



**PREFEITURA MUNICIPAL DE  
CONCEIÇÃO DOS OUROS – MG  
CONCURSO PÚBLICO  
EDITAL Nº 01/2024**



---

**CARGO: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS / SERVENTE**

---

**LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO.**

1. Você recebeu do fiscal o seguinte material:
  - a) Este caderno com **40** questões objetivas, sem repetição ou falha.
  - b) **CARTÃO-RESPOSTA** destinado às respostas das questões objetivas formuladas nas provas.
2. Verifique se este material está em ordem e se o seu nome e número de inscrição conferem com os que aparecem no **CARTÃO-RESPOSTA**. Caso contrário, notifique **IMEDIATAMENTE** ao fiscal.
3. Após a conferência, o candidato deverá assinar, no espaço próprio do **CARTÃO-RESPOSTA**, a **caneta esferográfica de tinta cor preta ou azul**.
4. No **CARTÃO-RESPOSTA**, a marcação das letras correspondentes às respostas certas deve ser feita cobrindo todo o espaço compreendido, a caneta esferográfica de tinta cor preta ou azul, de forma contínua e densa. A LEITORA ÓTICA é sensível a marcas escuras, portanto, preencha os campos de marcação completamente, sem deixar claros.
5. Tenha muito cuidado com o **CARTÃO-RESPOSTA**, para não o **DOBRAR, AMASSAR ou MANCHAR**. O **CARTÃO-RESPOSTA SOMENTE** poderá ser substituído se, no ato da entrega ao candidato, já estiver danificado.
6. Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas alternativas que só uma responde adequadamente ao quesito proposto. Você só deve assinalar **UMA RESPOSTA**, a marcação em mais de uma alternativa anula a questão, **MESMO QUE UMA DAS RESPOSTAS ESTEJA CORRETA**.
7. As questões objetivas são identificadas pelo número que se situa acima de seu enunciado.
8. **SERÁ ELIMINADO** do Concurso Público o candidato que:
  - a) Se utilizar, durante a realização das provas, de máquinas e/ou relógios de calcular, bem como de rádios gravadores, headphones, telefones celulares ou fontes de consulta de qualquer espécie;
  - b) Se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o **CARTÃO-RESPOSTA**.
9. Reserve os 30 (trinta) minutos finais para marcar seu **CARTÃO-RESPOSTA**. Os rascunhos e as marcações assinaladas no **CADERNO DE QUESTÕES NÃO SERÃO LEVADOS EM CONTA**.
10. Quando terminar, entregue ao fiscal o **CARTÃO-RESPOSTA**.

**BOA PROVA!**

O bicho-preguiça  
(Henriqueta Lisboa)

Dizem que o gato tem sete fôlegos e que o bicho-preguiça tem sete preguiças.

Uma vez, uma preguiça estava embaixo de uma embaúba esperando ela florescer. Quando as flores roxas viessem, a preguiça, que é muito gulosa por bananinhas de embaúba, começava a subir. Pensava que, até chegar lá em cima, já as frutas tinham vindo e estavam maduras.

Então ela foi subindo, subindo. Sete anos se passaram. Sete vezes a embaúba floresceu e frutificou. Quando a preguiça acabou a viagem e ia comer os frutos, arrebitou o galho, e ela veio para o chão que nem um bolo. Santa paciência! Voltou à árvore e começou a subir, mas sete anos.

Ainda está lá.

**Questão 01**

Qual a principal motivação da preguiça para subir na embaúba?

- A) Fazer novos amigos entre os galhos.
- B) Admirar a beleza das flores roxas.
- C) Alcançar as deliciosas bananinhas maduras.
- D) Escolher a embaúba como seu novo lar.

**Questão 02**

Quantos anos se passaram desde que a preguiça iniciou sua subida?

- A) 1 ano, tempo suficiente para uma embaúba florescer.
- B) 7 anos, acompanhando o ciclo da árvore.
- C) 14 anos, uma jornada duplamente paciente.
- D) 21 anos, marcando a persistência da preguiça.

**Questão 03**

Qual o destino da preguiça após a queda do galho?

- A) Desistiu da embaúba e foi buscar outro lanche.
- B) Voltou para a árvore, determinada a alcançar seu objetivo.
- C) Ficou quieta no chão, lamentando a perda das bananinhas.
- D) Subiu em outra árvore, em busca de novas aventuras.

**Questão 04**

Assinale a alternativa em que não há erro ortográfico:

- A) Concerteza iremos ao jogo amanhã.
- B) O adeogado perdeu a causa.
- C) O bom emprego é privilégio de poucos.
- D) O metereologista informou que vai chover no final de semana.

**Questão 05**

Assinale, entre as alternativas abaixo, a palavra sinônima de **excedente**:

- A) Óbvio.
- B) Sobressalente.
- C) Sobressaltado.
- D) Excelente.

**Questão 06**

No que se refere ao diminutivo dos substantivos, assinale a alternativa incorreta:

- A) Barba – barbicha.
- B) Caixa – caixote.
- C) Faca – facazinha.
- D) Abelha – abelhinha.

**Questão 07**

Entre as palavras abaixo, assinale a que está incorretamente acentuada:

- A) Médico.
- B) Lâmpada.
- C) Lápis.
- D) Enjôo.

**Questão 08**

Assinale, entre as alternativas abaixo, a palavra que é antônima de **racional**:

- A) Incoerente.
- B) Cauteloso.
- C) Inteligente.
- D) Lesado.

**Questão 09**

Assinale a alternativa em que há erro de pontuação:

- A) Fui ao mercado e comprei; abóbora, tomate e batatas.
- B) Como você está bonita!
- C) Onde estão os meus óculos?
- D) Luana, não fale sobre o que você não sabe.

**Questão 10**

No que se refere ao feminino dos substantivos, assinale a alternativa incorreta:

- A) Consul – consulesa.
- B) Czar – czarina.
- C) Poeta – poetisa.
- D) Padre – freira.

**MATEMÁTICA – 10 QUESTÕES**

**Questão 11**

Um tanque tem capacidade total de 600 litros de água. No início do dia, ele estava completamente cheio. Durante o dia, foram consumidos 150 litros de água. A fração da capacidade total do tanque que ainda resta é:

- A)  $1/4$ .
- B)  $3/4$ .
- C)  $2/3$ .
- D)  $1/2$ .

**Questão 12**

Em uma empresa, um funcionário trabalha 44 horas semanais, distribuídas uniformemente de segunda a sexta-feira, e tem folga aos finais de semana. Se, em um mês de 4 semanas, ele trabalha um adicional de 30 minutos por dia, o número de minutos ele trabalha no total durante esse mês é:

- A) 10.920.
- B) 11.160.
- C) 11.280.
- D) 11.520.

**Questão 13**

Maria está planejando uma viagem e decide economizar dinheiro de forma sistemática. No primeiro mês, ela economiza R\$ 100. A partir do segundo mês, ela dobra o valor economizado no mês anterior. Suponha que Maria mantenha essa estratégia por 6 meses. O valor total economizado por Maria ao final desses 6 meses será:

- A) R\$ 3.100,00.
- B) R\$ 6.300,00.
- C) R\$ 31.500,00.
- D) R\$ 63.100,00.

**Questão 14**

João adquiriu uma televisão no valor de R\$ 3.240,00 e decidiu pagar em 15 parcelas mensais e iguais. O valor de cada parcela é:

- A) R\$ 208,00.
- B) R\$ 216,00.
- C) R\$ 224,00.
- D) R\$ 240,00.

**Questão 15**

A correta leitura do número decimal 0,307 é:

- A) Trezentos e sete milésimos.
- B) Zero vírgula trezentos e sete milésimos.
- C) Três vírgula zero sete centésimos.
- D) Trinta vírgula sete décimos.

**Questão 16**

Ana está preparando uma solução para limpeza. Nas instruções do produto, está indicado que se deve usar  $1/5$  de xícara para preparar um litro de solução. Se uma xícara tem 250 ml, a quantidade de ml de produto Ana deverá utilizar para preparar a solução é:

- A) 25.
- B) 50.
- C) 75.
- D) 100.

**Questão 17**

Uma caixa de cereal contém 1,2 kg de cereal. Para uma grande festa, é necessário comprar um total de 18 kg desse cereal. O número de caixas necessárias para atender a essa demanda é:

- A) 12.
- B) 14.
- C) 15.
- D) 18.

**Questão 18**

Lucas e Mariana são colegas que decidiram economizar para um projeto juntos. Lucas começa com R\$ 250,00, e Mariana possui o dobro da quantia de Lucas. Após Lucas gastar R\$ 70,00 e Mariana economizar mais R\$ 30,00, os dois têm juntos:

- A) R\$ 680,00.
- B) R\$ 690,00.
- C) R\$ 700,00.
- D) R\$ 710,00.

**Questão 19**

Em uma empresa,  $7/12$  dos funcionários estão divididos entre dois setores diferentes: o setor A e o setor B, enquanto o restante está em um terceiro

setor, o setor C. Se o total de funcionários na empresa é de 96, e o setor A tem o dobro de funcionários do setor B, o número de funcionários no setor C é:

- A) 24.
- B) 30.
- C) 35.
- D) 40.

**Questão 20**

Uma empresa está reformando uma sala e comprou os seguintes materiais:

- 50 painéis de madeira
- 25 metros de cabos elétricos
- 12 litros de tinta

Os custos por unidade são:

- R\$ 30,00 por painel de madeira
- R\$ 2,50 por metro de cabo elétrico
- R\$ 15,00 por litro de tinta

O custo total dos materiais é:

- A) R\$ 1.742,50.
- B) R\$ 1.790,00.
- C) R\$ 1.822,50.
- D) R\$ 1.860,00.

**CONHECIMENTOS GERAIS – 10 QUESTÕES**

**Questão 21**

Qual o principal objetivo da Lei de Acesso à Informação no Brasil:

- A) Garantir a privacidade dos cidadãos.
- B) Ampliar o acesso da sociedade às informações públicas.
- C) Proteger os dados pessoais dos servidores públicos.
- D) Controlar a divulgação de informações sigilosas.

**Questão 22**

A descoberta de petróleo na camada pré-sal no Brasil gerou grandes expectativas e desafios. Qual o principal desafio ambiental relacionado a essa exploração?

- A) Acidentes com derramamento de petróleo e seus impactos na biodiversidade marinha.
- B) Contaminação dos solos por agrotóxicos.
- C) Desmatamento da Amazônia.
- D) Aumento da emissão de gases do efeito estufa na atmosfera.

**Questão 23**

A pandemia de COVID-19 acelerou a transformação digital em diversos setores da sociedade. Qual das alternativas abaixo representa uma consequência dessa transformação?

- A) Diminuição do uso de plataformas digitais e redes sociais.
- B) Aumento do trabalho presencial e diminuição do teletrabalho.
- C) Crescimento do comércio eletrônico e serviços online.
- D) Redução da importância da internet para a educação e comunicação.

**Questão 24**

O fenômeno *El Niño* tem impactos significativos no clima global. Qual das alternativas a seguir descreve corretamente uma consequência do *El Niño*?

- A) Aumento da temperatura das águas do Oceano Atlântico.
- B) Fortalecimento dos ventos alísios na região do Pacífico.
- C) Resfriamento das águas do Oceano Pacífico, causando verões mais frios.
- D) Alterações nos padrões de precipitação, resultando em secas em algumas regiões e enchentes em outras.

**Questão 25**

A abolição da escravidão no Brasil foi formalizada pela Lei Áurea em 1888. Quem foi o/a principal responsável pela assinatura dessa lei?

- A) Princesa Isabel.
- B) Dom Pedro I.
- C) Getúlio Vargas.
- D) Juscelino Kubitschek.

**Questão 26**

A pandemia de COVID-19 teve um impacto global significativo. Qual das alternativas a seguir descreve uma medida amplamente adotada para conter a disseminação do vírus?

- A) Incentivo ao turismo internacional para estimular a economia.
- B) Redução dos orçamentos de saúde pública para priorizar outras áreas.
- C) Fechamento de fronteiras e restrições de viagens.
- D) Aumento das atividades presenciais nas escolas e universidades.

**Questão 27**

A mudança climática global tem sido uma preocupação crescente. Qual das seguintes afirmações é verdadeira sobre os gases de efeito estufa?

- A) O dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) é o único gás responsável pelo efeito estufa.
- B) O metano (CH<sub>4</sub>) é um gás de efeito estufa com potencial de aquecimento global superior ao do CO<sub>2</sub>.
- C) O vapor d'água não contribui para o efeito estufa.
- D) O ozônio (O<sub>3</sub>) não tem qualquer relação com o efeito estufa.

**Questão 28**

O conceito de desenvolvimento sustentável busca equilibrar necessidades atuais e futuras. Qual é um dos pilares fundamentais do desenvolvimento sustentável?

- A) Exclusão econômica dos países em desenvolvimento.
- B) Crescimento econômico sem considerar os impactos ambientais.
- C) Expansão industrial sem regulamentação.
- D) Equidade social, garantindo que todos tenham acesso a recursos básicos.

**Questão 29**

A Revolução de 1930 foi um marco na história política brasileira. Qual foi um dos principais resultados dessa revolução?

- A) A instituição da Monarquia Constitucional no Brasil.
- B) A ascensão de Getúlio Vargas ao poder, encerrando a Primeira República.
- C) A criação do Plano Real para estabilizar a economia.
- D) A implantação do Regime Militar que durou até 1985.

**Questão 30**

A Amazônia é a maior floresta tropical do mundo e desempenha um papel crucial no clima global. Qual das seguintes afirmações é correta sobre a Amazônia?

- A) A Amazônia é uma floresta temperada localizada na América do Norte.
- B) A Amazônia não tem influência sobre o ciclo hidrológico global.
- C) A Amazônia é responsável por uma parte significativa da absorção de dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>) do mundo.
- D) A Amazônia não possui biodiversidade significativa.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS – 10 QUESTÕES**

**Questão 31**

Durante o carregamento de materiais pesados, é fundamental que os auxiliares de serviços gerais adotem uma postura correta para evitar lesões e problemas de saúde. Qual das seguintes práticas de postura deve ser seguida ao levantar um objeto pesado do chão?

- A) Curvar as costas, mantendo as pernas retas, para pegar o objeto mais rapidamente.
- B) Dobrar os joelhos e manter a coluna reta, levantando o objeto próximo ao corpo.
- C) Levantar o objeto com um impulso rápido, usando apenas a força dos braços.
- D) Girar o tronco enquanto levanta o objeto para acomodá-lo mais facilmente.

**Questão 32**

Para o cargo de auxiliar de serviços gerais, é essencial conhecer os diferentes tipos de ferramentas e suas funções para a execução eficiente das tarefas diárias. Qual das seguintes combinações de ferramenta e função está CORRETA?

- A) Pá - utilizada para recolher lixo ou resíduos acumulados após a varrição.
- B) Rodo - utilizado para remover manchas e sujeira do chão com facilidade.
- C) Martelo - usado para fixar e apertar parafusos em superfícies de madeira.
- D) Vassoura - usada para cortar grama e pequenas plantas.

**Questão 33**

Qual a importância de manter o ambiente de trabalho limpo e organizado?

- A) Aumentar a produtividade dos trabalhadores.
- B) Reduzir o risco de acidentes e a propagação de doenças.
- C) Decorar o ambiente de trabalho.
- D) Agradar os clientes e visitantes.

**Questão 34**

Qual a prática de higiene pessoal mais importante para evitar a transmissão de doenças no ambiente de trabalho?

- A) Lavar as mãos com água e sabão frequentemente.
- B) Utilizar desodorante diariamente.
- C) Escovar os dentes após as refeições.
- D) Trocar de roupa diariamente.

**Questão 35**

Qual é o comportamento mais adequado para garantir um ambiente de trabalho seguro e higiênico?

- A) Compartilhar utensílios pessoais apenas com colegas próximos.
- B) Evitar comer ou beber nos locais de trabalho.
- C) Utilizar perfume forte para mascarar odores.
- D) Guardar os Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) em qualquer lugar.

**Questão 36**

Qual medida deve ser adotada para garantir a higiene ao manusear resíduos ou materiais potencialmente contaminados?

- A) Utilizar luvas de proteção apropriadas.
- B) Lavar os resíduos antes de descartá-los.
- C) Utilizar avental apenas quando necessário.
- D) Armazenar resíduos em qualquer tipo de recipiente.

**Questão 37**

Qual a importância do uso correto dos equipamentos de proteção individual (EPIs)?

- A) Aumentar o conforto do trabalhador durante suas atividades.
- B) Demonstrar a preocupação da empresa com a imagem institucional.

C) Proteger a saúde e a integridade física do trabalhador.

D) Aumentar a produtividade da empresa.

**Questão 38**

Qual a importância da comunicação efetiva sobre segurança entre os trabalhadores e a empresa?

- A) Aumentar o número de acidentes de trabalho.
- B) Reduzir os custos com treinamento dos funcionários.
- C) Promover um ambiente de trabalho mais seguro e saudável.
- D) Diminuir a necessidade de utilização de equipamentos de proteção individual.

**Questão 39**

A limpeza de calhas é uma tarefa importante para auxiliares de serviços gerais, pois evita o acúmulo de água e danos à estrutura do prédio. Qual das seguintes práticas é a mais adequada para a limpeza segura e eficiente de calhas?

- A) Utilizar uma mangueira de alta pressão para empurrar os resíduos para o interior dos tubos de escoamento.
- B) Aplicar produtos químicos de limpeza diretamente na calha para dissolver qualquer acúmulo de detritos.
- C) Realizar a limpeza das calhas somente durante chuvas fortes, aproveitando o fluxo de água para facilitar o processo.
- D) Utilizar luvas e ferramentas manuais, como espátulas ou pás pequenas, para remover folhas e detritos, garantindo a segurança durante o procedimento.

**Questão 40**

Qual a forma correta de armazenar o lixo gerado em um ambiente de trabalho?

- A) Em lixeiras sem tampa, próximas às áreas de trabalho.
- B) Em lixeiras com tampa, em local coberto e protegido do sol e da chuva.
- C) Misturando todos os tipos de lixo em um único recipiente.
- D) Queimando o lixo em um local aberto.