

Simulado completo para concurso Público para o Cargo de Motorista Nível Fundamental

Questões de Língua Portuguesa

Texto: O Trânsito e a Segurança no Dia a Dia

O trânsito é um espaço compartilhado por pedestres, ciclistas, motoristas e motociclistas, onde a convivência harmoniosa depende do respeito às regras e à atenção de todos. É fundamental que cada participante entenda a importância de seus atos para evitar acidentes e salvar vidas. Respeitar os limites de velocidade, usar o cinto de segurança e obedecer à sinalização são atitudes básicas que fazem a diferença. A imprudência, como o uso do celular ao volante ou a direção em alta velocidade, é uma das principais causas de tragédias no trânsito. Assim, para que o trânsito seja mais seguro, é essencial cultivar a responsabilidade e a paciência.

FONTE: www.pontodoconhecimento.com

1. De acordo com o texto, o trânsito pode ser mais seguro quando:

- a) Apenas os motoristas respeitam as leis de trânsito.
- b) Todos os participantes cumprem com suas responsabilidades.
- c) Os pedestres evitam atravessar fora da faixa.
- d) As estradas são modernizadas e bem sinalizadas.

2. Qual é o principal objetivo do texto?

- a) Explicar como os veículos devem ser fabricados.
- b) Mostrar a importância do uso do celular no trânsito.
- c) Alertar sobre atitudes que contribuem para a segurança no trânsito.
- d) Apresentar estatísticas sobre acidentes de trânsito.

3. Segundo o texto, quais atitudes são consideradas básicas para um trânsito seguro?

- a) Respeitar limites de velocidade, usar cinto de segurança e obedecer à sinalização.
- b) Aumentar a velocidade em situações de emergência e não usar o celular.
- c) Dirigir em alta velocidade e prestar atenção aos outros veículos.
- d) Evitar o uso do cinto de segurança em pequenos trajetos e dirigir com calma.

4. O que, de acordo com o texto, é uma das principais causas de tragédias no trânsito?

- a) O excesso de sinalização nas vias.
- b) O uso do cinto de segurança.
- c) A imprudência, como o uso do celular ao volante.
- d) A falta de paciência por parte dos pedestres.

5. A expressão "cultivar a responsabilidade e a paciência" sugere que:

- a) A convivência harmoniosa no trânsito é resultado de práticas constantes.
- b) As regras de trânsito são difíceis de aprender.
- c) A segurança no trânsito depende exclusivamente dos pedestres.
- d) É necessário reduzir o número de ciclistas no trânsito.

6. Leia a frase abaixo e identifique a alternativa correta.

"O motorista dirigiu com cuidado, evitando possíveis acidentes."

O termo "**com cuidado**" funciona como:

- a) Sujeito da oração.
- b) Predicativo do sujeito.
- c) Complemento verbal.
- d) Adjunto adverbial.

7. Assinale a alternativa em que há um erro de concordância verbal.

- a) Os motoristas respeitam as leis de trânsito.
- b) O motorista verificou os pneus antes de sair.
- c) Os passageiros estava atentos durante a viagem.
- d) A carga foi inspecionada antes da partida.

8. Complete a frase com a forma correta do verbo indicado entre parênteses:

"Antes de pegar a estrada, o motorista sempre _____ os freios do veículo." (verificar)

- a) verifica
- b) verificava
- c) verificou
- d) verificar

9. Leia a frase abaixo e responda:

"Os motoristas, mesmo cansados, mantinham-se atentos à estrada."

O termo "**mesmo cansados**" expressa uma ideia de:

- a) Causa.
- b) Finalidade.
- c) Oposição.
- d) Tempo.

10. Assinale a alternativa em que o uso da vírgula está correto:

- a) Os motoristas pararam, verificaram o combustível, e seguiram viagem.
- b) Durante a chuva os motoristas, reduziram a velocidade.
- c) Antes de sair, o motorista conferiu a documentação do veículo.
- d) O passageiro pediu que o motorista dirigisse com cuidado, pois a estrada, estava molhada.

11. Aponte a frase que apresenta erro de ortografia:

- a) O motorista estava atento ao trânsito.
- b) O caminhao transportavam cargas pesadas.
- c) O trajeto foi planejado com antecedência.
- d) O passageiro reclamou do atraso.

12. Leia o trecho e analise:

"Dirigir com atenção é uma atitude que demonstra responsabilidade."

A palavra "**responsabilidade**" significa:

- a) Descuido.
- b) Compromisso.
- c) Desinteresse.
- d) Negligência.

13. Marque a alternativa em que todas as palavras estão escritas corretamente:

- a) Atenção, percurso, viagem.
- b) Caminhão, trafégo, responsabilidade.
- c) Freio, passageiro, condutor.
- d) Motorísta, transporte, preção.

14. Identifique o tipo de frase a seguir:

"Reduza a velocidade ao passar por pedestres."

- a) Declarativa.
- b) Interrogativa.
- c) Imperativa.
- d) Exclamativa.

15. Leia a frase e escolha a alternativa que completa corretamente:

"Se os motoristas _____ as regras de trânsito, haveria menos acidentes."

- a) obedecem
- b) obedecessem
- c) obedeceram
- d) obedecer

Questões de matemática

1: João é motorista de caminhão e precisa levar uma carga de 8.500 kg até uma cidade vizinha. No caminho, ele descobre que a ponte que atravessará suporta no máximo 10 toneladas.

Considerando que o peso do caminhão vazio é de 2.500 kg, João poderá atravessar a ponte com segurança?

- A) Sim, porque o peso total é 9 toneladas.
- B) Sim, porque o peso total é 10 toneladas.
- C) Não, porque o peso total é 11 toneladas.
- D) Não, porque o peso total é 12 toneladas.

2: Um motorista precisa percorrer 450 km em uma viagem. Ele dirigiu os primeiros 180 km em 3 horas e manteve a mesma velocidade média. Quanto tempo ele levará, no total, para completar o trajeto?

- A) 6,3 horas.
- B) 7,5 horas.
- C) 8,5 horas.
- D) 9,2 horas.

3: Paulo abasteceu o tanque de seu caminhão com 120 litros de diesel, gastando R\$ 5,80 por litro. Quanto ele pagou no total?

- A) R\$ 696,00.
- B) R\$ 648,00.
- C) R\$ 580,00.
- D) R\$ 720,00.

4: Um motorista transporta 120 caixas, divididas igualmente em 4 compartimentos do caminhão. Durante a viagem, 15 caixas foram retiradas de um dos compartimentos. Quantas caixas sobraram no caminhão?

- A) 90 caixas.
- B) 105 caixas.
- C) 100 caixas.
- D) 15 caixas.

5: Um motorista percorre uma estrada de 320 km, onde há um pedágio a cada 80 km. Se cada pedágio custa R\$ 14,50, quanto ele gastará ao passar por todos os pedágios dessa viagem?

- A) R\$ 29,00.
- B) R\$ 43,50.
- C) R\$ 58,50.
- D) R\$ 58,00.

6: Carlos é motorista e precisa fazer entregas em 3 cidades. Ele percorre 120 km até a primeira cidade, 80 km até a segunda e mais 150 km até a última. Qual é a distância total percorrida?

- A) 300 km.
- B) 350 km.
- C) 400 km.
- D) 450 km.

7: O caminhão de Luiz tem um tanque com capacidade de 200 litros de combustível. Durante uma viagem, ele consumiu 70% do combustível. Quantos litros ainda restam no tanque?

- A) 40 litros.
- B) 50 litros.
- C) 60 litros.
- D) 70 litros.

8: Um motorista faz entregas e cobra R\$ 2,50 por quilômetro rodado. Em um dia, ele percorreu 280 km. Qual foi o valor total que ele cobrou pelas entregas realizadas?

- A) R\$ 680,00.
- B) R\$ 700,00.
- C) R\$ 720,00.
- D) R\$ 750,00.

9: Durante uma viagem, um motorista observa que o marcador do velocímetro indica uma velocidade média de 80 km/h. Se ele manteve essa velocidade por 5 horas, qual foi a distância total percorrida?

- A) 400 km.
- B) 380 km.
- C) 350 km.
- D) 450 km.

10: Um motorista tem um prazo de 8 horas para entregar uma carga a 480 km de distância. Qual deve ser a sua velocidade média para cumprir o prazo?

- A) 50 km/h.
- B) 60 km/h.
- C) 70 km/h.
- D) 80 km/h.

Questões sobre Legislação de Trânsito

1. O Código de Trânsito Brasileiro (CTB) define as infrações de trânsito como atos que contrariam as normas estabelecidas. Qual das alternativas abaixo corresponde a uma infração gravíssima?

- a) Dirigir sob a influência de álcool.
- b) Avançar o sinal vermelho do semáforo.
- c) Estacionar em local proibido.
- d) Não portar a CNH durante a condução do veículo.

2. Segundo o CTB, ao se aproximar de um cruzamento sem sinalização, o condutor deve:

- a) Parar completamente o veículo.
- b) Dar preferência ao veículo que vem pela direita.
- c) Dar preferência ao veículo maior.
- d) Acelerar para evitar acidentes.

3. O uso do cinto de segurança é:

- a) Obrigatório apenas para o condutor do veículo.
- b) Obrigatório para todos os ocupantes do veículo.
- c) Opcional para passageiros do banco traseiro.
- d) Necessário apenas em rodovias.

4. Qual é a penalidade prevista para quem dirige sem possuir Carteira Nacional de Habilitação (CNH)?

- a) Advertência por escrito.
- b) Multa e retenção do veículo.
- c) Apenas remoção do veículo.
- d) Nenhuma penalidade.

5. Em caso de acidente com vítima, o que o condutor envolvido deve fazer?

- a) Sair do local imediatamente para evitar confusão.
- b) Remover os veículos da via antes de qualquer procedimento.
- c) Apenas aguardar a chegada da polícia.
- d) Sinalizar a via, prestar socorro e comunicar as autoridades.

6. Ao perceber um pedestre atravessando na faixa, o motorista deve:

- a) Reduzir a velocidade e buzinar para o pedestre atravessar rapidamente.
- b) Acelerar para não atrapalhar o fluxo de veículos.
- c) Parar o veículo, dando prioridade ao pedestre.
- d) Continuar normalmente, pois o pedestre deve esperar.

7. Sobre os equipamentos obrigatórios dos veículos, é correto afirmar que:

- a) São exigidos apenas para veículos de carga.
- b) Devem ser utilizados somente em rodovias.
- c) Incluem o extintor de incêndio e capa de chuva.
- d) Incluem retrovisores, para-brisa e faróis.

8. Qual é a velocidade máxima permitida para veículos leves em vias urbanas, salvo sinalização em contrário?

- a) 40 km/h.
- b) 50 km/h.
- c) 60 km/h.
- d) 80 km/h.

9. A ultrapassagem em locais proibidos, como curvas ou aclives sem visibilidade, é considerada:

- a) Infração leve.
- b) Infração média.
- c) Infração grave.
- d) Infração gravíssima.

10. Para conduzir um veículo automotor, o motorista deve portar:

- a) Apenas a Carteira de Identidade.
- b) A CNH e o Certificado de Registro e Licenciamento de Veículo (CRLV).
- c) Somente o CRLV.
- d) Apenas o comprovante de pagamento do IPVA.

Questões sobre Conhecimentos Específicos (mecânica básica, primeiros socorros, direção defensiva)

1. Sobre a manutenção preventiva de um veículo, é correto afirmar que:

- a) Deve ser realizada apenas quando o veículo apresentar problemas.
- b) Consiste em verificar regularmente componentes como óleo, pneus e freios.
- c) É feita apenas em veículos novos.
- d) Não inclui a troca do óleo lubrificante.

2. Em relação aos primeiros socorros, ao encontrar uma vítima desacordada em um acidente de trânsito, a primeira ação deve ser:

- a) Movê-la imediatamente para um local seguro.
- b) Realizar massagem cardíaca sem verificar sinais vitais.
- c) Oferecer água para a vítima recuperar a consciência.
- d) Chamar o serviço de emergência e verificar a respiração da vítima.

3. Qual dos itens abaixo é essencial para a segurança na direção defensiva?

- a) Dirigir com pressa para cumprir horários.
- b) Fazer manobras arriscadas em situações de emergência.
- c) Prever possíveis ações dos outros condutores e pedestres.
- d) Depend exclusivamente dos sistemas de segurança do veículo.

4. O sistema de arrefecimento do veículo tem a função de:

- a) Lubrificar as peças do motor.
- b) Manter a temperatura do motor em níveis adequados.
- c) Fornecer energia para o funcionamento dos faróis.
- d) Reduzir o atrito entre os pneus e o solo.

5. Ao conduzir em uma descida longa e íngreme, o motorista deve:

- a) Utilizar o freio motor, reduzindo a marcha.
- b) Manter o pé no freio continuamente.
- c) Descer em ponto morto para economizar combustível.
- d) Aumentar a velocidade para diminuir o tempo de descida.

6. Durante a troca de um pneu furado, é necessário:

- a) Apoiar o macaco hidráulico em uma superfície instável.
- b) Estacionar em local seguro e acionar o pisca-alerta.
- c) Deixar o veículo ligado para facilitar o processo.
- d) Posicionar o triângulo de segurança a 10 metros do veículo.

7. Qual é a atitude recomendada para evitar aquaplanagem em dias de chuva?

- a) Aumentar a velocidade para cortar as lâminas de água.
- b) Dirigir com pneus carecas para melhor aderência.
- c) Reduzir a velocidade e evitar frenagens bruscas.
- d) Manter o veículo em ponto morto ao passar por poças d'água.

8. A embreagem é um componente responsável por:

- a) Permitir a troca de marchas sem danos ao motor.
- b) Controlar a direção do veículo.
- c) Melhorar a eficiência do sistema de freios.
- d) Aumentar a potência do motor.

9. Em caso de sangramento intenso após um acidente, o socorrista deve:

- a) Cobrir a ferida com um pano limpo e fazer compressão direta.
- b) Oferecer remédios para estancar o sangue.
- c) Lavar a ferida com álcool antes de fazer a compressão.
- d) Remover qualquer objeto preso na ferida antes de agir.

10. O conceito de direção defensiva envolve:

- a) Dirigir de forma mais rápida para evitar acidentes.
- b) Tomar decisões que evitem acidentes, mesmo diante de erros de outros condutores.
- c) Priorizar a pressa em relação à segurança.
- d) Usar buzina constantemente para alertar os outros motoristas.

Questões sobre Noções de Informática

1. O que é um sistema operacional?

- a) Um software que controla o hardware e gerencia recursos do computador.
- b) Um programa utilizado para criar apresentações de slides.
- c) Um hardware responsável por armazenar dados temporários.
- d) Um antivírus que protege o computador de malwares.

2. No Microsoft Word, qual a funcionalidade do comando "Ctrl + C"?

- a) Recortar o texto selecionado.
- b) Colar o texto copiado ou recortado.
- c) Copiar o texto selecionado.
- d) Selecionar todo o texto do documento.

3. Qual das opções abaixo é um dispositivo de saída de um computador?

- a) Teclado.
- b) Mouse.
- c) Impressora.
- d) Microfone.

4. Qual é a função principal de um navegador de internet (browser)?

- a) Gerenciar arquivos no computador.
- b) Proteger o computador contra vírus.
- c) Acessar e visualizar páginas da web.
- d) Criar documentos de texto.

5. Qual dos seguintes exemplos é considerado um software?

- a) Processador.
- b) Planilha eletrônica.
- c) Monitor.
- d) Memória RAM.

6. Qual é a extensão de arquivo padrão para documentos criados no Microsoft Word (versões recentes)?

- a) .txt
- b) .doc
- c) .xls
- d) .docx

7. O que é necessário para enviar um e-mail?

- a) Um programa de planilhas eletrônicas e um navegador de internet.
- b) Um endereço de e-mail válido e conexão com a internet.
- c) Um pen drive conectado ao computador.
- d) Apenas um computador com teclado e monitor.

8. No Windows, qual é a função da tecla "Ctrl + Z"?

- a) Desfazer a última ação realizada.
- b) Salvar o documento.
- c) Fechar o programa em execução.
- d) Apagar o texto selecionado.

9. Qual é o principal dispositivo de entrada usado para digitar textos em um computador?

- a) Mouse.
- b) Monitor.
- c) Impressora.
- d) Teclado.

10. Qual é o principal objetivo de um programa antivírus?

- a) Aumentar a velocidade de processamento do computador.
- b) Proteger o computador contra ameaças como vírus e malwares.
- c) Compactar arquivos para economizar espaço.
- d) Realizar backup automático dos dados.

Questões de sobre Segurança no Trabalho e Normas Relacionadas

1. Sobre o uso de Equipamentos de Proteção Individual (EPIs), assinale a alternativa correta:

- a) O uso de EPIs é obrigatório apenas em situações de emergência.
- b) Cabe ao trabalhador adquirir os EPIs necessários para sua segurança.
- c) Os EPIs são fornecidos pelo empregador e devem ser utilizados conforme orientação.
- d) O uso de EPIs é opcional, dependendo do julgamento do trabalhador.

2. Em relação às normas de segurança no trabalho, o que se entende por NR 6?

- a) Trata dos direitos e deveres do trabalhador na rescisão de contrato.
- b) Estabelece critérios para a condução de veículos pesados.
- c) Disciplina o uso, fornecimento e manutenção de Equipamentos de Proteção Individual (EPIs).
- d) Define as diretrizes de treinamento obrigatório para motoristas.

3. Um motorista deve observar cuidados específicos relacionados à ergonomia para evitar problemas de saúde. Qual das ações abaixo é mais adequada?

- a) Ajustar o banco e os espelhos antes de iniciar a condução.
- b) Evitar pausas durante viagens longas para não atrasar.
- c) Dirigir com os braços completamente estendidos para maior controle.
- d) Utilizar calçados pesados para melhor aderência aos pedais.

4. Segundo as normas de segurança no trabalho, o trabalhador deve:

- a) Informar imediatamente ao empregador sobre condições inseguras ou riscos.
- b) Resolver sozinho qualquer situação de risco, sem comunicar o empregador.
- c) Recusar-se a usar EPIs, caso se sinta desconfortável.
- d) Somente seguir as orientações de segurança quando houver fiscalização.

5. Sobre a sinalização de segurança em áreas de trabalho, é correto afirmar que:

- a) A sinalização de segurança é opcional, dependendo da natureza do trabalho.
- b) As cores das placas e sinais são padronizadas para garantir entendimento universal.
- c) Apenas áreas de grande risco precisam ser sinalizadas.
- d) A sinalização deve ser definida pelo trabalhador conforme suas necessidades.

6. No contexto da condução de veículos de transporte, é fundamental que o motorista:

- a) Conheça as normas da NR 35 relacionadas a trabalho em altura.
- b) Esteja ciente das exigências da NR 20 sobre transporte de combustíveis.
- c) Utilize apenas o cinto de segurança como medida preventiva.
- d) Ignore o limite de carga do veículo se for uma situação emergencial.

7. Qual é o objetivo principal da NR 12, relacionada à segurança no trabalho?

- a) Regulamentar o uso de equipamentos e máquinas de forma segura.
- b) Proteger exclusivamente os trabalhadores do setor de construção civil.
- c) Garantir que todo veículo tenha equipamentos de comunicação instalados.
- d) Dispensar o uso de EPIs em locais de baixo risco.

8. Em situações de emergência, o motorista deve:

- a) Priorizar a comunicação com a empresa antes de qualquer ação.
- b) Adotar medidas para proteger sua integridade física e a dos outros no local.
- c) Seguir diretamente para o destino, independentemente do evento.
- d) Ignorar o ocorrido, desde que os danos sejam mínimos.

9. Qual é a medida mais importante para evitar acidentes ao operar veículos em vias públicas?

- a) Manter a manutenção preventiva do veículo em dia.
- b) Dirigir em velocidade máxima permitida, mesmo em más condições climáticas.
- c) Desconsiderar a sinalização em trechos sem fiscalização.
- d) Utilizar apenas o freio motor para evitar desgastes no sistema de freios.

10. O que um motorista deve fazer ao transportar materiais perigosos?

- a) Apenas evitar contato direto com o material transportado.
- b) Garantir que o veículo possua sinalização específica e adequada.
- c) Transportar sem restrições, desde que tenha seguro para o veículo.

d) Dirigir sem considerar as normas de segurança, desde que o trajeto seja curto.

Gabarito

Gabarito de Língua Portuguesa

1: B	9:C
2: C	10:C
3: A	11:B
4: C	12:B
5: A	13:A
6:D	14:C
7:C	15:B
8:A	

Gabarito de Matemática

1: C	6:B
2: B	7:C
3: A	8:B
4: B	9:A
5: D	10:B

Gabarito sobre Legislação de Trânsito

1: A	6:C
2: B	7:D
3: B	8:A
4: B	9:D
5: D	10:B

Gabarito sobre Conhecimentos Específicos (mecânica básica, primeiros socorros, direção defensiva)

1: B	6:B
2: D	7:C
3: C	8:A
4: B	9:A
5: A	10:B

Gabarito sobre Noções de Informática

1: A	6:D
2: C	7:B
3: C	8:A
4: C	9:D
5: B	10:B

Gabarito sobre Segurança no Trabalho e Normas Relacionadas

1: C	6:B
2: C	7:A
3: A	8:B
4: A	9:A
5: B	10:B

Comente quantas questões você acertou!

"A reprodução deste conteúdo é proibida sem a autorização prévia."

**Conteúdo gratuito de verdade para estudar é no
www.pontodoconhecimento.com**