

### PROCESSO SELETIVO – EDITAL № 002/2025 – DIVERSAS SECRETARIAS PREFEITURA MUNICIPAL DE CRATO/CE.

Candidato (a):	Inscrição:
Função: MOTORISTA DE MÁQUINA PESADA - RETROESCAVADEIRA	
Secretaria:	Data:

#### FOLHA DE ROSTO ORIENTATIVA PARA PROVA OBJETIVA

#### LEIA AS ORIENTAÇÕES COM CALMA E ATENÇÃO!

#### 1. INSTRUÇÕES GERAIS

- O candidato receberá do fiscal da sala: um caderno de questões contendo 20 (vinte) questões objetivas de múltipla escolha e uma folha de respostas personalizada para a prova objetiva.
- Preencha o nome, Inscrição, função, secretaria e data na folha de rosto do caderno de questões e assine a folha de respostas, nos campos indicados.
- A totalidade da prova terá a duração de 3h (três horas), incluindo o tempo para preenchimento da folha de respostas da prova objetiva.
- Iniciadas as provas, nenhum candidato poderá retirar-se da sala antes de decorrido 1h (uma hora) de prova, devendo, antes de sair, entregar ao fiscal de sala, obrigatoriamente, o caderno de questões e a folha de respostas da prova objetiva.
- ✓ A folha de respostas da prova objetiva será o único documento válido para correção.
- Ao terminar a prova o candidato deverá erguer o braço e aguardar autorização do fiscal para devolver o caderno de questões e a folha de respostas.
- Aparelhos eletrônicos, inclusive celular, e relógios, deverão permanecer desligados, dentro das embalagens cedidas e dispostos embaixo das carteiras universitárias ou em local designado pelo fiscal de sala.
- Bolsas e mochilas deverão ser acondicionados em locais indicados pelo fiscal da sala.
- Caso o candidato necessite se ausentar da sala para uso de sanitário, deverá solicitar ao fiscal da sala e deve aguardar autorização.
- O candidato, ao terminar a prova, deverá retirar-se imediatamente do estabelecimento de ensino, não podendo permanecer nas dependências deste.

#### 2. INSTRUÇÕES DA PROVA OBJETIVA

- A Folha de Respostas NÃO pode ser dobrada, amassada, rasurada, manchada ou conter qualquer registro fora dos locais destinados às respostas.
- Use caneta transparente de tinta azul ou preta para preenchimento da folha de respostas. Não utilize lápis.
- Assinale a alternativa que julgar correta para cada questão na folha de respostas.



 Para cada questão, existe apenas 1 (uma) resposta certa – não serão computadas questões não assinaladas ou que contenham mais de uma resposta, emendas ou rasuras.

#### **BOA PROVA!**

- 1. Qual função é impossibilitada de se realizar com a retroescavadeira?
- (A) Abrir valas.
- (B) Carregar caminhões.
- (C) Compactar (de forma severa) terrenos.
- (D) Arrancar árvores pequenas.
- (E) Cortar barrancos.
- 2. Enquanto se opera uma retro escavadeira, se pode transportar pessoas na cabine?
- (A) Sim, dois no máximo.
- (B) Sim, três no máximo.
- (C) Não.
- (D) Depende do serviço.
- (E) Depende do chefe.
- 3. Qual a graduação mínima da CNHCarteira Nacional de Habilitação, para se operar uma retroesvadeira?
- (A) A.
- (B) B.
- (C) C.
- (D) D.
- (E) E.
- 4. Nas vias rurais, quando não houver acostamento ou quando não for possível a utilização dele, a circulação de pedestres, na pista de rolamento,

- será feita com prioridade sobre os veículos, pelos bordos da pista, em fila única, em sentido \_\_\_\_\_\_ ao deslocamento de veículos, exceto em locais proibidos pela sinalização e nas situações em que a segurança ficar comprometida. Escolha a opção que preenche a lacuna:
- (A) Contrário.
- (B) Perpendicular.
- (C) Idêntico
- (D) Similar.
- (E) Igualitário
- 5. Sobre os procedimentos corretos de limpeza e conservação dos implementos de uma retroescavadeira, analise as afirmativas e assinale a alternativa correta.
- (A) Utilizar solventes corrosivos como querosene ou gasolina para remover graxa e óleo dos cilindros hidráulicos.
- (B) Limpar os implementos como concha e garra com água sob pressão após o uso, removendo resíduos de terra e materiais acumulados.
- (C) Lixar manualmente as bordas desgastadas da concha para afiá-las, sem uso de equipamento de proteção.
- (D) Deixar restos de concreto secarem nos implementos para facilitar a remoção posterior com martelo.
- (E) Armazenar a retroescavadeira com os implementos enterrados no solo para evitar oxidação.



- 6. João é operador de retroescavadeira em uma prefeitura há 3 anos. Hoje, durante o turno, ele precisou usar um equipamento que seu colega Carlos havia deixado organizado, mas depois de usar, deixou tudo desarrumado. No final do dia, ao perceber um vazamento na máquina, João pensou: "Melhor não falar nada, amanhã eu resolvo". Considerando essa situação, qual atitude João deveria ter tido para manter boas relações no trabalho?
- (A) Devolver o equipamento organizado e avisar imediatamente sobre o vazamento.
- (B) Resolver o vazamento no dia seguinte sem comunicar a ninguém.
- (C) Avisar sobre o vazamento apenas no grupo de WhatsApp dos colegas, sem informar a chefia imediata.
- (D) Pedir para outro colega arrumar as ferramentas no seu lugar.
- (E) Esperar Carlos reclamar da bagunça para então se desculpar.
- 7. Sobre ética profissional no trabalho de um operador de retroescavadeira, analise as afirmativas e assinale a alternativa correta.
- (A) O operador pode utilizar a máquina para fins pessoais fora do horário de expediente, desde que não haja dano ao equipamento.
- (B) O operador deve comunicar imediatamente qualquer falha no equipamento, contribuindo para a segurança de todos.

- (C) Manter o equipamento limpo e bem conservado é responsabilidade apenas da equipe de manutenção.
- (D) O operador deve aceitar ordens de superiores mesmo que envolvam riscos à segurança, pois obedecer é seu dever principal.
- (E) O uso de Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) é opcional, dependendo da experiência do operador.
- 8. Assinale a alternativa que corresponde a uma função importante do óleo lubrificante em máquinas pesadas como retroescavadeiras, pás carregadeiras e tratores.
- (A) Substituir o fluido hidráulico no sistema de levantamento da pá.
- (B) Servir como líquido de arrefecimento primário do radiador. (C) Reduzir o atrito entre as peças móveis, minimizando o desgaste.
- (D) Aumentar a pressão dos pneus para melhor tração.
- (E) Melhorar a combustão do diesel, aumentando a potência.
- 9. Como operador de retroescavadeira, qual destas ações representa uma prática correta de direção defensiva?
- (A) Executar curvas bruscas em alta velocidade para adiantar o serviço.
- (B) Ignorar o cinto de segurança em pequenos trajetos, por ser perto é desnecessário. (C) Desrespeitar placas de pare ou sinais de parada quando ninguém está vendo.



- (D) Realizar a verificação diária dos níveis de óleo, e sistemas de frenagem.
- (E) Levar pessoas autorizadas na concha, balde ou caçamba da máquina como carona.

## 10. Conforme o Código Nacional de Trânsito, são vias rurais:

- (A) As estradas e rodovias.
- (B) O conjunto de vias destinadas à circulação prioritária de animais e pedestres locais.
- (C) Vias caracterizadas por interseções em nível não semaforizadas.
- (D) Vias com acessibilidade aos lotes lindeiros e às vias secundárias e locais
- (E) Vias destinadas a coletar e distribuir o trânsito que tenha necessidade de entrar ou sair das vias de trânsito rápido ou arteriais.

# 11. Dirigir sob a influência de álcool ou de qualquer outra substância psicoativa que determine dependência, implica em:

- (A) Infração grave.
- (B) Cassação do documento de habilitação.
- (C) Multa (dez vezes) o valor.
- (D) Apreensão do veículo.
- (E) Suspensão do direito de dirigir por 06 (seis) meses.
- 12. Analise as afirmativas a seguir a respeito da operação de Pá Carregadeiras e marque (V) paras as VERDADEIRAS e (F) para as FALSAS.
- ( ) Para terrenos com inclinação vertical (terrenos íngremes), a lâmina

pode ser utilizada na posição reta ou na posição inclinada. A posição reta permite empurrar a terra para frente e a posição inclinada permite empurrar a terra para o lado.

- ( ) Quando o terreno é totalmente plano ou quando se deseja escavar em vários lados, pode-se variar a posição vertical da lâmina. Quanto à inclinação vertical, a posição da lâmina pode ser plana ou inclinada.
- ( ) Se na execução de um trabalho a inclinação do terreno for muito forte (muito inclinado), é preciso começar cortes com o "embocamento", geralmente utilizando a lâmina na posição plana e inclinada.

Marque a opção que apresenta a sequência CORRETA.

- (A) V V F.
- (B) V F V.
- (C) F V V.
- (D) V V V.
- (E) F F F.
- 13. Dentro do contexto da operação de uma máquina pesada, na categoria de alerta 3, o indicador de alerta e a luz de ação se iluminarão e o alarme de ação soará. Esta categoria requer a parada imediata da máquina a fim de evitar ferimentos ao operador e/ou graves danos a máquina. Assinale a alternativa que se refere ao indicador de alerta que se acende nessa categoria:
- (A) Tração em todas as rodas.
- (B) Temperatura de óleo hidráulico.
- (C) Problemas de ar nos freios.
- (D) Temperatura de líquido arrefecedor.



(E) Falta de combustível.

- 14. A escolha de uma pá carregadeira é baseada numa decisão de mercado: preco, disponibilidade de pecas e assistência técnica, também observando vários parâmetros técnicos como dimensões físicas e volume da caçamba, por exemplo. Ao encontro dessas características, a desagregação forca de parâmetro técnico que diz respeito a quê? Assinale a alternativa correta:
- (A) À máxima força de tração da pá carregadeira em solo arenoso.
- (B) À carga máxima levantada que não causa dano estrutural.
- (C) À menor força para materiais mais densos e compactados.
- (D) À capacidade de escavação de material compactado.
- (E) À força necessária para içamento da concha.
- 15. Condições adversas são todos os fatores que podem prejudicar o desempenho da dirigibilidade, tornando mais acentuada probabilidade de um sinistro de trânsito. Entre elas. temos 28 condições adversas da via, que são:
- I. Aclives ou declives acentuados.
- II. Depressão ou lombada.
- III. Penumbra.

É correto o que apresenta em:

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

- (D) III, apenas.
- (E) I e II, apenas.
- 16. Considere as alternativas a seguir e julgue V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(\_\_) Em uma retroescavadeira é possível carregar massa asfáltica.

(\_\_) Em razão da quantidade vultuosa de horas trabalhadas, os dentes da pá carregadeira podem sofrer desgastes.

(\_\_) Uma das principais funções da motoniveladora é o enchimento de caçambas de caminhões.

(\_\_) Pá carregadeira convencional é dotada de lança traseira.

(\_\_) O escarifador instalado na motoniveladora tem como uma de suas funções o deslocamento de pedras e raízes. Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta:

- (A) V V F F V.
- (B) F V V F F.
- (C) V V F V F.
- (D) F F V F V.
- (E) V F F V F.
- 17. As atividades a seguir devem ser adotadas pelo operador de retroescavadeira ao realizar manutenção ou operação do equipamento:
- I. Verificação inicial do equipamento e seus componentes.
- II. Ao terminar a operação, deixar o motor ligado por mais alguns minutos.



III. Recomenda-se que o operador não dê carona durante a utilização do equipamento.

É correto o que se afirma em:

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

## 18. São componentes de uma máquina retroescavadeira:

- I. Lança.
- II. Lâmina central.
- III. Cilindro de basculamento.

É correto o que se apresenta em:

- (A) I, II e III.
- (B) I, apenas.
- (C) II, apenas.
- (D) I e III, apenas.
- (E) II e III, apenas.
- 19. 0 condutor de uma retroescavadeira foi abordado transitando em via pública com o licenciamento anual vencido e foi autuado. Essa infração é de natureza com penalidade de . Assinale a alternativa completa correta respectivamente as lacunas do trecho anterior:
- (A) média multa.
- (B) grave multa.
- (C) leve multa.

- (D) gravíssima multa.
- (E) gravíssima multa (duas vezes).
- 20. O que é importante verificar antes de iniciar o trabalho com a retroescavadeira?
- (A) Nível de combustível
- (B) Pressão dos pneus
- (C) Condições do braço hidráulico
- (D) Todas as alternativas acima
- (E) Nenhuma das alternativas acima