leia atentamente as instruções abaixo

1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

Além deste Caderno de Prova, contendo 40 (quarenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:

- 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

2. TEMPO

- 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;

- **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

3. INFORMAÇÕES GERAIS

- As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;
- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;
- Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;
- O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

- Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:

- a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;
- b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;
- c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;
- d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;
- e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

CADERNO DE QUESTÕES

PROVA OBJETIVA

LÍNGUA PORTUGUESA**TEXTO****Índia se torna o 1º país a pousar no polo sul da Lua em missão histórica**

Em missão histórica nesta quarta-feira (23 de agosto), a Índia se tornou o 1º país a pousar no polo sul da Lua, região inexplorada que fica no lado escuro do satélite. Em transmissão ao vivo, os indianos exibiram uma representação gráfica da sonda descendo na Lua. “Conseguimos um pouso suave na Lua, a Índia está na Lua”, disse Sreedhara Panicker Somanath, presidente da Indian Space Research Organisation (ISRO), a “Nasa” indiana. O módulo foi lançado em 14 de julho e pousou na superfície lunar por volta das 9h33 desta quarta, horário de Brasília. “Este é um momento sem precedentes. Este é o momento para uma nova Índia em desenvolvimento”, comemorou Narendra Modi, primeiro-ministro do país.

Outros países tentaram pousar na Lua

O momento é histórico porque vários países tentam pousar no polo do sul da Lua. No domingo (20), a Rússia tentou ser o 1º país a pousar no lado escuro da Lua, com a missão Luna-25, mas a sonda saiu de controle e se chocou contra a Lua. Em abril deste ano, o Japão tentou enviar a sonda ispace, mas perdeu a comunicação minutos antes de completar o feito.

Características dessa parte da Lua

A superfície lunar, onde a sonda indiana desceu, é um terreno traiçoeiro com grandes crateras e encostas íngremes, além de não receber luz solar, levando a temperaturas extremamente baixas, que chegam a -203°C . Essas características tornam muito difícil operar equipamentos de exploração na região. Dessa forma, um pouso suave significa que o módulo não foi destruído. A Índia busca explorar a Lua - com a missão chamada Chandrayaan-3 - porque a primeira viagem espacial desse projeto, que ocorreu em 2008, detectou a presença de água na superfície lunar. “Ainda precisamos de muito mais detalhes sobre onde e quanta água existe, e saber se toda ela está congelada”, explica Akash Sinha, professor de robótica espacial na Universidade

Shiv Nadar University, perto de Delhi, à BBC. A exploração da superfície das regiões polares da Lua, compostas de rochas e solo, também pode dar respostas sobre a formação do Sistema Solar.

Missões anteriores

O objetivo do país se tornou explorar a Lua com o menor custo possível. Isso porque a segunda missão, que ocorreu em 2019 e deu errado (o foguete explodiu no pouso), custou US\$ 140 milhões, enquanto a desta manhã foi de um pouco mais de US\$ 80 milhões. A primeira, em 2009, custou em torno de US\$ 79 milhões.

O ex-presidente da Organização Indiana de Pesquisa Espacial K. Sivan disse que a viagem desta manhã será mais barata porque o módulo deve usar a atração gravitacional da Lua para levar a nave à órbita lunar. Além disso, outro ponto que reduz o preço da operação, segundo a BBC, é que, ao contrário da missão anterior, Chandrayaan-3 não inclui um novo orbitador — um satélite que fica em órbita.

G1. (Adaptado). Disponível em

<<https://g1.globo.com/inovacao/post/2023/08/23/india-foguete-lua.ghtml>>

QUESTÃO 01

Considere os seguintes excertos:

I. “Conseguimos um pouso suave na Lua, a Índia está na Lua”, disse Sreedhara Panicker Somanath (...).

II. “Ainda precisamos de muito mais detalhes sobre onde e quanta água existe, e saber se toda ela está congelada”, explica Akash Sinha (...)

III. O ex-presidente da Organização Indiana de Pesquisa Espacial K. Sivan disse que a viagem desta manhã será mais barata (...)

Nos excertos apresentados, ocorre discurso indireto apenas em:

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

QUESTÃO 02

Considere o excerto: “Essas características tornam muito difícil operar equipamentos de exploração na região. Dessa forma, um pouso suave significa que o módulo não foi destruído.”

No contexto apresentado, a expressão ‘**dessa forma**’ é empregada com a função de:

- (A) operador argumentativo de explicação.
- (B) operador argumentativo de finalidade.
- (C) operador argumentativo de oposição.
- (D) operador argumentativo de conclusão.
- (E) operador argumentativo de comparação.

QUESTÃO 03

Assinale a alternativa em que, no excerto apresentado, a palavra ‘**se**’ atua como conectivo oracional.

- (A) “Em missão histórica (...) a Índia se tornou o 1º país a pousar no polo sul da Lua”.
- (B) “a Rússia tentou ser o 1º país a pousar no lado escuro da Lua (...) mas a sonda saiu de controle e se chocou contra a Lua.”
- (C) “Ainda precisamos de muito mais detalhes sobre onde e quanta água existe, e saber se toda ela está congelada”.
- (D) “O objetivo do país se tornou explorar a Lua com o menor custo possível.”
- (E) “Índia se torna o 1º país a pousar no polo sul da Lua em missão histórica”.

QUESTÃO 04

Considere o excerto: “Essas características tornam muito difícil operar equipamentos de exploração na região.” No contexto apresentado, a classificação da palavra ‘**muito**’, considerado o sentido que imprime ao enunciado, é:

- (A) advérbio de intensidade.
- (B) pronome indefinido de quantidade.
- (C) adjetivo de grau.
- (D) substantivo comum.
- (E) advérbio de modo.

QUESTÃO 05

O sufixo derivacional em ‘**traíçoeiro**’, palavra que ocorre no texto, provoca a modificação da classe gramatical da palavra de origem de:

- (A) adjetivo para adjetivo.
- (B) substantivo para adjetivo.
- (C) substantivo para advérbio.
- (D) advérbio para adjetivo.
- (E) adjetivo para advérbio.

QUESTÃO 06

Caso fosse ordinal, a escrita por extenso do numeral referente ao ano em “A primeira, em 2009, custou em torno de US\$ 79 milhões.” seria:

- (A) dois milésimo nono.
- (B) ducentésimo nono.
- (C) segundo milésimo nono.
- (D) bilésimo nono.
- (E) bilionésimo nono.

QUESTÃO 07

Considerando o emprego do hífen, as formas pluralizadas corretas das palavras ‘**ex-presidente**’ e ‘**primeiro-ministro**’, que ocorrem no texto, são:

- (A) exes-presidentes e primeiros-ministros.
- (B) ex-presidentes e primeiros-ministro.
- (C) ex-presidentes e primeiro-ministros.
- (D) ex-presidentes e primeiros-ministros.
- (E) exes-presidentes e primeiros-ministro.

QUESTÃO 08

Considere a seguinte sentença: “Reintegraram-no ao pelotão sem mais perguntas”. O verbo "reintegrar", como consta na sentença dada, é:

- (A) transitivo indireto.
- (B) transitivo direto e indireto.
- (C) intransitivo.
- (D) pronominal.
- (E) transitivo direto.

QUESTÃO 09

Assinale a alternativa em que a sentença apresenta um elemento que atua como recurso coesivo referencial catafórico.

- (A) Tenho apenas um desejo para este ano: ser mais produtiva.
- (B) Acéfalo ou acefalado é o nome dado ao animal que não tem cabeça.
- (C) O tempo voa...voa!
- (D) Se não atender às expectativas dele, será dispensado.
- (E) Podemos ir ao cinema, já que sua reunião foi cancelada.

QUESTÃO 10

Observe as alternativas abaixo e assinale aquela que **não** contém um verbo pronominal.

- (A) O jornalista penteou-se e preparou-se para mais um dia de trabalho.
- (B) As nações envolvidas atinham-se aos fatos mais recentes.
- (C) O odor do perfume espalhou-se pelo corredor.
- (D) Os empreendimentos foram realocados no novo centro comercial, onde construiu-se um prédio mais moderno que o anterior.
- (E) As artistas terminaram sua performance e se sentaram à beira do picadeiro.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

QUESTÃO 11

Uma parede será construída utilizando tijolos de altura e comprimento iguais a 20 cm, e largura 10 cm. Eles serão colocados sempre em posição ‘vertical’, de forma que a espessura da parede será correspondente ao lado de 10 cm do tijolo. Quantos tijolos no mínimo serão necessários para construir uma parede de 10 metros de comprimento e 3 metros de altura? Considere que não haverá espaçamento entre tijolos adjacentes.

- (A) 750.
- (B) 950.
- (C) 1050.
- (D) 1200.
- (E) 1350.

QUESTÃO 12

Uma empresa vende cestas de frutas e quer padronizar o conteúdo de todas as cestas para que sejam idênticos. As cestas contêm morangos, peras e maçãs (cada cesta deve conter x morangos, y peras e z maçãs). Em um determinado dia o estoque dispõe de 60 morangos, 72 peras e 120 maçãs. Neste dia, quantas cestas no máximo poderão ser feitas sabendo-se que as cestas devem ser idênticas e a empresa deve utilizar todas as frutas dispostas no estoque.

- (A) 10.
- (B) 12.
- (C) 6.
- (D) 8.
- (E) 20.

QUESTÃO 13

Uma copiadora faz xerox de documentos. As cópias podem ser em preto-e-branco ou coloridas, e têm preços diferentes. Bruno foi na copiadora e pediu 10 xerox coloridas e 15 xerox preto e branco, e o valor total foi R\$14,50. João foi na mesma copiadora e pediu 15 xerox coloridas e 10 xerox preto e branco, e pagou um valor total de R\$ 15,50. Nessa situação, qual o valor da unidade da xerox colorida? Considere que o valor unitário das cópias não mudou entre as compras de Bruno e João.

- (A) R\$ 0,60.
- (B) R\$ 0,65.
- (C) R\$ 0,70.
- (D) R\$ 0,75.
- (E) R\$ 0,80.

QUESTÃO 14

Um fio de nylon tem diâmetro da ordem de 0,5 mm, e um fio de cabelo tem diâmetro da ordem de 60 micrômetros (μm). Um micrômetro representa um milionésimo de um metro (ou seja, $1\text{ m} = 1.000.000\ \mu\text{m}$). Qual a razão entre o diâmetro de um fio de cabelo e o diâmetro de um fio de nylon?

- (A) 1,2.
- (B) 0,12.
- (C) 0,012.
- (D) 0,0012.
- (E) 0,00012.

QUESTÃO 15

Observe a seguinte sentença:

“Nesta selva, um animal é caçador ou presa.”

Indique a alternativa que apresenta a negação lógica da sentença:

- (A) Nesta selva, um animal é caçador mas não é presa.
- (B) Nesta selva, um animal não é caçador ou não é presa.
- (C) Nesta selva, um animal não é caçador, mas é presa.
- (D) Nesta selva, um animal não é caçador e nem presa.
- (E) Nesta selva, um animal não é caçador se e somente se não for presa.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA
QUESTÃO 16

Analise o trecho a seguir:

“Pastas de trabalho, como definidas nos sistemas de gerenciamento de arquivos modernos, representam diretórios virtuais onde os indivíduos podem armazenar seus documentos, visando à acessibilidade e mobilidade interdispositivos, mesmo em cenários de conectividade intermitente ou offline. No contexto do sistema operacional Windows 7, as pastas de trabalho são estabelecidas mediante um conjunto de regras de configuração e autenticação que devem ser observadas para possibilitar a sincronização e o acesso a partir de ambientes que executam essa versão específica do Windows.”

Diante do contexto apresentado, é possível afirmar de forma correta:

- (A) Pastas de trabalho são usadas exclusivamente para armazenar arquivos de música.
- (B) Pastas de trabalho do Windows 7 não permitem o acesso a partir de dispositivos móveis.
- (C) O Windows 7 é o único sistema operacional que suporta pastas de trabalho.
- (D) As pastas no Windows 7 podem ser usadas para organizar e armazenar arquivos e documentos de maneira hierárquica, facilitando o acesso e a gestão dos dados no sistema operacional.
- (E) É impossível perder ou excluir acidentalmente arquivos armazenados em pastas de trabalho.

QUESTÃO 17

O atalho ____ + ____ + ____ no sistema operacional Windows serve para abrir o Gerenciador de Tarefas. O Gerenciador de Tarefas é uma ferramenta que permite aos usuários encerrar aplicativos ou processos que não estão respondendo ou estão causando problemas no sistema. Além disso, ele fornece informações detalhadas sobre o desempenho do sistema, os aplicativos em execução e os recursos do computador. É uma ferramenta útil para solucionar problemas de travamento, identificar programas que consomem muitos recursos e gerenciar o funcionamento do computador.

Diante do contexto apresentado, assinale a afirmativa que contenha, corretamente, os botões que completam as lacunas.

- (A) Ctrl + Alt + Esc.
- (B) Ctrl + Tab + Del.
- (C) Ctrl + Fn + Del.
- (D) Ctrl + Enter + Del.
- (E) Ctrl + Shift + Esc.

QUESTÃO 18

Lucimara está participando de uma reunião online importante com sua equipe. Ela precisa alternar entre a janela da reunião no Zoom e seu documento no Microsoft Word para compartilhar informações e tomar notas durante a discussão. O atalho ____ + ____ ajuda-a a fazer isso sem interromper a reunião.

Diante do contexto apresentado, assinale a afirmativa que contenha, corretamente, os botões utilizados para a execução realizada pela Lucimara.

- (A) Ctrl + Alt.
- (B) Ctrl + Fn.
- (C) Tab + Del.
- (D) Enter + Del.
- (E) Alt + Tab.

QUESTÃO 19

Sobre as funções do MS – Word 2016, analise os conceitos a seguir:

A - Permitem que o texto seja disposto em dois ou mais pilares na mesma página. Isso é útil para criar layouts de documentos, como newsletters ou relatórios.

B - São blocos de texto que separam o conteúdo em unidades lógicas, como ideias ou tópicos distintos. Geralmente é separado por espaços em branco e pode ser formatado quanto a alinhamento, espaçamento e recuo.

C - São usados para criar listas, como listas de tópicos ou instruções passo a passo. Usam símbolos, como círculos ou quadrados, para destacar itens na lista, ou ainda números para denotar a ordem dos itens na lista.

Assinale a afirmativa que contenha corretamente e, respectivamente, o conceito das afirmativas.

(A) A - Colunas; B - Parágrafos; C - Marcadores simbólicos e numéricos.

(B) A - Parágrafos; B - Colunas; C - Marcadores simbólicos e numéricos.

(C) A - Cabeçalhos; B - Parágrafos; C - Marcadores simbólicos e numéricos.

(D) A - Parágrafos; B - Cabeçalhos; C - Marcadores simbólicos e numéricos.

(E) A - Fontes; B - Cabeçalhos; C - Marcadores simbólicos e numéricos.

QUESTÃO 20

Sobre as funções do MS – Word 2016, analise os conceitos a seguir:

I - Permite adicionar elementos externos ao documento, como imagens, gráficos, tabelas, arquivos de áudio, vídeos e objetos incorporados. Isso enriquece o conteúdo e a apresentação do documento.

II - São códigos que o Word usa para incluir informações dinâmicas, como a data atual, o número de página, a hora, etc., no documento. São atualizados automaticamente quando o documento é aberto ou impresso.

III - São áreas designadas para inserir texto em um documento, permitindo um controle preciso sobre a localização e a formatação do texto. Elas são úteis para criar rótulos, textos explicativos ou destacar informações.

Assinale a afirmativa que contenha corretamente e, respectivamente, o conceito das afirmativas.

(A) I - Campos predefinidos; II - Inserção de objetos; III - Caixas de texto.

(B) I - Inserção de objetos; II - Campos predefinidos; III - Caixas de texto.

(C) I - Campos predefinidos; II - Caixas de texto; III - Inserção de objetos.

(D) I - Inserção de objetos; II - Caixas de texto; III - Campos predefinidos.

(E) I - Caixas de texto; II - Inserção de objetos; III - Campos predefinidos.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**QUESTÃO 21**

Identifique como verdadeiras (V) ou falsas (F) as seguintes preposições. De acordo com o Art. 30 do Código de Trânsito Brasileiro: “Todo condutor, ao perceber que outro que o segue tem o propósito de ultrapassá-lo, deverá:”

() Se estiver circulando pela faixa da esquerda, deslocar-se para a faixa da direita, sem acelerar a marcha.

() Se estiver circulando pelas demais faixas, manter-se naquela na qual está circulando, sem acelerar a marcha.

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

(A) V, F, V.

(B) V, V, F.

(C) F, V, V.

(D) F, F, V.

(E) V, V, V.

QUESTÃO 22

No Código de Trânsito Brasileiro, estão previstos quatro tipos de infrações. Assinale qual alternativa apresenta corretamente sua classificação.

(A) Leve, média, grave e gravíssima.

(B) Levíssima, leve, média e grave.

(C) Leve, moderada, grave e gravíssima.

(D) Média, moderada, grave e urgente.

(E) Leve, moderada, grave e urgente.

QUESTÃO 23

Indique qual alternativa representa a afirmativa correta, de acordo com o Art. 131 do Código de Trânsito Brasileiro no que tange o licenciamento de veículos:

(A) O veículo somente será considerado licenciado estando quitados os débitos relativos a tributos, encargos e multas de trânsito e ambientais, vinculados ao veículo, independentemente da responsabilidade pelas infrações cometidas.

(B) Ao licenciar o veículo, o proprietário não terá necessidade de comprovar sua aprovação nas inspeções de segurança veicular e de controle de emissões de gases poluentes e de ruído.

(C) O primeiro licenciamento será feito sem a necessidade de realizar o registro.

(D) O veículo deverá ser considerado licenciado estando quitado pelo menos as multas.

(E) O veículo deverá ser considerado licenciado a partir do momento que é feito o pagamento de pelo menos uma multa.

QUESTÃO 24

Entre os diversos efeitos das ações humanas, podemos destacar o fenômeno do aquecimento global e do efeito estufa. Qual dos gases é resultante da queima de combustíveis em veículos a motor?

(A) Dióxido de carbono (CO₂).

(B) Monóxido de carbono (CO).

(C) Óxidos de nitrogênio (NO_x).

(D) Hidrogênio (H₂).

(E) Fuligem de partículas sólidas de carvão.

QUESTÃO 25

O condutor de um veículo só é permitido a utilizar a buzina, desde que brevemente, em situações específicas, de acordo com o Artigo 41 do Código de Trânsito Brasileiro. Identifique quais das seguintes afirmações estão corretas quanto a esta exceções:

I - Para fazer as advertências necessárias a fim de evitar acidentes.

II - Fora das áreas urbanas, quando for conveniente advertir a um condutor que se tem o propósito de ultrapassá-lo.

III – Em áreas urbanas ou rurais, para chamar atenção de outro condutor que se encontra desatento.

É correto o que se afirma na(s) preposição(ões):

- (A) Apenas na afirmativa I.
- (B) Afirmativas I e III.
- (C) Afirmativas I e II.
- (D) Todas as afirmativas estão corretas.
- (E) Afirmativas II e III.

QUESTÃO 26

Juliana ao transitar com seu automóvel nas ruas de Salvador, deixou de manter uma distância lateral mínima de um metro e cinquenta centímetros ao passar ou ultrapassar Nicole que transitava em sua bicicleta? De acordo com a legislação vigente, qual a penalidade aplicada diante a conduta da condutora?

- (A) Advertência por escrito.
- (B) Suspensão da habilitação.
- (C) Recolhimento do veículo.
- (D) Multa.
- (E) Apreensão do veículo.

QUESTÃO 27

Conforme as normas gerais de conduta e circulação dispostas no artigo 29 do Código de Trânsito Brasileiro, todo condutor ao efetuar a ultrapassagem deverá:

Assinale a afirmativa correta:

(A) Aproximar-se do usuário ou usuários aos quais ultrapassa, de tal forma que não deixe livre uma distância lateral.

(B) Indicar com antecedência a manobra pretendida, acionando a luz indicadora de direção do veículo ou por meio de gesto convencional de braço.

(C) Indicar com antecedência a manobra pretendida, acionando a luz de farol alto.

(D) Indicar com antecedência a manobra pretendida, acionando a luz de farol alto e dando um toque na buzina.

(E) Retomar a faixa de trânsito acionando o sinal de pisca alerta , agradecendo o condutor que permitiu a ultrapassagem.

QUESTÃO 28

Qual a medida administrativa será aplicada ao condutor que dirigir com a Carteira Nacional de Habilitação, Permissão para Dirigir ou Autorização para Conduzir Ciclomotor cassada ou com suspensão do direito de dirigir?

- (A) Apreensão do veículo e multa.
- (B) Apreensão do veículo e retenção do veículo até a apresentação de condutor habilitado.
- (C) Advertência por escrito.
- (D) Recolhimento do documento de habilitação e retenção do veículo até a apresentação de condutor habilitado.
- (E) Liberação imediata do veículo após a autuação.

QUESTÃO 29

Com relação a composição do Sistema Nacional de Trânsito, assinale a alternativa correta com a sequência de verdadeiras (V) ou Falsas (F):

- () O CONTRAN é o órgão máximo normativo e consultivo do Sistema Nacional de Trânsito.
- () Os CETRAN e o CONTRANDIFE são órgãos normativos, consultivos e coordenadores em nível federal.
- () A Polícia Rodoviária Federal não é parte do Sistema Nacional de Trânsito.
- () As Juntas Administrativas de Recursos de Infrações (JARI) não compõem o Sistema Nacional de Trânsito mencionadas no CTB.
- (A) V, V, F, F.
- (B) V, V, V, F.
- (C) V, F, V, F.
- (D) V, V, F, V
- (E) F, V, F, V

QUESTÃO 30

O Artigo 203 do Código de Trânsito Brasileiro (CTB) descreve diversas proibições. Qual das seguintes situações **NÃO** é mencionada no Art. 203 como uma infração por ultrapassagem pela contramão?

- (A) Nas curvas, aclives e declives, sem visibilidade suficiente.
- (B) Nas faixas de pedestres;
- (C) Nas pontes, viadutos ou túneis.
- (D) Parado em fila junto a sinais luminosos, porteiros, cancelas, cruzamentos ou qualquer outro impedimento à livre circulação
- (E) Ultrapassagem de outro veículo em movimento for realizada pela esquerda.

QUESTÃO 31

Você está dirigindo em uma estrada desconhecida e se depara com uma série de junções sucessivas. Ao se aproximar de uma delas, você nota a presença de uma placa de trânsito "A-11a". Qual é o objetivo dessa placa de trânsito?



- (A) A placa Adverte o condutor da existência, adiante, de junções contrárias sucessivas, estando a primeira à esquerda e a segunda à direita.
- (B) A placa alerta que as junções sucessivas na estrada devem ser feitas virando à direita, começando pela primeira junção à esquerda.
- (C) A placa indica que as junções sucessivas na estrada devem ser feitas virando à esquerda, começando pela primeira junção à direita.
- (D) A placa sugere que você pode escolher a direção das junções sucessivas sem nenhuma restrição, pois há instruções específicas para ambos os lados.
- (E) A placa indica que as junções sucessivas na estrada devem ser feitas virando à direita, começando pela primeira junção à direita.

QUESTÃO 32

A respeito do licenciamento de veículos, avalie as seguintes proposições como verdadeiras (V) ou Falsas (F):

I. O licenciamento anual é uma exigência para todos e quaisquer tipos de veículos, sem exceções.

II. O não pagamento do licenciamento anual pode resultar em multas e na retenção do veículo para regularização.

III. Nas exceções prevista no Código de Trânsito Brasileiro, o licenciamento poderá ser realizado a cada 04 (quatro) anos.

(A) V, F, V.

(B) F, V, F.

(C) V, V, F.

(D) F, F, V.

(E) V, V, V.

QUESTÃO 33

A _____ como um princípio fundamental da segurança no trânsito, requer uma compreensão profunda das táticas e estratégias para evitar colisões, ação esta de um condutor que está constantemente avaliando o ambiente em que transita, antecipando potenciais perigos;

Qual o termo que completa corretamente a lacuna:

(A) Impulsividade automobilística.

(B) Anarquia veicular.

(C) Condução reativa imediata.

(D) Direção defensiva proativa.

(E) Direção repressiva.

QUESTÃO 34

O sistema de embreagem do automóvel, requer vigilância periódica, uma vez que desempenha um papel crucial na transmissão do movimento rotativo gerado pelo motor para as rodas do veículo, influenciando diretamente a tração. Entre as falhas comuns, há uma ocasionada pela carbonização do disco ou pela degradação do revestimento do disco, levando a um deslizamento indesejado do disco de embreagem. Este deslizamento resulta em uma diminuição significativa da fricção e da força de aderência, o que, por sua vez, pode ser identificado quando apresentar o fenômeno de:

(A) Perda de aceleração.

(B) Transferência Térmica.

(C) Erosão Mecânica.

(D) Patinação.

(E) Falha frequente do motor.

QUESTÃO 35

Tício condutor habilitado, ao transitar em seu veículo pelas ruas de Minas Gerais, distraído olhava para seu celular enquanto dirigia em uma área urbana. Diante sua conduta infratora, o condutor acabou passando sem que percebesse que havia uma PARADA OBRIGATÓRIA para ele no cruzamento, o que culminou em uma colisão com Mévio, um condutor de motocicleta que transitava naquele perímetro. O motociclista sofreu ferimentos graves e veio a óbito no hospital. Qual das seguintes penalidades é cabível no caso em tela, de acordo com o Art. 302 do Código de Trânsito Brasileiro CTB?

(A) Detenção de um a três anos e suspensão da habilitação.

(B) Detenção de dois a quatro anos e suspensão da habilitação.

(C) Detenção de três a seis anos e suspensão da habilitação.

(D) Detenção de quatro a oito anos e suspensão da habilitação.

(E) Detenção de cinco a dez anos e suspensão da habilitação.

QUESTÃO 36

Ao testemunhar um acidente de trânsito em uma estrada onde dois veículos colidiram violentamente. Você observa que um veículo envolvido é um caminhão-tanque que transporta produtos inflamáveis. Após a colisão, você percebe um cheiro forte de combustível e vê pequenos vazamentos de líquido inflamável no local do acidente. Qual a conduta mais adequada para garantir a segurança de todos os envolvidos?

- (A) Aproximar-se do local para verificar se alguém precisa de ajuda imediata para sair do veículo.
- (B) Evacuar imediatamente a área, mantendo uma distância segura, e chamar o corpo de bombeiros.
- (C) Tentar conter os vazamentos de líquido inflamável utilizando materiais disponíveis.
- (D) Ignorar o cheiro de combustível inicialmente e permanecer no local para fornecer informações às autoridades.
- (E) Tentar mover o caminhão-tanque para longe da cena do acidente com ajuda de outras pessoas.

QUESTÃO 37

A Carteira Nacional de Habilitação (CNH) sofreu alterações na sua sistemática de contagem de pontos. De acordo com as novas regras, o limite de pontos que pode levar a sua suspensão passou de 20 para 40, observando algumas regras:

- I. Considera-se 40 pontos caso entre as infrações não haja alguma considerada gravíssima.
- II. Considera-se 30 pontos se tiver 01 (uma) infração gravíssima na pontuação.
- III. Considera-se 20 pontos se tiver 02 (duas) ou mais infrações gravíssimas.
- (A) Apenas a I.
- (B) Afirmativa I e III.
- (C) Afirmativa I e II.
- (D) Todas as afirmativas.
- (E) Afirmativa II e III.

QUESTÃO 38

Observe as placas de sinalização e regulamentação abaixo, e assinale a alternativa que corresponde respectivamente a descrição correta.



- (A) Ônibus, caminhões e veículos de grande porte mantenham-se à direita. - Proibido trânsito de motocicletas, motonetas e ciclomotores. - Peso máximo permitido por eixo.
- (B) Circulação exclusiva de ônibus – Proibido trânsito de bicicletas. – Comprimento Máximo Permitido.
- (C) Circulação exclusiva de caminhão. – Circulação exclusiva de bicicletas. – Largura Máxima Permitida.
- (D) Circulação exclusiva de ônibus. - Proibido trânsito de bicicletas. - Comprimento Mínimo Permitido.
- (E) Ônibus, caminhões e veículos de grande porte mantenham-se à direita. - Proibido trânsito de bicicletas. - Largura Máxima Permitida.

QUESTÃO 39

O Código de Trânsito Brasileiro (CTB) determina a obrigatoriedade do uso do cinto de segurança para o motorista e seus passageiros. Um automóvel particular está trafegando com 03 (três) pessoas, sendo 01 (um) motorista, 02 (dois) passageiros (um no banco da frente e outro no banco de trás). O motorista ao ser parado pela polícia, percebeu que o passageiro do banco de trás estava sem o cinto de segurança. Nesse caso, qual será a resolução?

- (A) O motorista está cometendo uma infração com direito a penalidade e multa, pois todos os passageiros devem utilizar o cinto de segurança.
- (B) O motorista não está cometendo uma infração, pois não existe obrigatoriedade de utilizar o cinto de segurança no banco de trás.
- (C) O motorista não está cometendo uma infração, pois no Código de Trânsito Brasileiro diz que o banco de trás só tem necessidade de utilização do cinto com mais de 01 (um) passageiro.
- (D) O motorista cometeu um erro de não orientar o passageiro do banco de trás a colocar o cinto, porém não se trata de uma infração e não deverá ser multado.
- (E) Nenhuma das alternativas.

QUESTÃO 40

Um motorista notou que o farol de seu carro não estava acendendo. Para tentar resolver o problema, o mesmo verificou as lâmpadas, fez a substituição por novas, e mesmo assim o problema persistiu. Tendo em vista que a bateria do carro é nova e não apresentava nenhum defeito, é provável que o problema esteja em algum fusível. Qual o procedimento correto deve ser tomado pelo motorista para resolver a situação?

- (A) Identificar na caixa de fusível qual está queimado, e trocar por algum outro fusível de amperagem maior.
- (B) Ver no manual do proprietário onde está localizada a caixa de fusível e qual o fusível responsável pelo problema (como farol que não acende). Verificar sua integridade, e substituí-lo por um fusível reserva ou novo com as mesmas especificações.
- (C) Identificar na caixa de fusível qual está queimado e retirá-lo, e deixar o veículo sem esse fusível, afinal não tem necessidade de estar ali.
- (D) Levar as lâmpadas novas nas autopeças e pedir a substituição.
- (E) Identificar na caixa de fusível qual está queimado, e trocar por algum outro fusível de amperagem menor.

