



### Operador de Equipamento Leve (CNH categoria C)

#### LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES A SEGUIR

- Os Cadernos de Prova de cada cargo possuem 4 tipos diferentes, sendo o conteúdo das questões o mesmo para todos, diferenciando-se apenas a ordem das questões e alternativas.
- Verifique acima o tipo do seu Caderno de Prova e preencha no cartão-resposta, em campo específico, o número correspondente ao tipo do seu Caderno de Prova.
- Cada questão da prova objetiva constitui-se de quatro alternativas, identificadas pelas letras A, B, C e D, das quais apenas uma é a resposta correta.
- Todas as respostas julgadas como corretas do Caderno de Prova deverão ser transportadas para o cartão-resposta, o qual será o único documento válido para a correção das provas objetivas e não será substituído em hipótese alguma.
- Faça o preenchimento do tipo de prova e da alternativa que julgar correta, conforme o exemplo a seguir: ●
- Confira se este Caderno de Prova corresponde ao cargo para o qual você se inscreveu e se o mesmo contém **35** questões, numeradas de **1 a 35**.
- Verifique no caderno de prova se faltam folhas, se a sequência de questões está correta e se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas. Não serão consideradas reclamações posteriores ao término da prova.
- Deixe sobre a carteira apenas documento de identificação, caneta esferográfica de tinta azul ou preta feita de material transparente e recipiente com água, sem qualquer etiqueta ou rótulo.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Ao terminar sua prova, entregue o cartão-resposta devidamente **preenchido e assinado** ao fiscal de sala e retire-se imediatamente do local de aplicação das provas.

#### TEMPO DE PROVA

- A prova objetiva terá duração máxima de **3h00min**, incluído o tempo para preenchimento do cartão-resposta.
- O candidato somente poderá retirar-se do local de prova após 30 minutos de seu início e poderá levar o caderno de provas.
- Os 3 (três) últimos candidatos somente poderão retirar-se da sala de prova simultaneamente e devem fazê-lo após o encerramento da ata de sala.

#### NÃO É PERMITIDO

- Folhear o Caderno de Prova antes da autorização do fiscal.
- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova, sob qualquer forma ou alegação.
- Qualquer tipo de consulta, seja por meio de recursos didáticos, elétricos ou eletrônicos.
- Sair da sala durante a realização da prova sem o acompanhamento de um fiscal.
- Uso do banheiro após entregar seu cartão-resposta.
- A permanência de candidatos no local de realização das provas após o término e a entrega do cartão-resposta.

## Conhecimentos Específicos

### Questão 01

Em um sistema elétrico automotivo, qual componente é responsável por regular a tensão fornecida ao sistema para garantir que não exceda o limite seguro e para evitar danos aos componentes elétricos do veículo?

- (A) Transistor.
- (B) Motor de partida.
- (C) Regulador de tensão.
- (D) Resistência.

### Questão 02

Qual dos seguintes componentes é responsável pelo controle da carga da bateria e pelo fornecimento de energia elétrica adequada para os componentes elétricos do veículo enquanto o motor está funcionando?

- (A) Comutador de ignição.
- (B) Relé de partida.
- (C) Bateria.
- (D) Alternador.

### Questão 03

Rafael estava dirigindo seu carro em uma subida quando percebeu que o veículo começou a perder potência, mesmo com o acelerador pressionado até o máximo. O motor parecia estar trabalhando mais do que o normal, mas o carro não correspondia, e a velocidade começou a diminuir significativamente. Além disso, ele notou um cheiro estranho, como se algo estivesse queimando. Preocupado, Rafael parou o carro imediatamente. Com base nos sintomas apresentados, qual é o diagnóstico mais provável para o sistema que apresentou a falha?

- (A) Problema no sistema de freios, causando travamento das rodas e superaquecimento no disco de freio, o que provocaria cheiro de queimado.
- (B) Falha na bomba de combustível, resultando em alimentação insuficiente do motor.
- (C) Patinação da embreagem, impedindo a transferência eficiente da potência do motor para as rodas.
- (D) Problema no sistema de ignição, causando falha na queima do combustível.

### Questão 04

Avalie as proposições tendo como base o disposto no Código de Trânsito Brasileiro (CTB):

I.Considera-se trânsito a utilização das vias por pessoas, veículos e animais, isolados ou em grupos, conduzidos ou não, para fins de circulação, parada, estacionamento e operação de carga ou descarga.

II.As disposições do CTB são aplicáveis a qualquer veículo, bem como aos proprietários, condutores dos veículos nacionais, exceto estrangeiros.

III.O condutor deverá, a todo momento, ter domínio de seu veículo, dirigindo-o com atenção e cuidados indispensáveis à segurança do trânsito.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as proposições I e III estão corretas.
- (B) Apenas as proposições II e III estão corretas.
- (C) Apenas a proposição II está correta.
- (D) Apenas a proposição III está correta.

### Questão 05

João é um Operador de Equipamento Leve que dirige um caminhão com CNH categoria C diariamente. Para garantir a segurança e a eficiência do seu veículo, ele precisa estar atento à manutenção básica do caminhão, compreendendo os princípios mecânicos que influenciam o desempenho e a durabilidade do veículo. Com base nisso, julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F):

(\_\_ )O sistema de escapamento do veículo é responsável apenas por reduzir o ruído do motor e, portanto, sua manutenção não afeta o desempenho do motor.

(\_\_ )A troca regular do fluido de freio é essencial, pois esse fluido absorve umidade com o tempo, o que pode comprometer a eficiência dos freios.

(\_\_ )O motor de um veículo com injeção eletrônica não precisa de manutenção no sistema de combustível, já que a injeção eletrônica é autossuficiente e não requer ajustes.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento esteja correta:

- (A) V, F, F.
- (B) F, F, F.
- (C) V, V, V.
- (D) F, V, F.

### Questão 06

João estava dirigindo seu carro em uma rodovia quando notou que a luz de advertência da bateria acendeu no painel. Pouco depois, o veículo começou a apresentar falhas elétricas, como os faróis ficando mais fracos e o rádio desligando sozinho. Ele conseguiu parar o carro em um posto de gasolina, mas ao tentar ligá-lo novamente, o motor não deu partida e parecia que a bateria estava completamente descarregada. Com base nos sintomas apresentados, qual é o diagnóstico mais provável para o sistema que apresentou a falha?

- (A) Falha na bomba de combustível, que impediu a correta alimentação do motor.
- (B) Falha no alternador, que não carregou a bateria adequadamente durante a condução.
- (C) Falha no sistema de ignição, que resultou na falta de faísca para a combustão.

- (D) Falha no sistema de arrefecimento, que causou o superaquecimento do motor.

### Questão 07

Compreender os princípios de mecânica automotiva é muito importante para prevenir problemas e prolongar a vida útil dos veículos. Nesse contexto, assinale o que for correto:

- (A) O desgaste irregular dos pneus pode ser ignorado, desde que a pressão dos pneus esteja dentro dos limites recomendados pelo fabricante.
- (B) O sistema de arrefecimento é fundamental para manter a temperatura do motor em níveis adequados, evitando o superaquecimento que pode causar danos graves ao motor.
- (C) O desgaste irregular dos pneus pode ser ignorado, desde que seja realizado novos sulcos nos pneus em uma borracharia, pois, apesar de reduzir a espessura do pneu, ele estará protegido dos efeitos de aquaplanagem.
- (D) A bateria de um veículo é responsável exclusivamente pelo fornecimento de energia elétrica ao sistema de iluminação, não tendo impacto no funcionamento do motor durante a partida.

### Questão 08

Dado o contexto de princípios básicos de mecânica automotiva, associe as colunas relacionando os componentes/ações apresentados na coluna 1, às suas respectivas funções apresentadas na coluna 2:

#### Coluna 1:

- A. Correia dentada.
- B. Filtro de combustível.
- C. Alinhamento e o balanceamento.

#### Coluna 2:

( ) É crucial para a sincronização do motor. Se ela falhar, pode causar sérios danos ao motor, incluindo a colisão de válvulas e pistões.

( ) Impede que impurezas contaminem o sistema de injeção, garantindo um funcionamento mais eficiente e prolongando a vida útil do motor.

( ) São importantes para garantir a dirigibilidade do veículo, prolongar a vida útil dos pneus e evitar desgastes irregulares que podem comprometer a segurança do veículo.

Assinale a alternativa cuja a sequência da associação, de cima para baixo, está correta:

- (A) C, B, A.
- (B) A, B, C.
- (C) B, A, C.
- (D) A, C, B.

### Questão 09

Avalie as proposições sobre as técnicas de direção defensiva na operação de veículos:

I. Em situações de deslizamento do veículo, o motorista deve evitar movimentos bruscos do volante para recuperar o controle.

II. Em condições de baixa visibilidade, como neblina ou chuva forte, o uso dos faróis baixos é preferível para evitar ofuscamento de outros motoristas.

III. Durante uma frenagem de emergência, é recomendável usar o freio de forma brusca e constante para garantir a parada imediata do veículo.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas a proposição III está correta.
- (B) Apenas as proposições I e II estão corretas.
- (C) Apenas as proposições II e III estão corretas.
- (D) Apenas a proposição II está correta.

### Questão 10

Carlos estava dirigindo seu automóvel em uma estrada quando, de repente, o motor começou a superaquecer. Ele foi obrigado a parar o veículo, esperar o motor esfriar e, posteriormente, chamou um guincho para levar o carro até a oficina. Após uma inspeção detalhada, o mecânico descobriu que a falha foi causada por um rompimento da correia dentada, que resultou em um superaquecimento e danos ao motor.

- (A) Troca do óleo do motor a cada 10.000 km ou conforme o manual do veículo.
- (B) Verificação da pressão dos pneus e alinhamento das rodas a cada 5.000 km.
- (C) Inspeção dos freios e substituição das pastilhas quando estiverem desgastadas.
- (D) Verificação e substituição regular da correia dentada de acordo com as recomendações do fabricante.

### Questão 11

Marcão é um operador de equipamento leve e utiliza diariamente um veículo da frota municipal. Para garantir o bom funcionamento e a segurança do veículo, ele deve realizar manutenções preventivas e corretivas regularmente. Considerando as práticas recomendadas para a manutenção de veículos leves, qual das alternativas abaixo representa uma ação correta de manutenção preventiva?

- (A) Realizar a troca do óleo do motor apenas quando a luz indicadora de óleo acender no painel do veículo.
- (B) Inspeccionar regularmente as pastilhas de freio e substituí-las antes que atinjam o limite de desgaste, mesmo que o sistema de freios ainda esteja funcionando normalmente.
- (C) Trocar a correia dentada apenas quando ela se romper, pois sua inspeção regular é desnecessária.

- (D) Verificar e ajustar a pressão dos pneus apenas antes de viagens longas, pois durante o uso urbano essa verificação não é necessária.

### Questão 12

Avalie as proposições abaixo sobre os princípios básicos de mecânica automotiva:

I.O óleo do motor deve ser trocado regularmente, pois ele perde suas propriedades lubrificantes ao longo do tempo, o que pode causar desgaste excessivo das peças internas do motor.

II.O sistema de freios de um veículo funciona exclusivamente através de componentes mecânicos, sem a necessidade de assistência hidráulica ou pneumática.

III.O filtro de ar deve ser verificado e substituído conforme o manual do fabricante, pois ele impede que sujeiras e partículas entrem no motor, protegendo-o contra danos.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as proposições II e III estão corretas.
- (B) Apenas as proposições I e III estão corretas.
- (C) Apenas a proposição II está correta.
- (D) Apenas a proposição III está correta.

### Questão 13

Considere uma via que há duas faixas com fluxos opostos. Sabendo que em apenas umas das faixas é permitido a ultrapassagem, então pode-se afirmar corretamente que a sinalização horizontal será uma:

- (A) Faixa dupla seccionada.
- (B) Faixa simples contínua.
- (C) Faixa dupla contínua/seccionada.
- (D) Faixa dupla contínua.

### Questão 14

Sobre as placas de sinalização de trânsito pode-se afirmar corretamente que as placas de advertência são:

- (A) Laranjas.
- (B) Azuis.
- (C) Amarelas.
- (D) Vermelhas.

### Questão 15

Julgue as seguintes afirmações como verdadeiras (V) ou falsas (F) com base no Código de Trânsito Brasileiro (CTB):

(\_\_\_)Antes de colocar o veículo em circulação nas vias públicas, o condutor deverá verificar a existência e as boas condições de funcionamento dos equipamentos de uso obrigatório, bem como assegurar-se da existência de combustível suficiente para chegar ao local de destino.

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

(\_\_\_)Todo condutor, ao perceber que outro que o segue tem o propósito de ultrapassá-lo, deverá, se estiver circulando pela faixa da esquerda, deslocar-se para a faixa da direita, sem acelerar a marcha.

Assinale a alternativa cuja respectiva ordem de julgamento esteja correta:

- (A) V, F, F.
- (B) V, V, F.
- (C) V, V, V.
- (D) F, F, V.

### Questão 16

Mariana estava dirigindo seu automóvel em um dia quente de verão quando percebeu que o ar-condicionado começou a perder eficiência, e o motor começou a apresentar sinais de aquecimento. Ao parar o veículo e verificar o motor, ela notou que havia uma pequena quantidade de vapor saindo pelo capô. Diante do exposto, o problema poderia ser evitado ao:

- (A) Realizar limpeza periódica do radiador.
- (B) Trocar regularmente o fluido de freio para manter a eficiência do sistema de frenagem.
- (C) Trocar as velas de ignição para garantir a eficiência na combustão e no consumo de combustível.
- (D) Realiza a troca da correia do alternador para garantir o correto funcionamento dos sistemas elétricos do veículo.

### Questão 17

Sobre as placas de sinalização de trânsito pode-se afirmar corretamente que as placas de sinalização temporárias são:

- (A) Azuis.
- (B) Brancas.
- (C) Marrons.
- (D) Laranjas.

### Questão 18

A manutenção de veículos leves, especialmente em frotas utilizadas para serviços públicos, é essencial para garantir a segurança, a eficiência e a longevidade dos veículos. Com base nos princípios de manutenção preventiva e corretiva, analise as afirmativas a seguir.

I.A substituição das velas de ignição só é necessária quando o motor apresenta dificuldades na partida ou falhas durante a aceleração.

II.A inspeção regular das condições dos pneus, incluindo a verificação da pressão e o estado de desgaste, é uma prática de manutenção preventiva que ajuda a evitar acidentes e a prolongar a vida útil dos pneus.

III.O sistema de arrefecimento só precisa ser verificado se o motor estiver superaquecendo, pois é um sistema que raramente apresenta problemas quando o veículo é utilizado em condições normais.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas a proposição III está correta.
- (B) Apenas a proposição I está correta.
- (C) Apenas a proposição II está correta.
- (D) Apenas as proposições II e III estão corretas.

## Questão 19

Ana estava dirigindo seu carro em uma estrada quando começou a perceber um ruído estranho vindo da parte traseira do veículo, especialmente ao passar por buracos ou ondulações. Além disso, notou que o carro balançava mais do que o normal, especialmente em curvas. Preocupada, levou o carro a uma oficina para uma avaliação. Com base nos sintomas apresentados, qual é o diagnóstico mais provável para o sistema que apresentou a falha?

- (A) Falha no sistema de arrefecimento, causando superaquecimento do motor.
- (B) Desalinhamento das rodas, causando desgaste irregular dos pneus.
- (C) Problema no sistema de transmissão, afetando o engate das marchas.
- (D) Desgaste nos amortecedores traseiros, comprometendo a estabilidade e o conforto do veículo.

## Questão 20

Lucas renovou sua CNH com 32 anos, sendo assim sua CNH será válida por mais:

- (A) 05 anos.
- (B) 03 anos.
- (C) 15 anos.
- (D) 10 anos.

## Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 21 a 30.

### Uma palavrinha

Uma senhora chegou perto de mim enquanto eu almoçava com a minha esposa no restaurante O Italiano. Pensei que quisesse uma selfie. Nada a ver, não era tietagem. Você se sente ainda mais anônimo quando deduz equivocadamente que alguém o reconheceu. A confusão levou-me a um profundo constrangimento.

Ela pediu uma palavrinha comigo.

Beatriz estranhou: que ser era aquele que aparecia de paraquedas, de repente, e solicitava uma conversa a sós com o marido?

A senhora unicamente me perguntou:

— Separar-se é complicado, não é?

E saiu. Foi embora. Largou a pergunta, a encomenda, a bomba reflexiva, e seguiu o seu rumo como um fantasma, entre mesas e mesas lotadas naquele domingo ensolarado. Sequer aguardou a minha resposta. Acabou sendo um consultório sentimental incidental.

Separar-se não é virar as costas, mas enfrentar de olhos arregalados uma mudança. Por isso é tão difícil. É mudar de casa, mudar de cenário, mudar de vida.

É ter que lidar com a frustração dos parentes que haviam se apegado à companhia de tanto tempo. É perder igualmente a família do par – o sogro, a sogra, os cunhados, os enteados.

É aguentar a saudade do que foi bom, o arrependimento do que foi ruim e, além disso, a tristeza do futuro irrealizado – os objetivos do casal que nunca serão alcançados, confinados nos rascunhos hipotéticos dos sonhos.

Separar-se, portanto, exige uma coragem monstruosa. É quando vocês não têm mais opção, não suportam mais se anular por alguém, não consegue mais ceder nada, restando apenas salvar a si mesmo.

Jamais diga a qualquer pessoa que se separar é fácil. É um desserviço. Pode ser necessário, a única saída, mas é duro. Pode ser imprescindível, mas é desolador.

Não é uma chave que você vira na porta, é uma chave que você devolve.

Fabício Carpinejar - Texto Adaptado.

<https://www.otempo.com.br/opiniao/fabricio-carpinejar/2024/6/7/uma-palavrinha>

## Questão 21

Caso na frase "A confusão levou-me a um profundo constrangimento" fosse inserido o advérbio NÃO posteriormente ao substantivo "confusão":

- (A) A próclise seria facultativa.
- (B) A ênclise seria facultativa.
- (C) A próclise seria proibida.
- (D) A próclise seria obrigatória.

## Questão 22

Na frase "Beatriz estranhou: que ser era aquele que aparecia de paraquedas, de repente, e solicitava uma conversa a sós com o marido?", os dois-pontos foram usados para anunciar um(a):

- (A) Citação.

- (B) Esclarecimento.
- (C) Vocativo.
- (D) Enumeração.

### Questão 23

Em "É ter que lidar com a frustração dos parentes que haviam se apegado à companhia de tanto tempo", o uso da crase se justifica:

- (A) Para atender à regência do nome "companhia".
- (B) Para atender à regência do nome "apegado".
- (C) Por tratar-se de locução adverbial de base feminina.
- (D) Para atender à regência da forma verbal "haviam".

### Questão 24

Assinale a alternativa que apresenta um Predicado Verbo-Nominal:

- (A) Por isso é tão difícil.
- (B) Pensei que quisesse uma selfie.
- (C) A pessoa volta destruída para a vida anterior.
- (D) A confusão levou-me a um profundo constrangimento.

### Questão 25

A palavra "paraquedas" em "Beatriz estranhou: que ser era aquele que aparecia de paraquedas, de repente, e solicitava uma conversa a sós com o marido?" era grafada com hífen e foi alterada pelo Novo Acordo Ortográfico da Língua Portuguesa.

Em relação ao Novo Acordo Ortográfico da Língua, analise as afirmações que seguem e registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

( ) Use hífen quando a palavra seguinte começar com h ou com vogal igual à última do prefixo.

( ) Quando o prefixo é tônico acentuado (pós, pré, pró) e o segundo elemento é entendido separadamente, usa-se hífen.

( ) Não use hífen em compostos formados com não: organização não governamental, pacto de não proliferação de armas nucleares, não indígena.

Assinale a alternativa com a sequência correta:

- (A) V, V, F.
- (B) V, V, V.
- (C) F, V, V.
- (D) V, F, V.

### Questão 26

Em relação à temática "Acentuação Tônica e Gráfica", analise as afirmações que seguem e assinale a afirmativa CORRETA:

- (A) Em "...o arrependimento do que foi ruim e, além disso, a tristeza do futuro irrealizado", a palavra "além" é acentuada por ser uma oxítona com terminação "EM".
- (B) Em "Por isso é tão difícil", a palavra "difícil" é acentuada por ser uma paroxítona terminada em ditongo crescente aparente.
- (C) Em "Pode ser necessário, a única saída, mas é duro", a palavra "saída" é acentuada pois são acentuados o "i" e "u" átonos quando formam hiato com a vogal anterior.
- (D) Em "É quando vocês não têm mais opção...", a palavra "têm" é acentuada por ser uma monossílaba tônica com terminação "EM".

### Questão 27

Assinale a alternativa, cuja oração em destaque tem função de substantivo:

- (A) ... os objetivos do casal QUE NUNCA SERÃO ALCANÇADOS ...
- (B) Você se sente ainda mais anônimo quando deduz equivocadamente QUE ALGUÉM O RECONHECEU.
- (C) É ter que lidar com a frustração dos parentes QUE HAVIAM SE APEGADO À COMPANHIA DE TANTO TEMPO.
- (D) Não é uma chave QUE VOCÊ VIRA NA PORTA...

### Questão 28

Analise as frases a seguir:

Jamais diga a qualquer pessoa que se separar é fácil.

A confusão levou-me a um profundo constrangimento.

As formas verbais "diga" e "levou", quanto à regência verbal, são, respectivamente:

- (A) Bitransitiva e Bitransitiva.
- (B) Bitransitiva e Transitiva indireta.
- (C) Bitransitiva e Transitiva direta.
- (D) Transitiva indireta e Bitransitiva.

### Questão 29

As frases a seguir foram construídas com base na temática do texto. Assinale a alternativa que apresenta um Vício de Linguagem:

- (A) Mesmo após a separação, vamos estar nos conectando de outras formas para garantir que nossos laços familiares permaneçam fortes e saudáveis.
- (B) Separar-se é um processo doloroso que vai além de simplesmente virar as costas; é enfrentar uma mudança profunda e complexa na vida.
- (C) O ato de se separar envolve lidar com a frustração de perder a convivência com familiares do parceiro e com a saudade do que foi bom.

- (D) Dizer que separar-se é fácil é um desserviço, pois na realidade, é um processo que exige uma coragem monstruosa e pode ser desolador, apesar de necessário.

### Questão 30

O texto "Uma palavrinha", de Fabrício Carpinejar, é uma crônica que aborda o tema da separação de maneira intimista e reflexiva.

Nesse contexto, analise as afirmações que seguem:

I.O autor destaca que separar-se não é simplesmente "virar as costas", mas enfrentar uma série de mudanças e rupturas, não apenas com a pessoa com quem se relacionava, mas com todo um universo de conexões e sentimentos associados ao relacionamento.

II.O autor também fala sobre o "futuro irrealizado", um conceito que remete aos planos e sonhos que um casal constrói e que ficam para sempre no terreno das possibilidades não concretizadas.

III.O texto é encerrado com uma reflexão que desmistifica a ideia de que se separar é algo simples ou fácil. Ele ressalta que, embora necessário em muitos casos, é um processo que pode ser desolador e cheio de desafios emocionais.

Está CORRETO o que se afirma em:

- (A) I, II e III.
- (B) II e III, apenas.
- (C) I e II, apenas.
- (D) I e III, apenas.

## Conhecimentos Gerais

### Questão 31

De acordo com estudos recentes da NASA, divulgados em 2023, quais são as principais variáveis que podem tornar certas áreas do Brasil inabitáveis nos próximos 50 anos?

Acesso em: <https://encurtador.com.br/Clcbc>

- (A) O aumento das temperaturas e a baixa densidade populacional.
- (B) O aumento da poluição e a desertificação.
- (C) A redução das chuvas e o crescimento urbano descontrolado.
- (D) O aumento das temperaturas e a alta umidade do ar.

### Questão 32

De acordo com os fundamentos socioeconômicos, as culturas agrícolas que se destacam em Tunápolis-SC, além do milho, são:

- (A) Arroz e trigo.
- (B) Cana-de-açúcar e mandioca.
- (C) Fumo e soja.

- (D) Algodão e batata.

### Questão 33

O §2º do Art. 83 garante aos servidores municipais vários direitos. Qual dos direitos abaixo está previsto no texto?

- (A) Férias anuais remuneradas com pelo menos um terço a mais do que o salário normal.
- (B) Remuneração extraordinária igual à normal.
- (C) Remuneração extra para trabalhos em finais de semana.
- (D) Quatorze salários anuais.

### Questão 34

Segundo o Art. 85 da Lei Orgânica de Tunápolis-SC, os cargos, empregos e funções públicas são acessíveis a:

- (A) Estrangeiros apenas com cidadania brasileira.
- (B) Brasileiros e estrangeiros que preencham os requisitos estabelecidos em lei.
- (C) Apenas brasileiros natos.
- (D) Apenas brasileiros maiores de 21 anos.

### Questão 35

Qual foi a razão principal para a escolha do nome "Tunápolis" em vez de "Tunas"?

- (A) O nome foi escolhido por votação popular.
- (B) "Tunas" já era usado por outro município.
- (C) Era um nome mais moderno e representativo.
- (D) O nome "Tunas" não era aceito pela Assembleia Legislativa.