

PROVA OBJETIVA – OPÇÃO 1

CARGO: AGENTE MUNICIPAL DE TRÂNSITO

Leia atentamente as INSTRUÇÕES:

1. Confira seus dados no cartão-resposta: nome, número de inscrição e o cargo para o qual se inscreveu.
2. Assine seu cartão-resposta.
3. Aguarde a autorização do Fiscal para abrir o caderno de provas. Ao receber a ordem do fiscal, confira o caderno de provas com muita atenção. Nenhuma reclamação sobre o total de questões ou falha de impressão será aceita depois de iniciada a prova.
4. O cartão-resposta não será substituído, salvo se contiver erro de impressão.
5. Preencha toda a área do cartão-resposta correspondente à alternativa de sua escolha, com caneta esferográfica (tinta azul ou preta), sem ultrapassar as bordas. As marcações duplas, ou rasuradas, com corretivo, ou marcadas diferentemente do modelo estabelecido no cartão-resposta poderão ser anuladas.
6. Sua prova tem **30** questões, com **4** alternativas.
7. Cabe apenas ao candidato a interpretação das questões, **o fiscal** não poderá fazer nenhuma interferência.
8. A prova será realizada com duração máxima de **3 (três) horas**, incluído o tempo para a realização da Prova Objetiva e o preenchimento do cartão-resposta.
9. O candidato poderá retirar-se do local de realização das provas somente **1 (uma) hora** após o seu início, sem levar o caderno de provas.
10. O candidato poderá levar o caderno de provas, assim como anotação contendo transcrição do seu cartão-resposta, somente **1h30min** (uma hora e trinta minutos) após o início da realização das provas.
11. Ao terminar a prova, o candidato deverá entregar ao fiscal de sala o cartão-resposta preenchido e assinado.
12. Os **3 (três)** candidatos, que terminarem a prova por último, deverão permanecer na sala, e só poderão sair juntos após o fechamento do envelope, contendo os cartões-resposta dos candidatos presentes e ausentes, e assinarem no lacre do referido envelope, atestando que este foi devidamente lacrado.
13. Durante todo o tempo em que permanecer no local onde está ocorrendo o concurso, o candidato deverá, manter o celular desligado e sem bateria, só sendo permitido ligar depois de ultrapassar o portão de saída do prédio.
14. Não será permitido ao candidato fumar na sala de provas, bem como nas dependências.

BOA PROVA!

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto para responder às próximas duas questões.

Iracema, (José de Alencar)

Além, muito além daquela serra, que ainda azula no horizonte, nasceu Iracema.

Iracema, a virgem dos lábios de mel, que tinha os cabelos mais negros que a asa da graúna, e mais longos que seu talhe de palmeira.

O favo de jati não era doce como seu sorriso; nem a baunilha recendia no bosque como seu hálito perfumado.

Mais rápida que a ema selvagem, a morena virgem corria o sertão e as matas de Ipu, onde campeava sua guerreira tribo, da grande nação tabajara. O pé grácil e nu, mal roçando, alisava apenas a verde pelúcia que vestia a terra com as primeiras águas.

Um dia, ao pino do sol, ela repousava em um claro da floresta. Banhava-lhe o corpo a sombra da oiticica, mais fresca do que o orvalho da noite. Os ramos da acácia silvestre esparziam flores sobre os úmidos cabelos. Escondidos na folhagem os pássaros ameigavam o canto.

Iracema saiu do banho: o aljôfar de água ainda a roreja, como à doce mangaba que corou em manhã de chuva. Enquanto repousa, empluma das penas do gará as flechas de seu arco, e concerta com o sabiá da mata, pousado no galho próximo, o canto agreste.

01. Assinale a alternativa onde as opções estão corretas, quanto ao texto.

I - O texto, extraído das primeiras páginas de Iracema, de José de Alencar, descreve Iracema, a protagonista. A caracterização da personagem é feita por meio de comparações, ela é identificada com a natureza.

II - Nessa comparação, quem se destaca mais é a índia, pois nela tudo é superior: “cabelos mais negros que a asa da graúna,” “o favo de jati não era doce como seu sorriso.”

III - A característica mais evidente no texto é a idealização da heroína e da mulher.

IV - O romance Iracema foi escrito após a independência política do Brasil. Alencar, ao empregar palavras originárias da língua nativa, indígena, destaca elementos da fauna e da flora locais.

V - Empregando palavras indígenas e destacando elementos da fauna e da flora nacionais, por meio desse procedimento, o autor procurou não identificar nossa gente, nossa cultura e nossa natureza.

- a) Apenas I, II, III e IV estão corretas.
- b) Apenas I, II, III e V estão corretas.
- c) Apenas II, III, IV e V estão corretas.
- d) Apenas III, IV e V estão corretas.

02. No primeiro parágrafo do texto, temos alguns advérbios. Assinale a alternativa onde eles se encontram.

- a) Além, muito, azula, Iracema.
- b) Além, muito, ainda, no horizonte.
- c) Além, nasceu, daquela, Iracema.
- d) Além, muito, que, ainda.

03. Encontros vocálicos são encontros de vogais ou de vogais e semivogais numa palavra: ditongo, hiato e tritongo. Sendo assim, assinale a alternativa onde temos sequencialmente ditongo, hiato e tritongo.

- a) Pouco / faísca / jeito
- b) Voo / saguão / poesia
- c) Pinguim / Bauru / quaisquer
- d) Mãe / roeu / espões

04. Linguagem figurada é aquela que se usa fora dos padrões normais da comunicação, com o emprego das figuras de linguagem.

Figuras de linguagem são desvios das normas estritas de linguagem com fins expressivos. Exemplos: tarde tímida, a luz da inteligência, quebrar o protocolo.

Diante disso, marque a opção onde temos uma metáfora:

- a) Papagaio em casa, eu não quero mais.
- b) Quem com ferro fere, com ferro será ferido.
- c) Quase morri de saudades!
- d) A Amazônia é o pulmão do mundo.

05. Veja o grau dos adjetivos nos seguintes itens:

I - João é menos inteligente que Paulo. (Comparativo de inferioridade).

II - O Sul é mais frio que o Norte. (Comparativo de superioridade).

III - Sorrir é tão necessário quanto viver. (Comparativo de igualdade).

IV - Este suco está geladíssimo. (Superlativo absoluto sintético).

V - Aquele ator é muito antipático. (Comparativo de superioridade).

É correto o que se afirma apenas nos itens:

- a) I, II, III e IV.
- b) II, III, IV e V.
- c) III, IV e V.
- d) I, II e V.

MATEMÁTICA

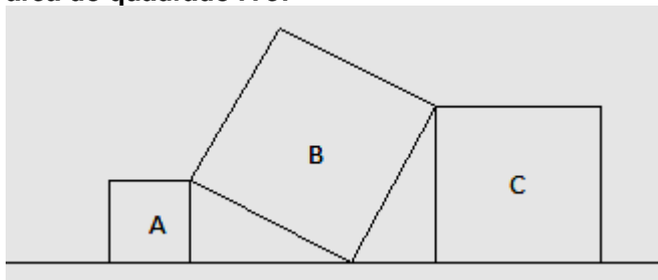
06. Segundo dados do IBGE, a população de Itapema (SC) em 2010 era de, aproximadamente, 45.800 habitantes. Já atualmente, essa população é de, aproximadamente, 59.000 habitantes. O aumento percentual dessa população no período de 2010 a 2016 foi de:

- a) 22,4%
- b) 28,8%
- c) 71,2%
- d) 77,6%

07. Ana e Paulo correm, com velocidades constantes, em uma pista circular de 600 metros. Eles partiram do mesmo ponto, porém em sentidos opostos. Sabendo que Ana percorreu 240 metros até o ponto em que eles se encontraram novamente, então quando Ana der uma volta completa nessa pista, Paulo terá percorrido:

- a) 360 m
- b) 480 m
- c) 720 m
- d) 900 m

08. A vista lateral de uma carga colocada na carroceria de um caminhão está representada na figura abaixo. Sabendo que A, B e C são quadrados tais que a área de B é 20 m^2 e a área de C é 16 m^2 , então a área do quadrado A é:



- a) 2 m^2
- b) 4 m^2
- c) 5 m^2
- d) 10 m^2

09. A temperatura de uma cidade variou, ao longo de um dia, segundo a função $f(x) = a + b \cdot \text{sen}\left(\frac{\pi x}{12} + \pi\right)$, onde x representa o tempo, em horas ($0 \leq x < 24$). Sabendo que, nesse dia, a temperatura máxima foi de 36°C e a temperatura mínima foi de 20°C , então o valor de b é:

- a) 8
- b) 20
- c) 28
- d) 36

10. Um automóvel se desloca ao longo de uma rodovia retilínea de acordo com a função polinomial $s(t) = t^3 - 6t^2 + 8t$, onde t representa o tempo (em minutos) e $s(t)$ o espaço percorrido pelo automóvel (em quilômetros). O tempo começa a ser contado a partir do momento em que este automóvel passa em uma praça de pedágio pela primeira vez. Esse automóvel passará novamente por essa mesma praça de pedágio em mais dois momentos após:

- a) 1 minuto e após 2 minutos.
- b) 2 minutos e após 3 minutos.
- c) 2 minutos e após 4 minutos.
- d) 3 minutos e após 4 minutos.

INFORMÁTICA BÁSICA

11. Sobre computadores, é correto afirmar:

- I) Gabinete é uma caixa de metal com elementos de plástico que pode ser vertical ou horizontal, responsável por armazenar a CPU, o disco rígido, o driver de CD/DVD, saídas para a impressora, caixas de som, etc.
- II) Processador é um pequeno chip que faz todo o controle das operações que serão realizadas pelo computador.

III) O processador acoplado ao cooler, um sistema capaz de controlar a sua temperatura padrão.

IV) Todo processador é formado por um conjunto de pinos (contatos) que servem para serem conectados em determinado tipo de cooler.

- a) Somente a afirmativa IV está incorreta.
- b) Somente as afirmativas I e III estão corretas.
- c) Somente a afirmativa II está correta.
- d) Somente as afirmativas I, II e IV estão incorretas.

12. Ainda sobre computadores, relacione a coluna X com a coluna Y e marque a alternativa correta.

Coluna X

I) Teclado

II) Monitor de Vídeo

III) Drive de CD/DVD-ROM

IV) Portas USB (*Universal Serial Bus*)

Coluna Y

() dispositivos de entrada, porque permite que você insira dados/informações manuais no computador.

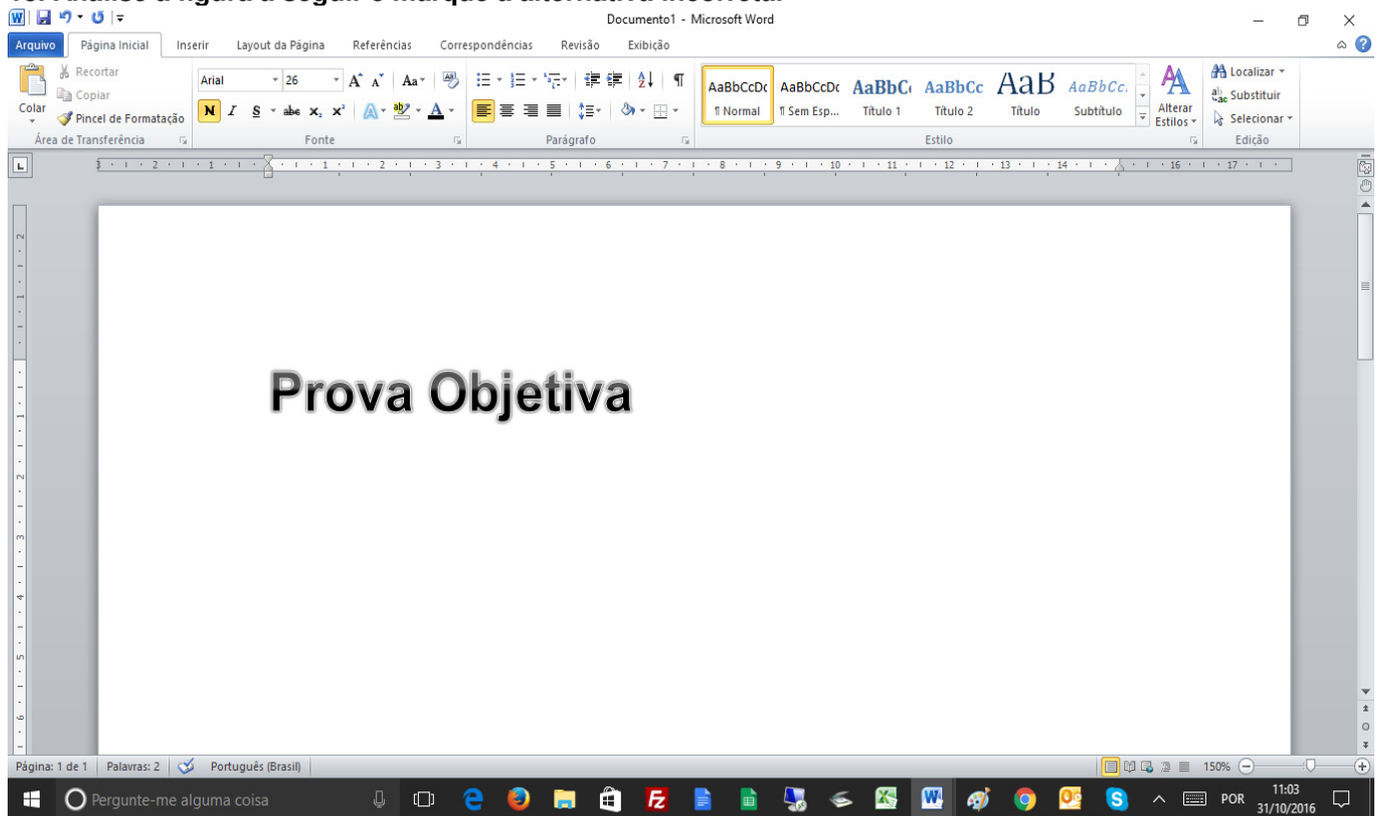
() dispositivo de saída que envia ao usuário as informações impressas na tela.

() dispositivo de entrada e saída de dados capaz de ler e gravar CDs e DVDs-ROM.

() são entradas ou conexões encontradas no computador para a inserção de periféricos que se utilizam dessa interface (pendrives, cabos para impressora, mouses, teclados, câmeras digitais, MP3 Player, etc.).

- a) IV, III, II e I.
- b) I, III, II e IV.
- c) II, I, IV, e III.
- d) I, II, III e IV.

13. Analise a figura a seguir e marque a alternativa incorreta.



- a) No texto “Prova Objetiva”, está aplicado o efeito visual ao texto disponível no Microsoft Word.
- b) O texto “Prova Objetiva” está com alinhamento à direita.
- c) O texto “Prova Objetiva” está com a fonte “Arial” tamanho 26.
- d) O texto “Prova Objetiva” está alinhado a 03 (três) centímetros da margem.

14. Para eu excluir um arquivo ou pasta definitivamente sem passar para a lixeira no sistema operacional Windows, tenho que pressionar quais teclas após marcar o arquivo desejado?

- a) Delete
- b) Ctrl + Delete
- c) Shift + Delete
- d) Tab + Delete

15. Para localizar a unidade K: em um computador chamado SERVIDOR numa rede interna do tipo LAN, temos que digitar \\Servidor\K onde?

- a) Microsoft Word
- b) Explorador de arquivo
- c) Microsoft Excel
- d) Microsoft WordPad

CONHECIMENTOS GERAIS

16. À luz da Lei nº 2104/2003, assinale a alternativa que completa a lacuna do texto a seguir.

O servidor do Grupo Ocupacional Magistério fará jus à progressão funcional, por Capacitação ou Aperfeiçoamento, ao apresentar certificação de _____ horas/aula de cursos na área de sua atuação ou da sua formação profissional.

- a) 20
- b) 80
- c) 240
- d) 360

17. Leia o texto e, de acordo com o art. 2º da Lei nº 2103/2003, atribua V (verdadeiro) ou F (falso) aos itens introduzidos por parênteses. Em seguida, assinale a alternativa correta.

O Plano de Cargos e Vencimentos será fundamentado na qualificação profissional e no desempenho, visando a melhoria da qualidade do serviço, valorização e desenvolvimento da política de recursos humanos, mediante, dentre outros, os seguintes procedimentos gerenciais:

- () determinar os critérios e estabelecer a relação de enquadramento da situação anterior para a situação adotada no presente Plano de Cargos e Vencimentos;
- () definir os perfis profissionais, favorecendo o planejamento e o desenvolvimento dos recursos humanos;
- () propiciar as bases para o processo de admissão;
- () determinar os pré-requisitos necessários para o preenchimento dos cargos.

- a) V, V, V, V.
- b) F, V, V, V.
- c) V, F, V, V.
- d) V, V, F, V.

18. Aponte a alternativa que completa corretamente a lacuna do seguinte texto sobre o município de Itapema -SC:

“A primeira fase do município se estendeu do período em que era qualificado como arraial até 1915. A condição de arraial não tinha nenhum prestígio político-administrativo, ficando subordinado à sede da freguesia a qual pertencia, representada nesse momento por Porto Belo. A sede do arraial, conhecido como Vila de Santo Antônio de Lisboa ou Tapera, localizava-se no bairro hoje identificado como _____, bairro esse que ainda hoje abriga a maioria dos descendentes dos primeiros povoadores do município, carregando consigo as tradições locais.”

- a) Canto da Praia
- b) Praia da Ilhota
- c) Costão
- d) Praia Grossa

19. Analise as imagens a seguir:



(1)



(2)



(3)



(4)

Qual das imagens não é um símbolo de Santa Catarina?

- a) (1)
- b) (2)
- c) (3)
- d) (4)

20. Leia as assertivas sobre o Estado de Santa Catarina e marque a alternativa correta.

(i) O Estado é dividido em oito principais regiões: Litoral, Nordeste, Planalto Norte, Vale do Itajaí, Planalto Serrano, Sul, Meio-Oeste e Oeste.

(ii) O Estado faz fronteira com o Paraná (ao Norte), Rio Grande do Sul (ao Sul), Oceano Atlântico (Leste) e Argentina (Oeste).

(iii) A vegetação do Estado é variada, sendo encontrados mangues, restingas, praias, dunas e Mata Atlântica.

- a) É verdadeiro o que se afirma nas assertivas (i), (ii) e (iii).
- b) É verdadeiro o que se afirma somente nas assertivas (ii) e (iii).
- c) É verdadeiro o que se afirma somente nas assertivas (i) e (iii).
- d) É verdadeiro o que se afirma somente na assertiva (ii).

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, art. 19, compete ao órgão máximo executivo de trânsito da União:

() Elaborar, juntamente com os demais órgãos e entidades do Sistema Nacional de Trânsito, sem submeter à aprovação do CONTRAN, a complementação ou alteração da sinalização e dos dispositivos e equipamentos de trânsito.

() Organizar e manter o Registro Nacional de Carteiras de Habilitação – RENACH.

() Passar a administração do fundo de âmbito destinado à segurança e à educação de trânsito aos estados.

() Estabelecer modelo padrão de coleta de informações sobre as ocorrências de acidentes de trânsito e as estatísticas do trânsito.

Considerando as afirmativas com V para verdadeira e F para falsa, assinale a alternativa correta.

- a) V, V, F, F
- b) F, F, V, F
- c) F, V, F, V
- d) F, F, F, V

22. Conforme o CTB, art. 69, para cruzar a pista de rolamento, o pedestre tomará precauções de segurança, levando em conta, principalmente, a visibilidade, a distância e a velocidade dos veículos, utilizando sempre as faixas ou passagens a ele destinadas sempre que estas existirem numa distância de até cinquenta metros dele, observada a seguinte disposição:

a) Para atravessar uma passagem sinalizada para pedestres ou delimitada por marcas sobre a pista: Onde houver foco de pedestres, obedecer às indicações das luzes. Onde não houver foco de pedestres, aguardar que o semáforo ou o agente de trânsito interrompa o fluxo de veículos.

b) Os pedestres que estiverem atravessando a via sobre as faixas delimitadas para esse fim não terão prioridade de passagem, exceto nos locais com sinalização semafórica, onde deverão ser respeitadas as disposições do CTB.

c) Nas interseções e em suas proximidades, onde não existam faixas de travessia, os pedestres devem atravessar a via na continuação da calçada, observadas as seguintes normas: Deverão adentrar na pista sem antes se certificar de que podem fazê-lo sem obstruir o trânsito de veículos.

d) Uma vez iniciada a travessia de uma pista, os pedestres deverão aumentar o seu percurso, não demorar-se ou parar sobre ela sem necessidade.

23. Conforme a sinalização nacional de trânsito, as placas abaixo significam respectivamente:



- a) Proibido parar e Pista em “S”
- b) Proibido buzinar e Pista em desnível
- c) Proibido estacionar e Pista sinuosa
- d) Proibido ultrapassar e Pista escorregadia

24. Sobre o IPVA, observe as afirmações:

1 - O imposto será devido anualmente e recolhido nos prazos fixados em regulamento, sendo facultado ao contribuinte liquidar seu débito a partir da data da ocorrência do fato gerador.

2 - No caso de ocorrência do sinistro do qual participem dois ou mais veículos, a indenização será paga pela Sociedade Seguradora do respectivo veículo em que cada pessoa vitimada era transportada.

3 - O imposto sobre a propriedade de veículos automotores tem como fato gerador a propriedade, plena ou não, de veículos automotores de qualquer espécie.

4 - Será exigido o imposto: de ônibus e microônibus utilizados exclusivamente em linhas de transporte de passageiros, inclusive dentro da mesma área metropolitana.

Estão corretas:

- a) Somente 1, 2 e 4.
- b) Somente 1 e 3.
- c) Somente 1, 3 e 4.

d) Somente 3 e 4.

25. O condutor que transitar em velocidade superior à máxima permitida em mais de 20% até 50% estará cometendo uma infração _____, e receberá _____.

Assinale a opção que preenche corretamente as lacunas.

- a) Grave / cinco pontos na carteira
- b) Média / quatro pontos na carteira
- c) Gravíssima / sete pontos na carteira
- d) Grave / sete pontos na carteira

26. A direção defensiva não inclui só ter cuidado e atenção no trânsito. O carro também precisa ser inspecionado para que não sofra desgaste ao longo do tempo e não cause possíveis falhas ou acidentes na sua utilização. Quais das opções abaixo é uma forma de “manutenção preventiva”, podendo ser feita pelo próprio condutor?

- a) Trocar as pastilhas de freio
- b) Verificar o óleo do motor
- c) Verificar o som do carro
- d) Trocar as velas do motor

27. Conforme o art. 61, a velocidade máxima permitida para a via será indicada por meio de sinalização, obedecidas suas características técnicas e as condições de trânsito. Nas vias urbanas, onde não existir sinalização regulamentadora, a velocidade máxima será de:

- a) Setenta quilômetros por hora, nas vias de trânsito rápido, cinquenta quilômetros por hora, nas vias coletoras e vinte quilômetros por hora, nas vias locais.
- b) Cento e dez quilômetros por hora, nas vias de trânsito rápido, sessenta quilômetros por hora, nas vias coletoras e quarenta quilômetros por hora, nas vias locais.
- c) Noventa quilômetros por hora, nas vias de trânsito rápido, setenta quilômetros por hora, nas vias coletoras e trinta quilômetros por hora, nas vias locais.
- d) Oitenta quilômetros por hora, nas vias de trânsito rápido, quarenta quilômetros por hora, nas vias coletoras e trinta quilômetros por hora, nas vias locais.

28. Qual é a definição do Freio Motor ou de Segurança?

- a) Dispositivo destinado a diminuir a marcha do veículo no caso de falha do freio de serviço.
- b) Dispositivo destinado a manter o veículo imóvel na ausência do condutor ou, no caso de um reboque, se este se encontra desengatado.
- c) Dispositivo destinado a provocar a diminuição da marcha do veículo ou pará-lo.
- d) Imobilização do veículo para atender circunstância momentânea do trânsito.

29. De acordo com o art. 20 do CTB, compete à Polícia Rodoviária Federal, no âmbito das rodovias e estradas federais:

- a) Estudar os casos omissos na legislação de trânsito e submetê-los, com proposta de solução, ao Ministério ou órgão coordenador máximo do Sistema Nacional de Trânsito. Coletar dados estatísticos e elaborar estudos sobre os acidentes de trânsito e suas causas.
- b) Conceder autorização para conduzir veículos de propulsão humana e de tração animal. Estimular e orientar a execução de campanhas educativas de trânsito.
- c) Cumprir e fazer cumprir a legislação e as normas de trânsito, no âmbito de suas atribuições. Realizar o patrulhamento ostensivo, executando operações relacionadas com a segurança pública, com o objetivo de preservar a ordem, incolumidade das pessoas, o patrimônio da União e o de terceiros.
- d) Planejar, projetar, regulamentar e operar o trânsito de veículos, de pedestres e de animais, e promover o desenvolvimento da circulação e da segurança de ciclistas. Implantar, manter e operar o sistema de sinalização, os dispositivos e os equipamentos de controle viário.

30. Das alternativas abaixo, qual indica um equipamento obrigatório do veículo de acordo com as normas brasileiras de trânsito?

- a) Rodas de liga leve.
- b) Air bag traseiro.
- c) Extintor de Incêndio.
- d) Dispositivo destinado ao controle de emissão de gases poluentes e de ruído.

RASCUNHO