

# Prefeitura Municipal de Bom Despacho Estado de Minas Gerais

## Processo Seletivo Simplificado 3-2025



## Cargo: Operador de Máquinas Pesadas

**LEIA COM ATENÇÃO:**

A duração da prova será de 2 (duas) horas;

O candidato deverá transcrever as respostas da prova objetiva para a folha de respostas, que será o único documento válido para a correção da prova. O preenchimento da folha de respostas será de inteira responsabilidade do candidato, que deverá proceder em conformidade com as instruções específicas contidas no edital e na folha de respostas. Em hipótese alguma haverá substituição da folha de respostas por erro do candidato;

As respostas às questões objetivas serão transcritas para o gabarito com caneta esferográfica com tinta preta ou azul, devendo o candidato assinalar uma única resposta para cada questão;

Não serão computadas: as questões objetivas não assinaladas (em branco) na folha de respostas; questões que contenham mais de uma alternativa assinalada para a mesma questão, ainda que uma delas esteja correta; questão com emenda, rasura ou alternativa marcada a lápis, ainda que legíveis; e questões em que a alternativa assinalada for a incorreta. Nessas situações, será atribuída nota zero à questão;

Em nenhuma hipótese os candidatos poderão se ausentar da sala de posse dos cadernos de questões;

Para se ausentar da sala, o candidato deverá chamar o fiscal de sala e aguardar;

Desligue seus aparelhos eletrônicos.

**BOA SORTE!**



## Prefeitura Municipal de Bom Despacho

Estado de Minas Gerais

Secretaria Municipal de Administração

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO Nº 3-2025

Operador de Máquinas Pesadas

30/11/2025

### Matemática

1 - João trabalhou 6 dias e recebeu R\$ 100,00 por dia. Quanto ele recebeu no total?

- A) R\$ 400,00
- B) R\$ 500,00
- C) R\$ 600,00
- D) R\$ 700,00

2 - Uma empresa precisa entregar 60 sacos de areia. A carga será distribuída igualmente em três caminhões com a mesma capacidade. Quantos sacos de areia serão colocados em cada caminhão?

- A) 10
- B) 15
- C) 20
- D) 30

3 - Qual desses números é igual à metade de 1?

- A) 2
- B) 0,5
- C) 1,5
- D) 5

4 - Um operador recebeu R\$ 800,00 e gastou R\$ 300,00 em combustível. Quanto sobrou?

- A) R\$ 400,00
- B) R\$ 450,00
- C) R\$ 550,00
- D) R\$ 500,00

5 - Uma régua tem 1 metro. Quantos centímetros tem essa régua?

- A) 100 cm
- B) 50 cm
- C) 10 cm
- D) 1000 cm

6 - Um saco de cimento pesa 50 kg. Quantos quilos pesam 2 sacos de cimento?

- A) 80 kg
- B) 90 kg
- C) 100 kg
- D) 120 kg

7 - Um balde cheio tem 20 litros de água. Se usar metade, quantos litros sobram?

- A) 5 L
- B) 10 L
- C) 8 L
- D) 12 L

8 - O almoço começou às 11h e terminou às 12h30. Quanto tempo durou o almoço?

- A) 1 hora
- B) 1 hora e 30 minutos
- C) 2 horas
- D) 2 horas e 30 minutos

9 - Um terreno quadrado tem 5 metros de cada lado. Qual é o perímetro?

- A) 10 m
- B) 15 m
- C) 20 m
- D) 25 m

10 - Um pneu custa R\$ 450,00. Se forem comprados 2 pneus, quanto será o total?

- A) R\$ 900,00
- B) R\$ 850,00
- C) R\$ 800,00
- D) R\$ 950,00

11 - Um trator percorreu uma estrada de 3 quilômetros. Quantos metros ele percorreu?

- A) 300 m
- B) 3.000 m



## Prefeitura Municipal de Bom Despacho

Estado de Minas Gerais

Secretaria Municipal de Administração

### PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO Nº 3-2025

#### Operador de Máquinas Pesadas

30/11/2025

- C) 30.000 m
- D) 300.000 m

**12** - Se uma máquina funciona 2 horas pela manhã e 3 horas à tarde, quanto tempo ela trabalhou no dia?

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

#### Língua Portuguesa

**13** - Leia o texto e responda:

O operador chegou cedo ao trabalho, conferiu os equipamentos e iniciou o serviço com atenção e cuidado. O que o texto mostra sobre o operador?

- A) Que ele se atrasou para o trabalho.
- B) Que ele começou o serviço sem verificar os equipamentos.
- C) Que ele trabalhou com atenção, responsabilidade e sem atraso.
- D) Que ele não sabia usar as máquinas.

**14** - Qual das palavras abaixo tem duas sílabas?

- A) máquina
- B) roda
- C) operador
- D) ferramenta

**15** - Em qual palavra há um encontro vocálico (duas vogais juntas na mesma palavra)?

- A) areia
- B) trator
- C) campo
- D) barro

**16** - Em qual palavra a sílaba tônica está destacada corretamente?

- A) máquina
- B) tacógrafo
- C) combustível
- D) caminhão

**17** - Qual das palavras abaixo é um substantivo?

- A) Forte
- B) Trabalhar
- C) Pneu
- D) Devagar

**18** - Qual é o coletivo de peixes?

- A) Cardume
- B) Alcateia
- C) Enxame
- D) Rebanho

**19** - Na frase “A máquina é potente”, a palavra potente indica:

- A) A ação do operador.
- B) A qualidade da máquina.
- C) O nome da máquina.
- D) O tamanho da máquina.

**20** - Assinale a palavra que está acentuada corretamente.

- A) Máquina
- B) Hórrario
- C) Sálario
- D) Déposito

**21** - A palavra grande tem como antônimo:

- A) Enorme
- B) Largo
- C) Pequeno
- D) Alto

**22** - Assinale a frase exclamativa.



## **Prefeitura Municipal de Bom Despacho**

**Estado de Minas Gerais**

**Secretaria Municipal de Administração**

**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO Nº 3-2025**

**Operador de Máquinas Pesadas**

**30/11/2025**

- A) Você vai trabalhar amanhã?
- B) O operador chegou cedo.
- C) Seu trabalho foi excelente!
- D) Traga o capacete.

**23** - Assinale a opção que contém um substantivo próprio.

- A) operador
- B) empresa
- C) cidade
- D) João

**24** - Na frase “O operador ligou a escavadeira.”, o sujeito é:

- A) O operador
- B) Ligou
- C) Escavadeira
- D) A máquina

**25** - Assinale a alternativa que apresenta uma frase negativa.

- A) O operador chegou cedo ao trabalho.
- B) A máquina está funcionando.
- C) O motor do trator não funcionou hoje.
- D) O engenheiro avaliou o serviço.