

**CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE SERVIDORES DO GRUPO OCUPACIONAL BÁSICO E DO GRUPO OCUPACIONAL SUPERIOR DO QUADRO PERMANENTE DA ADMINISTRAÇÃO DIRETA E INDIRETA DA PREFEITURA MUNICIPAL DE SENADOR CANEDO**

**ANEXO VII – CRITÉRIOS DAS PROVAS PRÁTICAS**

O Centro de Seleção da UFG torna público os Critérios das Provas Práticas a serem realizadas no período de **8 a 19 de março de 2014**. A data específica para cada um dos cargos, o local e a duração de cada prova serão divulgados no dia **21 de fevereiro de 2014**.

**1. PROVA PRÁTICA PARA O CARGO DE ASSISTENTE OPERACIONAL**

**1.1 FUNÇÃO: PEDREIRO**

O candidato deverá ser capaz de executar atividades práticas relativas ao cargo, tais como analisar e desenvolver medidas de traços para alvenaria de tijolo, concreto, pavimentação e revestimento e sua confecção; analisar e desenvolver medidas de área, volume, prumo, nível, esquadro e alinhamento; preparar argamassa, misturando cimento, areia e água, dosando as quantidades adequadamente; realizar trabalhos de alvenaria, concreto e outros materiais similares, guiando-se por desenhos, esquemas e especificações, utilizando processos e instrumentos pertinentes ao ofício, para construir, reformar ou reparar prédios e obras similares; ter conhecimentos básicos sobre o uso de equipamentos de segurança. No dia da prova, o candidato deverá obrigatoriamente levar caneta esferográfica de tinta preta e **luva de tecido emborrachada**.

**1.2 FUNÇÃO: ELETRICISTA**

O candidato deverá ser capaz de executar serviços de instalações de circuitos elétricos, tais como: montar, colocar e fixar quadros de distribuição, caixas de fusível, tomadas e interruptores, calhas, bocais para lâmpada e outros; instalar, reparar e manter sistemas de rede elétrica em prédios, obras, vias e demais logradouros públicos, efetuando periodicamente os devidos testes necessários; executar serviços de manutenção da iluminação das vias e demais logradouros públicos, reparando ou substituindo unidades danificadas; instalar, reparar ou substituir fusíveis, disjuntores, relés, bobinas, exaustores, reatores, resistências, painéis de controle e demais equipamentos elétricos; instalar e reparar linhas de alimentação, reostatos, motores de correntes alternadas e contínuas, chaves térmicas, magnéticas e automáticas; executar pequenos serviços elétricos; executar outras atividades correlatas de mesma natureza e grau de complexidade; ter conhecimentos básicos sobre o uso de equipamentos de segurança. No dia da prova, o candidato deverá levar obrigatoriamente caneta esferográfica de tinta preta.

**1.3 FUNÇÃO: PINTOR DE OBRAS**

O candidato deverá ser capaz de pintar superfícies externas e/ou internas de obras civis, raspando, lixando, limpando, colocando massa, retocando, corrigindo e cobrindo com uma ou várias camadas de tinta, para proteger e/ou decorar; preparar o material de pintura,

misturando tintas, óleos e substâncias diluentes e secantes em proporções adequadas, para obter a cor e a qualidade especificadas; executar outras atividades correlatas de mesma natureza e grau de complexidade; ter conhecimentos básicos sobre o uso de equipamentos de segurança. No dia da prova, o candidato deverá levar obrigatoriamente caneta esferográfica de tinta preta.

#### **1.4 FUNÇÃO: SERRALHEIRO**

O candidato deverá ser capaz de confeccionar, reparar e instalar peças e elementos diversos em chapas de metal como aço, ferro galvanizado, cobre, alumínio e outros; recortar, modelar e trabalhar barras perfiladas de materiais ferrosos e não ferrosos para fabricar esquadrias, portas, grades, vitrais e peças similares; trabalhar o material metálico medindo, riscando, furando, cortando, torcendo e unindo partes por meio de parafusos, rebites, solda e outros, de acordo com as especificações de projeto; ter conhecimentos básicos sobre o uso de equipamentos de segurança. No dia da prova, o candidato deverá levar obrigatoriamente caneta esferográfica de tinta preta.

#### **1.5 FUNÇÃO: MARCENEIRO**

O candidato deverá ser capaz de confeccionar e reparar móveis e utensílios de madeira guiando-se por desenhos e especificações; utilizando ferramentas apropriadas para o atendimento das necessidades; pintar, envernizar ou encerar as peças e os móveis confeccionados, para atender as exigências estéticas do trabalho; escolher o melhor material para a boa fabricação do móvel; selecionar o madeiramento por tamanho, peso, tipo e qualidade; adaptar a madeira para melhor atender as necessidades da obra; executar com precisão o acabamento da madeira; executar outras tarefas correlatas, conforme necessidade; ter conhecimentos básicos sobre o uso de equipamentos de segurança. No dia da prova, o candidato deverá levar obrigatoriamente caneta esferográfica de tinta preta.

#### **1.6 FUNÇÃO: ENCANADOR**

O candidato deverá ser capaz de instalar, reparar e conservar instalações de gás, hidráulicas e sanitárias nos prédios públicos ou outros locais públicos que requeiram seus serviços, utilizando ferramentas manuais e especiais para possibilitar o funcionamento das mesmas; interpretar plantas de instalações, examinando desenhos e outras especificações; relacionar materiais e fazer orçamentos; executar outras tarefas correlatas; ter conhecimentos básicos sobre o uso de equipamentos de segurança. No dia da prova, o candidato deverá levar obrigatoriamente caneta esferográfica de tinta preta.

#### **1.7 FUNÇÃO: CARPINTEIRO**

O candidato deverá ser capaz de efetuar trabalhos gerais de carpintaria, tais como: planejar trabalhos de carpintaria; confeccionar portas, janelas e mobiliários diversos em madeira; montando as partes com utilização de pregos, parafusos, cola e ferramentas apropriadas para formar o conjunto projetado; instalar esquadrias, portas, janelas e similares, encaixando-as e fixando-as nos locais previamente preparados, de acordo com orientação recebida; reparar e conservar objetos de madeira, substituindo total ou parcialmente peças desgastadas e deterioradas, ou fixando partes soltas para recompor sua estrutura; preparar canteiro de obras e montar fôrmas; confeccionar fôrmas de madeira e forro de laje (painéis), construindo andaimes e proteções de madeira e estruturas de madeira para telhado; construir ou confeccionar escorar de lajes de pontes, viadutos e grandes vãos; executar outras atividades correlatas de mesma natureza e grau de complexidade; ter conhecimentos básicos sobre o uso de equipamentos de segurança. No dia da prova, o candidato deverá levar obrigatoriamente caneta esferográfica de tinta preta.

### **1.8 FUNÇÃO: MECÂNICO DE VEÍCULOS**

O candidato deverá ser capaz de diagnosticar falhas de funcionamento de veículos automotores; interpretar desenhos e normas técnicas; elaborar planos de manutenção; realizar manutenções de motores, sistemas e partes de veículos automotores; substituir peças, reparar e testar desempenho de componentes e sistemas de veículos; trabalhar em conformidade com normas e procedimentos técnicos, de qualidade, de segurança e de preservação do meio ambiente; executar outras atividades correlatas de mesma natureza e grau de complexidade; ter conhecimentos básicos sobre o uso de equipamentos de segurança. No dia da prova, o candidato deverá levar obrigatoriamente caneta esferográfica de tinta preta.

### **1.9 FUNÇÃO: ELETRICISTA DE VEÍCULOS**

O candidato deverá ser capaz de diagnosticar falhas, instalar, avaliar, controlar e manter as instalações e aparelhagem elétricas de veículos automotores orientando-se por plantas, esquemas, instruções e manuais, usando instrumentos adequados para manter ou recuperar instalações elétricas de veículos automotores; estimar custo de material e outros fatores relacionados com os processos de manutenção e reparo, para determinar as características dos mesmos mediante a análise de suas especificações; trocar lâmpadas e regular faróis; realizar instalações de aparelhagem de som em veículos; verificar carga e realizar recarregamento de barreiras; executar outras atividades correlatas de mesma natureza e grau de complexidade; ter conhecimentos básicos sobre o uso de equipamentos de segurança. No dia da prova, o candidato deverá levar obrigatoriamente caneta esferográfica de tinta preta.

### **1.10 FUNÇÃO: BORRACHEIRO**

O candidato deverá ser capaz de exercer diversas atividades na borracharia, tais como: trocar pneus e remendar câmaras de ar; recauchutar pneumáticos e consertar pneus leves, médios e pesados, realizando serviços com cola, graxa, lixa e câmara de ar no esmeril; vulcanizar câmaras de ar; verificar as condições de conservação dos pneus dos veículos que compõem a frota municipal; calibrar e balancear pneus; orientar os servidores que o auxiliam na execução de suas atribuições típicas; manter limpo e arrumado o local de trabalho; desempenhar outras tarefas que, por suas características, se incluam na sua esfera de competência; ter conhecimentos básicos sobre o uso de equipamentos de segurança. No dia da prova, o candidato deverá levar obrigatoriamente caneta esferográfica de tinta preta.

### **1.11 FUNÇÃO: PINTOR DE VEÍCULOS**

O candidato deverá ser capaz de analisar o veículo a ser reparado; realizar o desmonte e providenciar materiais, equipamentos, ferramentas e condições necessárias para o serviço; preparar a lataria do veículo e as peças para os serviços de lanternagem e pintura; confeccionar peças simples para pequenos reparos; pintar e montar o veículo; trabalhar seguindo normas de segurança, higiene, qualidade e de proteção ao meio ambiente. No dia da prova, o candidato deverá levar obrigatoriamente caneta esferográfica de tinta preta.

### **1.12 FUNÇÃO: LANTERNEIRO**

O candidato deverá ser capaz de realizar atividades de lanternagem, tais como: desmontar e montar peças de veículos; corrigir defeitos de latarias, utilizando ferramental adequado ao serviço; executar outras atividades correlatas de mesma natureza e grau de complexidade; ter conhecimentos básicos sobre o uso de equipamentos de segurança. No dia da prova, o candidato deverá levar obrigatoriamente caneta esferográfica de tinta preta.

### **1.13 FUNÇÃO: JARDINEIRO**

O candidato deverá ser capaz de executar atividades de jardinagem, tais como: preparar canteiros e sementeiras de flores, hortaliças, árvores, arbustos e outras plantas ornamentais em jardins, hortas, praças, parques e demais logradouros públicos, efetuando os trabalhos necessários, tais como, adubação e aplicação de corretivos de solo; revolver e renovar a terra e culturas nas épocas próprias, realizando atividades de plantio e replantio de sementes e mudas, bem como serviços de plantio, adubação, irrigação e podas de grama, plantas e árvores; manter os parques e jardins livres de plantas daninhas, pragas e doenças, aplicando defensivos agrícolas observando as instruções predeterminadas, assim como mantê-los em bom estado de conservação e limpeza; preparar e fazer a manutenção de viveiros de plantas; executar outras atividades correlatas de mesma natureza e grau de complexidade; ter conhecimentos básicos sobre o uso de ferramentas e de equipamentos de segurança. No dia da prova, o candidato deverá levar obrigatoriamente caneta esferográfica de tinta preta.

## **2. PROVA PRÁTICA PARA O CARGO DE OPERADOR DE MÁQUINAS:**

### **2.1 FUNÇÃO: OPERADOR DE MÁQUINAS TRATOR AGRÍCOLA**

O candidato deverá ser capaz de operar corretamente os implementos agrícolas. Ter conhecimento de: manutenção, diagnósticos de falhas, noções de conservação, manuseio e operação correta, bem como das normas de segurança necessárias ao trabalho; prática das operações e regulagens dos tratores e implementos, arado de discos, arado escarificador e subsolador, grade aradora e niveladora, semeadora adubadora, distribuidor de calcário, adubação de cobertura, roçadora e pulverizador tratorizado; uso correto dos equipamentos de proteção individual, higiene e saúde no trabalho. No dia da prova, o candidato deverá levar obrigatoriamente caneta esferográfica de tinta preta.

### **2.2 FUNÇÃO: OPERADOR DE MÁQUINAS MOTONIVELADORA**

O candidato deverá ser capaz de operar corretamente motoniveladoras. Ter conhecimento de: manutenção, diagnósticos de falhas, noções de conservação, manuseio e operação correta movimentação de terra, escarificação, construção de canais de drenagem e de terraços, bem como das normas de segurança necessárias ao trabalho; prática das operações; uso correto dos equipamentos de proteção individual, higiene e saúde no trabalho. No dia da prova, o candidato deverá levar obrigatoriamente caneta esferográfica de tinta preta.

### **2.3 FUNÇÃO: OPERADOR DE MÁQUINAS ESCAVADEIRA HIDRÁULICA**

O candidato deverá ser capaz de operar corretamente escavadeiras hidráulicas. Ter conhecimento de: manutenção, diagnósticos de falhas, noções de conservação, manuseio e operação correta movimentação de terra, confecção de canais, promover a correta estabilização da máquina em terrenos planos, inclinados e alagadiços, bem como das normas de segurança necessárias ao trabalho; prática das operações; uso correto dos equipamentos de proteção individual, higiene e saúde no trabalho. No dia da prova, o candidato deverá levar obrigatoriamente caneta esferográfica de tinta preta.

### **2.4 FUNÇÃO: OPERADOR DE MÁQUINAS RETRO ESCAVADEIRA**

O candidato deverá ser capaz de operar corretamente retro escavadeiras. Ter conhecimento de: manutenção, diagnósticos de falhas, noções de conservação, manuseio e operação correta movimentação de terra usando a retro escavadeira e a

caçamba frontal, em terrenos planos e inclinados; promover a correta estabilização da máquina, bem como das normas de segurança necessárias ao trabalho; prática das operações; uso correto dos equipamentos de proteção individual, higiene e saúde no trabalho. No dia da prova, o candidato deverá levar obrigatoriamente caneta esferográfica de tinta preta.

## **2.5 FUNÇÃO: OPERADOR DE MÁQUINAS PÁ CARREGADEIRA**

O candidato deverá ser capaz de operar corretamente pá carregadeiras. Ter conhecimento de: manutenção, diagnósticos de falhas, noções de conservação, manuseio e operação correta movimentação de terra, carregamento de caminhões caçamba, bem como das normas de segurança necessárias ao trabalho; prática das operações; uso correto dos equipamentos de proteção individual, higiene e saúde no trabalho. No dia da prova, o candidato deverá levar obrigatoriamente caneta esferográfica de tinta preta.

Goiânia-Go, 14 de fevereiro de 2014.