

MOTORISTA DE TRANSPORTE ESCOLAR **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 pleiteado, assim como, a marcação e assinatura do seu Cartão de Respostas.
- Verifique se este caderno de prova contém **50** questões. Com cinco 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 IDCAP.
- 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, Cartão Resposta e transcreva a frase de segurança presente no 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 objetiva terá duração máxima de **3h e 30 min (três horas e trinta minutos)**, 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 provas 1 (uma) hora antes de seu término**. Antes desse horário, será permitido ao candidato levar apenas o **RECORTE DO RODAPÉ DA CAPA DA PROVA** (parte que contém espaço para preenchimento do gabarito).
- 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	41	46
2	7	12	17	22	27	32	37	42	47
3	8	13	18	23	28	33	38	43	48
4	9	14	19	24	29	34	39	44	49
5	10	15	20	25	30	35	40	45	50

RASCUNHO

Língua Portuguesa

Questão 01

(Correta: E)

Leia atentamente o período abaixo:

Todos os alunos matriculados na disciplina de ciências sociais, escolheram por começar as aulas na próxima semana.

O trecho acima possui um erro de pontuação, porque a vírgula está separando:

- (A) O objeto indireto e o complemento da agente da passiva.
- (B) O sujeito e o predicativo do objeto direto.
- (C) O aposto e o objeto direto.
- (D) O adjunto adnominal e o predicativo do sujeito.
- (E) O sujeito e o predicado.

Questão 02

(Correta: D)

Leia atentamente as alternativas abaixo e assinale aquela em que há a ocorrência de um adjunto adverbial de causa:

- (A) Stefanie é uma boa professora.
- (B) Estou sem colegas para o trabalho em grupo.
- (C) Viajarei ao Espírito Santo no verão.
- (D) As plantas vivificaram com a chuva.
- (E) Marta comprou os presentes de natal com o dinheiro do estágio.

Questão 03

(Correta: D)

Leia atentamente o período a seguir:

Meu filho, que estava muito doente, não conseguiu ir ao jogo.

Assinale a alternativa que classifique corretamente a oração subordinada destacada:

- (A) Adverbial temporal.
- (B) Substantiva apositiva.
- (C) Substantiva predicativa.
- (D) Adjetiva explicativa.
- (E) Adjetiva restritiva.

Questão 04

(Correta: D)

Leia atentamente o período a seguir :

A juventude está presa num período ao qual percebe que não terá liberdade para escolher seu futuro.

Assinale a alternativa que classifique adequadamente o termo destacado:

- (A) Objeto indireto.
- (B) Adjunto adverbial.
- (C) Adjunto adnominal.
- (D) Objeto direto preposicionado.
- (E) Agente da passiva.

Questão 05

(Correta: E)

Leia atentamente as alternativas abaixo e assinale a aquela em que o pronome oblíquo não está corretamente classificado:

- (A) Implorar-me ao fim da aula a ajuda de costume. - Objeto indireto.
- (B) Mesmo que todas essas condutas fossem nojentas, eu aceitava-as. - Objeto direto.
- (C) Enganava-lhe é certo, sempre foi ardilosa. - Objeto indireto.
- (D) Eu prometia encontrá-los a ambos. - Objeto direto.
- (E) Ele que morava mais próximo de mim que ninguém. - Objeto indireto.

Questão 06

(Correta: D)

Leia atentamente o período a seguir:

Nesse momento começaram a insultá-lo por seus erros.

Assinale a afirmativa correta:

- (A) O sujeito da oração é composto.
- (B) O sujeito da oração é determinado.
- (C) O sujeito da oração é desinencial.
- (D) O sujeito da oração é indeterminado.
- (E) O sujeito da oração é inexistente.

Questão 07

(Correta: C)

Leia atentamente o período a seguir:

Terminando a faculdade, começarei um curso de inglês.

Assinale a alternativa com a ideia que a oração subordinada indica:

- (A) Consequência.
- (B) Lugar.
- (C) Condição.
- (D) Oposição.
- (E) Concessão.

Questão 08

(Correta: E)

Leia atentamente o versos iniciais do Hino Nacional Brasileiro:

Ouviram do Ipiranga as margens plácidas

De um povo heroico, o brado retumbante

Pode-se dizer que é sujeito:

- (A) O sujeito é inexistente.
- (B) O brado retumbante.
- (C) O sujeito é oculto.
- (D) O sujeito é indeterminado.
- (E) As margens plácidas do Ipiranga.

Questão 09

(Correta: D)

Leia atentamente o período a seguir:

Ao fundo, os meninos brincando pareciam **formiguinhas trabalhadoras**.

Assinale a alternativa que defina corretamente os termos destacados:

- (A) Adjunto adnominal.
- (B) Objeto direto.
- (C) Predicativo do objeto direto.
- (D) Predicativo do sujeito.
- (E) Complemento nominal.

Questão 10

(Correta: E)

Leia atentamente o período a seguir:

As tempestades vão **às vilas**. Vêm com **ira dos deuses gregos**.

Assinale a alternativa que classifique corretamente os termos destacados:

- (A) Adjunto adverbial de modo e objeto indireto.
- (B) Adjunto adverbial de lugar e adjunto adverbial de modo.
- (C) Adjunto adverbial de modo e adjunto adnominal.
- (D) Predicativo do sujeito e adjunto adnominal de modo.
- (E) Adjunto adverbial de lugar e complemento nominal.

Informática Básica

Questão 11

(Correta: E)

O Microsoft Office é um pacote de aplicativos da Microsoft, muito úteis tanto para iniciantes quanto para profissionais, nesse contexto, analise as proposições abaixo:

I.O Microsoft Word é um programa de processamento de texto, projetado para ajudá-lo a criar documentos de qualidade profissional.

II.O Microsoft Word é usado para edição de apresentações de slides.

III.Microsoft Excel é um programa de planilha projetado para tarefas cotidianas, como configurar um orçamento, manter uma lista de endereços ou acompanhar uma lista de itens de tarefas pendentes.

Após sua análise assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas a proposição III está correta.
- (B) Apenas as proposições I e II estão corretas.
- (C) Todas as proposições estão corretas.
- (D) Apenas as proposições II e III estão corretas.
- (E) Apenas as proposições I e III estão corretas.

Questão 12

(Correta: B)

O antivírus é um software de proteção do computador que elimina programas maliciosos que foram desenvolvidos para prejudicar o computador, nesse contexto, analise as proposições abaixo:

I.O banco de dados do antivírus é muito importante ele deve ser constantemente atualizado, pois todos os dias são criados vírus novos.

II.Uma grande parte das infecções de vírus tem participação do usuário. Os mais comuns são através de links recebidos por e-mail ou download de arquivos na internet de sites.

III.Outro jeito de contaminar é através de dispositivos de armazenamentos móveis como HD externo e pen drive.

Após sua análise assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as proposições I e II estão corretas.
- (B) As proposições I, II e III estão corretas.
- (C) Apenas a proposição II está correta.
- (D) Apenas a proposição III está correta.
- (E) Apenas as proposições II e III estão corretas.

Questão 13

(Correta: E)

Associe os termos apresentados na coluna 1 com seu conteúdo correspondente apresentado na Coluna 2:

Coluna 1:

- 1.Navegador.
- 2.URL.
- 3.Sites.

Coluna 2:

A.É o endereço de algo que você procura na internet, podendo ser um arquivo como uma foto, ou mesmo o endereço de um site.

B.É um software que ajuda você usuário a acessar os conteúdos da internet.

C.É uma página ou um conjunto de várias páginas na internet que estão interligadas entre si.

Em seguida assinale a alternativa que apresenta a associação correta:

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

Questão 14

(Correta: A)

Ao redigir uma mensagem no correio eletrônico os seguintes termos estarão presentes, quanto às suas descrições, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

() Para – é o campo onde será inserido o endereço do destinatário.

() Cc – este campo é utilizado para mandar cópias da mesma mensagem, ao usar este campo os endereços não aparecerão para todos os destinatários.

() Corpo da Mensagem – são dados que são anexados à mensagem.

Em seguida assinale a alternativa cuja ordem de julgamento de cima para baixo esteja correta:

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

Questão 15

(Correta: E)

No Microsoft Office 97-2003, o aplicativo que tem a funcionalidade de criar planilhas que podem ser usadas para cálculos e organização de dados é:

- (A) Microsoft PowerPoint.
- (B) Microsoft Access.
- (C) Microsoft Outlook.

(D) Microsoft Word.

(E) Microsoft Excel.

Raciocínio lógico

Questão 16

(Correta: B)

Considere as seguintes proposições:

P: Hoje é segunda-feira.

Q: Está chovendo.

Qual das seguintes afirmações é equivalente à negação de "P ou Q"?

- (A) Hoje não é segunda-feira ou está chovendo.
- (B) Hoje não é segunda-feira e não está chovendo.
- (C) Hoje não é segunda-feira ou não está chovendo.
- (D) Hoje é segunda-feira e não está chovendo.
- (E) Hoje é segunda-feira ou não está chovendo.

Questão 17

(Correta: D)

Uma caixinha cúbica tem um volume de 125 cm³. Qual é a medida de cada lado dessa caixa?

- (A) A medida do lado da caixa é de 4 cm.
- (B) A medida do lado da caixa é de 6 cm.
- (C) A medida do lado da caixa é de 7 cm.
- (D) A medida do lado da caixa é de 5 cm.
- (E) A medida do lado da caixa é de 3 cm.

Questão 18

(Correta: D)

Questão: Em uma escola, há um total de 200 alunos, dos quais 150 estudam Matemática e 120 estudam Ciências. Qual é o número de alunos que estudam apenas Matemática?

- (A) 50 alunos
- (B) 60 alunos
- (C) 90 alunos
- (D) 80 alunos
- (E) 70 alunos

Questão 19

(Correta: A)

João está participando de um programa de TV e deve escolher uma entre quatro portas, para ganhar um prêmio que está apenas em uma. Ao escolher aleatoriamente uma porta, qual é a probabilidade de João ter escolhido a porta com o prêmio?

- (A) A probabilidade é de 25%.
- (B) A probabilidade é de 75,17%.

- (C) A probabilidade é de 20%.
- (D) A probabilidade é de 50%.
- (E) A probabilidade é de 33,33%.

Questão 20

(Correta: C)

Ana é uma estudante que sempre obtém boas notas em Matemática e quem tem boas notas em Matemática é inteligente. Então, qual das alternativas abaixo traz uma inferência válida sobre Ana?

- (A) Ana nunca comete erros em Matemática.
- (B) Ana é uma estudante que também é boa em Ciências.
- (C) Ana é inteligente.
- (D) Ana é uma professora de Matemática.
- (E) Ana é uma matemática famosa.

Legislação e Ética na Administração Pública

Questão 21

(Correta: C)

Acerca dos casos de nomeação, conforme determina a Lei Municipal nº 2.898/2006, Estatuto dos Servidores Públicos de Aracruz, analise as seguintes afirmativas:

- I.Será feita nomeação em caráter provisório, quando se tratar de cargo isolado ou de carreira.
- II.Será feita nomeação em comissão, para cargos de livre nomeação e exoneração.
- III.A nomeação para cargo efetivo depende de prévia habilitação em concurso público de provas ou de provas e títulos.

Marque a alternativa CORRETA:

- (A) Afirmativa I e III são verdadeiras e afirmativa II é falsa.
- (B) Afirmativas I, II e III são falsas.
- (C) Afirmativa I é falsa e afirmativas II e III são verdadeiras.
- (D) Afirmativas I, II e III são verdadeiras.
- (E) Afirmativas I e II são verdadeiras e afirmativa III é falsa.

Questão 22

(Correta: D)

Conforme previsto na Lei Orgânica, o território do Município de Aracruz é dividido, para fins administrativos, em _____.

Assinale a alternativa que completa CORRETAMENTE a lacuna:

- (A) Vilas.

- (B) Linhas.
- (C) Bairros.
- (D) Distritos.
- (E) Aldeias.

Questão 23

(Correta: D)

O meio ambiente ecologicamente equilibrado é um direito de todos devendo o município e a sua comunidade defendê-lo, conservá-lo, preservá-lo e recuperá-lo em benefício das atuais e futuras gerações.

Fonte: Lei Orgânica do Município de Aracruz

São ações que o município deve adotar para garantir esse direito:

- I.Proteger o meio ambiente e combater a poluição em qualquer de suas formas;
- II.Proteger a fauna e a flora, vedadas as práticas que coloquem em risco sua função ecológica, provoquem a extinção de espécies ou submetam os animais a crueldade;
- III.Promover a educação ambiental na sua rede de ensino e a conscientização pública para preservação do meio ambiente;
- IV.Proteger bens de valor histórico, artístico e cultural, os monumentos, as paisagens notáveis e os sítios arqueológicos;

É CORRETO o que se afirma em:

- (A) Somente I, III, IV estão corretas
- (B) Somente I está correta
- (C) Somente II e III estão corretas
- (D) I, II, III, IV
- (E) Somente IV está correta

Questão 24

(Correta: C)

Nos termos do art. 51, da Lei Orgânica, o mandato do Prefeito será declarado extinto, independente de processo e julgamento, por ato do Presidente da Câmara Municipal, nos casos de:

- (A) Renúncia verbal.
- (B) Condenação judicial sem trânsito em julgado.
- (C) Decretação pela justiça eleitoral.
- (D) Manutenção dos direitos políticos.
- (E) Posse no prazo previsto pela Lei Orgânica.

Questão 25

(Correta: B)

Conforme disciplinado no Código de Ética Profissional do Servidor Público, Decreto 1.171/94, é VEDADO ao

servidor público:

- (A) Não permitir que perseguições, simpatias, antipatias, caprichos, paixões ou interesses de ordem pessoal interfiram no trato com o público.
- (B) Exercer atividade profissional aética ou ligar o seu nome a empreendimentos de cunho duvidoso.
- (C) Apresentar-se sóbrio no serviço ou fora dele habitualmente.
- (D) Retirar da repartição pública, com autorização legal, qualquer documento, livro ou bem pertencente ao patrimônio público.
- (E) Ser, em função de seus preceitos éticos, contrários ao erro ou infração a este Código de Ética ou ao Código de Ética de sua profissão.

Questão 26

(Correta: C)

Acerca dos deveres do servidor, previstos na Lei Municipal nº 2.898/2006, analise as situações hipotéticas abaixo:

I.Manoel, servidor da Secretaria de Obras, deixou de cumprir ordens de seu superior hierárquico, uma vez que manifestamente ilegais.

II.Rosa, servidora da Secretaria de Saúde, divulgou informações protegidas por sigilo.

III.Damião, servidor da Secretaria de Educação, deixou de levar ao conhecimento da autoridade superior as irregularidades que teve ciência em razão do cargo.

Nas situações hipotéticas acima, qual (ais) representa (m) afronta aos deveres do servidor:

- (A) Condutas I, II e III.
- (B) Conduta III somente.
- (C) Condutas II e III somente.
- (D) Conduta I somente.
- (E) Conduta II somente.

Questão 27

(Correta: C)

O conceito de cidadania liga-se diretamente a ideia de que um indivíduo possui direitos e deveres dentro da sociedade em que vive. De que maneira uma pessoa pode exercer sua cidadania:

- (A) Utilizando filas preferenciais indevidamente.
- (B) Depredando patrimônio público.
- (C) Elegendo seus representantes políticos.
- (D) Jogando lixo na rua.
- (E) Desrespeitando às placas e sinalizações de trânsito.

Questão 28

(Correta: A)

O servidor nomeado para cargo de provimento efetivo

ficará sujeito a estágio probatório pelo período de _____, durante o qual serão avaliadas sua aptidão e capacidade para o desempenho do cargo.

Com base no art. 28 do Estatuto dos Servidores Públicos de Aracruz, Lei Municipal nº 2.898/2006, marque a alternativa que completa CORRETAMENTE a lacuna.

- (A) 3 (três) anos.
- (B) 90 (noventa) dias.
- (C) 2 (dois) anos.
- (D) 1 (um) ano.
- (E) 180 (cento e oitenta) dias.

Questão 29

(Correta: B)

Sobre princípios e valores éticos, analise as proposições abaixo, relacionando corretamente o princípio, constante na coluna 1, com o seu significado, constante na coluna 2.

Coluna 1

- (1)Igualdade
- (2)Liberdade
- (3)Respeito
- (4)Solidariedade

Coluna 2

(__) Em síntese, significa o direito de agir segundo a sua vontade. Contudo, esse direito deve ser usado com responsabilidade para não prejudicar outra pessoa ou ferir princípios éticos e legais.

(__) É ter consideração ao próximo. Não ter atitudes perversas contra outra pessoa, não ofender ou discriminar o outro em razão de suas crenças, escolhas ou pensamentos.

(__) É um sentimento em relação ao sofrimento do outro, o qual desperta a vontade de ajudar aqueles que necessitam de ajuda. É uma responsabilidade mútua, onde todos se sentem responsáveis uns pelos outros cooperando entre si.

(__) Preceitua que todas as pessoas são iguais e por isso, devem ser tratadas de maneira igual, sem distinção de sexo, raça, credos, etc. Todas as pessoas devem ter as mesmas oportunidades, direitos e deveres.

Assinale a alternativa que aponta a sequência **CORRETA**, de cima para baixo:

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

Questão 30

(Correta: E)

O elemento ético da conduta é de observância obrigatória dentro da Administração Pública. Assinale a alternativa que NÃO representa uma atitude ética do servidor público:

- (A) Zelar pela conservação do patrimônio público.
- (B) Prezar pelo atendimento eficiente e rápido, evitando formação de filas e atrasos na prestação do serviço.
- (C) Exercer suas atividades com segurança e dentro da legalidade.
- (D) Reconhecer o interesse público em todas as suas ações.
- (E) Atender com cortesia e urbanidade somente seus conhecidos.

Conhecimentos Específicos

Questão 31

(Correta: E)

Não há dúvida que preservar o pneu é muito importante, pois esses componentes suportam o peso e os esforços resultantes do seu movimento e são responsáveis por manter o conforto e a segurança do veículo. Sendo assim, é necessário garantir que se mantenham sempre em boas condições de uso, por estarem diretamente ligados à segurança e ao conforto do veículo. Assinale abaixo uma prática que não é recomendada sobre o cuidado com os Pneus:

- (A) Fazer rodízio dos pneus, para equalizar o desgaste entre todos os pneus.
- (B) Cuidar da calibragem regularmente para garantir durabilidade dos pneus.
- (C) Alinhar a suspensão para se preservar os pneus.
- (D) Realizar inspeções visuais para detectar se há objetos estranhos alojados nos pneus.
- (E) Manter pneus com baixa calibragem para não agredir a suspensão do veículo.

Questão 32

(Correta: B)

Os sistemas auxiliares do motor a combustão servem para complementar o funcionamento do motor, e são responsáveis por realizar outras tarefas dentro do veículo, quanto ao sistema de arrefecimento, assinale a alternativa correta:

- (A) Fornece combustível ao motor. O combustível é misturado com o ar e queimado na câmara de combustão para gerar energia.
- (B) Mantém o motor a uma temperatura adequada para o seu funcionamento. A água e o líquido são recirculados através do motor para resfriá-lo.

- (C) Mantém o motor lubrificado para evitar desgaste e atrito. O óleo lubrifica as partes móveis do motor.
- (D) Libera gases de escape do motor. Os gases são o produto da combustão do combustível na câmara de combustão.
- (E) Gera faíscas para acender o combustível na câmara de combustão. Isso é realizado pela descarga elétrica de uma vela de ignição.

Questão 33

(Correta: D)

Conforme o Código de Trânsito Brasileiro (CTB) no Capítulo III, que versa sobre as normas gerais de circulação e conduta no trânsito, analise as afirmativas abaixo:

I. Todo condutor, antes de ingressar nas vias públicas, deve assegurar-se da funcionalidade adequada dos equipamentos de uso obrigatório e certificar-se de que possui combustível suficiente para alcançar seu destino.

II. Em vias terrestres abertas à circulação, veículos precedidos de batedores têm prioridade de passagem, excetuando-se apenas os carros oficiais devidamente sinalizados, como os das polícias, bombeiros e ambulâncias.

III. Ao intentar ultrapassar um veículo de transporte coletivo que está efetuando o embarque ou desembarque de passageiros, o condutor deve diminuir a velocidade, exercendo cautela ampliada, ou, se necessário, parar o veículo para garantir a segurança dos transeuntes.

É CORRETO afirmar que:

- (A) Apenas as proposições I e II estão corretas.
- (B) Apenas a proposição II está correta.
- (C) Apenas as proposições II e III estão corretas.
- (D) Apenas as proposições I e III estão corretas.
- (E) Apenas a proposição III está correta.

Questão 34

(Correta: D)

Segurança e Saúde no Trabalho - SST é um conjunto de normas e procedimentos legalmente exigidos às empresas e funcionários visando prevenir doenças ocupacionais, acidentes de trabalho e proteger a integridade física do trabalhador, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F).

(__) Utilização de equipamentos de proteção coletivo, conforme suas especificações.

(__) Conduzir sempre seu equipamento com base nas regras de trânsito.

(__) Realizar periodicamente uma inspeção visual no seu equipamento antes de iniciar as atividades.

Assinale a alternativa cuja ordem de julgamento de cima para baixo esteja correta no que diz respeito às boas

práticas de segurança:

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

Questão 35

(Correta: C)

As sinalizações de Advertência têm a função de advertir o usuário da via, da existência adiante, de um perigo ou situação inesperada à frente, na via ou adjacente a ela bem como de sua natureza. Assinale abaixo a alternativa que não descreve uma sinalização de advertência:

- (A) Curva acentuada à esquerda.
- (B) Parada obrigatória à frente.
- (C) Proibido trânsito de veículos de tração animal.
- (D) Peso limitado por eixo.
- (E) Interseção em "T".

Questão 36

(Correta: A)

No Brasil, muitas pessoas morrem vítimas de acidentes de trânsito. Sobre o contexto, analise as proposições abaixo.

- I. Conversar ao celular no momento em que estiver na direção.
- II. Sempre permanecer a uma distância segura de outros veículos.
- III. Ingerir alimentos na condução de veículo.

Assinale a alternativa correta no que diz respeito as práticas que não devem ser utilizadas durante a condução:

- (A) Apenas as proposições I e III estão corretas.
- (B) Apenas a proposição III está correta.
- (C) Apenas as proposições II e III estão corretas.
- (D) Apenas as proposições I e II estão corretas.
- (E) Apenas a proposição II está correta.

Questão 37

(Correta: C)

O sistema de transmissão automotiva é composto por vários componentes, e cada um exerce uma função diferente. Com base na afirmação associe os termos apresentados na coluna 1 com seu conteúdo correspondente apresentado na Coluna 2.

Coluna 1:

- 1. Embreagem.
- 2. Caixa de câmbio.

3. Diferencial.

Coluna 2:

A. Trata-se de um conjunto de engrenagens responsáveis por dividir a potência do motor entre as rodas, além de garantir que durante as curvas elas girem em velocidades diferentes.

B. Esse componente é responsável por alternar a relação entre o torque (força) e a velocidade transferida para as rodas.

C. Sua função é interromper por um instante a comunicação entre o motor e as rodas, para que seja possível realizar a troca de marcha com o carro em movimento.

Assinale a alternativa que apresenta a associação correta:

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

Questão 38

(Correta: A)

Associe as partes dos motores de combustão interna apresentadas na coluna 1 com seu conteúdo correspondente apresentado na Coluna 2.

Coluna 1:

- 1. Cabeçote do motor
- 2. Bloco do motor
- 3. Câmbio do motor

Coluna 2:

A. Tem como função assegurar a lubrificação do motor, que reduz o atrito entre as partes e evita superaquecimento. Mais especificamente, o item em pauta armazena o óleo e ainda realiza seu resfriamento.

B. Principal função é atuar como um tampão, completando a câmara de combustão junto aos cilindros, vedando esse sistema para que a queima do combustível produza energia contida, que será direcionada para movimentar os pistões.

C. É o componente central do motor. Nele está integrado o acionamento por manivela completo com pistões, cilindros e bielas.

Assinale a alternativa que apresenta a associação correta.

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

Questão 39

(Correta: D)

O sistema de transmissão de um veículo desempenha uma função vital ao converter a potência do motor em movimento. É um conjunto intrincado que garante a entrega eficiente de energia do motor às rodas, permitindo o deslocamento do veículo. Considerando essa descrição, analise as afirmações abaixo.

I. Seja em carros com câmbio manual ou automático, o sistema de transmissão abrange um conjunto de engrenagens, polias e eixos encarregados de transferir a energia do motor para as rodas, facilitando a locomoção do veículo.

II. A seleção da marcha é crucial, pois define a relação de rotação entre o motor e as rodas, influenciando se o veículo priorizará força ou velocidade em um dado momento.

III. Todos os veículos têm o mesmo intervalo de rotação, fazendo com que a transmissão seja calibrada de forma idêntica para veículos automáticos e manuais.

É CORRETO afirmar que:

- (A) Apenas as proposições II e III estão corretas.
- (B) Apenas a proposição I está correta.
- (C) Apenas as proposições I e III estão corretas.
- (D) Apenas as proposições I e II estão corretas.
- (E) Apenas a proposição II está correta.

Questão 40

(Correta: D)

A aplicação do conceito de cidadania é imprescindível para haver uma melhor organização social. Exercer a cidadania é ter consciência de seus direitos e obrigações, garantindo que estes sejam colocados em prática, nesse contexto, analise as proposições abaixo.

I. Proteger o patrimônio público e social do País.

II. O cidadão é livre para escrever e dizer o que pensa, mas precisa assinar o que disse e escreveu.

III. Proteger a natureza.

Assinale a alternativa correta no que diz respeito aos deveres do cidadão:

- (A) Apenas as proposições II e III estão corretas.
- (B) Apenas as proposições I e II estão corretas.
- (C) Apenas a proposição II está correta.
- (D) Apenas as proposições I e III estão corretas.
- (E) Apenas a proposição III está correta.

Questão 41

(Correta: E)

Considerando as técnicas de Direção Defensiva, avalie as seguintes afirmações:

I. A aquaplanagem é intensificada por pneus desgastados e excesso de velocidade em vias molhadas.

II. Direção Preventiva foca na antecipação de riscos, permitindo ao motorista responder adequadamente a situações adversas.

III. O uso do cinto de segurança é recomendado, mas não essencial em todas as posições do carro.

Dentre as afirmações, assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as proposições II e III estão corretas.
- (B) Apenas a proposição II está correta.
- (C) Apenas a proposição III está correta.
- (D) Apenas as proposições I e III estão corretas.
- (E) Apenas as proposições I e II estão corretas.

Questão 42

(Correta: A)

Com base no conhecimento nos elementos da direção defensiva associe os termos apresentados na coluna 1 com seu conteúdo correspondente apresentado na Coluna 2.

Coluna 1:

1. Previsão
2. Habilidade
3. Atenção

Coluna 2:

A. Saber exatamente qual a melhor maneira de parar, dar marcha a ré, fazer conversões, enfim, de manobrar o veículo. Este requisito é fundamental, principalmente, em manobras de emergência.

B. É a habilidade do motorista para antever o perigo ou situações de risco de acidentes, sejam mediatas ou imediatas.

C. Estar sempre alerta para o que se passa à sua volta, para as condições de tráfego, para o limite de velocidade na via percorrida, etc.

Assinale a alternativa que apresenta a associação correta:

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

Questão 43

(Correta: E)

Os crimes de trânsito são infrações cometidas por condutores de veículos que vão além das simples violações às normas de trânsito e que envolvem condutas mais graves, resultando em danos físicos, materiais ou até mesmo na perda de vidas humanas.

Esses crimes são tipificados pelo Código de Trânsito Brasileiro (CTB) e podem acarretar em penalidades mais severas do que as infrações de trânsito. Dentre as alternativas abaixo assinale a que não é caracterizada como crime:

- (A) Homicídio culposo: Quando uma pessoa causa a morte de outra no trânsito sem a intenção, mas devido à negligência, imprudência ou imperícia ao dirigir.
- (B) Racha: Disputa de velocidade entre veículos em vias públicas, colocando em risco a segurança de outras pessoas.
- (C) Lesão corporal culposa: Quando alguém provoca lesões em outra pessoa no trânsito sem a intenção, mas por negligência, imprudência ou imperícia.
- (D) Omissão de socorro: Não prestar assistência à vítima de acidente de trânsito quando possível fazê-lo sem risco pessoal.
- (E) Ultrapassagem proibida: Forçar passagem entre veículos que, transitando em sentidos opostos, estejam na iminência de passar um pelo outro ao realizar operação de ultrapassagem.

Questão 44

(Correta: E)

O pneu é um componente muito importante do automóvel, e faz parte da segurança do mesmo. Assim, os cuidados com os pneus do carro também devem ser uma prioridade. Sobre o assunto, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F).

(__) Se o pneu estiver abaixo da pressão estipulada pelo manual, sua vida útil será menor, e assim também contribuirá para o aumento do consumo de combustível. Portanto, a calibração adequada garante a segurança do veículo.

(__) O alinhamento deve ser feito sempre que você realizar o rodízio de pneus, ou quando sentir que o veículo tende a puxar para algum dos lados. Ou ainda, sentir alguma trepidação. O alinhamento corrige a tendência do veículo de se deslocar para um dos lados, e o mantém em linha reta.

(__) Qualquer freada mais brusca já irá contribuir para que o pneu fique desgastado. Quanto mais forte ela for, maior será o dano causado para a estrutura do pneu.

Assinale a alternativa cuja ordem de julgamento de cima para baixo esteja correta:

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

Questão 45

(Correta: C)

A principal finalidade da sinalização de regulamentação é comunicar aos usuários as condições, proibições, obrigações ou restrições relacionadas ao uso das vias urbanas e rurais. Dentre as opções citadas abaixo, assinale a alternativa que NÃO corresponde a uma sinalização de regulamentação.

- (A) Parada obrigatória.
- (B) Velocidade máxima permitida.
- (C) Parada obrigatória à frente.
- (D) Conserve-se à direita.
- (E) Proibido mudar de faixa ou pista de trânsito da esquerda para direita.

Questão 46

(Correta: D)

Os primeiros socorros no trânsito são uma sequência de ações, que tem o objetivo de estabilizar a vítima até a chegada do suporte à vida especializado, oferecido por equipes médicas, nesse contexto, analise as proposições abaixo.

I. Sinalize a área, seja com o triângulo de emergência ou galhos de árvores e o pisca-alerta; Use o que estiver ao seu alcance.

II. Aplicar torniquetes para estancar hemorragias.

III. Ligue para emergência e informe o ocorrido.

Assinale a alternativa correta no que fazer em caso de acidente com vítima:

- (A) Apenas a proposição II está correta.
- (B) Apenas as proposições II e III estão corretas.
- (C) Apenas as proposições I e II estão corretas.
- (D) Apenas as proposições I e III estão corretas.
- (E) Apenas a proposição III está correta.

Questão 47

(Correta: D)

Considerando o conjunto de medidas e práticas adotadas a fim de proteger integralmente uma área ou um recurso natural da interferência de agentes externos, o que inclui a ação humana, que possam afetar o equilíbrio daquele ecossistema e prejudicar o seu funcionamento, ocasionando até mesmo perdas irreparáveis, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F).

(__) Descartar o lixo e outros dejetos nos locais apropriados.

(__) Não praticar desmatamentos e queimadas e promover o reflorestamento.

(__) Não optar pela utilização de energias que utilizem água.

Assinale a alternativa cuja ordem de julgamento de cima para baixo esteja correta com relação às práticas sustentáveis:

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

Questão 48

(Correta: A)

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro (CTB), na ausência de sinalização específica que indique a velocidade máxima permitida em uma via urbana, os condutores devem respeitar os limites estabelecidos para cada tipo de via. Avalie as assertivas a seguir e marque-as como Verdadeiras (V) ou Falsas (F).

(__) Nas vias de trânsito rápido, a velocidade máxima permitida é de cem quilômetros por hora.

(__) Em vias arteriais, a velocidade máxima permitida é de sessenta quilômetros por hora.

(__) Nas vias coletoras, a velocidade máxima permitida é de quarenta quilômetros por hora.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta de respostas:

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

Questão 49

(Correta: E)

Segundo as normas do CONTRAN (Conselho Nacional de Trânsito), diversos equipamentos são considerados obrigatórios para os veículos a fim de garantir a segurança no trânsito. Diante das opções apresentadas, identifique qual delas NÃO é considerada um equipamento obrigatório conforme as determinações do CONTRAN:

- (A) Equipamento suplementar de retenção - air bag frontal para o condutor e o passageiro do banco dianteiro.
- (B) Encosto de cabeça, para todos os tipos de veículos automotores, segundo normas estabelecidas pelo CONTRAN.
- (C) Dispositivo destinado ao controle de emissão de gases poluentes e de ruído, segundo normas estabelecidas pelo CONTRAN.
- (D) Equipamento registrador instantâneo inalterável de velocidade e tempo.
- (E) Kit primeiros socorros, segundo normas estabelecidas pelo CONTRAN.

Questão 50

(Correta: B)

Durante a rotina de trabalho precisamos tomar alguns cuidados especiais principalmente quando estamos realizando o transporte de crianças, assim, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F).

(__) Não permita que crianças façam a viagem com a cabeça ou mãos para fora da janela ou em pé no banco.

(__) Auxiliá-las na entrada e saída do veículo, se necessário.

(__) Redobrar a atenção e a paciência.

Assinale a alternativa cuja ordem de julgamento de cima para baixo esteja correta:

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