



PREFEITURA MUNICIPAL DE IMBÉ ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2019

MECÂNICO MÁQUINA LEVE

Instruções

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

1. Atente-se aos avisos contidos no quadro da sala.
2. Seus pertences deverão ser armazenados dentro do saco plástico fornecido pelo fiscal. Somente devem permanecer em posse do candidato caneta esferográfica de ponta grossa, de material transparente, com tinta azul ou preta, documento de identidade, lanche e água, se houver. A utilização de qualquer material não permitido em edital é expressamente proibida, acarretando a imediata exclusão do candidato.
3. Certifique-se de que este caderno:
 - contém 40 (quarenta) questões;
 - refere-se ao cargo para o qual realizou a inscrição.
4. Cada questão oferece 5 (cinco) alternativas de respostas, representadas pelas letras A, B, C, D e E, sendo apenas 1 (uma) a resposta correta.
5. No caderno de prova, pode-se rabiscar, riscar e calcular.
6. Será respeitado o tempo para realização da prova conforme previsto em edital, incluindo o preenchimento da grade de respostas.
7. A responsabilidade referente à interpretação dos conteúdos das questões é exclusiva do candidato.
8. Os três últimos candidatos deverão retirar-se da sala de prova ao mesmo tempo, devendo assinar a Ata de Prova.
9. Os gabaritos preliminares da prova objetiva serão divulgados na data descrita no Cronograma de Execução.

Boa prova!



Instrução: As questões de números 01 a 15 referem-se ao texto abaixo. Os destaques ao longo do texto estão citados nas questões.

Competências dos profissionais de manutenção

01 Quando ocorre a necessidade de efetuar uma contratação, quais requisitos devem ser
02 levados em consideração?

03 Quando se fala em profissionais para a área de manutenção, as competências técnicas
04 são extremamente importantes, mas até que ponto elas podem se sobrepor às competências
05 comportamentais?

06 As competências técnicas estão relacionadas à inteligência intelectual (QI), já as
07 competências comportamentais dizem respeito à inteligência emocional (QE). Nem sempre uma
08 pessoa altamente inteligente, que possui bons conhecimentos técnicos, pode ser a pessoa
09 adequada para fazer parte de um quadro de funcionários de manutenção. Houve um tempo em
10 que somente o conhecimento técnico era mais que necessário, porém, atualmente, as
11 competências comportamentais fazem grande diferença.

12 Muitas empresas contratam seus funcionários observando as competências técnicas e
13 acabam os demitindo por problemas comportamentais. Um profissional de manutenção, por
14 exemplo, presta serviços em equipamentos e instalações, porém, também atende os clientes da
15 manutenção, que são os solicitantes dos serviços. O comportamento do técnico que efetua um
16 serviço de manutenção também é levado em conta para avaliar a qualidade do serviço.

17 Em um processo de contratação, deve-se ficar atento às competências comportamentais,
18 pois é mais fácil desenvolver o profissional nas competências técnicas futuramente do que
19 desenvolver as comportamentais. Talvez isso explique o fato de muitas empresas desenvolverem
20 as competências técnicas dos seus talentos internamente, quando ocorre uma identificação com
21 o comportamento do funcionário e ele está de acordo com o esperado pela organização.

22 As 10 competências mais procuradas pelo mercado de trabalho são: adaptabilidade,
23 criatividade, iniciativa, facilidade de comunicação, facilidade de relacionamento interpessoal,
24 capacidade de resolver problemas, capacidade para trabalhar em equipe, liderança,
25 empreendedorismo e domínio das novas tecnologias de comunicação e informação.

(Disponível em: <https://manutencaoeficaz.wordpress.com/2010/08/19/competencias-dos-profissionais-de-manutencao/>: 19/10/2010 – texto adaptado especialmente para esta prova.)

QUESTÃO 01 – Considerando o exposto pelo texto, analise as assertivas a seguir:

- I. O texto é iniciado por dois questionamentos que procuram refletir sobre a importância da competência comportamental na contratação de profissionais da área de manutenção.
- II. Para o autor, a competência técnica é bastante importante, mas outras habilidades devem ser levadas em consideração.
- III. O texto afirma que nenhum profissional tecnicamente eficiente deixará de ser contratado.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas II.
- C) Apenas I e II.
- D) Apenas I e III.
- E) Apenas II e III.

QUESTÃO 02 – Assinale a alternativa que NÃO indica uma prática mencionada no texto.

- A) A contratação de profissionais de manutenção deve levar em conta aspectos técnicos e comportamentais.
- B) Para os processos seletivos, somente as competências comportamentais são importantes.
- C) Pode-se treinar as competências técnicas de um profissional que tenha boa competência comportamental.
- D) Avalia-se também o comportamento do profissional de manutenção em um atendimento.
- E) Um bom profissional técnico pode ser demitido por não ter um comportamento adequado para a empresa.

QUESTÃO 03 – Assinale um comportamento que NÃO esteja de acordo com as dez competências mais procuradas pelo mercado de trabalho.

- A) Oferecer-se para resolver um problema sem que ninguém peça.
- B) Criar uma solução para um problema.
- C) Conversar adequadamente sobre os problemas.
- D) Especializar-se somente em uma área e não ser capaz de se adaptar a uma nova.
- E) Saber manejar as ferramentas da Internet.

QUESTÃO 04 – Considerando a correta ortografia das palavras em Língua Portuguesa, assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas das linhas 01, 02 e 04.

- A) z – s – x
- B) s – s – x
- C) z – c – s
- D) z – c – x
- E) s – s – s

QUESTÃO 05 – Analise as assertivas a seguir a respeito da palavra “comportamentais”:

- I. Trata-se de um substantivo uniforme, uma vez que não há variação da forma da palavra para os gêneros masculino e feminino.
- II. A palavra é formada por 4 sílabas.
- III. A forma singular dessa palavra deve ser terminada em -l.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas II.
- C) Apenas III.
- D) Apenas I e II.
- E) Apenas II e III.

QUESTÃO 06 – Assinale a alternativa que apresenta um sinônimo correto para a palavra “talentos” (l. 20).

- A) Desajeitados.
- B) Limitados.
- C) Inaptos.
- D) Imperitos.
- E) Prodígios.

QUESTÃO 07 – Na linha 20, a palavra “quando” introduz a ideia de:

- A) Tempo.
- B) Causa.
- C) Consequência.
- D) Explicação.
- E) Adição.

QUESTÃO 08 – Na linha 10, o advérbio “atualmente” é classificado como de:

- A) Modo.
- B) Tempo.
- C) Intensidade.
- D) Lugar.
- E) Dúvida.

QUESTÃO 09 – Considerando a palavra “técnico”, analise as assertivas a seguir e assinale V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () A palavra possui um dígrafo.
- () A correta separação das sílabas é téc-ni-co.
- () Trata-se de palavra proparoxítona.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) V – V – V.
- B) V – V – F.
- C) V – F – V.
- D) F – F – F.
- E) F – V – V.

QUESTÃO 10 – Assinale a alternativa que indica o número de formas verbais presentes no trecho: “O comportamento do técnico que efetua um serviço de manutenção também é levado em conta para avaliar a qualidade do serviço”.

- A) 1.
- B) 2.
- C) 3.
- D) 4.
- E) 5.

QUESTÃO 11 – Assinale a alternativa que indica a correta classificação do sujeito da oração a seguir: “As competências técnicas estão relacionadas à inteligência intelectual”.

- A) Sujeito Simples.
- B) Sujeito Composto.
- C) Sujeito Indeterminado.
- D) Sujeito Oculto.
- E) Oração sem Sujeito.

QUESTÃO 12 – Assinale a alternativa que indica uma expressão que tenha a função de objeto direto no período a seguir: “Talvez (1) isso (2) explique o fato (3) de muitas empresas desenvolverem as competências técnicas dos seus talentos (4) internamente (5)”.

- A) 1.
- B) 2.
- C) 3.
- D) 4.
- E) 5.

QUESTÃO 13 – Na oração “Muitas empresas contratam seus funcionários” (l. 12), a forma verbal está conjugada no presente do indicativo. Mantendo-se a mesma pessoa e o mesmo número, assinale a alternativa que indica a forma verbal correta conjugada no pretérito imperfeito do indicativo.

- A) Contratariam.
- B) Contratarão.
- C) Contrataram.
- D) Contratavam.
- E) Contrataríeis.

QUESTÃO 14 – Considerando o emprego correto dos sinais de pontuação, analise as assertivas a seguir:

- I. Em “As 10 competências mais procuradas pelo mercado de trabalho são” (l. 22), poderíamos inserir uma vírgula após a palavra “ trabalho” sem incorrerem em erro.
- II. Na linha 22, os dois pontos introduzem um resumo da palavra “competências”.
- III. Na linha 23, o uso das vírgulas deve-se à enumeração de itens.

Quais estão corretas?

- A) Apenas I.
- B) Apenas II.
- C) Apenas III.
- D) Apenas I e II.
- E) Apenas I e III.

QUESTÃO 15 – Na linha 22, tem-se a expressão “pela”. Analise as afirmações que se fazem a respeito dela, assinalando V, se verdadeiras, ou F, se falsas.

- () Trata-se de uma contração de preposição mais artigo definido.
- () A preposição presente nessa expressão é “por”.
- () Tal preposição indica uma finalidade.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- A) V – V – F.
- B) V – F – F.
- C) F – F – V.
- D) F – V – V.
- E) F – F – F.

MATEMÁTICA/RACIOCÍNIO LÓGICO

QUESTÃO 16 – Quando Pedro nasceu, seu pai tinha 43 anos. Que idade Pedro terá quando seu pai tiver 69 anos?

- A) 16.
- B) 26.
- C) 36.
- D) 38.
- E) 40.

QUESTÃO 17 – O estacionamento de um supermercado possui 8 fileiras. Em cada fileira, cabem, no máximo, 12 carros. Quantos carros cabem, no máximo, no estacionamento?

- A) 20.
- B) 36.
- C) 72.
- D) 96.
- E) 120.

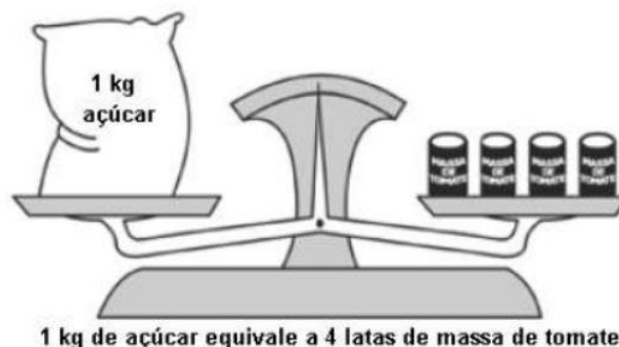
QUESTÃO 18 – Para a merenda de uma escola, foram feitos 558 sanduíches, distribuídos em 18 bandejas. Quantos sanduíches foram colocados em cada bandeja?

- A) 13.
- B) 21.
- C) 29.
- D) 31.
- E) 52.

QUESTÃO 19 – Quatro equipes participam de uma gincana na qual uma das tarefas era recolher latinhas de alumínio para reciclagem. Ao todo, foram recolhidas 1.260 latas, e a prova acabou empatada. Quantas latas cada equipe recolheu?

- A) 215.
- B) 255.
- C) 315.
- D) 355.
- E) 425.

QUESTÃO 20 – No mercado do senhor Manoel, a balança é do modelo de dois pratos. José foi comprar açúcar e quis testar a balança do mercado fazendo a seguinte simulação:



Caso ele coloque 2,5 quilos de açúcar na balança, quantas latas deverá colocar no outro lado para equilibrá-la?

- A) 6.
- B) 7.
- C) 8.
- D) 9.
- E) 10.

QUESTÃO 21 – Se um veículo precisa de 800 ml de óleo para rodar 5.000 km, quantos litros de óleo precisará para rodar 115.000 km?

- A) 0,184.
 - B) 1,84.
 - C) 18,4.
 - D) 184.
 - E) 1.840.
-

QUESTÃO 22 – Maria Clara comprou um refrigerador por R\$ 4.200,00, o qual foi pago em 8 prestações mensais de igual valor. Qual era o valor da prestação mensal?

- A) R\$ 600,00.
 - B) R\$ 575,00.
 - C) R\$ 550,00.
 - D) R\$ 525,00.
 - E) R\$ 500,00.
-

QUESTÃO 23 – Um copo tem capacidade máxima de para 280 ml. Com dois litros de água, quantas vezes é possível encher o copo ao máximo?

- A) 7.
 - B) 6.
 - C) 5.
 - D) 4.
 - E) 3.
-

QUESTÃO 24 – Os escoteiros de determinado município arrecadaram, em uma campanha, 945 peças de roupas e distribuíram, igualmente, em 7 comunidades carentes. Quantas peças foram destinadas para cada comunidade?

- A) 145.
 - B) 135.
 - C) 125.
 - D) 115.
 - E) 105.
-

QUESTÃO 25 – Quantos múltiplos de 5 se encontram entre 21 e 39?

- A) 3.
 - B) 4.
 - C) 5.
 - D) 6.
 - E) 7.
-

CONHECIMENTOS GERAIS

QUESTÃO 26 – O litoral do Rio Grande do Sul tem uma única ilha oceânica, localizada no município de Torres, a Ilha

- A) das Cabras.
- B) dos Lobos.
- C) do Peixe.
- D) do Macaco.
- E) da Baleia.

QUESTÃO 27 – Em 1824, na região do Vale do Rio dos Sinos, no Rio Grande do Sul, teve início o projeto de colonização:

- A) Japonesa.
- B) Italiana.
- C) Açoriana.
- D) Alemã.
- E) Espanhola.

QUESTÃO 28 – Durante a Revolução Farroupilha (1835-1845), foram capitais da República Rio-Grandense, EXCETO:

- A) Piratini.
- B) Caçapava do Sul.
- C) Porto Alegre.
- D) Alegrete.
- E) São Gabriel.

QUESTÃO 29 – Com o estabelecimento do Tratado de Tordesilhas em 1494, o sul do Brasil pertencia a:

- A) Portugal.
- B) França.
- C) Inglaterra.
- D) Holanda.
- E) Espanha.

QUESTÃO 30 – Em Imbé, a Secretaria Municipal de Limpeza Urbana é o órgão responsável pelos serviços de planejamento, fiscalização e gerenciamento dos serviços de limpeza pública, urbanismo, embelezamento e destinação ecologicamente correta dos lixos coletados, visando à apresentação visual do município e atendendo a moradores, veranistas e turistas. Sobre o descarte correto dos resíduos, é INCORRETO afirmar que:

- A) Lixo orgânico inclui os restos de alimentos.
- B) Eletrônicos velhos ou quebrados (CPUs, monitores, cabos, teclados, estabilizadores, celulares e eletrodomésticos) nunca devem ir para o lixo comum, pois podem conter metais perigosos.
- C) Materiais como plásticos, vidro e metais são considerados reaproveitáveis.
- D) Pode-se fazer compostagem a partir do lixo orgânico doméstico.
- E) Lâmpadas fluorescentes, mesmo com mercúrio, devem ser descartadas no lixo comum.

MATEMÁTICA/RACIOCÍNIO LÓGICO

QUESTÃO 16 – Quando Pedro nasceu, seu pai tinha 43 anos. Que idade Pedro terá quando seu pai tiver 69 anos?

- A) 16.
- B) 26.
- C) 36.
- D) 38.
- E) 40.

QUESTÃO 17 – O estacionamento de um supermercado possui 8 fileiras. Em cada fileira, cabem, no máximo, 12 carros. Quantos carros cabem, no máximo, no estacionamento?

- A) 20.
- B) 36.
- C) 72.
- D) 96.
- E) 120.

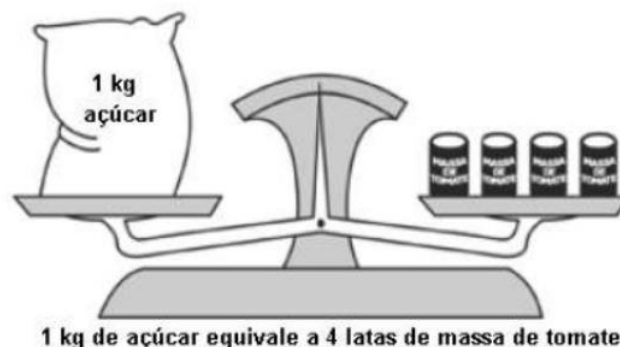
QUESTÃO 18 – Para a merenda de uma escola, foram feitos 558 sanduíches, distribuídos em 18 bandejas. Quantos sanduíches foram colocados em cada bandeja?

- A) 13.
- B) 21.
- C) 29.
- D) 31.
- E) 52.

QUESTÃO 19 – Quatro equipes participam de uma gincana na qual uma das tarefas era recolher latinhas de alumínio para reciclagem. Ao todo, foram recolhidas 1.260 latas, e a prova acabou empatada. Quantas latas cada equipe recolheu?

- A) 215.
- B) 255.
- C) 315.
- D) 355.
- E) 425.

QUESTÃO 20 – No mercado do senhor Manoel, a balança é do modelo de dois pratos. José foi comprar açúcar e quis testar a balança do mercado fazendo a seguinte simulação:



Caso ele coloque 2,5 quilos de açúcar na balança, quantas latas deverá colocar no outro lado para equilibrá-la?

- A) 6.
- B) 7.
- C) 8.
- D) 9.
- E) 10.

QUESTÃO 21 – Se um veículo precisa de 800 ml de óleo para rodar 5.000 km, quantos litros de óleo precisará para rodar 115.000 km?

- A) 0,184.
 - B) 1,84.
 - C) 18,4.
 - D) 184.
 - E) 1.840.
-

QUESTÃO 22 – Maria Clara comprou um refrigerador por R\$ 4.200,00, o qual foi pago em 8 prestações mensais de igual valor. Qual era o valor da prestação mensal?

- A) R\$ 600,00.
 - B) R\$ 575,00.
 - C) R\$ 550,00.
 - D) R\$ 525,00.
 - E) R\$ 500,00.
-

QUESTÃO 23 – Um copo tem capacidade máxima de para 280 ml. Com dois litros de água, quantas vezes é possível encher o copo ao máximo?

- A) 7.
 - B) 6.
 - C) 5.
 - D) 4.
 - E) 3.
-

QUESTÃO 24 – Os escoteiros de determinado município arrecadaram, em uma campanha, 945 peças de roupas e distribuíram, igualmente, em 7 comunidades carentes. Quantas peças foram destinadas para cada comunidade?

- A) 145.
 - B) 135.
 - C) 125.
 - D) 115.
 - E) 105.
-

QUESTÃO 25 – Quantos múltiplos de 5 se encontram entre 21 e 39?

- A) 3.
- B) 4.
- C) 5.
- D) 6.
- E) 7.