



## CONCURSO PÚBLICO: PREFEITURA MUNICIPAL

Caderno de questões: Motorista de Veículos Leves

### DISCIPLINAS

Língua Portuguesa | Matemática | Conhecimentos Específicos

### INSTRUÇÕES

#### **ANTES DE COMEÇAR A FAZER AS PROVAS:**

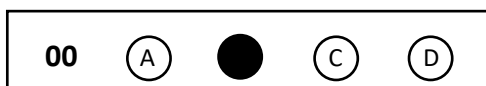
- Verifique se este caderno contém uma prova, com total de 40 (quarenta) questões, sendo 15 de Língua Portuguesa, 15 de Matemática e 10 de Conhecimentos Específicos, sequencialmente numeradas de 01 a 40.
- Caso haja algum problema, solicite ao aplicador a substituição deste caderno, impreterivelmente, até 15 minutos após o início da prova.

#### **AO RECEBER A FOLHA DE RESPOSTA (GABARITO):**

- Confira seus dados e, havendo erro, solicite ao aplicador a correção na Ata da Sala.

#### **AO TRANSFERIR A MARCAÇÃO DAS ALTERNATIVAS PARA A FOLHA DE RESPOSTAS (GABARITO):**

- Use caneta azul ou preta e aplique traços firmes dentro da área reservada à letra correspondente a cada resposta, conforme modelo:



- Sua resposta NÃO será computada se estiver sem marcação ou se houver marcação de mais de uma alternativa.
- A folha de respostas não deve ser dobrada, amassada ou rasurada.

#### **AO TERMINAR A PROVA:**

- Após 01 hora (uma) do início da realização da prova, você deverá chamar a atenção do aplicador levantando o braço. Ele irá até você para recolher sua FOLHA DE RESPOSTAS (GABARITO) e este CADERNO DE PROVAS. A saída com o CADERNO DE PROVAS somente ocorrerá após as 3h45min do início das provas.
- Recolha seus objetos, deixe a sala e em seguida, o prédio. A partir do momento em que você sair da sala, e até sua saída do prédio, não lhe será permitido o uso dos sanitários.
- Conforme edital, subitem 7.2.7.1, letra c) Os candidatos serão eliminados se os dispositivos eletrônicos sob seus cuidados emitirem algum sinal sonoro.
- O candidato que for eliminado deverá obrigatoriamente assinar o Termo de Eliminação do Concurso Público.

Duração total desta prova, incluindo o preenchimento da FOLHA DE RESPOSTAS (GABARITO):

**QUATRO HORAS**

Leia o texto 1 para responder às questões 01, 02 e 03.

### TEXTO 1

#### Saúde mental no ambiente de trabalho

Shurato Maciel

A Saúde Mental é uma das principais preocupações que devemos ter sobre nós, ainda mais com a rotina exaustiva que podemos ter. Segundo dados da Organização Mundial da Saúde (OMS), um ambiente de trabalho que não é agradável para o trabalhador é um dos principais causadores e potencializadores de doenças físicas e mentais.

Ter uma equipe com a saúde mental desgastada pode acarretar na qualidade do serviço que será feito e o pior, causar sequelas e traumas. É por isso que a qualidade da saúde mental dos colaboradores precisa ser um debate de relevância dentro de qualquer empresa.

A falta de cuidado com a saúde mental no ambiente de trabalho pode contribuir para o desenvolvimento de Síndromes e Transtornos Mentais Ocupacionais:

#### TRANSTORNO DE ANSIEDADE GENERALIZADA

O transtorno da ansiedade generalizada (TAG) é um distúrbio caracterizado pela “preocupação excessiva ou expectativa apreensiva”, persistente e de difícil controle, que perdura por seis meses, no mínimo, e vem acompanhado por três ou mais sintomas.

#### ESTRESSE OCUPACIONAL

O Estresse Ocupacional é a resposta pouco adequada à estimulação física e emocional, causando perturbações ou instabilidade psíquica e orgânica, decorrente das exigências do ambiente de trabalho, das capacidades exigidas para realizá-lo e das condições do trabalhador.

#### SÍNDROME DE BURNOUT

A Síndrome de Burnout ou Esgotamento Profissional é um distúrbio psíquico caracterizado pelo estado de tensão emocional e estresse crônicos provocados por condições de trabalho desgastantes. A síndrome se manifesta especialmente em pessoas cuja profissão exige envolvimento interpessoal direto e intenso.

Disponível em: <https://www.linkedin.com/pulse/sa%C3%BAde-mental-ambiente-de-trabalho-shurato-maciel>

### QUESTÃO 1

Marque a opção adequada quanto às informações dadas no texto.

- a) ( ) Os problemas de saúde mental tratados no texto foram percebidos apenas nos trabalhadores brasileiros.
- b) ( ) É responsabilidade única dos trabalhadores gerenciar sua saúde mental a fim de não prejudicar seu rendimento na empresa.
- c) ( ) A qualidade do ambiente de trabalho afeta a saúde mental dos funcionários.
- d) ( ) Quando o trabalho exige muito relacionamento com pessoas de forma intensa e direta, o profissional está mais propenso a ter estresse ocupacional.

### QUESTÃO 2

Indique o sentido da palavra em destaque no trecho abaixo.

“A Síndrome de Burnout ou Esgotamento Profissional é um distúrbio psíquico caracterizado pelo estado de tensão emocional e estresse **crônicos** provocados por condições de trabalho desgastantes.”

- a) ( ) algo que se repete, permanentemente.

- b) ( ) aquilo que surge de modo inesperado, sem planejamento.
- c) ( ) aquilo que é passado de geração em geração.
- d) ( ) algo iniciado na infância e evidenciado na juventude e fase adulta.

### QUESTÃO 3

Assinale a alternativa que tem sua justificativa de acentuação semelhante ao termo “síndrome”.

- a) ( ) “realizá-lo”
- b) ( ) “agradável”
- c) ( ) “saúde”
- d) ( ) “mínimo”

### QUESTÃO 4

Qual das frases está conforme a norma - padrão da língua?

- a) ( ) Crianças que lêem desvendam o mundo de forma mais bonita.
- b) ( ) Não se deve levar vasilhas de alumínio ao microondas.
- c) ( ) A mente que se abre a uma nova idéia jamais voltará ao seu tamanho original.
- d) ( ) Sábio não é aquele que detém o conhecimento do mundo, mas de si mesmo.

Observe a campanha do Detran – DF abaixo para responder as questões 05, 06 e 07.



Disponível em: <https://www.detran.df.gov.br/uso-do-celular-no-transito-e-tema-de-nova-campanha-do-detran-df/>

### QUESTÃO 5

A campanha educativa em questão visa:

- a) ( ) informar que o motorista precisa saber conciliar a responsabilidade com o trânsito e com os assuntos particulares.
- b) ( ) sensibilizar a população sobre os riscos que essa prática traz à segurança do tráfego.
- c) ( ) contar aos condutores sobre a necessidade de cuidar de sua própria vida ao trafegar pelas vias usando os mapas virtuais.
- d) ( ) intensificar a fiscalização do uso de aparelhos eletrônicos no momento da direção por parte dos motoristas.

## QUESTÃO 6

Na sentença, “**Quando estiver dirigindo**, nunca use o celular”, a oração destacada se apresenta no modo subjuntivo, visto que:

- a) ( ) demonstra um comando dado ao motorista.
- b) ( ) mostra uma ação confirmada no tempo atual.
- c) ( ) indica uma possibilidade de ação feita pelo condutor no futuro.
- d) ( ) divulga uma ação imaginária no futuro.

## QUESTÃO 7

Que outra palavra possui o mesmo som da letra S na palavra “responsabilidade”?

- a) ( ) “trânsito”
- b) ( ) “use”
- c) ( ) “salva”
- d) ( ) “desatenção”

## QUESTÃO 8

Assinale a alternativa em que a mudança da pontuação do trecho não desrespeita as regras da norma culta:

- a) ( ) Com ética, dedicação, e esforço em seu âmbito profissional: o sucesso não virá ao acaso. Será somente uma consequência.
- b) ( ) Com ética, dedicação e esforço em seu âmbito profissional o sucesso não virá ao acaso. Será somente uma, consequência.
- c) ( ) Com ética, dedicação e esforço: em seu âmbito profissional: o sucesso, não virá ao acaso. Será somente uma consequência.
- d) ( ) Com ética, dedicação e esforço em seu âmbito profissional, o sucesso não virá ao acaso. Será somente uma consequência.

## QUESTÃO 9

Observe atentamente a tirinha abaixo:

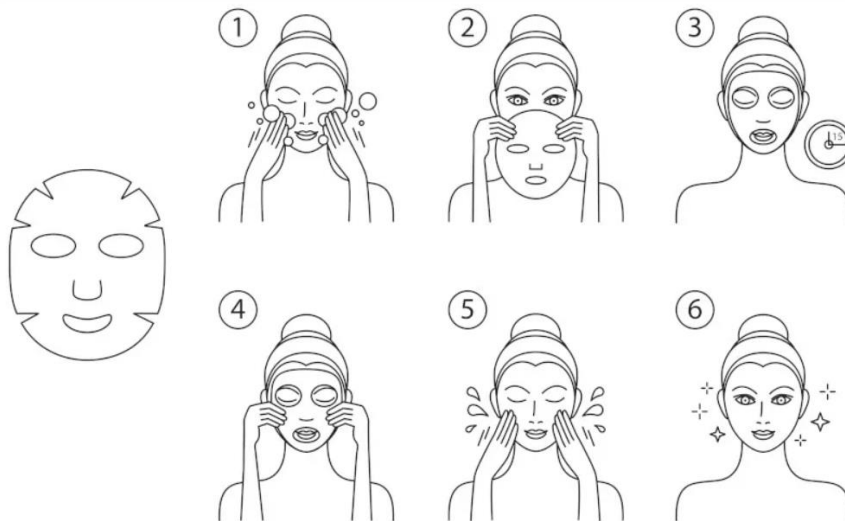


Ao ler o último quadrinho, é possível perceber o emprego da:

- a) ( ) variação informal, a qual demonstra falta de preocupação com as normas estruturais da língua durante o ato comunicativo.
- b) ( ) variação geográfica, que é usada apenas na região sul do Brasil.
- c) ( ) variação histórica na linguagem, que determina uma linguagem usada apenas na atualidade.
- d) ( ) variação preconceituosa, a qual desvaloriza o falante e gera confusão de sentidos.

## QUESTÃO 10

Apesar de não conter palavras escritas, a imagem que você verá abaixo é um texto, tendo em vista que ela transmite uma mensagem a ser interpretada pelo receptor de maneira clara e com sentido completo.



Marque que tipo de texto é esse.

- a) ( ) Narrativo
- b) ( ) Injuntivo
- c) ( ) Dissertativo
- d) ( ) Descritivo

## QUESTÃO 11

Observe a imagem abaixo:



Disponível em: <https://www.timbo.sc.gov.br/destaque/2023/prefeitura-de-timbo-segue-participando-da-campanha-do-agasalho-2023/>.

A frase de destaque, com a fonte maior na campanha publicitária para a arrecadação de agasalhos, é classificada como:

- a) ( ) declarativa.
- b) ( ) interrogativa.

- c) ( ) optativa.  
d) ( ) exclamativa.

Veja a tirinha a seguir para responder as questões 12 e 13.



Fonte: <https://i.pinimg.com/564x/6b/c5/89/6bc589d7bf3d304cd3f890c954a36c31.jpg>

### QUESTÃO 12

O uso das vírgulas, na tirinha, tem o objetivo de:

- a) ( ) isolar um chamamento.  
b) ( ) separar termos repetidos.  
c) ( ) separar itens enumerados sequencialmente.  
d) ( ) separar datas e endereços.

### QUESTÃO 13

No contexto da tira, são considerados substantivos:

- a) ( ) “Você” e “brinquedos”.  
b) ( ) “Cama” e “arruma”.  
c) ( ) “Armário” e “desculpas”.  
d) ( ) “Não” e “sim”.

Leia o próximo texto para responder as questões 14 e 15.

### Desastre em Brumadinho: veja o antes e depois da região afetada pelo rompimento da barragem da Vale

Tragédia que deixou 270 mortos e causou a contaminação de mais de 300 quilômetros do Rio Paraopeba completa cinco anos nesta quinta-feira

Por Lucas Altino e Luis Felipe Azevedo — Rio de Janeiro  
25/01/2024

Há cinco anos, o rompimento da barragem da Mina Córrego do Feijão, em Brumadinho, se tornou a maior tragédia humanitária do Brasil, com 270 mortos, inclusive duas grávidas. O desastre ambiental causou a contaminação de mais de 300 quilômetros do Rio Paraopeba, atingindo a população de 26 cidades.

O desastre em Brumadinho ocupa a quarta colocação entre os maiores da história. Os dados são do coletivo internacional Wise Uranium Project, que estuda os impactos na saúde e no ambiente da mineração e da produção de combustível nuclear.

A tragédia no Córrego do Feijão fica atrás somente dos desastres nas minas de Mariana (Minas Gerais - 2015), Mount Polley (Canadá - 2014) e Williamson (Tanzânia - 2022) na quantidade de resíduos despejados.



A Vale S.A, responsável pela mina, e a Tuv Sud, subsidiária alemã que certificou a segurança da barragem, além de 16 então diretores, foram denunciados pelo Ministério Público, em processo criminal que corre no Brasil e na Alemanha. Depois de cinco anos, incluindo três em que a justiça brasileira passou debatendo se o caso era de competência estadual ou federal, não houve qualquer condenação.

— Pelas investigações, muita coisa foi revelada, sabemos que crimes foram cometidos, as provas são contundentes. Por outro lado, a gente tem um sistema de Justiça que passou três anos com teses conflitantes sobre a competência do caso e ainda não condenou ninguém — afirma Danilo Chammas, advogado da Associação dos Familiares de Vítimas e Atingidos (Avabrum). — Há uma sensação de impunidade, mas os familiares continuam com fé no processo e monitorando de perto.

Disponível em: <https://oglobo.globo.com/brasil/noticia/2024/01/25/desastre-em-brumadinho-veja-o-antes-e-depois-da-regiao-afetada-pelo-rompimento-da-barragem-da-vale.ghml>

#### QUESTÃO 14

O numeral cardinal “três” no quarto parágrafo refere-se:

- a) ( ) à quantidade de pessoas sob investigação.
- b) ( ) à quantidade de anos de discussão sobre quem deveria julgar o caso.
- c) ( ) ao número de classificação quanto ao grau de tragédia de Brumadinho.
- d) ( ) à quantidade de órgãos responsáveis pela identificação das vítimas.

#### QUESTÃO 15

Marque a separação silábica correta.

- a) ( ) as – so – ci – a - çã o
- b) ( ) su- b – si- di – á - ria
- c) ( ) ba – rra - gem
- d) ( ) fa – mi – lia – res

### MATEMÁTICA

---

#### QUESTÃO 16

Os 1.500 carros de passeio que trafegam por uma estrada que liga a cidade A à cidade B representam 30% de todos os automóveis que realizam diariamente esse trajeto. O número total de automóveis que diariamente trafegam entre essas cidades é de:

- a) ( ) 4.500
- b) ( ) 5.000
- c) ( ) 5.400
- d) ( ) 5.600

#### QUESTÃO 17

Em uma corrida de Kart, 105 pilotos foram inscritos para a última corrida do ano. Sabendo que, dos 105 carros inscritos,  $\frac{2}{3}$  foram reprovados antes do início da corrida por não se adequarem às normas da competição, o número de carros que não participou da competição foi de:

- a) ( ) 64
- b) ( ) 68
- c) ( ) 70
- d) ( ) 76

### QUESTÃO 18

No mercado da dona Rute, uma caixa de uva custava R\$ 8,00 no mês de janeiro. Se no final de fevereiro a caixa de uva foi vendida por R\$ 12,00, qual foi o percentual de aumento sofrido no preço de uma caixa de uvas?

- a) ( ) 20%
- b) ( ) 30%
- c) ( ) 40%
- d) ( ) 50%

### QUESTÃO 19

Em um restaurante, o valor da refeição é R\$ 35,00 por cliente, podendo comer à vontade. Já o valor do refrigerante tem um valor unitário de R\$ 4,20. Qual será o valor total cobrado de um casal que almoçou e que tomou 3 refrigerantes?

- a) ( ) R\$ 78,40
- b) ( ) R\$ 82,60
- c) ( ) R\$ 86,40
- d) ( ) R\$ 88,60

### QUESTÃO 20

No fim do ano, Ana Clara ganhou, dos seus parentes, oito notas de R\$ 2,00; doze notas de R\$ 5,00; duas notas de R\$ 20,00 e seis moedas de R\$ 0,50. Qual foi o valor total que Ana Clara ganhou?

- a) ( ) R\$ 119,00
- b) ( ) R\$ 121,50
- c) ( ) R\$ 134,50
- d) ( ) R\$ 146,00

### QUESTÃO 21

A garrafa térmica do café, da casa do senhor Pedro, tem capacidade de 1,2 litros (1.200 ml) e será utilizada para servir café aos amigos que virão lhe visitar. Se o café for servido em copinhos plásticos de 50ml, determine a quantidade de xícaras cheias que poderão ser servidas.

- a) ( ) 24
- b) ( ) 26
- c) ( ) 28
- d) ( ) 30

### QUESTÃO 22

Em uma fábrica de componentes eletrônicos, quatro máquinas igualmente capazes produzem 180 peças de componentes. Se nessa fábrica houvesse cinco máquinas, podemos afirmar que a quantidade de peças produzidas seria de:

- a) ( ) 195
- b) ( ) 205
- c) ( ) 215
- d) ( ) 225



### QUESTÃO 23

No Mercado do senhor Beto, Rose gastou: R\$ 35,00 em carnes, R\$ 18,50 em produtos de higiene e R\$ 22,00 com produtos de padaria. Se a compra foi paga com duas notas de R\$ 50,00, quanto Rose recebeu de troco?

- a) ( ) R\$ 20,50 reais
- b) ( ) R\$ 21,50 reais
- c) ( ) R\$ 24,50 reais
- d) ( ) R\$ 26,50 reais

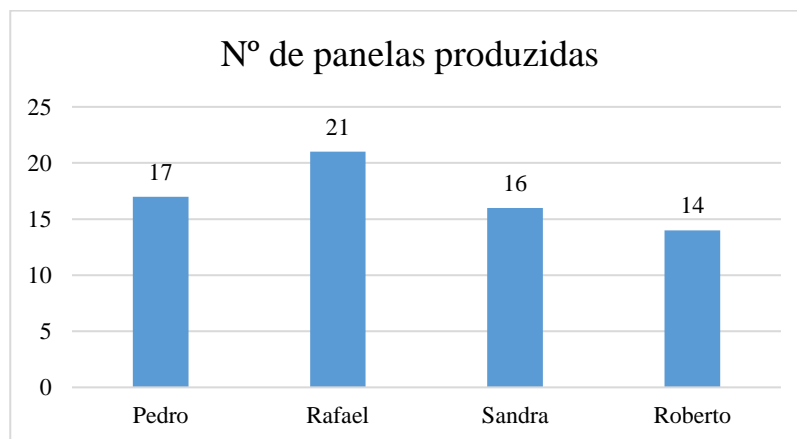
### QUESTÃO 24

Uma viagem de avião teve duração de 16h e 26min, tempo contado entre a decolagem e aterrissagem. A duração dessa viagem em minutos é de exatamente:

- a) ( ) 866 minutos
- b) ( ) 986 minutos
- c) ( ) 1.106 minutos
- d) ( ) 1.126 minutos

### QUESTÃO 25

Os irmãos, Pedro, Rafael, Sandra e Roberto trabalham em uma fábrica de painéis de alumínio. O gráfico a seguir representa a quantidade de painéis que cada um produziu em um determinado mês.



O setor de qualidade da empresa rejeitou  $\frac{1}{4}$  da produção total dos quatro irmãos. Qual foi o número de painéis reprovados pelo setor de qualidade?

- a) ( ) 14
- b) ( ) 16
- c) ( ) 17
- d) ( ) 21

### QUESTÃO 26

Um computador era vendido por R\$ 3.500,00. Na Black Friday, a loja anunciou uma promoção oferecendo 10% de desconto em todos os produtos do estoque. Qual o preço desse computador depois do desconto:

- a) ( ) R\$ 3.150,00
- b) ( ) R\$ 3.250,00
- c) ( ) R\$ 3.350,00
- d) ( ) R\$ 3.450,00

### QUESTÃO 27

A tabela a seguir apresenta os valores diários do fechamento do caixa de dois funcionários de um supermercado.

|         | Funcionário 1 | Funcionário 2 |
|---------|---------------|---------------|
| segunda | R\$ 1.650,46  | R\$ 890,35    |
| terça   | R\$ 1.240,55  | R\$ 1.365,00  |
| quarta  | R\$ 735,82    | R\$ 916,42    |
| quinta  | R\$ 2.160,00  | R\$ 1.232,00  |

De acordo com a tabela, pode-se afirmar que:

- a) ( ) O saldo total acumulado pelo funcionário 1 foi de R\$ 5.776,83
- b) ( ) O saldo total acumulado pelo funcionário 2 foi de R\$ 4.203,77
- c) ( ) O saldo total acumulado pelo do funcionário 1 foi de R\$ 5.786,73
- d) ( ) O saldo total acumulado pelo do funcionário 1 foi de R\$ 4.403,77

### QUESTÃO 28

Afonso comprou 126 litros de gasolina e os dividiu igualmente em 8 galões próprios para transportar esse tipo de combustível. Qual a capacidade de cada galão, se todos eles ficaram totalmente cheios?

- a) ( ) 14,25 litros
- b) ( ) 14,75 litros
- c) ( ) 15,25 litros
- d) ( ) 15,75 litros

### QUESTÃO 29

Um livro de História Contemporânea tem 300 páginas. Dessas, 240 não tem nenhuma ilustração gráfica e, em 60 páginas, há pelo menos uma ilustração gráfica. Pode-se afirmar que o percentual de páginas que contém ilustrações gráficas é de:

- a) ( ) 15%
- b) ( ) 20%
- c) ( ) 35%
- d) ( ) 40%

### QUESTÃO 30

São necessários 8kg de ração por dia para alimentar 4 cães de grande porte. Quantos quilos de ração são necessários para alimentar 10 cães de grande porte?

- a) ( ) 16kg
- b) ( ) 18kg
- c) ( ) 20kg
- d) ( ) 24 kg

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

---

### QUESTÃO 31

Segundo o Código de Trânsito Brasileiro, são órgãos e entidades que compõem o Sistema Nacional de Trânsito. Marque alternativa **incorreta**:

- a) ( ) Órgãos e entidades executivos de trânsito da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios.
- b) ( ) Conselho Nacional de Trânsito e Conselho Estadual de Trânsito.
- c) ( ) Órgãos e entidades executivos rodoviários da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios.
- d) ( ) Conselho Municipal de Segurança e Polícias Militares dos Estados e do Distrito Federal.

### QUESTÃO 32

As Câmaras Temáticas são órgãos técnicos vinculados ao \_\_\_\_\_; são integradas por especialistas e têm como objetivo estudar e oferecer sugestões e embasamento técnico sobre assuntos específicos para decisões daquele colegiado. Marque a alternativa correta.

- a) ( ) CETRAN (Conselho Estadual de Trânsito).
- b) ( ) CONTRANDIFE (Conselho de Trânsito do Distrito Federal).
- c) ( ) CONTRAN (Conselho Nacional de Trânsito).
- d) ( ) DETRAN (Departamento Estadual de Trânsito).

### QUESTÃO 33

Quando uma pista de rolamento comportar várias faixas de circulação no mesmo sentido, são as da \_\_\_\_\_ destinadas ao deslocamento dos veículos mais lentos e de maior porte, quando não houver faixa especial a eles destinada, e as da \_\_\_\_\_, destinadas à ultrapassagem e ao deslocamento dos veículos de maior velocidade. Marque a alternativa correta.

- a) ( ) esquerda, direita
- b) ( ) direita, direita
- c) ( ) esquerda, esquerda
- d) ( ) direita, esquerda

### QUESTÃO 34

Para habilitar-se na categoria “C”, o condutor deverá estar habilitado no mínimo há \_\_\_\_\_ na categoria \_\_\_\_\_ e não ter cometido mais de uma infração gravíssima nos últimos 12 (doze) meses. Complete com a alternativa correta.

- a) ( ) 1 ano, A
- b) ( ) 1 ano, B
- c) ( ) 2 anos, A
- d) ( ) 2 anos, B

### QUESTÃO 35

Nos casos de acidente de trânsito com vítima ocorrido nas rodovias federais, além de acionar socorro médico aos feridos, deve se acionar a: \_\_\_\_\_ no seguinte número telefônico \_\_\_\_\_:

- a) ( ) Guarda civil municipal, 153
- b) ( ) Polícia Militar, 190
- c) ( ) Polícia Rodoviária Federal, 191
- d) ( ) Agência Municipal de Trânsito, 156

### QUESTÃO 36

A sinalização terá a seguinte ordem de prevalência:

I - As ordens do agente de trânsito sobre as normas de circulação e outros sinais;

- II - As indicações do semáforo sobre os demais sinais;  
III - As indicações dos sinais sobre as demais normas de trânsito.

Assinale abaixo a sequência correta de prevalência.

- a) ( ) Alternativas I, III, II  
b) ( ) Alternativas III, II, I  
c) ( ) Alternativas II, III, I  
d) ( ) Alternativas I, II, III

### QUESTÃO 37

O exame de aptidão física e mental, vinculado ao vencimento da carteira nacional de habilitação do condutor, deve ser realizado no local de residência ou domicílio do examinado e será preliminar e renovável com a seguinte periodicidade. Marque alternativa **incorreta**.

- a) ( ) A cada 10 (dez) anos, para condutores com idade inferior a 50 (cinquenta) anos.  
b) ( ) A cada 5 (cinco) anos, para condutores com idade igual ou superior a 50 (cinquenta) anos e inferior a 70 (setenta) anos.  
c) ( ) A cada 3 (três) anos, para condutores com idade igual ou superior a 70 (setenta) anos.  
d) ( ) A cada 2 (três) anos, para condutores com idade igual ou superior a 70 (setenta) anos.

### QUESTÃO 38

No caso do condutor que exerce atividade remunerada ao veículo, a penalidade de suspensão do direito de dirigir será imposta quando o infrator atingir o limite de \_\_\_\_\_ pontos, independentemente da natureza das infrações cometidas, facultado a ele participar de curso preventivo de reciclagem sempre que, no período de 12 (doze) meses, atingir \_\_\_\_\_ pontos. Marque a alternativa correta.

- a) ( ) 20 pontos e 30 pontos  
b) ( ) 30 pontos e 40 pontos  
c) ( ) 40 pontos e 30 pontos  
d) ( ) 15 pontos e 20 pontos

### QUESTÃO 39

Dirigir sob a influência de álcool ou de qualquer outra substância psicoativa que determine dependência, além da penalidade de multa (dez vezes), o código de trânsito impõe também como penalidade o seguinte. Marque alternativa correta.

- a) ( ) cassação do direito de dirigir por 12 (doze) meses.  
b) ( ) suspensão do direito de dirigir por 12 (doze) meses.  
c) ( ) retenção da carteira nacional de habilitação por 12 meses.  
d) ( ) remoção da carteira nacional de habilitação por 12 meses.

### QUESTÃO 40

Dirigir o veículo segurando ou manuseando telefone celular, caracterizar-se-á como infração de natureza \_\_\_\_\_, segundo o código de trânsito brasileiro.

- a) ( ) grave  
b) ( ) média  
c) ( ) gravíssima  
d) ( ) leve