



**Prefeitura Municipal de
Itamarati de Minas – MG
Concurso Público nº 01/2012**

máxima
auditoria • consultoria
treinamentos

CADERNO DE PROVAS

CARGOS: AGENTE OPERACIONAL I (MERENDEIRA/FAXINEIRA – AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS), AGENTE OPERACIONAL II (BOMBEIRO, CALCETEIRO, CARPINTEIRO, PEDREIRO) E MOTORISTA MASTER.

Nome do Candidato		N.º de Inscrição	
Cargo Pretendido	Assinatura do Candidato		

Senhor(a) Candidato(a),

SÓ ABRA QUANDO AUTORIZADO.

Antes de iniciar a prova, leia com atenção as instruções seguintes:

1. Conferir se o caderno de provas recebido se refere ao cargo pretendido;
2. Preencha neste Caderno de Provas, de forma legível e à caneta, o seu nome completo e o número de sua inscrição;
3. A **Folha de Respostas** será entregue durante a realização da Prova e deverá ser imediatamente assinada, na presença do fiscal de sala;
4. Será distribuída folha de rascunho para anotações e marcações;
5. Assine este Caderno de Provas, a Folha de Respostas e a Lista de Presença, todos à caneta;
6. Não será permitido, durante as provas, qualquer espécie de comentário, consultas ou a utilização de calculadoras, telefones celulares, aparelhos eletrônicos, etc.;
7. Deixe sobre a mesa apenas a carteira de identidade, caneta esferográfica azul ou preta, lápis e borracha;
8. Ao terminar a Prova, transcreva as respostas assinaladas neste Caderno para a Folha de Respostas, à caneta;
9. Recomendamos máxima atenção no preenchimento da Folha de Respostas, pois não haverá 2ª via;
10. **Não dobre, não amasse e não rasure a Folha de Respostas, ela é a sua prova;**
11. Será anulada a questão que contiver rasuras, estrelinhas, mais de 1(uma) resposta assinalada, nenhuma resposta assinalada ou resposta não assinalada à caneta, na Folha de Respostas;
12. **Ao final da prova deverão ser devolvidos ao Fiscal de Provas a Folha de Respostas e este Caderno, devidamente preenchidos e assinados.**
13. Caso queira entrar com recurso haverá um exemplar das provas com a Comissão do Concurso, a partir de segunda-feira, no horário de funcionamento da Prefeitura. Se desejar copie a questão na sua folha de rascunho;
14. A prova terá duração máxima de 3 (três) horas.
15. O candidato só poderá sair de sala após 60 minutos do início da prova;
16. Os três últimos candidatos deverão sair juntos da sala, por medida de segurança;
17. Será dado um aviso quando estiver faltando 30 minutos para o término do horário de prova;
18. Na folha de respostas há uma frase a ser transcrita com sua letra habitual. Não esqueça de fazer a transcrição.
19. Qualquer dúvida ou necessidade dirija-se direta e exclusivamente ao Fiscal de Provas.

**A Máxima Auditoria, Consultoria e Treinamentos Ltda. deseja a você uma
BOA PROVA!**

PROVA DE PORTUGUÊS

As questões 1, 2, 3, 4 e 5 deverão ser respondidas de acordo com o texto a seguir:

A BORBOLETA AZUL

Havia um viúvo que morava com suas duas filhas curiosas e inteligentes. As meninas sempre faziam muitas perguntas. Algumas ele sabia responder, outras não.

Como pretendia oferecer a elas a melhor educação, mandou as meninas passarem férias com um sábio que morava no alto de uma colina. O sábio sempre respondia todas as perguntas sem hesitar.

Impacientes com o sábio, as meninas resolveram inventar uma pergunta que ele não saberia responder.

Então, uma delas apareceu com uma linda borboleta azul que usaria para pregar uma peça no sábio.

– O que você vai fazer? – perguntou a irmã.

Vou esconder a borboleta em minhas mãos e perguntar se ela está viva ou morta. Se ele disser que ela está morta, vou abrir minhas mãos e deixá-la voar. Se ele disser que ela está viva, vou apertá-la e esmagá-la. E assim qualquer resposta que o sábio nos der estará errada!

As duas meninas foram então ao encontro do sábio, que estava meditando.

– Tenho aqui uma borboleta azul. Diga-me sábio, ela está viva ou morta?

Calmamente o sábio sorriu e respondeu:

– Depende de você... ela está em suas mãos.

Assim é a nossa vida, o nosso presente e o nosso futuro. Nossa vida está em nossas mãos, como a borboleta azul... Cabe a nós escolher o que fazer com ela.

Autor Desconhecido

1. As duas filhas do viúvo, personagens do texto, eram:

Marque com um X a resposta CERTA:

- a) Gordas e feias;
- b) Altas e magras;
- c) Espertas e alegres;
- d) Curiosas e inteligentes.

2. Escolha e marque com um X a palavra que completa a frase seguinte:

“As meninas sempre faziam muitas _____.”

- a) perguntas;
- b) roupas;
- c) brincadeiras;
- d) maldades.

3. O título do texto é...:

Marque com um X a resposta CERTA:

- a) A Borboleta Branca;
- b) A Borboleta Azul;
- c) A Borboleta Verde;
- d) A Borboleta Colorida.

4. Onde o personagem sábio morava?

Marque com um X a resposta CERTA:

- a) Na fazenda;
- b) Na floresta;
- c) No alto de uma colina;
- d) No alto de uma árvore.

5. O que o sábio estava fazendo, quando as meninas, personagens do texto, foram ao seu encontro? Marque com um X a resposta CERTA:

- a) Comendo;
- b) Meditando;
- c) Dormindo;
- d) Cantando.

6. O diminutivo e o aumentativo podem ser usados para expressar carinho, desprezo ou elogio. Leia as frases seguintes e marque a alternativa que identifica essas expressões, obedecendo a ordem em que aparecem.

1. Que mulherzinha sem educação!
2. Seu irmão é um gatão.
3. Filhinha, pegue o copo para mim.

- a) carinho - elogio - desprezo
- b) elogio – desprezo – carinho
- c) desprezo – elogio – carinho
- d) carinho – desprezo - elogio

Leia o texto e responda as questões 7, 8, 9 e 10.

VISTA ESTA CAMISA!

Se alguém lhe oferecer drogas, bebidas alcoólicas ou cigarros, responda com toda calma que não quer. Às vezes é muito difícil dizer “não”. Pode ser que você goste da pessoa ou que tenha vontade de fazer a mesma coisa que os outros estão fazendo. Mas lembre-se de que quem usa drogas pode ficar seriamente doente ou até mesmo morrer.

Você não é obrigado a dar nenhuma explicação pelo fato de não querer usar drogas. Quando disser “não”, sem dar explicação, a pessoa vai achar que você não está nem um pouco interessado naquilo, e provavelmente o deixará em paz.

Tova Navarra. Quando estou sozinho. São Paulo, Callis, 1994.

7. Qual é o assunto tratado no texto?

- a) Amizade;
- b) Dificuldade;
- c) Sonho;
- d) Drogas.

8. Em que pessoa e número foi escrita a primeira frase do primeiro parágrafo?

- a) 3ª pessoa do singular;
- b) 3ª pessoa do plural;
- c) 2ª pessoa do singular;
- d) 2ª pessoa do plural.

9. Na frase: “Você não é obrigado a dar nenhuma explicação pelo fato de não querer usar drogas”. Se ela começasse assim: Vocês não ..., que palavras devem ser modificadas para que a frase fique correta?

- a) é, explicação, usar;
- b) dar, querer, usar;
- c) obrigado, querer, usar;
- d) é, obrigado, querer.

10. As palavras: alguém, difícil e alcoólicas, quanto à acentuação tônica, são classificadas, respectivamente, como:

- a) paroxítona, proparoxítona, oxítona;
- b) oxítona, paroxítona, proparoxítona;
- c) paroxítona, oxítona, proparoxítona;
- d) proparoxítona, paroxítona, oxítona.

Leia o texto a seguir para responder a questão 11.

“Eu estudo pouco. Neste ano, fui reprovado. No próximo ano, mudarei meu jeito moleque de ser.”

11. Os verbos em destaque estão, respectivamente, no :

- a) futuro, passado e presente;
- b) presente, passado e futuro;
- c) passado, presente e futuro;
- d) futuro, presente e passado.

12. Complete com mas ou mais. Em seguida marque a alternativa CORRETA:

- I. Aceito _____ sorvete, _____ não quero cobertura.
- II. Estou preocupada, _____ você está _____ que eu.
- III. Gabriel foi dormir _____ cedo, _____ mesmo assim perdeu a hora.
- IV. Laura também faz pastel, _____ o recheio que ela prepara é ainda _____ gostoso do que o meu.

- a) mais, mas, mas, mais, mais, mas, mas, mais
- b) mas, mas, mas, mais, mais, mas, mas, mais
- c) mais, mas, mas, mas, mais, mas, mas, mais
- d) mais, mas, mas, mais, mas, mas, mas, mais

13. São pronomes de tratamento, EXCETO:

- a) Senhor;
- b) Você;
- c) Vossa Majestade;
- d) Ele.

14. Complete com mal ou mau. Em seguida marque a alternativa CORRETA:

- I- Eu danço _____ o frevo, mas sou boa sambista.
- II- O atleta jogou _____, porque não treinou muito.
- III- O menino não era _____, ele só era mal compreendido.
- IV- Com esse _____ tempo, será impossível viajar.

- a) mal, mau, mal, mal;
- b) mal, mal, mau, mau;
- c) mau, mal, mal, mal;
- d) mal, mau, mau, mal.

15. Assinale a alternativa que apresenta uma frase exclamativa:

- a) Quem não gosta de pássaros?
- b) Todos viram o pardalzinho.
- c) Venha ver o pássaro lindo, João!
- d) Devemos cuidar dos animais com carinho e dedicação.

16. Numere a 2ª coluna de acordo com a 1ª:

- A. substantivo simples
- B. substantivo composto
- C. substantivo coletivo
- D. substantivo próprio

- () Pedro
- () pé-de-moleque
- () caneta
- () cardume

A ordem CORRETA das lacunas, de cima para baixo, é:

- a) A, B, C, D;
- b) D, B, A, C;
- c) D, B, C, A;
- d) B, A, D, C.

17. Marque com um X a opção onde todas as palavras estão escritas CORRETAMENTE:

- a) auxiliar – aproximar – asfixiar – inespiciente;
- b) aseado – cassino – desassossego – dentuço;
- c) andança – estenso – arregassar – choque;
- d) chicória – circense – procisão – nascença.

As questões 18, 19 e 20 deverão ser respondidas de acordo com a frase abaixo:

“Meu pai, um brilhante advogado, queria que eu fosse como ele”.

18. O adjetivo presente nesta frase é... Marque com um X a resposta CERTA.

- a) pai;
- b) meu;
- c) advogado;
- d) brilhante.

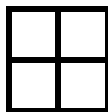
19. Os verbos presentes nesta frase são... Marque com um X a resposta CERTA.

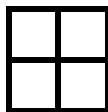
- a) meu e um;
- b) pai e brilhante;
- c) queria e fosse;
- d) eu e ele.

20. Os substantivos presentes nesta frase são... Marque com um X a resposta CERTA.

- a) pai e advogado;
- b) uma e como;
- c) um e uma;
- d) eu e ele.

PROVA DE MATEMÁTICA



21. Sabendo que esta figura  representa 10.000km², quantos quilômetros quadrados são representados por um quadradinho? Marque com um X a resposta CERTA.

- a) 2 350 km²;
- b) 2 500 km²;
- c) 250 km²;
- d) 25 000 km².

22. Quatro recipientes, com capacidade de 250ml cada um, estão cheios de leite. Que capacidade deverá ter um único recipiente para caber todo esse leite?

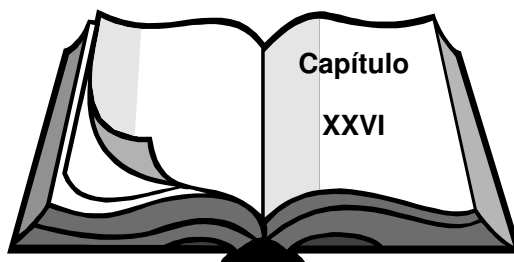
- a) 1 litro;
- b) ½ litro;
- c) 2 litros;
- d) 750 ml.

23. O pai de Nina tem de fazer uma cerca com 8 fios de arame. Ele gastou 50m de arame. Qual o comprimento da cerca?

- a) 6,00;
- b) 6,25;
- c) 6,50;
- d) 7,25.

24. Adriana está lendo o livro ao lado. Ela deixou o livro aberto na página em que parou. Em que capítulo ela está?

- a) Capítulo 24;
- b) Capítulo 29;
- c) Capítulo 26;
- d) Capítulo 16.



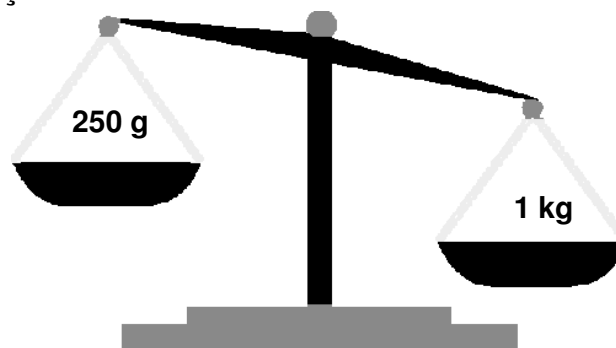
25. Com R\$10,00 é possível comprar dois brinquedos que custam, respectivamente, R\$4,80 e R\$5,10?

- a) Não;
- b) Não, faltam R\$ 0,90;
- c) Sim;
- d) Sim e sobrarão R\$ 0,15.

26. Calcule o resultado da expressão: $72 - 5 \times (27 : 3 - 6)$

- a) 56;
- b) 47;
- c) 57;
- d) 87.

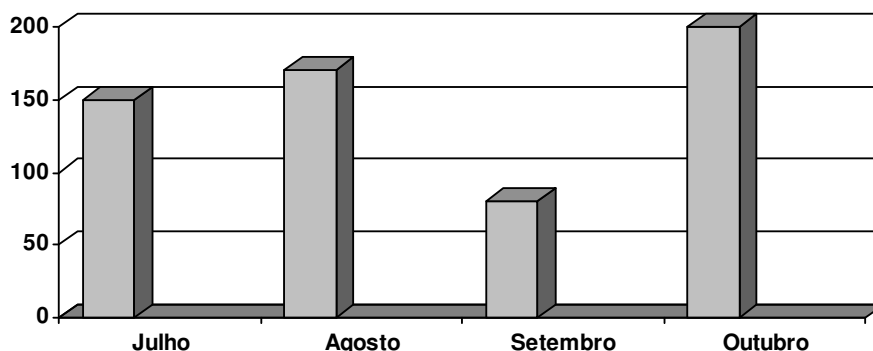
27. Observe a balança abaixo:



Quantos gramas faltam ao prato esquerdo para que a balança fique em equilíbrio?

- a) 250 g;
- b) 750 g;
- c) 500 g;
- d) 650 g;

28. Observe o gráfico abaixo que representa o gasto com energia elétrica, na casa do Sr. Luiz, durante o período de julho a outubro do ano passado. Agora responda: Em que mês houve maior consumo de energia?



- a) Julho;
- b) Agosto;
- c) Setembro;
- d) Outubro.

29. Os números romanos I, XXII, XV, XXV, correspondem aos números decimais, respectivamente:

- a) 10, 12, 5, 13;
- b) 1, 22, 15, 25;
- c) 10, 12, 4, 15;
- d) 50, 12, 6, 15.

As questões 30, 31 e 32 devem ser respondidas com base nas informações da tabela abaixo:

PRODUTO	PREÇO
CALÇA	R\$ 50,00
CAMISA	R\$ 25,00
SAPATO	R\$ 40,00
CHAPÉU	R\$ 35,00

30. João comprou um de cada desses produtos. Quanto João gastou?

- a) R\$ 140,00;
- b) R\$ 145,00;
- c) R\$ 150,00;
- d) R\$ 160,00.

31. Pedro comprou uma calça, uma camisa e um sapato. Quanto Pedro gastou?

- a) R\$ 115,00;
- b) R\$ 110,00;
- c) R\$ 75,00;
- d) R\$ 125,00.

32. Manoel comprou 5 peças de cada produto. Quanto Manoel gastou?

- a) R\$ 870,00;
- b) R\$ 700,00;
- c) R\$ 750,00;
- d) R\$ 850,00.

33. Numa festa organizada para angariar fundos para a reforma da igreja matriz de uma cidade, João contribuiu com a quantia de 430 reais e Augusto contribuiu com o quádruplo desta quantia. Quanto, em dinheiro, os dois juntos doaram? Marque com um X a resposta CERTA.

- a) R\$ 2150,00;
- b) R\$ 1720,00;
- c) R\$ 2000,00;
- d) R\$ 1290,00.

34. Qual é o número que dividido por 20 dá 15 e resto 13? Marque com um X a resposta CERTA.

- a) 300;
- b) 210;
- c) 120;
- d) 313.

35. De acordo com os médicos pediatras, o coração dos bebês bate muito mais rápido que de um adulto. Se o coração de um bebê dá 120 batidas por minuto, quantas batidas dá em uma hora?

- a) 1600;
- b) 7200;
- c) 6200;
- d) 1200.

36. Joalice trabalha numa loja vendendo roupas. Ela observou suas vendas durante quatro dias seguidos. No primeiro dia, ela vendeu R\$100,00, no dia seguinte superou o primeiro dia em R\$80,00, no terceiro dia vendeu $\frac{1}{3}$ a mais que no segundo dia e no quarto dia vendeu $\frac{2}{3}$ do segundo dia. Qual foi o valor total vendido por Joalice nos quatro dias:

- a) R\$ 440,00;
- b) R\$ 820,00;
- c) R\$ 640,00;
- d) R\$ 760,00.

37. Tereza está guardando dinheiro para comprar uma geladeira e um fogão. Juntos eles custam R\$1.890,00. Se ainda faltam R\$198,00 para completar o valor total dos produtos, qual a quantia economizada por Tereza:

- a) R\$1.592,00;
- b) R\$1.584,00;
- c) R\$1.692,00;
- d) R\$1.690,00.

38. Catarina tem uma nota de R\$ 5,00, uma nota de R\$ 1,00, uma moeda de 50 centavos, uma moeda de 10 centavos, uma moeda de 5 centavos e uma moeda de 1 centavo. Quanto dinheiro ela tem?

- a) R\$ 6,33;
- b) R\$ 4,50;
- c) R\$ 6,66;
- d) R\$ 7,56.

39. Rosana fez 35 docinhos. Destes, $\frac{4}{7}$ são de amendoim, e o restante, de abacaxi. Quantos doces de amendoim Rosana fez?

- a) 25;
- b) 30;
- c) 20;
- d) 27.

40. Os pais de Maria compraram uma televisão e pagaram em 3 prestações de R\$175,00 . Qual foi o preço do aparelho?

- a) R\$355,00;
- b) R\$525,00;
- c) R\$435,00;
- d) R\$625,00.

ATENÇÃO

USANDO SUA LETRA HABITUAL, TRANSCREVA A FRASE ABAIXO NO LOCAL INDICADO NA FOLHA DE RESPOSTAS:

“Lembre-se de que um bom exemplo é o melhor sermão”.