



Domingo de manhã

## PREFEITURA MUNICIPAL DE PINHEIRO PRETO/SC PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO Nº 04/2026

28 **A** 31 — OPERADOR DE ESCAVADEIRA HIDRÁULICA, OPERADOR DE MÁQUINAS PESADAS, OPERADOR DE RETROESCAVADEIRA E OPERADOR DE TRATOR AGRÍCOLA

### Instruções

Leia atentamente e cumpra rigorosamente as instruções que seguem, pois elas são parte integrante das provas e das normas que regem esse certame.

1. ATENTE-SE AOS AVISOS CONTIDOS NO QUADRO DA SALA E **AGUARDE O 2º SINAL SONORO PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES E INICIAR A PROVA.**

2. Seus **pertences deverão estar armazenados dentro do saco plástico fornecido pelo fiscal**, permanecendo em sua posse somente caneta esferográfica de ponta grossa, de material transparente, com tinta preferencialmente preta, lanche e água, se houver. A UTILIZAÇÃO DE QUALQUER MATERIAL NÃO PERMITIDO EM EDITAL É EXPRESSAMENTE PROIBIDA, **ACARRETANDO A SUA IMEDIATA EXCLUSÃO DO CERTAME.**

3. APÓS O 2º SINAL, CERTIFIQUE-SE DE QUE:

- ESTE CADERNO DE QUESTÕES CONTÉM **30** QUESTÕES LEGÍVEIS;
- ESTE CADERNO DE QUESTÕES APRESENTA O **NÚMERO E O CARGO** REFERENTES À INSCRIÇÃO REALIZADA;
- OS FISCALIS INFORMARAM CORRETAMENTE O **TEMPO PARA REALIZAÇÃO DE PROVA DE 03 HORAS.**

4. Cada questão oferece **4 alternativas** de respostas, representadas pelas letras **A, B, C e D**, sendo apenas 1 (uma) a resposta correta.

5. A PESSOA CANDIDATA **DEVE ASSINAR** A(S) SUA(S) FOLHA(S) DEFINITIVA(S) DE RESPOSTA(S), **SOB PENA DE ELIMINAÇÃO.**

6. Será respeitado o tempo para realização da prova conforme previsto em edital, incluindo o preenchimento da(s) folha(s) definitiva(s) de respostas.

7. **Haverá o toque do 3º sinal sonoro de encerramento das provas**, conforme controle do quadro de sala.

8. As três últimas pessoas candidatas deverão retirar-se da sala de prova ao mesmo tempo, devendo assinar a Ata de Prova.

9. **A RESPONSABILIDADE REFERENTE À INTERPRETAÇÃO DOS CONTEÚDOS DAS QUESTÕES É EXCLUSIVA DA PESSOA CANDIDATA.**

10. No caderno de questões, você poderá rabiscar, riscar e calcular.

11. Os gabaritos preliminares da prova objetiva serão divulgados na data descrita no Cronograma de Execução desse certame.

Controle de  
**QUALIDADE**  
Fundatec



V1\_28/04/2026 18:04:23

Eco  
Friendly

A Fundatec utiliza papel  
com certificação florestal  
e tinta biodegradável.



Concursos

**fundatec**

ISO 9001



**Chuck Norris: quem inventou o meme de que o ator era indestrutível?**

Por Diego Facundini

01 Chuck Norris, brucutu de filmes de ação dos anos 1980 e lenda da internet dos anos 2000,  
02 morreu em março de 2026. O anúncio foi feito pela família em comunicado no Instagram oficial  
03 do ator. Norris, que tinha 86 anos, havia sido hospitalizado no Havaí, e a causa da morte ainda  
04 não foi confirmada. "Para o mundo, ele foi um artista marcial, ator e um símbolo de força. Para  
05 nós, ele era um marido devoto, um pai e avô amoroso, um irmão incrível, e o coração de nossa  
06 família", descreveu a publicação.

07 Carlos Ray "Chuck" Norris estreou nas telonas em 1968, com um papel pequeno e não  
08 creditado no filme *Arma Secreta contra Matt Helm*. Sua carreira só deslançou mesmo em 1977,  
09 quando o artista marcial estrelou no filme *O Comboio da Carga Pesada*. Sua filmografia de tiro,  
10 porrada e bomba, porém, nunca gerou grandes simpatias entre a crítica. Não à toa: Chuck Norris  
11 fez carreira como um clássico brucutu – heróis de ação hábeis, musculosos e de poucas palavras,  
12 que solucionavam os complexos problemas geopolíticos da Guerra Fria não pela diplomacia, mas  
13 com uma boa dose de força bruta. O artista marcial era faixa preta em karatê, Tang Soo Do,  
14 jiu-jitsu, judô e taekwondo, além de ter criado sua própria arte marcial, Chun Kuk Do.

15 Chuck Norris morreu, mas, para a internet, isso era tido, até então, como algo  
16 absolutamente impensável – e há quem diga que a morte só chegou em Chuck Norris após  
17 conquistar o aval de Chuck Norris. Se o ator continuou relevante é porque sua carreira deu mais  
18 uma guinada. Dessa vez, da televisão para os memes.

19 Você já deve ter topado com alguma dessas frases estampadas junto a uma foto do ator:  
20 "Chuck Norris contou até o infinito. Duas vezes"; "Os dinossauros olharam torto para Chuck  
21 Norris uma vez. Uma vez". Pode causar surpresa, então, descobrir que a piada começou, na  
22 verdade, com outro ator: Vin Diesel, que, em 2005, estrelou o cômico *Operação Babá*.

23 A ideia dos memes era praticamente a mesma, só mudava o nome. Ian Spector criou um  
24 site gerador de frases de efeito bem rudimentar, chamado apenas de 4Q.cc. Você clicava em um  
25 botão, e uma frase era gerada. Em algum momento, porém, o astro da franquia *Velozes e*  
26 *Furiosos* foi perdendo a graça entre os internautas, o que motivou Spector a lançar uma nova  
27 enquete: quem seria a melhor pessoa para substituir Vin Diesel?

28 Uma das sugestões suplantou todas as demais. Com mais de 50 votos, o grande vencedor  
29 foi ele: Chuck Norris. Tamanho foi o sucesso da piada que, em certo ponto, o site chegou a  
30 receber 20 milhões de visitas por mês (números impressionantes inclusive para os dias de hoje).  
31 Isso acabou chamando a atenção do próprio Chuck Norris, que levou tudo na brincadeira.

Disponível em: <https://super.abril.com.br/cultura/chuck-norris-quem-inventou-o-meme-de-que-o-ator-era-indestrutivel/> – texto adaptado especialmente para esta prova.

**QUESTÃO 01** – De acordo com o texto, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Chuck Norris e Vin Diesel atuaram juntos em *Velozes e Furiosos*.
- B) As piadas sobre Chuck Norris ser indestrutível viralizaram na internet.
- C) Chuck Norris era, além de ator, praticante de diversas artes marciais.
- D) Ian Spector criou o site responsável por fazer uma brincadeira com Chuck Norris que ficou famosa.

**QUESTÃO 02** – Sobre Chuck Norris, assinale a alternativa correta.

- A) O ator fez sucesso em filmes de comédia nos anos 80, como *Arma Secreta contra Matt Helm* e *O Comboio da Carga Pesada*.
- B) O início de sua carreira no cinema foi em um papel principal elogiado pelos críticos de cinema.
- C) O artista inventou uma arte marcial chamada Tang Soo Do.
- D) Ele permaneceu famoso após o auge da carreira devido a brincadeiras na internet conhecidas como "memes".

**QUESTÃO 03** – Assinale a alternativa que apresenta as palavras em ordem alfabética.

- A) Telonas – década – foto – internauta.
- B) Década – foto – internauta – telonas.
- C) Internauta – telonas – foto – década.
- D) Década – internauta – telonas – foto.

**QUESTÃO 04** – Considerando o trecho “Ian Spector criou um site gerador de frases de efeito bem rudimentar, chamado apenas de 4Q.cc”, retirado do texto, são palavras que poderiam substituir “rudimentar” sem causar alterações no sentido original do trecho, EXCETO:

- A) Rústico.
- B) Singelo.
- C) Simples.
- D) Requentado.

**QUESTÃO 05** – Analise o trecho a seguir, retirado do texto: “Chuck Norris fez carreira como um clássico brucutu – heróis de ação hábeis, musculosos e de poucas palavras, que solucionavam os complexos problemas”. Se a palavra “heróis” fosse flexionada no singular, quantas outras alterações seriam obrigatoriamente necessárias para manter a concordância?

- A) Uma.
- B) Duas.
- C) Três.
- D) Quatro.

**QUESTÃO 06** – Considerando o trecho “Se o ator continuou relevante é porque sua carreira deu mais uma guinada”, qual das seguintes palavras é classificada como substantivo?

- A) Continuou.
- B) Relevante.
- C) Carreira.
- D) Mais.

**QUESTÃO 07** – Assinale a alternativa que apresenta uma palavra flexionada no feminino.

- A) Ideia.
- B) Herói.
- C) Ator.
- D) Vencedor.

**QUESTÃO 08** – Considerando o trecho “Sua carreira só deslanchou mesmo em 1977, quando o artista marcial estrelou no filme *O Comboio da Carga Pesada*”, assinale a alternativa que indica um antônimo de “deslanchou”.

- A) Disparou.
- B) Estagnou.
- C) Avançar.
- D) Impulsionar.

**QUESTÃO 09** – Sobre a palavra “brincadeira”, é correto afirmar que:

- A) É uma palavra monossílaba.
- B) Está flexionada no singular.
- C) A separação silábica é “bri-n-ca-dei-ra”.
- D) Contém quatro vogais e quatro consoantes.

**QUESTÃO 10** – A palavra “Isso”, no trecho “Isso acabou chamando a atenção do próprio Chuck Norris, que levou tudo na brincadeira”, retirado do texto, é classificada como:

- A) Substantivo.
- B) Adjetivo.
- C) Pronome.
- D) Advérbio.

**CONHECIMENTOS GERAIS E LEGISLAÇÃO MUNICIPAL**

**QUESTÃO 11** – Segundo a Lei Orgânica do Município de Pinheiro Preto, a administração pública municipal de qualquer dos poderes do Município deve observar os seguintes princípios constitucionais:

- A) Legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência.
- B) Legalidade, pessoalidade, economicidade e eficiência.
- C) Eficiência, publicidade, economicidade e razoabilidade.
- D) Moralidade, supremacia do interesse público e legalidade.

**QUESTÃO 12** – No Município de Pinheiro Preto, uma empresa desviou águas pluviais para a rua, gerando erosão e danos à via. Segundo o Código de Posturas do Município, é correto afirmar que:

- A) O escoamento deve ser canalizado para o centro da pista.
- B) A empresa é livre para direcionar as águas pluviais para a estrada.
- C) O Município não regula o escoamento de águas pluviais, pois esse é um dever do Estado.
- D) O escoamento deve ocorrer de modo a não prejudicar a parte trafegável da estrada.

**QUESTÃO 13** – Maria passou em um concurso e irá assumir o cargo, mas ainda não possui comprovante de quitação eleitoral. Com base no Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Pinheiro Preto, assinale a alternativa correta.

- A) As atribuições do cargo de Maria irão ditar se a quitação eleitoral é necessária.
- B) A quitação eleitoral não é exigida como requisito de ingresso, e sim a quitação militar.
- C) A quitação eleitoral é um dos requisitos obrigatórios para ingresso no serviço público.
- D) Basta que Maria apresente um atestado de bons antecedentes para assumir o cargo público.

**QUESTÃO 14** – O Município de Pinheiro Preto limita-se ao norte com qual Município?

- A) Joaçaba.
- B) Tangará.
- C) Ibicaré.
- D) Videira.

**QUESTÃO 15** – Qual organismo internacional vinculado à Organização das Nações Unidas é responsável por promover a cooperação mundial nas áreas de educação, ciência, cultura e comunicação, além de reconhecer patrimônios culturais e naturais como patrimônio mundial?

- A) Unicef.
- B) OMS.
- C) Unesco.
- D) FAO.

**MATEMÁTICA/RACIOCÍNIO LÓGICO**

**QUESTÃO 16** – No número 5.283, o algarismo 2 ocupa a ordem das:

- A) Unidades de milhar.
- B) Centenas.
- C) Dezenas.
- D) Unidades.

**QUESTÃO 17** – Um triângulo tem lados medindo 12 cm, 15 cm e 18 cm. Qual é o perímetro desse triângulo?

- A) 30 cm.
- B) 35 cm.
- C) 40 cm.
- D) 45 cm.

**QUESTÃO 18** – Na equação  $3x + 7 = 19$ , qual é o valor de  $x$ ?

- A) 4.
- B) 5.
- C) 6.
- D) 7.

**QUESTÃO 19** – Ao decompor o número 60 em fatores primos, quantos números primos diferentes aparecem nessa decomposição?

- A) 3.
- B) 4.
- C) 5.
- D) 6.

**QUESTÃO 20** – Analise a sequência lógica abaixo:

19, 38, 76, 152, ...

Qual é o próximo termo dessa sequência?

- A) 228.
- B) 266.
- C) 304.
- D) 342.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

**QUESTÃO 21** – Após presenciar um acidente de trânsito, um operador de máquinas encontra uma vítima dentro do veículo, consciente, porém com queixas de dor intensa e dificuldade de se movimentar. Algumas pessoas sugerem retirá-la imediatamente do carro. De acordo com as noções de primeiros socorros no trânsito e a legislação brasileira, é correto afirmar que a vítima

- A) deve ser retirada imediatamente do veículo, independentemente da situação.
- B) não deve ser retirada do veículo e sim sair por conta própria, pois isso evita o risco iminente de lesões.
- C) deve ser retirada do veículo apenas se estiver consciente, ainda que em caso de risco iminente.
- D) não deve ser retirada do veículo, salvo em caso de risco iminente, devendo aguardar socorro especializado.

**QUESTÃO 22** – De acordo com as normas de segurança e as recomendações de manutenção preventiva, antes de iniciar o turno de trabalho, o operador deve realizar a inspeção inicial da máquina. Sobre os itens de segurança e funcionamento que devem ser verificados obrigatoriamente nesta etapa, assinale a alternativa que descreve a conduta correta.

- A) A verificação do nível de óleo lubrificante e do fluido de arrefecimento deve ser feita exclusivamente com o motor em temperatura de operação para garantir a precisão da leitura.
- B) A inspeção dos dispositivos de parada de emergência deve ser visual, sendo proibido o teste de acionamento mecânico antes do início efetivo da produção para evitar o desgaste do componente.
- C) Deve-se verificar a integridade das proteções fixas e móveis, garantindo que os dispositivos de intertravamento estejam impedindo o funcionamento da máquina caso as proteções sejam abertas ou removidas.
- D) A limpeza dos visores e espelhos retrovisores é considerada uma atividade de manutenção estética, podendo ser postergada para o final do turno caso a máquina apresente boas condições mecânicas.

**QUESTÃO 23** – Conforme a NR-12, que trata sobre a segurança no trabalho em máquinas e equipamentos, cabe aos trabalhadores, EXCETO:

- A) Realizar alterações nas proteções mecânicas ou dispositivos de segurança a fim de facilitar a operação.
- B) Participar dos treinamentos fornecidos pelo trabalhador.
- C) Colaborar com o empregador para atender aos requisitos da NR-12 e demais normas.
- D) Comunicar ao empregador caso algum dispositivo de segurança seja danificado.

**QUESTÃO 24** – Conforme a NR-12, o tipo de dispositivo que funciona a partir da inserção ou remoção de um atuador externo no corpo do dispositivo ou pela ação mecânica direta de partes do equipamento ou da máquina e que serve para evitar que uma falha mecânica leve à perda da função de segurança é chamado de dispositivo

- A) mecânico de intertravamento.
- B) de validação.
- C) de obstrução.
- D) limitador.

**QUESTÃO 25** – Durante uma atividade em uma obra, um supervisor orienta a equipe sobre a utilização de medidas de proteção coletiva com Equipamentos de Proteção Coletiva (EPC). De acordo com as normas de segurança do trabalho, é correto afirmar que:

- A) EPC são equipamentos utilizados diretamente pelo trabalhador, como capacetes e luvas.
- B) Placas de sinalização não são consideradas EPC, pois não oferecem proteção física direta.
- C) EPC são dispositivos, sistemas ou medidas que protegem simultaneamente vários trabalhadores.
- D) EPC e EPI possuem a mesma função e aplicação, sendo indiferente sua utilização.

**QUESTÃO 26** – Durante a manutenção de uma máquina industrial, um trabalhador decide não realizar o procedimento de bloqueio e etiquetagem (LOTO), alegando que o equipamento está desligado e que a intervenção será rápida. De acordo com as normas de segurança do trabalho, a atitude do trabalhador está:

- A) Incorreta, pois procedimento de bloqueio e etiquetagem deve ser realizado para garantir que a máquina não seja energizada acidentalmente durante a manutenção.
- B) Incorreta, pois o bloqueio é sempre necessário, ao contrário da etiquetagem, que é facultativa quando o equipamento estiver desligado e sob supervisão.
- C) Correta, pois o bloqueio e a etiquetagem são exigidos apenas para intervenções longas.
- D) Correta, pois o procedimento LOTO só é exigido em máquinas de grande porte.

**QUESTÃO 27** – Durante uma aula prática de mecânica automotiva, um aluno afirma que motores a gasolina e motores a diesel funcionam da mesma forma, diferenciando-se apenas pelo tipo de combustível utilizado. De acordo com os princípios de funcionamento dos motores e a legislação relacionada à eficiência e emissões, é correto afirmar que:

- A) Ambos os motores utilizam ignição por faísca para queimar o combustível.
- B) Motores a diesel utilizam vela de ignição para iniciar a combustão da mistura.
- C) Motores a gasolina e a diesel têm o mesmo processo de combustão, variando apenas o rendimento.
- D) Motores a gasolina utilizam ignição por faísca, enquanto motores a diesel utilizam a compressão do ar para iniciar a combustão.

**QUESTÃO 28** – Durante uma aula de direção, um aluno afirma que veículos com câmbio automático e automatizado funcionam da mesma forma, pois ambos não utilizam pedal de embreagem. De acordo com os princípios de funcionamento dos sistemas de transmissão, o aluno está:

- A) Correto, pois o câmbio manual e o automatizado funcionam da mesma forma, sem qualquer diferença operacional.
- B) Incorreto, pois o câmbio automático exige acionamento manual da embreagem pelo condutor.
- C) Correto, pois o câmbio automatizado não realiza trocas de marcha, sendo semelhante a um sistema fixo.
- D) Incorreto, pois o câmbio automático realiza trocas de marcha de forma totalmente automática, enquanto o automatizado utiliza um sistema que automatiza a embreagem e as trocas de um câmbio manual.

**QUESTÃO 29** – Sobre a sinalização de segurança, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) A sinalização envolve cores, símbolos, inscrições e sinais sonoros e luminosos.
- B) A inscrição de "perigo" nas máquinas ou equipamentos é suficiente para indicar o risco relacionado ao seu uso.
- C) A sinalização deve ser facilmente compreendida e ficar em local visível, destacada na máquina ou no equipamento.
- D) A sinalização de segurança adverte os trabalhadores sobre as instruções de operação e os riscos a que estão expostos.

**QUESTÃO 30** – Durante a operação de uma máquina pesada, o operador identifica fumaça e chamas saindo do compartimento do motor. De acordo com os protocolos de segurança e combate a incêndio, qual deve ser a sequência imediata de ações do operador?

- A) Manter o motor em funcionamento para garantir que a bomba hidráulica continue operando e utilizar o extintor de água pressurizada diretamente sobre o motor aquecido para resfriamento rápido.
- B) Estacionar a máquina em local seguro, se possível, desligar o motor, acionar a chave geral (corte de bateria), abandonar a cabine e utilizar o extintor de pó químico seco (ABC) direcionando o jato para a base das chamas.
- C) Abandonar a máquina imediatamente com o motor ligado para evitar a inalação de gases tóxicos, posicionar-se a favor do vento e aguardar o resfriamento natural antes de tentar qualquer combate com o extintor de CO<sub>2</sub>.
- D) Tentar abafar as chamas utilizando areia ou mantas de tecido comum para evitar o uso do extintor, que poderia causar danos químicos permanentes aos sensores eletrônicos da máquina.

