

CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGO DE
MOTORISTA

Português
Prova Matemática
Conhecimentos gerais
Conhecimentos específicos

INSTRUÇÕES

- Aguarde autorização para abrir o caderno de provas.
- Verifique se este caderno de provas contém 40 questões, numeradas de 01 a 40. Caso contrário, solicite ao fiscal da sala outro caderno. Não serão aceitas reclamações posteriores.
- Para cada questão existe apenas UMA resposta correta.
- Você deve ler cuidadosamente cada uma das questões e escolher a resposta que julgar correta.
- Essa resposta deve ser marcada no CARTÃO DE RESPOSTAS que você recebeu.

VOCÊ DEVE

- Procurar, no CARTÃO DE RESPOSTAS, o número da questão que você está respondendo.
- Verificar no caderno de prova qual a letra (A, B, C, D) da resposta que você escolheu.
- Preencher essa letra no CARTÃO DE RESPOSTAS, conforme o exemplo: ●

ATENÇÃO

- Marque as respostas com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, no CARTÃO DE RESPOSTAS.
- Marque apenas uma letra para cada questão no CARTÃO DE RESPOSTAS. Mais de uma letra assinalada implicará anulação da questão.
- Não haverá substituição do CARTÃO DE RESPOSTAS por erro de preenchimento ou por rasuras feitas pelo candidato.
- Responda a todas as questões.
- Não serão permitidas consultas, empréstimos e comunicação entre candidatos, bem como o uso de livros, apontamentos e equipamentos (eletrônicos ou não) durante a realização da prova. O não cumprimento dessas exigências implicará na exclusão do candidato do concurso.
- Em hipótese alguma o candidato poderá sair da sala com qualquer material referente à prova. Só será permitido ao candidato entregar sua prova depois de transcorrido o tempo de 01 (uma) hora do início da mesma.
- Você terá 03 (três) horas para responder a todas as questões e preencher o CARTÃO DE RESPOSTAS.
- Ao término da prova, chame o fiscal da sala para devolver este caderno e seu CARTÃO DE RESPOSTAS.

Português

Leia o texto para responder as questões 01 a 04 a seguir:

INTERROGATÓRIO

A sala estava quente e já eram quatro horas naquele batido. Era a sexta testemunha:

- Seu nome?
- Quem? Eu?
- Sim, o seu nome.
- Joaquim.
- Joaquim de quê?
- Teixeira da Conceição. Joaquim Teixeira da Conceição.
- Brasileiro?
- Quem? Eu?
- Sim, naturalmente: o senhor.
- Sou, sim senhor.
- Nasceu em que Estado?
- Quem? Eu?

O juiz ia esquentando por dentro que nem caldeira. Forçou a calma.

- Quantos anos tem?
- Quem? Eu?

Explodiu lá da cadeira, o juiz:

- Não. Não é o senhor não. Eu!

O homenzinho olhou imperturbável. Reparou bem. Deu de ombros, e depois:

- Como é que eu posso saber a idade do senhor, doutor?

(Newton Braga. *Poesia e Prosa*. Editora do autor, Rio de Janeiro)

01. Após a leitura e compreensão do texto assinale a opção que justifica a atitude do interrogado ao dizer – “*Quem? Eu?*”, após cada solicitação do juiz:

- I. O questionamento do interrogado revela medo e timidez.
 - II. O questionamento do interrogado revela insegurança.
 - III. O questionamento do interrogado revela inexperiência diante da situação.
 - IV. O questionamento do interrogado revela a ideia de que ele não fazia parte daquele contexto.
- A) As opções I e II justificam o que revela o questionamento do interrogado.

- B) As opções III e IV justificam o que revela o questionamento do interrogado.
- C) As opções I, II e IV justificam o que revela o questionamento do interrogado.
- D) As opções I, II, III e IV justificam o que revela o questionamento do interrogado.

02. Após a insistência do interrogado em perguntar *Quem? Eu? O juiz perdeu a calma.*

Explodiu lá da cadeira, o juiz: – Não. Não é o senhor não. Eu!

A “explosão” do juiz conforme relata o texto é:

- A) Linguagem refigurada.
- B) Linguagem literária.
- C) Linguagem figurada.
- D) Nenhuma opção é condizente.

03. Na oração: “A sala estava quente e já eram quatro horas naquele **batido**. Era a sexta testemunha”, a expressão negritada significa que:

- A) Estava tudo calmo apesar do ocorrido.
- B) Estava com a situação sob controle.
- C) Ficaram constrangidos com os detalhes.
- D) O juiz estava cansado, pois interrogava há quatro horas.

04. Assinale a opção sobre a quem se refere a palavra homenzinho na frase do texto: “O homenzinho olhou imperturbável. Reparou bem. Deu de ombros, ...”

- A) Ao jurado.
- B) Ao juiz que conduzia o júri.
- C) Ao advogado de defesa da vítima.
- D) Ao interrogado.

05. Qual é tipo de sujeito desta oração: “Minha vizinha Anacleide estuda à noite toda”.

- A) Sujeito concreto.
- B) Sujeito composto.
- C) Sujeito simples.
- D) Nenhuma das opções.

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Pinhalzinho - SC
Caderno de Provas

Edital de Concurso Público nº 001/2015

06. Assinale a opção que explica a função sintática das palavras grifadas na frase: “Mestre Aureliano, ouviu-se há meses a sua vinda até nós”.

- A) Adjunto adverbial.
- B) Aposto.
- C) Vocativo.
- D) Objeto direto.

07. Considere as opções e assinale a que reescreve a frase de acordo com a norma culta:

“Na próxima segunda-feira dia 20/12, às 7 horas chegam à cidade, vindos de Guarulhos-SP, onde os cantores Raimundo e Raimundinho já excursionaram pela França e Alemanha, devido ao grande sucesso que alcançaram”.

- A) Na próxima segunda-feira, dia 20/12, às 7 horas, chegam à cidade, vindos de Guarulhos-SP, os cantores Raimundo e Raimundinho, os quais devido ao grande sucesso que alcançaram já excursionaram pela França e Alemanha.
- B) Na próxima segunda-feira, dia 20/12, às 7 horas, chegam à cidade, vindos de Guarulhos-SP, os cantores Raimundo e Raimundinho, onde já excursionaram pela França e Alemanha, pelo grande sucesso que alcançaram.
- C) Na próxima segunda-feira, dia 20/12, às 7 horas, chegaram à cidade, vindos de Guarulhos-SP aonde os cantores Raimundo e Raimundinho, os quais já excursionaram pela França e Alemanha, devido ao grande sucesso que alcançaram.
- D) Na próxima segunda-feira, dia 20/12, às 7 horas, chegam à cidade, vindos de Guarulhos-SP, os cantores Raimundo e Raimundinho, os mesmos já excursionaram pela França e Alemanha, porque devido ao grande sucesso que alcançaram.

08. Assinale a opção que apresenta todas as palavras escritas corretamente:

- A) Adjunto, lixeira, beneficente, expert, vocacionado, objeto, descendente.
- B) Adjunto, lixeira, beneficente, expert, vocacionado, objeto, decendente.
- C) Adjunto, licheira, beneficente, expert, vocacionado, objeto, descendente.
- D) Adjunto, lixeira, beneficiante, exspert, vocacionado, obejeto, descendente.

09. Quais as palavras que se adequam aos espaços na frase:

- I. Eu ___ fé e segui em frente, mesmo diante dos obstáculos. (pôr)
- II. Os juízes ___ o resultado das avaliações do júri. (manter)
- III. Deverá ficar tudo normal assim que ___ o material faltante. (repor)

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Pinhalzinho - SC
Caderno de Provas

Edital de Concurso Público nº 001/2015

Assinale a alternativa em que os verbos entre parênteses foram empregados de acordo com a norma culta.

- A) Pus, mantiveram, repuser.
- B) Pus, manteram, repor.
- C) Ponhei, mantém, repuser.
- D) Ponhei, manteram, repuser.

10. Identifique e assinale a sentença que não tem linguagem figurada:

- A) Ele se afoga nas suas preocupações.
- B) Ele se afogou na piscina após tomar licores e cervejas.
- C) Ela costurou caminhos para encontrar o sucesso.
- D) Ela encontrou desvios em seu caminho para o sucesso.

Matemática

11. Uma barra de ferro será colocada no vão de entrada de uma loja para poder reforçar a sua estrutura. A primeira barra terá de 287cm, a segunda terá 545dm e a terceira barra terá 685mm. Qual será o comprimento total em metros das barras que serão colocadas na entrada da loja?

- A) Comprimento de 58,055 metros.
- B) Comprimento de 41,255 metros.
- C) Comprimento de 5,8055 metros.
- D) Comprimento de 580,55 metros.

12. Construimos uma caixa para reservatório de água a ser recolhida das chuvas. Essa caixa terá 4,50m de comprimento; 2,80m de largura e 32dm de altura. Se esta caixa estiver totalmente cheia, quantos litros de água poderá ser recolhido?

- A) 40.320 litros de água.
- B) 4.320 litros de água.
- C) 432 litros de água.
- D) 43,2 litros de água.

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Pinhalzinho - SC
Caderno de Provas

Edital de Concurso Público nº 001/2015

13. Um cubo seria construído com suas arestas medindo 2 metros de comprimento. Porém teve-se que construir outro cubo menor devido ao alto custo do material. O outro cubo terá o comprimento de 20% a menor em suas arestas. Se quiser saber quantos m³ a menos teremos no segundo cubo em relação ao primeiro?

- A) Volume menor em 4,096 m³.
- B) Volume a menor em 1,6 m³.
- C) Volume a menor em 2,0 m³.
- D) Volume a menor em 4,0 m³.

14. Qual é o volume de um cilindro (circular) reto equilátero que possui o raio medindo 5 centímetros? $\pi=3,14$

- A) $V = 392,5 \text{ cm}^3$.
- B) $V = 400 \text{ cm}^3$.
- C) $V = 800 \text{ cm}^3$.
- D) $V = 785 \text{ cm}^3$.

15. Um moto boy entrega encomendas de uma cidade para outra (entregas intermunicipais). Ele entregou um pacote da cidade A até a cidade B, distante 192km e levou 3 horas para cumprir a sua tarefa. Se ele tivesse realizado a corrida em 2 horas, qual seria a velocidade média do trajeto?

- A) $V_m = 96 \text{ km/h}$.
- B) $V_m = 98 \text{ Km/h}$.
- C) $V_m = 92 \text{ Km/h}$.
- D) $V_m = 100 \text{ Km/h}$.

16. Um grupo de trabalhadores do DEINFRA pegou uma roçada para fazer em 12 dias, trabalhando 5 horas por dia e com a obrigação de realizar a roçada em 60 metros quadrados de terreno. Porém se tivesse 8 dias para fazer um trabalho semelhante (mesma dificuldade do anterior), mas com 80 metros quadrados, quantas horas por dia teriam que trabalhar?

- A) 10 horas por dia.
- B) 9 horas por dia.
- C) 9,5 horas por dia.
- D) 8 horas por dia.

17. Vamos realizar um torneio com uma bola que possui o dobro de uma bola de futebol (é um jogo inventado a pouco tempo e não interessam as regras para se jogar). A única coisa que precisamos saber é que se ganharmos uma partida e empatarmos outra somaremos 7 pontos. E se ganharmos 10 partidas e empatarmos 4, teremos um total de 58 pontos. Quantos pontos cada time receberá para cada vitória que conseguir?

- A) 12 pontos.
- B) 5 pontos.
- C) 6 pontos.
- D) 4 pontos.

18. Um polígono que possui três lados se chama triângulo. Um polígono com seis lados Hexágono. E um polígono que possui vinte lados, como se chama?

- A) Vintágono.
- B) Enedecágono.
- C) Unvintágono.
- D) Icoságono.

19. Dois triângulos são congruentes, se os seus elementos correspondentes são ordenadamente congruentes, isto é, os três lados e os três ângulos de cada triângulo têm respectivamente as mesmas medidas. Para verificar se um triângulo é congruente a outro, não é necessário saber a medida de todos os seis elementos, basta conhecer três elementos, entre os quais esteja presente pelo menos um lado. Sabemos que existe uma regra muito importante referente aos ângulos de um triângulo qualquer. A soma dos ângulos internos de um triângulo qualquer tem quantos graus?

- A) 90 graus.
- B) 360 graus.
- C) 180 graus.
- D) 75 graus.

20. Você vai a uma loja e quer comprar uma camisa de mangas longas. O dono da loja está fazendo uma pequena liquidação e lhe propõe três descontos consecutivos de 10% + 5% + 2%. Os descontos não são aplicados juntos no valor da mercadoria. Nesse caso qual será o verdadeiro percentual de desconto que o vendedor aplicará ao preço da camisa que você quer comprar?

- A) Desconto de 17%.
- B) Desconto de 15%.

- C) Desconto de 17,1%.
- D) Desconto de 16,21 %.

Conhecimentos gerais

21. Limites referem-se a uma determinação legalmente fomentada, estabelecida por um acordo formal ou convenção. Quanto aos limites territoriais do município de Pinhalzinho, é correto afirmar que:

- A) Limita-se territorialmente ao sul com os municípios de Nova Erechim e Águas Frias.
- B) Limita-se territorialmente ao norte com os municípios de Maravilha e Modelo.
- C) Limita-se territorialmente ao sul com os municípios de Águas Frias e Saudades.
- D) Limita-se territorialmente ao norte com os municípios de Modelo e Sul Brasil.

22. Do ponto de vista político-administrativo, o município de Pinhalzinho teve à frente do executivo vários prefeitos desde Guilherme Edgar Werlang, que assumiu provisoriamente o executivo municipal em 1961. Sobre os prefeitos que governaram o município de Pinhalzinho, analise as assertivas abaixo:

- I. Alexandre Grando foi o primeiro prefeito eleito do município de Pinhalzinho.
- II. José Bruno Weber foi o terceiro prefeito eleito do município de Pinhalzinho.
- III. Darci Fiorini governou o município de Pinhalzinho no período de 1997 a 2001.
- IV. Alexandre Grando foi o segundo prefeito eleito do município de Pinhalzinho.

Assinale a alternativa correta:

- A) As assertivas II e III estão corretas.
- B) As assertivas III e IV estão corretas.
- C) As assertivas I e III estão corretas.
- D) Todas as assertivas estão incorretas.

23. Conforme dados históricos, o município de Pinhalzinho foi um dos primeiros municípios do Oeste Catarinense a possuir seu Hino e Bandeira Oficial. Sobre a criação da bandeira do município de Pinhalzinho, analise as afirmativas abaixo:

- I. A bandeira municipal foi criada durante a administração de Gabriel Schaff.
- II. A bandeira municipal foi desenhada por uma empresa de Curitiba/PR, chamada Peixoto Publicidade, haja vista que o desenho selecionado em um concurso público foi considerado incoerente com a realidade do município pelo prefeito da época.

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Pinhalzinho - SC
Caderno de Provas

Edital de Concurso Público nº 001/2015

III. A cor predominante na bandeira do município é a cor verde.

Assinale a alternativa correta:

- A) Apenas a afirmativa III está correta.
- B) Apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- C) Todas as afirmativas estão corretas.
- D) Apenas a afirmativa II está correta.

24. Juscelino Kubitschek de Oliveira foi presidente do Brasil no período de 1956 a 1961. Sobre seu governo, é incorreto o que se afirma em:

- A) Foi o primeiro presidente a tomar posse do cargo em Brasília, ocupando-se de assuntos desproporcionais ao cargo que ocupava.
- B) Sua política econômica foi definida em um Programa de Metas, sendo a meta síntese a construção de Brasília.
- C) A propaganda oficial de seu governo era “cinquenta anos em cinco” e repercutiu em amplas camadas da população brasileira.
- D) Durante seu mandato o crescimento econômico do Brasil, graças ao Programa de Metas, foi impressionante, e a industrialização do país se acelerou, em especial a indústria automobilística.

25. O Estado de Santa Catarina vem sendo atingido historicamente por tornados, que por onde passam deixam um rastro de destruição, além de medo. A explicação para a frequência deste fenômeno em Santa Catarina é a combinação de uma série de fatores específicos da área onde se localiza este Estado. Sobre os tornados ocorridos em Santa Catarina, assinale a alternativa incorreta:

- A) Em 2015, os municípios de Xanxerê e Ponte Serrada foram atingidos por tornados.
- B) O município de Ponte Serrada foi atingido por um forte tornado em 2010, com ventos acima de 200 km/h.
- C) O município de Canoinhas foi atingido por um tornado no ano de 1948, cujo vento atingiu velocidades superiores a 300 km/h.
- D) O município de Guaraciaba foi atingido por um forte tornado, com ventos que alcançaram a velocidade de 200 km/h, em 2009.

26. De acordo com informações apresentadas no site da Prefeitura Municipal de Pinhalzinho, são festividades do município, exceto:

- A) Rodeio Interestadual – acontece no mês de maio.
- B) Choppfest e Aniversário da Cidade – acontecem no mês de dezembro.

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Pinhalzinho - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 001/2015

C) Festa da fruta – acontece no mês de novembro.

D) Festa de Santo Antônio – acontece no mês de junho.

27. Conforme previsto no Estatuto dos Servidores Públicos Municipais do Município de Pinhalzinho – Lei Complementar nº 140/2012, Art. 8º, são formas de provimento de cargo público, exceto:

A) Readaptação.

B) Reintegração.

C) Nomeação.

D) Comissão.

28. Conforme previsto no Estatuto dos Servidores Públicos Municipais do Município de Pinhalzinho – Lei Complementar nº 140/2012, Art. 19, ao entrar em exercício, o servidor nomeado para cargo de provimento efetivo, ficará sujeito a estágio probatório por período de _____, durante o qual sua aptidão e capacidade serão objeto de avaliação para o desempenho do cargo. Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna:

A) 36 meses.

B) 01 ano.

C) 30 meses.

D) 24 meses.

29. Se não todos, a maioria dos municípios possuem símbolos que o representam. Conforme disposto no Art. 4º da Lei Orgânica do Município de Pinhalzinho, assinale a alternativa correta. São símbolos do município de Pinhalzinho:

A) Bandeira, Brasão e Monumento ao Desbravador.

B) Bandeira, Brasão e Hino do Município.

C) Bandeira, Selo e Hino do Município.

D) Bandeira, Hino do Município e Monumento ao Desbravador.

30. Em agosto de 2015 rememorou-se o ataque nuclear lançado sobre duas cidades japonesas. Sobre tal fato, assinale a alternativa correta:

A) As bombas foram lançadas sobre as cidades de Tóquio e Nagasaki, e vitimaram instantaneamente quase 100 mil pessoas.

- B) As bombas de urânio foram lançadas sobre as cidades de Fukushima e Yamagata, no início da Segunda Guerra Mundial.
- C) As bombas de urânio e plutônio, respectivamente, foram lançadas sobre as cidades de Hiroshima e Nagasaki, e vitimaram instantaneamente quase 200 mil pessoas. Foram utilizadas no final da Segunda Guerra Mundial.
- D) As bombas foram lançadas sobre as cidades de Hiroshima e Nagasaki e foram utilizadas no início da Segunda Guerra Mundial.

Conhecimentos específicos

31. De acordo com o Art. 261 do Código de Trânsito Brasileiro (CTB) a penalidade de suspensão do direito de dirigir será aplicada quando o infrator atingir:

- A) No período de 12 (doze) meses, a contagem de 20 (vinte) pontos, conforme pontuação indicada no art. 259.
- B) Sem limite de prazo, a contagem de 20 (vinte) pontos, conforme pontuação indicada no art. 259.
- C) No período de 12 (doze) meses, a contagem de 21 (vinte e um) pontos, conforme pontuação indicada no art. 259.
- D) No período de 12 (doze) meses, a contagem de 14 (quatorze) pontos, conforme regulamentação do Contran, de acordo com a nova redação dada pela Lei nº 13.154, de 2015.

32. Os condutores de veículos poderão habilitar-se nas categorias de A a E. Em seu Capítulo XIV, o Código de Trânsito Brasileiro define as possibilidades de condução com a Categoria B:

I. São os condutores da categoria B autorizados a conduzir veículo motorizado, não abrangido pela categoria A, cujo peso bruto total não exceda a três mil e quinhentos quilogramas e cuja lotação não exceda a oito lugares, excluído o do motorista.

II. São os condutores da categoria B autorizados a conduzir veículo automotor da espécie motor-casa, definida nos termos do Anexo I deste Código, cujo peso não exceda a 6.000 kg (seis mil quilogramas), ou cuja lotação não exceda a 8 (oito) lugares, excluído o do motorista.

III. O trator de roda e os equipamentos automotores destinados a executar trabalhos agrícolas poderão ser conduzidos em via pública também por condutor habilitado na categoria B.

De acordo com as assertivas acima, assinale a alternativa correta:

- A) I e II.
- B) I e III.
- C) II e III.

D) I, II e III.

33. No Código de Trânsito Brasileiro, em seu art. 192, encontra-se a seguinte redação: Deixar de guardar distância de segurança lateral e frontal entre o seu veículo e os demais, bem como em relação ao bordo da pista, considerando-se, no momento, a velocidade, as condições climáticas do local da circulação e do veículo, é considerado infração. Qual a natureza da mesma?

- A) Leve.
- B) Média.
- C) Grave.
- D) Gravíssima.

34. Das alternativas a seguir, todas estão corretas, com exceção de uma. Assinale a opção que não está correta. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro (CTB), 29, XI, todo condutor de veículo, ao efetuar a ultrapassagem deverá:

- A) Indicar com antecedência a manobra pretendida, acionando a luz indicadora de direção do veículo ou por meio de gesto convencional de braço.
- B) Afastar-se do usuário ou usuários aos quais ultrapassa, de tal forma que deixe livre uma distância lateral de segurança.
- C) Retomar, após a efetivação da manobra, a faixa de trânsito de origem, acionando a luz indicadora de direção do veículo ou fazendo gesto convencional de braço, adotando os cuidados necessários para não pôr em perigo ou obstruir o trânsito dos veículos que ultrapassou.
- D) Indicar com antecedência a manobra pretendida, acionando pisca alerta do veículo ou por meio de gesto convencional de braço.

35. Sobre a ultrapassagem, marque a opção, cujo texto é igual ao mencionado pelo Código de Trânsito Brasileiro.

- A) Art. 31. O condutor que tenha o propósito de ultrapassar um veículo de transporte coletivo que esteja parado, efetuando embarque ou desembarque de passageiros, deverá reduzir a velocidade, dirigindo com atenção redobrada ou parar o veículo com vistas à segurança dos pedestres.
- B) Art. 32. O condutor poderá ultrapassar veículos em vias com duplo sentido de direção e pista única, nos trechos em curvas e em aclives sem visibilidade suficiente, nas passagens de nível, nas pontes e viadutos e nas travessias de pedestres, exceto quando houver sinalização permitindo a ultrapassagem.
- C) Art. 33. Nas interseções e suas proximidades, o condutor poderá efetuar ultrapassagem.

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Pinhalzinho - SC
Caderno de Provas

Edital de Concurso Público nº 001/2015

D) Art. 34. O condutor que queira executar uma manobra, se lhe aprouver poderá executá-la mesmo com perigo para os demais usuários da via que o seguem, precedem ou vão cruzar com ele, considerando sua posição, sua direção e sua velocidade.

36. O Código de Trânsito Brasileiro (CTB), dispõe no Artigo 76 sobre a educação para o trânsito. Desta forma, a alternativa que dispõe na íntegra a proposta de execução desta política é:

A) A educação para o trânsito será promovida nas autoescolas quando da preparação dos condutores quando da obtenção da Carteira Nacional de Habilitação, bem como na pré-escola e nas escolas de 1º, 2º e 3º graus, 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.

B) A educação para o trânsito será promovida na pré-escola e nas escolas de 1º, 2º e 3º graus, 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.

C) A educação para o trânsito será promovida nas autoescolas quando da preparação dos condutores quando da obtenção da Carteira Nacional de Habilitação, e nos Detrans de cada Estado, quando for necessária a educação dos condutores já habilitados nas categorias C, D, e E.

D) A educação para o trânsito será promovida nas autoescolas quando da preparação dos condutores quando da obtenção da Carteira Nacional de Habilitação, e também quando for necessária a frequência em curso de reciclagem, bem como em alguns casos, quando da renovação da CNH, 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.

37. As placas de regulamentação têm por finalidade, dentre outras, informar as proibições aos usuários das vias. Assinale a alternativa correta que corresponde à placa R-10, segundo o Anexo II do Código de Trânsito Brasileiro.



A) Proibida a ultrapassem de veículos automotores.

B) Proibido trânsito somente de automóveis.

C) Proibido trânsito de veículos automotores.

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Pinhalzinho - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 001/2015

D) Nenhuma das alternativas está correta.

38. A Associação Brasileira de Medicina de Tráfego (ABRAMET) publica a sequência das Ações de Socorro em acidentes de trânsito. É claro que cada acidente é diferente do outro. E, por isso, só se pode falar na melhor forma de socorro, quando se sabe quais as suas características. Um veículo que está se incendiando, um local perigoso (uma curva, por exemplo), vítimas presas nas ferragens, a presença de cargas tóxicas etc., tudo isso interfere na forma do socorro. Suas ações também vão ser diferentes caso haja outras pessoas iniciando os socorros, ou mesmo se você estiver ferido. Mas a sequência das ações a serem realizadas vai sempre ser a mesma. Assinale a alternativa que apresenta a sequência que está na ordem correta.

A) 1) pedir socorro; 2) garantir a segurança; 3) manter a calma; 4) controlar a situação; 5) verificar a situação das vítimas; 6) realizar algumas ações com as vítimas.

B) 1) manter a calma; 2) garantir a segurança; 3) pedir socorro; 4) controlar a situação; 5) verificar a situação das vítimas; 6) realizar algumas ações com as vítimas.

C) 1) manter a calma; 2) controlar a situação; 3) pedir socorro; 4) garantir a segurança; 5) verificar a situação das vítimas; 6) realizar algumas ações com as vítimas.

D) 1) realizar algumas ações com as vítimas; 2) garantir a segurança; 3) pedir socorro; 4) controlar a situação; 5) verificar a situação das vítimas; 6) manter a calma.

39. O motorista defensivo, ao conduzir o veículo nas vias terrestres deve:

I. Antes de colocar o veículo em circulação nas vias públicas, o condutor deverá verificar a existência e as boas condições de funcionamento dos equipamentos de uso obrigatório, bem como assegurar-se da existência de combustível suficiente para chegar ao local de destino.

II. Abster-se de todo ato que possa constituir perigo ou obstáculo para o trânsito de veículos, de pessoas ou de animais, ou ainda causar danos a propriedades públicas ou privadas.

III. Abster-se de obstruir o trânsito ou torná-lo perigoso, atirando, depositando ou abandonando na via objetos ou substâncias, ou nela criando qualquer outro obstáculo.

IV. O condutor deverá, a todo momento, ter domínio de seu veículo, dirigindo-o com atenção e cuidados indispensáveis à segurança do trânsito.

V. A princípio, para descer o condutor usaria a mesma marcha que usaria para subir.

VI. Não frear de maneira constante, mas somente quando necessário e durante curtos instantes.

Dos itens citados acima, quais são os procedimentos corretos a serem tomados?

A) Todos os procedimentos estão corretos.

B) I, II e III e V estão corretas.

Concurso Público - Prefeitura Municipal de Pinhalzinho - SC
Caderno de Provas
Edital de Concurso Público nº 001/2015

C) I, II, III e IV estão corretas.

D) Apenas a III e IV estão corretas.

40. O motor de combustão interna de ciclo Otto de 4 (quatro) tempos a gasolina/álcool carburado é dotado de diversos sistemas. Dentre eles:

I. O sistema de ignição de um automóvel é constituído por quatro partes principais: uma bateria, que fornece a corrente elétrica, uma bobina, que eleva a tensão da corrente, de um distribuidor, que envia a corrente às velas no momento adequado e finalmente as velas, que produzem as faíscas que inflamam a mistura contida nos cilindros.

II. O sistema de lubrificação é composto pelo óleo do cárter e é conveniente respeitar os prazos recomendados pelos fabricantes dos automóveis para substituição do óleo. Esses períodos deverão mesmo ser encurtados para três ou quatro meses, se o automóvel for somente utilizado em pequenos trajetos.

Das afirmações acima, assinale a alternativa correta.

A) Nenhuma está correta.

B) Ambas estão corretas.

C) Apenas a I está correta.

D) Apenas a II está correta.