

INFORMAÇÕES GERAIS

1. Você receberá do chefe de sala o material descrito a seguir:
 - A. Este Caderno de Questões Objetivas, com 40 (quarenta) questões de múltipla escolha;
 - B. Um Cartão de Respostas destinado às respostas das questões objetiva.
2. Ao receber o **Cartão de Respostas** você deve:
 - A. Conferir se seu nome, e CPF que constam na parte superior do CARTÃO-RESPOSTA que você recebeu;
 - B. Caso exista algum erro de digitação ou impressão, no seu caderno de prova, cartão resposta, comunique imediatamente ao chefe de sala, a fim de que seja registrado em Ata de Sala e seja feita devida substituição.
 - C. Ler atentamente as instruções para a marcação das respostas das questões objetivas;
 - D. Assinar o Cartão de Respostas no espaço reservado, com caneta de cor azul ou preta de material transparente.
3. Esta prova terá duração de 03 (três) horas, tendo seu início previsto às 9:00h e término às 12:00h (horário local). Os portões serão abertos a partir das 07h30min e fechados, impreterivelmente, às 8h45min;
4. Cada questão objetiva apresenta 05 (cinco) opções de resposta, identificadas com as letras (A), (B), (C), (D) e (E);
5. O CARTÃO-RESPOSTA é o único documento válido para o processamento de suas respostas, e em hipótese alguma haverá substituição do CARTÃO-RESPOSTA por erro do candidato;
6. O candidato deverá permanecer, obrigatoriamente, na sala de realização da prova por, no mínimo, duas horas após o início da prova;
7. O Cartão de Respostas não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado nem pode conter nenhum registro fora dos locais destinados às respostas.
8. Quando terminar sua prova, você deverá, **OBRIGATORIAMENTE**, entregar a Prova, Cartão de Respostas, devidamente preenchidos e assinados ao chefe da sala. Aquele que descumprir esta regra será **ELIMINADO**.

ESCREVA ABAIXO A NUMERAÇÃO CONTIDA EM SEU CARTÃO RESPOSTA:

Nº _____

PROVA DE MOTORISTA – CNH – CAT.: “A/B” OU “B”
PROVA DE MOTORISTA – CNH – CAT.: “C”, “D” OU “E”
PROVA DE OPERADOR DE MÁQUINAS

QUESTÕES DE LÍNGUA PORTUGUESA

TEXTO 1

A impressão em 3D está cada vez mais popular, sendo usada para criar vários objetos. Agora, a Alemanha vai aproveitar a tecnologia de impressão em 3D para criar moradias sociais de baixo custo em menos tempo. O país vai usar essa tecnologia a seu favor e construir um edifício de apartamentos para servir como habitação social, a preços acessíveis. Assim, além de mais rápidas, as construções serão mais eficientes e econômicas em recursos.

(Fonte: Olhar Digital)

1) A palavra ‘assim’, sublinhada no texto, pode ser substituída corretamente por:

- a) Mas
- b) Portanto
- c) Porém
- d) Bem como
- e) Do mesmo jeito

2) O texto 1 tem o objetivo de:

- a) Fazer uma crítica social
- b) Passar uma informação
- c) Convencer o leitor
- d) Comover o leitor
- e) Fortalecer uma marca

“Rio Amazonas é rota para a fumaça das queimadas que vêm do Pará e regiões vizinhas”

(<https://www.portalmarcossantos.com.br/2023/11/06/>)

“A direção do vento vem dos oceanos para o continente e tem também uma pressão vindo um pouco mais do Sudoeste.”

(<https://www.portalmarcossantos.com.br/2023/11/06/>)

3) Qual é a forma infinitiva dos verbos destacados?

- a) Vir
- b) Ver
- c) Ser
- d) Ter
- e) Haver

TEXTO 2

O galo e as galinhas viram de longe uma raposa que chegava. Empoleiraram-se na árvore mais próxima para escapar da inimiga.

Usando de esperteza, a Raposa chegou perto da árvore e dirigiu-se a eles:

- Ora, meus amigos, podem descer daí. Não sabem que foi decretada a paz entre os animais? Desçam e vamos festejar este dia tão feliz.

Mas o Galo que também não era tolo, respondeu:

- Que boas notícias! Mas estou vendo daqui de cima alguns cães que estão chegando. Decerto eles também vão querer festejar...

A Raposa mais que depressa foi saindo:

- Olha, é melhor que eu vá andando... Os cães podem não saber da novidade e me matar...

(ROCHA, Ruth. Fábulas de Esopo. São Paulo: Salamandra, 2018. P.7)

4) Qual trecho retirado do texto indica que os animais viveriam sem se atacar ou ferir?

- a) “Empoleiraram-se na árvore mais próxima para escapar da inimiga.”
- b) “a Raposa chegou perto da árvore e dirigiu-se a eles”
- c) “Não sabem que foi decretada a paz entre os animais?”
- d) “Desçam e vamos festejar este dia tão feliz!”
- e) “estou vendo daqui de cima alguns cães que estão chegando. Decerto eles também vão querer festejar...”

PROVA DE MOTORISTA – CNH – CAT.: “A/B” OU “B”
PROVA DE MOTORISTA – CNH – CAT.: “C”, “D” OU “E”
PROVA DE OPERADOR DE MÁQUINAS

5) É correto afirmar que:

- a) A raposa foi embora porque percebeu que o galo estava mentindo pra ela.
- b) O galo mentiu para saber se a raposa estava falando a verdade.
- c) A raposa falou a verdade sobre o decreto de paz, mas não quis confirmar esperando os cães chegarem.
- d) As raposas não tinham medo dos cães.
- e) O galo e as galinhas acreditaram na afirmação da raposa.

6) Leia a frase:

“__ Olha, é melhor que eu vá andando... Os cães podem não saber da novidade e me matar...”

Agora assinale a alternativa em que a introdução de uma conjunção no lugar das primeiras reticências manteve o sentido e a correção do texto:

- a) “__ Olha, é melhor que eu vá andando Os cães podem não saber da novidade e me matar...”
- b) “__ Olha, é melhor que eu vá andando por isso os cães podem não saber da novidade e me matar...”
- c) “__ Olha, é melhor que eu vá andando, assim os cães podem não saber da novidade e me matar...”
- d) “__ Olha, é melhor que eu vá andando ou os cães podem não saber da novidade e me matar...”
- e) “__ Olha, é melhor que eu vá andando porque os cães podem não saber da novidade e me matar...”



(<https://twitter.com/TurmadaMonica/status/1238554011332235265>) Acesso em 30 de out. 2023

1º QUADRO: SETE DIAAAAS!

2º QUADRO: ERA SÓ ISSO?

UÉ! VOCÊ VAI BUGAR EM SETE DIAS!

NÃO FICOU PLEOCUPADO?

3º SETE DIAS? ESTA TIRA SÓ TEM TRÊS QUADROS, CARECA!

DAQUI A SETE DIAS, A GENTE JÁ VAI ESTAR EM OUTRA HISTÓRIA!

7) Depois de ler a tirinha, é correto afirmar que:

- a) Cebolinha e Cascão têm uma relação formal entre si nesta tirinha.
- b) O registro formal da língua predomina na tirinha.
- c) ‘sete dias’ é uma expressão em sentido figurado que aparece no primeiro quadrinho.
- d) O termo ‘você’ é empregado por Cebolinha para se referir a Cascão no segundo quadrinho.
- e) ‘pleocupado’ é uma expressão no sentido figurado que aparece no terceiro quadrinho.

8) No último quadrinho da tira, Cascão emprega a expressão ‘a gente’ em lugar de qual pronome pessoal?

- a) Nós
- b) Vocês
- c) Cascão e Cebolinha
- d) Cascão e eu
- e) Eu

PROVA DE MOTORISTA – CNH – CAT.: “A/B” OU “B”
PROVA DE MOTORISTA – CNH – CAT.: “C”, “D” OU “E”
PROVA DE OPERADOR DE MÁQUINAS

9) Quase todos os verbos usados nas redes, são originados de palavras ou expressões tecnológicas digitais. De tão empregados, alguns verbos já são incorporados à língua falada e já figuram em dicionários conhecidos, como Houaiss e Aulete. Na tira, um exemplo desse verbo é:

- a) Pleocupar
- b) Bugar
- c) Estar
- d) Ir
- e) Haver

10) Leia e complete as lacunas das frases e depois assinale a sequência correta:

- I. Sem regras: correr é _____ simples do que parece, _____ vá com calma.
- II. Santa Catarina sofre pelo 2º dia consecutivo com efeitos do _____ tempo.

- a) Mais – mais – mal
- b) Mas - mas – mau
- c) Mais – mas – mal
- d) Mas – mais – mau
- e) Mais – mas – mau

11) Assinale a alternativa em que há uma palavra empregada de forma incorreta para o contexto:

- a) Aonde ir: Show de Jorge e Mateus, feira colonial e festival de rock estão entre as atrações deste fim de semana.
- b) Marco Nanini: “Não tem saída senão viver a história da velhice. Me conformo”
- c) Após calorão, ao menos cinco capitais terão queda demais de 10°C na temperatura
- d) Superliga Feminina 2023/24: onde jogam os principais destaques da seleção?
- e) Onda de calor pode ser gatilho de mais alta para ação que já subiu 1.000% em 10 anos.

12) “Uma jovem de 24 anos está buscando informações que possam ajudar _____ localizar sua égua de estimação chamada Jade. O animal foi visto pela última vez em 14 de setembro em uma fazenda próxima _____ estação do Ouro, na área rural de Araraquara. Amália Santana, relatou que adquiriu a égua _____ cerca de três meses e _____ deixou para receber os devidos cuidados nessa fazenda localizada na área rural

da cidade. Cerca de duas semanas depois, o animal sumiu, e seu paradeiro permanece desconhecido.”

Qual a sequência que completa corretamente o trecho?

- a) A – à – há – a
- b) À – à – a – há
- c) A – há – à – à
- d) À – a – a – a
- e) A – a – há – à

QUESTÕES DE MATEMÁTICA

13) Com a chegada do fim do ano pensamos logo nas festividades do Natal e do Ano Novo. Principalmente em casas que tenham crianças, pensa-se muito em presentes do “Bom Velhinho”. Éo caso de D. Ana que tem um neto, Luis Fernando. Luis pediu a sua avó, se fosse possível, dois jogos para o PS4 ou um helicóptero com controle remoto. D. Ana foi ao Shopping Center e comprou os dois jogos e o helicóptero em lojas diferentes. Os dois jogos ela comprou em seis parcelas de R\$83,30 e o helicóptero em oito parcelas de R\$87,48. Qual o valor total dos presentes de Luis Fernando?

- a) R\$1.194,69
- b) R\$1.196,94
- c) R\$1.198,46
- d) R\$1.197,99
- e) R\$1.199,64

14) Numa gincana promovida por um colégio, os alunos teriam que responder perguntas sobre assuntos que foram matéria nos jornais e também sobre os assuntos apresentados em sala de aula. A pergunta sorteada para o 9º ano A foi a seguinte: “Qual o polígono convexo cujo número de diagonais é igual ao dobro do número de lados?”. Os alunos da equipe do 9º ano A responderam corretamente, então a resposta foi:

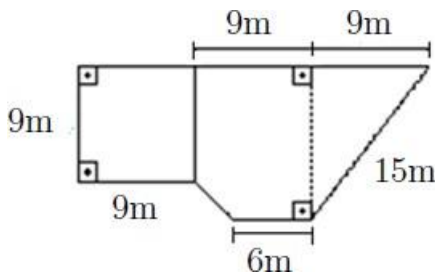
- a) Dodecágono
- b) Octógono
- c) Decágono
- d) Heptágono
- e) Eneágono

PROVA DE MOTORISTA – CNH – CAT.: “A/B” OU “B”
PROVA DE MOTORISTA – CNH – CAT.: “C”, “D” OU “E”
PROVA DE OPERADOR DE MÁQUINAS

15) Nas eleições realizadas em 1º turno em todo o país no dia 5 de outubro de 2014, observou-se numa determinada secção eleitoral que cinco eleitores demoraram para votar, respectivamente: 1min04s, 1min32s, 1min12s, 1min52s e 1min40s. A média aritmética do tempo de votação (em minutos e segundos) desses eleitores é:

- a) 1min28s
- b) 1min58s
- c) 1min
- d) 1min04s
- e) 2min04s

16) Na Academia de Tênis “Ídolos do Amanhã” as bolas são armazenadas em caixas para um melhor controle da quantidade. Os instrutores de tênis pegam uma caixa e vão para a quadra para dar treinamento. Em cada caixa as bolas de tênis são arrumadas em linhas e colunas, sem nenhuma superposição, como indicado na figura abaixo.



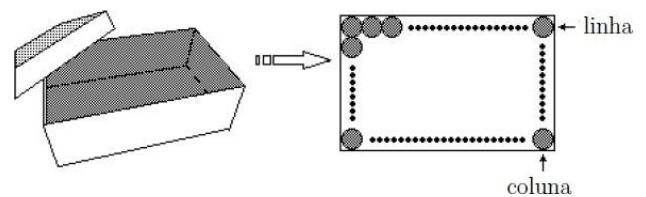
Sabe-se que em cada coluna cabem quatro bolas a menos que em cada linha. Supondo que a caixa comporte ao todo 96 bolas de tênis, quantas bolas são colocadas em cada coluna?

- a) 6
- b) 7
- c) 8
- d) 9
- e) 10

17) Três navios atracaram juntos no porto de SUAPE no dia 10 de agosto de 2023. O primeiro atraca nesse porto a cada 6 dias; o segundo, a cada 7 dias, e o terceiro, a cada 14 dias. Sabendo que o mês de agosto tem 31 dias e o de setembro tem 30, os três navios encontraram-se novamente no porto de SUAPE no dia:

- a) 1 de setembro de 2023
- b) 14 de setembro de 2023
- c) 21 de setembro de 2023
- d) 6 de novembro de 2023
- e) 16 de novembro de 2023

18) Leonardo e Joana são irmãos e fizeram o Curso de Ciências Contábeis. Como Presente pela conclusão do curso seu avô Fernando comprou uma sala comercial para que eles montassem o escritório de Contabilidade. A sala tem o formato da figura abaixo.



Eles decidiram fazer uma pequena reforma na sala e optaram por cobrir o piso com carpete. Supondo que não haverá desperdício de material, quantos metros quadrados de carpete serão usados na reforma?

- a) 208,5
- b) 218,5
- c) 228,5
- d) 238,5
- e) 248,5

PROVA DE MOTORISTA – CNH – CAT.: “A/B” OU “B”
PROVA DE MOTORISTA – CNH – CAT.: “C”, “D” OU “E”
PROVA DE OPERADOR DE MÁQUINAS

19) Existe uma relação entre o tamanho do pé de uma pessoa, medido em centímetros, e o número do sapato que ela calça. Se chamarmos o número do sapato de y e o tamanho do pé de x , a fórmula que relacionará, aproximadamente, essas duas grandezas é

$$y = \frac{5x}{4} + 7.$$

Se uma pessoa tem um pé com o tamanho 28,8cm, o número do seu sapato é:

- a) 44
- b) 43
- c) 42
- d) 41
- e) 40

20) Os pais de Letícia realizaram um desejo de fazer um cruzeiro. Sérgio, o pai de Letícia, é professor de Matemática e, ao chegar de viagem, lançou um desafio para sua filha: “Os participantes de um cruzeiro, que navegam em um navio com capacidade máxima para 2.500 passageiros, podem ser divididos em grupos com 7, 11, 33 e 70 pessoas, de modo que, em cada divisão, ninguém fique sem grupo. O número de participantes desse cruzeiro é:”. Se Letícia acertou a resposta, ela encontrou:

- a) 2.160
- b) 2.310
- c) 2.420
- d) 2.500
- e) 2.630

**QUESTÕES DE CONHECIMENTOS
ESPECÍFICOS**

21) Conforme disposto no Código de Trânsito Brasileiro - CTB, a Semana Nacional do Trânsito deve ser comemorada todos os anos com diversas atividades entre os dias:

- a) 05 e 10 de maio
- b) 15 e 22 de maio
- c) 12 e 17 de agosto
- d) 05 e 10 de março

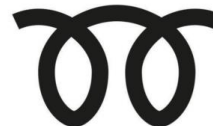
e) 18 e 25 de setembro

22) De acordo com o CTB em seu Art. 2º São vias terrestres urbanas e rurais, EXCETO:

- a) Logradouros
- b) Caminhos
- c) Passagens
- d) Estradas
- e) Vias internas pertencentes aos condomínios constituídos por unidades não-autônomas

23) Do CTB, Art. 10. O Contran, com sede no Distrito Federal, é composto dos Ministros de Estado responsáveis pelas seguintes áreas de competência, EXCETO:

- a) Defesa;
- b) Meio ambiente e Amazônia Legal;
- c) Relações exteriores;
- d) Indústria e comércio;
- e) Agropecuária.



24) Este símbolo significa:

- a) Airbag acionado
- b) Falha na barra de direção
- c) Pré aquecimento das velas
- d) Falha na suspensão
- e) Alta temperatura

25) É um sistema presente em automóveis, responsável por monitorar a trajetória dos veículos e – num desvio repentino – atuar individualmente nos freios, acionando cada um deles na medida correta a fim de manter o veículo sob controle e auxiliar o motorista no acerto da trajetória de curso. Se ficar acesso após a partida, indica falha.

- a) ABS
- b) SBS
- c) ESP
- d) APT
- e) TTP

PROVA DE MOTORISTA – CNH – CAT.: “A/B” OU “B”
PROVA DE MOTORISTA – CNH – CAT.: “C”, “D” OU “E”
PROVA DE OPERADOR DE MÁQUINAS

26) Quando um agente de trânsito está com o Braço estendido verticalmente e palma da mão para a frente significa:

- a) Uma ordem de parada obrigatória para todos os veículos, independentemente do local em que está sendo executada, mesmo em uma interseção.
- b) Uma ordem de parada obrigatória para todos os veículos. Entretanto, quando executada em interseções, os veículos que já se encontrem nela não são obrigados a parar.
- c) Uma ordem de seguir para os veículos da direção da mão estendida.
- d) Uma ordem de parar apenas para os veículos da direção da mão estendida.
- e) Ordem de diminuição da velocidade.

27) Na renovação da habilitação, a sigla EAR significa que o condutor:

- a) Deve usar lentes corretivas.
- b) Deve utilizar aparelho auditivo.
- c) É portador de marcapasso.
- d) Possui alguma deficiência física.
- e) Condutor que exerce função remunerada.

28) Do CTB, Art. 19, do que compete ao órgão máximo executivo de trânsito da União é INCORRETO afirmar:

- a) Proceder à supervisão, à coordenação, à correção dos órgãos delegados, ao controle e à fiscalização da execução da Política Nacional de Trânsito e do Programa Nacional de Trânsito;
- b) Apurar, prevenir e reprimir a prática de atos de improbidade contra a fé pública, o patrimônio, ou a administração pública ou privada, referentes à segurança do trânsito;
- c) Julgar os recursos interpostos pelos infratores;
- d) Organizar e manter o Registro Nacional de Veículos Automotores - RENAVAM;
- e) Estabelecer modelo padrão de coleta de informações sobre as ocorrências de sinistros de trânsito e as estatísticas de trânsito.

29) Segundo o Art. 312. Inovar artificialmente, em caso de sinistro automobilístico com vítima, na pendência do respectivo procedimento policial preparatório, inquérito policial ou processo penal, o estado de lugar, de coisa ou de pessoa, a fim de induzir a erro o agente policial, o perito ou o juiz pode sofrer:

- a) Penas - reclusão, de três a seis meses, ou multa.
- b) Penas - reclusão, de seis meses a um ano, ou multa.
- c) Penas - detenção, de três a seis meses, e multa (três vezes).
- d) Penas - detenção, de seis meses a um ano, ou multa.
- e) Apenas multa (cinco vezes).

30) Numa via coletora, a velocidade máxima permitida é de:

- a) 30 km/h
- b) 40 km/h
- c) 60 km/h
- d) 80 km/h
- e) 100 km/h

31) Já nas rodovias de pista dupla, para automóveis, camionetas, caminhonetes e motocicletas; A velocidade máxima permitida é de:

- a) 110 km/h
- b) 100 km/h
- c) 90 km/h
- d) 80 km/h
- e) 60 km/h

32) Para motoristas na condução de veículo rodoviário de passageiros, serão observados:

- a) 30 (trinta) minutos para descanso a cada 4 (quatro) horas na condução de veículo, sendo proibido o seu fracionamento e o do tempo de direção.
- b) 30 (trinta) minutos para descanso a cada 6 (seis) horas na condução de veículo, sendo facultado o seu fracionamento e o do tempo de direção.
- c) 30 (trinta) minutos para descanso a cada 4 (quatro) horas na condução de veículo, sendo facultado o seu fracionamento e o do tempo de direção.

PROVA DE MOTORISTA – CNH – CAT.: “A/B” OU “B”
PROVA DE MOTORISTA – CNH – CAT.: “C”, “D” OU “E”
PROVA DE OPERADOR DE MÁQUINAS

- d) 30 (trinta) minutos para descanso a cada 6 (seis) horas na condução de veículo, sendo proibido o seu fracionamento e o do tempo de direção.
- e) 15 (quinze) minutos para descanso a cada 4 (quatro) horas na condução de veículo, sendo proibido o seu fracionamento e o do tempo de direção.

- d) 120
- e) 160

33) O Manômetro:

- a) Registra a quilometragem percorrida pelo veículo desde a última vez em que foi zerada;
- b) Mede a pressão do óleo lubrificante no sistema de lubrificação;
- c) Mede a temperatura do fluido de arrefecimento do motor;
- d) Mede a carga útil da bateria;
- e) Marca a quantidade de combustível que o veículo tem no tanque.

37) Em um incêndio, onde é preciso utilizar um extintor, qual a forma ele deve ser utilizado?

- a) Dirigido para a superfície das chamas, com movimentos verticais na forma de vai e vem.
- b) Dirigido para a superfície das chamas, com movimentos horizontais na forma de um leque.
- c) Dirigido para a base das chamas, com movimentos alternados em horizontais e verticais na forma de vai e vem.
- d) Dirigido para a base das chamas, com movimentos horizontais na forma de um leque.
- e) O uso do extintor agora é desestimulado, podendo ser utilizado apenas por profissionais socorristas, por isso não é mais exigido para os veículos.

34) Participa do sistema de arrefecimento, EXCETO:

- a) Ventoinha
- b) Radiador
- c) Mangueira
- d) Alternador
- e) Injeção eletrônica

38) Do Art. 162, do CTB, dirigir veículo com Carteira Nacional de Habilitação, Permissão para Dirigir ou Autorização para Conduzir Ciclomotor cassada ou com suspensão do direito de dirigir tem como multa o valor de:

- a) R\$ 293,47
- b) R\$ 880,41
- c) R\$ 1467,35
- d) R\$ 2054,29
- e) R\$ 2934,70

35) Peça com função aerodinâmica instalada na carroceria. Tem a finalidade de ajudar a manter o veículo pressionado contra o solo quando em movimento. Na maioria dos carros de série, que rodam dentro dos limites de velocidade estabelecidos por lei, tem utilidade mais decorativa que efetiva.

- a) Válvula termostática
- b) Válvula de escape
- c) Válvula de controle de pressão
- d) Aerofólio
- e) Alternador

39) Em um acidente, no caso de vítima inconsciente deve-se observar a respiração e pulsação ao mesmo tempo. Sendo assim, indique a alternativa INCORRETA:

- a) Deve-se apoiar dois dedos (polegar e indicador) sobre a artéria carótida localizado ao lado da traqueia (no pescoço).
- b) Contar os batimentos durante 1 minuto, aproximando seu rosto da boca e do nariz da vítima para perceber sua respiração.
- c) Observar os movimentos do tórax e do abdômen da vítima.
- d) Para verificar a pulsação, esticar o braço da vítima e colocar os dedos sobre a artéria, na parte interna do pulso.
- e) A frequência de batimentos cardíacos em adultos é em média de 70 a 80 BPM.

36) Em um acidente, a distância para iniciar a sinalização é medida em passos, desta forma, numa via de fluxo rápido, em pista seca, devem-se dar quantos passos longos?

- a) 40
- b) 80
- c) 100

PROVA DE MOTORISTA – CNH – CAT.: “A/B” OU “B”
PROVA DE MOTORISTA – CNH – CAT.: “C”, “D” OU “E”
PROVA DE OPERADOR DE MÁQUINAS

40) De acordo com o CTB, Art. 268. O infrator será submetido a curso de reciclagem, na forma estabelecida pelo CONTRAN, EXCETO:

- a) Quando suspenso do direito de dirigir;
- b) Quando se envolver em sinistro grave para o qual haja contribuído, independentemente de processo judicial;
- c) Quando condenado judicialmente por delito de trânsito;
- d) A qualquer tempo, se for constatado que o condutor está colocando em risco a segurança do trânsito;
- e) Quando, sendo contumaz, for necessário à sua reeducação.

