

ANEXO III

EDITAL Nº 019/2023

Prova Prática do Processo Seletivo Simplificado para Contratação Temporária de Auxiliar de Serviços Gerais

INSTRUÇÕES GERAIS

- 1.** A Prova Prática tem por objetivo avaliar os conhecimentos práticos, postura, segurança e organização do candidato.
- 2.** O candidato deverá analisar, diagnosticar, identificar e executar tarefas utilizando os equipamentos de trabalho e de segurança, ferramentas e seu conhecimento técnico, bem como o esforço físico.
- 3.** Para a execução da Prova Prática serão disponibilizados para os candidatos: saco de cimento de 50 quilos, carrinhos de mão, pá com cabo, cavadeira, enxadão e enxada com cabo, mourão de eucalipto (2,50m X 0,15m X 0,15m), tora de eucalipto (0,20cm de diâmetro), roçadeira costal, motosserra, máquina de cortar grama, foice de roçar, óculos de segurança, luva tipo vaqueta, capacete, perneira, protetor auricular, trena, serrote.
- 4.** O tempo total para a execução da prova será de trinta e oito (38) minutos.
- 5.** Ficam os candidatos cientificados que são inteiramente responsáveis pelo manuseio das ferramentas e e equipamentos utilizados na realização da prova.
- 6.** A Prova Prática será filmada e gravada pela Comissão do Processo Seletivo.
- 7.** Para a correta execução da Prova Prática o candidato deverá seguir as orientações da Comissão Examinadora.
- 8.** Em caso de anulação de algum critério de avaliação sua respectiva pontuação será atribuída à todos os candidatos participantes.

Jacuzinho/RS, 29 de novembro de 2023.

DINIZ JOSÉ FERNANDES
Prefeito Municipal

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

ETAPA 1

O objetivo da tarefa é carregar manualmente um (1) saco de cimento de 50 kgs por aproximadamente dez (10) metros, colocá-lo no carinho de mão e transportá-lo por aproximadamente setenta (70) metros.

Equipamento:

- Carrinho de mão

Material necessário:

- Um (1) saco de cimento de 50 kgs cada

Procedimentos:

- Retirar o saco de cimento de 50 kgs do pallet;
- Carregar manualmente por aproximadamente 10 metros;
- Colocar no carrinho de mão;
- Utilizando o carrinho de mão, transportar por aproximadamente 30 metros.

Pontuação: 15,0 pontos

Tempo de Execução: 03 minutos

QUESITOS	PONTUAÇÃO
Carregar manualmente e transportar o saco de cimento no carrinho de mão dentro do tempo e/ou distância definidos demonstrando habilidade.	15,0 pontos
DESCRIÇÃO DA FALTA	
1. Derrubar o saco de cimento ao carregar manualmente do pallet ao carrinho de mão	-5,0 pontos
2. Derrubar o saco de cimento de cima do carrinho de mão	-5,0 pontos
3. Tropeçar/cair com o saco de cimento/carrinho de mão	-2,0 pontos
4. Parar no meio do trajeto com o saco de cimento/carrinho de mão e depois continuar a tarefa	-3,0 pontos

ETAPA 2

O objetivo da tarefa é execução da movimentação de terra com uma pá. O candidato deverá encher o carrinho de mão com quinze (15) pás cheias de terra, Após, deverá transportar o carrinho cheio por 50 metros, descarrega-lo e guardar as ferramentas no local indicado.

Equipamentos:

- Pá com cabo
- Enxada com cabo
- Carrinho de mão
- Óculos de segurança

Material necessário:

- Terra

Procedimentos:

- Posicionar o carrinho de mão;
- Carregar a terra para o carrinho de mão utilizando a pá;
- O volume de terra a ser carregada equivale a quinze pás cheias de terra;
- Transportar o carrinho carregado por 50 metros;
- Descarregar a terra do carrinho;
- Guardar as ferramentas.

Pontuação: 10,0 pontos

Tempo de Execução: 04 minutos

QUESITOS	PONTUAÇÃO
Executar a movimentação de terra dentro do tempo definido, utilizando ferramentas de forma correta, demonstrando ser ágil, seguro e organizado.	10,0 pontos
DESCRIÇÃO DA FALTA	
1. Não colocar a quantidade correta de terra (15 pás cheias)	-3,0 pontos
2. Parar no meio do trajeto com carrinho de mão, e depois continuar a tarefa	-3,0 pontos
3. Derrubar ferramentas/não utilizar ferramentas de forma correta	-2,0 pontos
4. Não guardar ferramentas utilizadas no local indicado	-1,0 pontos
5. Não utilizar equipamentos de segurança no uso das ferramentas	-1,0 pontos

ETAPA 3

O objetivo da tarefa é executar a roçada rente ao chão de aproximadamente dois (2) m², dentro do tempo proposto, utilizando equipamento de segurança.

Equipamentos:

- Roçadeira Costal
- Óculos de Segurança
- Protetor auricular
- Perneira
- Luva

Material necessário:

- Combustível

Procedimentos:

- Roçar rente ao chão área de aproximadamente dois (2) metros quadrados com roçadeira costal.

Pontuação: 15,0 pontos

Tempo de Execução: 06 minutos

QUESITOS	PONTUAÇÃO
Executar a roçada rente ao chão dentro do tempo definido, utilizando o equipamento de forma correta, com agilidade e segurança.	15,0 pontos
DESCRIÇÃO DA FALTA	
1. Não roçar rente ao chão	-7,0 pontos
2. Não utilizar equipamento de segurança	-4,0 pontos
3. Não conseguir utilizar a roçadeira	-4,0 pontos

ETAPA 4

O objetivo da tarefa é selecionar a ferramenta adequada, executar a instalação e remoção de um mourão numa profundidade mínima de 50 cm, com equipamento de segurança, dentro do tempo proposto.

Equipamentos:

- Pá com cabo
- Enxada com cabo
- Cavadeira
- Serrote
- Foice de Roçar com cabo
- Enxadão com cabo
- Trena

Material necessário:

- Um mourão de eucalipto (2,50m X 0,15m X 0,15m)

Procedimentos:

- Abrir o buraco de no mínimo 50 cm de profundidade;
- Instalar o mourão;
- Remover o mourão.

Pontuação: 20,0 pontos

Tempo de Execução: 10 minutos

QUESITOS	PONTUAÇÃO
Efetuar a seleção da ferramenta adequada e executar a instalação e remoção de um mourão, dentro do tempo definido, utilizando a ferramenta de forma correta, demonstrando habilidade	20,0 pontos
DESCRIÇÃO DA FALTA	
1. Não selecionar a ferramenta adequada	-6,0 pontos
2. Instalar o mourão, mas não remover	-8,0 pontos
3. Instalar o mourão numa profundidade inferior à estabelecida	-4,0 pontos
4. Não utilizar equipamento de segurança	-2,0 pontos

ETAPA 5

O objetivo da tarefa é colocar em funcionamento a motosserra e executar o corte de uma tora de eucalipto de aproximadamente vinte (20) centímetros de diâmetro, dentro do tempo proposto, utilizando equipamento de segurança.

Equipamentos:

- Motosserra
- Óculos de Segurança
- Protetor auricular
- Capacete
- Luva

Material necessário:

- Combustível

Procedimentos:

- Colocar em funcionamento a motosserra e cortar uma tora de eucalipto.

Pontuação: 20,0 pontos

Tempo de Execução: 05 minutos

QUESITOS	PONTUAÇÃO
Colocar em funcionamento a motosserra e executar o corte de uma tora de eucalipto de aproximadamente 20cm de diâmetro, utilizando o equipamento de forma correta, com agilidade e segurança.	20,0 pontos
DESCRIÇÃO DA FALTA	
1. Colocar em funcionamento a motosserra de forma incorreta, sem as precauções de praxe	-8,0 pontos
2. Não utilizar equipamentos de segurança	-4,0 pontos
3. Não conseguir cortar a tora de eucalipto, partindo-a em duas (2) partes	-8,0 pontos

ETAPA 6

O objetivo da tarefa é executar o corte de grama rente ao chão de aproximadamente dez (10) m², dentro do tempo proposto, utilizando a máquina de cortar grama à combustível e equipamentos de segurança.

Equipamentos:

- Máquina de cortar grama à gasolina
- Óculos de segurança
- Protetor auricular
- Perneira
- Luva

Material necessário:

- Combustível (gasolina)

Procedimentos:

- Efetuar o corte de grama rente ao chão de uma área de aproximadamente dez (10) metros quadrados, com máquina de cortar grama movida à gasolina.

Pontuação: 20,0 pontos

Tempo de Execução: 10 minutos

QUESITOS	PONTUAÇÃO
Colocar em funcionamento a máquina de cortar grama movida à gasolina e executar o corte de grama rente ao chão, utilizando o equipamento de forma correta, com agilidade e segurança.	20,0 pontos
DESCRIÇÃO DA FALTA	
1. Colocar em funcionamento a máquina de cortar grama de forma incorreta, sem as precauções de praxe	-8,0 pontos
2. Não utilizar equipamentos de segurança	-4,0 pontos
3. Não conseguir cortar a grama na forma estabelecida e no tempo definido	-8,0 pontos

Jacuzinho/RS, 29 de novembro de 2022.

DINIZ JOSÉ FERNANDES
Prefeito Municipal