

**Prefeitura Municipal de Nova Erechim  
Estado de Santa Catarina**

**CADERNO DE PROVA**

**PROCESSO SELETIVO 001/2013**

**CARGO: MOTORISTA**

**INSTRUÇÕES AO CANDIDATO**

- 01** – Este caderno contém 30 (trinta) questões. Se não estiver completo, exija outro do fiscal da sala.
- 02** - Além deste caderno, você deverá ter recebido o cartão já identificado, destinado às respostas das questões formuladas na prova. Caso não tenha recebido o cartão, peça-o ao fiscal.
- 03** – Ao receber o cartão resposta confira seus dados.
- 04** – Todas as questões desta prova são de múltipla escolha, com cinco alternativas, apresentando como resposta correta somente uma alternativa.
- 05** – O cartão resposta é **único e insubstituível**, portanto, a marcação é definitiva, não admitindo rasuras.
- 06** – A duração da prova é de 03 (três) horas. Só será permitido ao candidato entregar sua prova após transcorrido, no mínimo, 01 (uma) hora do seu início. Os três últimos candidatos a terminar a prova deverão retirar-se da sala simultaneamente.
- 07** – Quando terminar, entregue ao fiscal o caderno de questões e o cartão de resposta.
- 08** – A tarefa do candidato consiste em analisar o conteúdo de cada questão e assinalar a resposta que julgar correta. A interpretação das questões, bem como das instruções, faz parte da prova.

**MODELO DE PREENCHIMENTO DO CARTÃO RESPOSTA:**

Questão 1 – alternativa correta = D

1     A     B     C     D     E

\* Marque somente uma alternativa preenchendo totalmente o círculo, evitando ultrapassar a linha que margeia a letra, conforme o exemplo acima. Não faça um X ou qualquer outra marca.

\* Para a marcação das respostas somente será permitido o uso de caneta esferográfica nas cores azul ou preta.

\* A correção do cartão resposta será através de leitura óptica, sendo de inteira responsabilidade do candidato os prejuízos advindos das marcações feitas incorretamente.

**BOA PROVA!**



## CONHECIMENTOS GERAIS

### PORTUGUÊS

Leia o texto a seguir e responda às questões 1, 2, 3, 4 e 5.

#### Copa do Mundo de Futebol

A primeira Copa do Mundo de Futebol foi realizada em 1930, no Uruguai. De lá para cá, já foram disputadas dezenove copas, a cada quatro anos. O torneio foi interrompido em 1942 e em 1946, por causa da Segunda Guerra Mundial.

Até hoje apenas oito países foram campeões das copas realizadas. O Brasil foi o país que mais venceu, seguido da Itália, Alemanha, da Argentina, do Uruguai, da Inglaterra, da França e da Espanha.

Os europeus têm 10 títulos contra nove dos sul-americanos.

O Brasil ganhou a copa nos seguintes anos: 1958, 1962, 1970, 1994, 2002.

Em 1950, o Brasil sediou a Copa do Mundo e o campeão foi o Uruguai. O Brasil ficou em segundo lugar.

O Brasil é recordista em copas ganhas e em participações na competição, disputando todas as copas.

A próxima Copa do Mundo acontecerá em 2014 e o país sede será o Brasil.

01) Quando foi realizada a primeira copa do mundo?

- a) Em 1942.
- b) Em 1946.
- c) Em 1930.
- d) Em 1958.
- e) Em 1950.

02) Quantas copas foram realizadas até hoje?

- a) Dezoito.
- b) Dezessete.
- c) Quinze.
- d) Dezenove.
- e) Vinte.

03) Qual o país que mais venceu a Copa do Mundo de Futebol?

- a) Itália.
- b) Brasil.
- c) Alemanha.
- d) Argentina.
- e) Uruguai.

04) Quantas copas do mundo o Brasil já venceu?

- a) Seis.
- b) Quatro.
- c) Cinco.
- d) Duas.
- e) Sete.

05) A próxima Copa do Mundo de Futebol acontecerá em:

- a) Em 2013, no Brasil.
- b) Em 2014, na Argentina.
- c) Em 2014, no Uruguai.
- d) Em 2014, no Brasil.
- e) Em 2013, no Paraguai.

### **MATEMÁTICA**

06) Um terreno retangular apresenta  $576\text{m}^2$  de área, sabe-se que possui uma largura de 18m. Com base nessas informações, esse terreno possui um perímetro de:

- a) 100m
- b) 74m
- c) 86m
- d) 136m
- e) 214m

07) Gustavo ganha por mês a quantia de R\$ 912,00. Por mês gasta um terço do seu salário com alimentação e um quarto com as demais despesas da casa. Que quantia em R\$ sobra do salário de Gustavo?

- a) R\$ 286,00
- b) R\$ 348,00
- c) R\$ 278,40
- d) R\$ 380,00
- e) R\$ 533,00

08) Em uma granja de produção de ovos são colhidos 2610 ovos por coleta. Se a cada coleta os ovos são acondicionados em bandejas que acomodam duas dúzias e meia, qual seria a quantidade de bandejas a ser utilizada pela granja a cada coleta?

- a) 94
- b) 87
- c) 121
- d) 245
- e) 78

09) Cesar tem um terreno que apresenta as seguintes dimensões: 12 metros de largura e 42 metros de comprimento. Ele quer fazer uma casa que ocupe uma área de um quarto do terreno e que tenha uma largura de 9 metros. Assim sua casa só poderá ter um comprimento de:

- a) 12m
- b) 13m
- c) 14m
- d) 15m
- e) 15m

10) Um armário tem 9 prateleiras. Cada prateleira tem 28 livros. Gustavo retirou todos os livros do armário e vai guardá-los em 3 caixas de modo que em cada caixa fique exatamente a mesma quantidade de livros. Quantos livros Gustavo deve colocar em cada caixa?

- a) 252
- b) 102
- c) 93
- d) 76
- e) 84

### **CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

11) De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro dirigir com o braço para fora do veículo; com calçado inseguro ou impróprio ou atirar e abandonar do veículo objeto na via acarreta qual tipo de infração?

- a) Multa leve e 3 pontos para o infrator.
- b) Multa média e 4 pontos para o infrator.
- c) Multa média e 5 pontos para o infrator.
- d) Multa gravíssima e 7 pontos para o infrator.
- e) Não é infração, somente advertência se o motorista for flagrado.

12) Seguidamente observa-se veículos trafegando com o pisca alerta ligado. Destaque em quais situações o Código de Trânsito Brasileiro permite o uso deste equipamento de sinalização?

- I. Em situação de emergência.
- II. Quando enfrentar chuva forte, neblina ou cerração.
- III. Nas imobilizações.
- IV. Quando a sinalização da via assim o determinar.
- V. Toda vez que o veículo entrar em uma rodovia.

Encontre a afirmativa CORRETA:

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

13) O DETRAN tem como uma de suas funções “cumprir e fazer cumprir a legislação e as normas de trânsito, no âmbito das respectivas atribuições”. O que significa a sigla DETRAN:

- a) Departamento Nacional de Trânsito.
- b) Departamento Estadual de Trânsito
- c) Departamento Regional de Trânsito.
- d) Departamento Estadual de Estradas e Trânsito.
- e) Departamento Territorial de Trânsito.

14) Leia atentamente as opções sobre regras de circulação, e escreva(V) para as alternativas verdadeiras e (E) para as Erradas:

- ( ) Estacionamento é a imobilização de veículos por tempo estritamente necessário para efetuar embarque ou desembarque de passageiros.
- ( ) As ambulâncias e veículos de emergência quando em serviço, têm prioridade no trânsito.
- ( ) Antes de entrar em via preferencial é obrigatória a parada do veículo.
- ( ) Ciclistas desmontados empurrando bicicletas são considerados pedestres.
- ( ) Quando não houver sinalização regulamentadora nas rodovias, o novo limite de velocidade máxima será de 90km/h, para automóveis e camionetas.

Marque a sequência correta:

- a) V – E – E – V – E.
- b) V – V – E – V – E.
- c) V – E – V – E – V.
- d) E – E – E – V – V.
- e) E – V – V – V – E.

15) Assinale a opção verdadeira: Tem a preferência em um cruzamento com rotatória:

- a) Quem estiver circulando pela direita.
- b) Quem estiver parado na mesma.
- c) Quem já estiver circulando por ela.
- d) Quem estiver do lado da mesma.
- e) Na rotatória não sinalizada, não existe preferência.

16) Qual a finalidade do filtro de óleo no sistema de lubrificação em um veículo automotor?

- a) Diminuir a temperatura interna do motor.
- b) Distribuir dentro do motor todas as partículas metálicas.
- c) Recolher as impurezas presentes no óleo do motor.
- d) As alternativas A e B estão corretas
- e) Todas as alternativas estão corretas.

17) Os instrumentos do painel servem para orientar o condutor sobre o funcionamento de veículo e indicar possíveis defeitos. Dos sistemas medidores abaixo, assinale a alternativa que está em perfeita concordância.

- a) O tacômetro indica o nível de combustível.
- b) O termômetro registra a pressão dos pneus.
- c) O manômetro indica o nível de água no radiador.
- d) O amperímetro indica a carga e descarga da bateria.
- e) O Hodômetro indica a pressão do óleo no motor

18) Sobre as placas apresentadas abaixo, marque a alternativa **correta**.



I



II



III

- a) As placas I, II e III são respectivamente, de advertência, serviço auxiliar e de regulamentação.
- b) As placas, II e III são, respectivamente, regulamentação, serviço auxiliar e de advertência.
- c) A placa I indica projeção de cascalho, a II, ponto de estacionamento e a III largura máxima permitida.
- d) As placas I e II são placas de serviço auxiliar e a placa III regula a altura máxima permitida.
- e) As placas I e III são placas de advertência e a placa II é de serviço auxiliar.

19) Observe a placa abaixo e assinale a alternativa correta:



- a) É uma placa de regulamentação, denominada "largura máxima permitida" e assinala ao condutor do veículo de que a largura máxima para a circulação é de 1,8 metros.
- b) É uma placa de advertência, denominada "largura limitada" e adverte o condutor do veículo da existência, adiante, de local onde existem restrições a largura permitida para os veículos em circulação.
- c) É uma placa de regulamentação, denominada "altura limitada" e adverte o condutor do veículo da existência, adiante, de posto para a fiscalização da largura dos veículos.
- d) É uma placa de indicação determinando a largura permitida a frente.
- e) É uma placa de advertência, denominada "largura limitada" e adverte a existência adiante, de local onde existem restrições a largura permitida para os veículos em circulação.

20) Necessitando auxiliar uma pessoa com hemorragia, qual o procedimento correto a ser adotado?

- a) Quando a vítima estiver inconsciente, devemos aplicar álcool no rosto para reanimá-la.
- b) Imobilizar imediatamente e transportar para um hospital mais próximo.
- c) Caso a hemorragia não seja na cabeça, recomenda-se manter a cabeça mais baixa que o corpo para diminuir a hemorragia.
- d) Devemos obrigá-la a ingerir água para repor o sangue que perdeu.
- e) Todas as alternativas estão corretas.

21) Quando dirigindo um veículo em uma estrada em área rural, e não tendo sinalização que regulamente a velocidade, qual será a velocidade máxima permitida que se poderá transitar?

- a) Trinta quilômetros por hora.
- b) Quarenta quilômetros por hora.
- c) Cinquenta quilômetros por hora.
- d) Sessenta quilômetros por hora.
- e) Em área rural não existe limite de velocidade

22) Marque (V) para alternativa verdadeira e (F) para falsa:

- ( ) A autoridade de trânsito só poderá aplicar a penalidade se o motorista for abordado e este assinar o ato punitivo.
- ( ) De acordo com as conveniências de cada local, a autoridade de trânsito poderá estabelecer limites de velocidade.
- ( ) A legislação de trânsito determina que é dever de todo condutor de veículo dar passagem pela esquerda quando solicitado.
- ( ) Quando o motorista atingir 19 pontos no prontuário terá suspensa a sua carteira Nacional de Habilitação por um ano.
- ( ) O motorista habilitado pode encaminhar a renovação de sua Carteira Nacional de Habilitação 60 dias antes da data de vencimento.

A sequência correta é:

- a) F – F – V – V – F
- b) V – V – F – V – F
- c) V – F – V – F – V
- d) F – V – F – V – F
- e) F – V – V – F – V

23) A placa de trânsito com a mensagem “ área escolar” é uma placa de:

- a) Advertência.
- b) Regulamentação.
- c) Obrigação.
- d) Educação.
- e) Indicação.

24) A distância de segurança é o espaço que o condutor deve manter entre o seu veículo e o veículo da frente. Este espaço deve ser suficiente para a realização de manobras em caso de necessidade. Sobre a distância de segurança é correto afirmar que:

- a) Não manter a distância segura lateral ou frontal dos demais veículos ou do bordo da pista é considerado uma infração grave e acarreta multa de 127,69 e 5 pontos no prontuário do condutor.
- b) O condutor que não manter a distância de segurança não é penalizado, pois não existem meios eficazes de realizar sua medição.
- c) A distância de segurança depende somente das condições da pista e das condições climáticas.
- d) A distância de segurança varia com a velocidade do veículo.
- e) Somente as alternativas "a" e "d" estão corretas.

25) Observe a placa abaixo e assinale a alternativa correta:



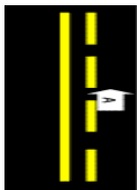
- a) É uma placa de regulamentação, proibindo a circulação de veículos com comprimento superior a indicada.
- b) É uma placa de advertência e adverte aos condutores sobre o comprimento máximo permitido ou combinação de veículos no trecho sinalizado.
- c) É uma placa de regulamentação, conhecida como "comprimento máximo permitido", e regulamenta o comprimento permitido aos veículos que circulam no trecho sinalizado.
- d) É uma placa de indicação, denominada "trânsito de veículos pesados" e adverte aos condutores de veículos a permissão para o transporte de cargas pesadas.
- e) É uma placa de indicação denominada comprimento máxima permitido.

26) Você está dirigindo um veículo em uma rodovia e depara-se com a sinalização a seguir. Qual a forma correta de agir?



- a) Indica curva à esquerda, você deverá diminuir a velocidade.
- b) Indica curva à direita, você deverá diminuir a velocidade.
- c) Vire à direita imediatamente, para não entrar na contramão.
- d) É uma placa de regulamentação de sentido obrigatório à esquerda, você deverá dobrar à esquerda.
- e) Segue normalmente, pois a placa somente indica manobra brusca à esquerda.

27) Observe a sinalização horizontal abaixo e imagine a situação em que você está dirigindo um veículo por uma rodovia, a sua frente um automóvel em menor velocidade, o que você faz?



- a) Não poderá ultrapassar, pois faixa tracejada proíbe tal manobra.
- b) Aguarda uma subida e ultrapasse normalmente.
- c) Olhe a pista da esquerda, caso não tiver nenhum veículo, sinalize e ultrapasse, pois a faixa tracejada na sua mão de direção permite ultrapassagem.
- d) Não ultrapasse, espere a sinalização horizontal apropriada para realizar a manobra.
- e) Nenhuma alternativa está correta.

28) Dirigindo um veículo da Prefeitura Municipal de Nova Erechim, repentinamente acende a luz do amperímetro. Isto pode indicar qual problema no veículo?

- a) O veículo está com pouco combustível.
- b) O reservatório de água pode estar abaixo do nível indicado.
- c) A correia que liga o alternador ao motor pode ter se rompido.
- d) O veículo está com o óleo lubrificante velho ou abaixo do nível.
- e) A correia dentada pode estar solta ou fora do ponto.

29) Dirigindo um veículo, você necessita acionar o pedal do freio várias vezes para diminuir a velocidade ou mesmo parar o veículo, o que isto pode significar?

- a) Os pneus estão descalibrados.
- b) Existe vazamento de fluido de freio no sistema, é necessário reparo urgente.
- c) A mola do freio perdeu a ação.
- d) O disco de freio pode estar torto.
- e) O pedal está solto.

30) Qual a primeira providência a ser tomada quando você deparar-se com um acidente e tiver uma vítima inconsciente dentro do veículo e estiver usando o cinto de segurança?

- a) Retirar a vítima do veículo e deixá-la em local seguro.
- b) Retirar o cinto de segurança.
- c) Sinalizar o local e chamar socorro especializado.
- d) Se for banco reclinável, incliná-lo o máximo possível para depois retirar a vítima.
- e) Esperar que a vítima saia do estado de inconsciência para avaliar a situação.