

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARAVILHAS  
EDITAL 001/2009 - Concurso Público



Prova: 14 de Março de 2010.

**CARGOS: 1. Auxiliar de serviço. II – Operário Braçal, 2. Auxiliar de serviço II – Serviço de Água, 3. Auxiliar de serviço I – Babá, 4. Borracheiro, 5. Mecânico 6. Operador de Máquina I, 7. Zelador de Cemitério, 8. Zelador de Velório**

- 1- Este caderno de provas contém um total de **15** (quinze) questões objetivas, sendo **10** de Língua Portuguesa e **5** de Matemática, em **07** páginas numeradas. **Confira-o.**
- 2- Confira se este caderno corresponde ao cargo para o qual você está concorrendo.
- 3- Esta prova terá, no máximo, **três horas** de duração, incluído o tempo destinado à transcrição de suas respostas no gabarito oficial.
- 4- Não perca tempo em questões cujas respostas lhe pareçam difíceis; volte a elas se lhe sobrar tempo.
- 5- Respondidas as questões, você deverá passar o gabarito para a sua folha de respostas, usando caneta esferográfica azul ou preta.
- 6- Este caderno deverá ser devolvido ao fiscal, juntamente com sua folha de respostas.
- 7- Esta página poderá ser destacada para anotações ou transcrição das respostas que você assinalou.
- 8- Após o término da prova, serão disponibilizados, no primeiro dia útil subsequente à prova, no sítio eletrônico: [www.fumarc.org.br](http://www.fumarc.org.br), o caderno de prova e o gabarito oficial.

CADERNO

**01**

**FUMARC**  
Fundação Mariana Resende Costa

Nº INSCRIÇÃO	ASSINATURA CANDIDATO

UTILIZE O GABARITO ABAIXO COMO RASCUNHO

## GABARITO

### LÍNGUA PORTUGUESA

QUESTÕES	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
RESPOSTAS										

### MATEMÁTICA

QUESTÕES	11	12	13	14	15
RESPOSTAS					

Prezado (a) candidato (a):

Assine e coloque seu número de inscrição no quadro abaixo. Preencha, com traços firmes, o espaço reservado a cada opção na folha de resposta.

Nº. de Inscrição

Nome

## PROVA DE LÍNGUA PORTUGUESA – NÍVEL: ALFABETIZADO

### O problema dos outros

Era uma vez um sábio muito conhecido, que vivia em uma montanha do Himalaia. Cansado de conviver com os homens, havia escolhido uma vida simples, e passava a maior parte do tempo meditando. Sua fama, porém, era tão grande, que as pessoas estavam dispostas a andar por caminhos estreitos, subir colinas escarpadas, vencer rios caudalosos - apenas para conhecer aquele homem santo, que acreditavam ser capaz de resolver qualquer angústia do coração humano.

O sábio, como era um homem cheio de compaixão, dava um conselho aqui, outro ali, mas procurava livrar-se logo dos visitantes indesejados. Mesmo assim, eles apareciam em grupos cada vez maiores, e certo dia uma multidão bateu à sua porta, dizendo que lindas histórias a seu respeito haviam sido publicadas no jornal local, e todos estavam certos de que ele sabia como superar as dificuldades da vida.

O sábio não disse nada; pediu que sentassem e esperassem. Três dias se passaram, e mais gente chegou. Quando não havia espaço para mais ninguém, ele dirigiu-se ao povo que estava diante de sua porta:

- Hoje vou dar a resposta que todos desejam. Mas vocês prometem que, assim que tiverem seus problemas solucionados, dirão aos novos peregrinos que me mudei daqui de modo que possa continuar a viver na solidão que tanto almejo. Homens e mulheres fizeram um juramento sagrado; se o sábio cumprisse o prometido, eles não deixariam mais nenhum peregrino subir a montanha.

- Digam-me seus problemas pediu o sábio.

Alguém começou a falar, mas foi logo interrompido por outras pessoas já que todos sabiam que aquela era a última audiência pública que o santo homem estava dando, e tinham medo que ele não tivesse tempo de escutá-los. Minutos depois, a confusão estava criada; muitas vozes gritando ao mesmo tempo, gente

chorando, homens e mulheres arrancando o cabelo de desespero, porque era impossível fazer-se ouvir.

O sábio deixou que a situação se prolongasse um pouco, até que gritou:

- Silêncio!

A multidão calou-se imediatamente.

- Escrevam seus problemas e coloquem o papel na minha frente.

Quando todos terminaram, o sábio misturou todos os papéis em uma cesta, pedindo em seguida:

- Passem esta cesta por todos; que cada um tire o papel que está em cima, e leia o que foi escrito. Vocês podem escolher entre passar a ter o problema que está escrito ou vocês podem pedir seu problema de volta a quem o sorteou.

Cada um dos presentes pegou uma das folhas de papel, leu, e ficou horrorizado. Concluíram que aquilo que tinham escrito, por pior que fosse, não era tão sério como o que afligia o seu vizinho. Duas horas depois, trocaram os papéis, e cada um tornou a colocar no bolso o seu problema pessoal, aliviado por saber que sua aflição não era tão dura como imaginava.

Agradeceram a lição, desceram a montanha com a certeza de que eram mais felizes que os outros, e cumprindo o juramento feito - nunca mais deixaram que ninguém perturbasse a paz do santo homem.

(Paulo Coelho. Disponível em [www.paulocoelho.com.br](http://www.paulocoelho.com.br), acesso em 16/02/10).

**Vocabulário:** para ajudá-lo a entender melhor o texto, leia os significados abaixo:

- afligir: preocupar, incomodar.
- caudalosos: potentes, com muita água.
- compaixão: piedade, comiseração.
- escarpadas: íngremes, de difícil acesso.

### **QUESTÃO 01**

Atente para o início do texto "O Problema dos Outros".

"Era uma vez um sábio muito conhecido, que vivia em uma montanha do Himalaia."
--

Com esta forma de introdução, o autor já indica que se trata de:

- a) uma letra de música.
- b) uma narrativa.
- c) um poema.
- d) uma descrição

### **QUESTÃO 02**

Com base no texto lido, só **NÃO** se pode afirmar que o sábio:

- a) vivia numa montanha do Himalaia.
- b) preferia viver em isolamento.
- c) era grosseiro e arrogante com os que o procuravam.
- d) em vez de dar respostas prontas, gostava de levar as pessoas à reflexão.

### **QUESTÃO 03**

A atividade a que o sábio dedicava maior parte do seu tempo era:

- a) meditação.
- b) eventos sociais.
- c) publicar histórias a seu respeito.
- d) subir colinas escarpadas.

### **QUESTÃO 04**

O sábio pediu: "Digam-me seus problemas." As pessoas concordaram com essa solicitação porque:

- a) gostavam de se aconselhar com pessoas famosas daquela região.
- b) sabiam que seus problemas eram menores do que os que afligiam seus vizinhos.
- c) sabiam que aquela era a última audiência pública daquele homem santo.
- d) acreditavam ser ele um homem santo, capaz de resolver as angústias humanas.

### **QUESTÃO 05**

Observe o diálogo (a conversa) abaixo, extraído do texto:

O sábio deixou que a situação se prolongasse um pouco, até que gritou:  
- Silêncio!  
A multidão calou-se imediatamente.  
- Escrevam seus problemas e coloquem o papel na minha frente.

O fato de terem se calado demonstra que nutriam pelo sábio um sentimento de:

- a) medo.
- b) raiva.
- c) respeito.
- d) desprezo.

### QUESTÃO 06

No diálogo acima, observe a pontuação e assinale a afirmação **INCORRETA**:

- a) O ponto final indica a conclusão de uma frase completa.
- b) Os dois pontos anunciam a fala da personagem.
- c) O ponto de exclamação indica a entonação (expressividade) da fala do sábio.
- d) A vírgula indica que houve uma inversão na ordem dos termos da frase.

### QUESTÃO 07

Assinale a opção em que haja palavras separadas em sílabas **incorretamente**:

- a) sá - bi - o; au - di - ên - ci - a
- b) a - li - vi - a - dos; hor - ro - ri - za - dos
- c) per - tur - bas - sem; pro - ble - mas
- d) es - car - pa - das; an - gús - tia

### QUESTÃO 08

A palavra "multidão" é um substantivo coletivo, isto é, indica uma reunião ou conjunto de pessoas. Assinale a opção que traz outro substantivo coletivo, dentre os destacados:

- a) Todos os papéis em uma **cesta**.
- b) Eles apareciam em **grupos** cada vez maiores.
- c) Não era tão sério como o que afligia o seu **vizinho**.
- d) Minutos depois, a **confusão** estava criada.

### QUESTÃO 09

Com a estratégia do sábio, as pessoas aprenderam grandes lições. A única que **NÃO** se inclui é a de:

- a) resignação.
- b) aceitação.
- c) temperança.
- d) intolerância.

### **QUESTÃO 10**

Atente para os verbos destacados e as interpretações atribuídas. Assinale a opção que traz afirmação que está **INCORRETA**:

- a) "Cansado de conviver com os homens, **havia** escolhido uma vida simples, e **passava** a maior parte do tempo meditando." → verbos no passado.
- b) "Vocês **podem** escolher entre passar a ter o problema que **está** escrito ou vocês podem pedir seu problema de volta." → verbos no presente.
- c) "**Concluíram** que aquilo que tinham escrito, por pior que fosse, não **era** tão sério como o que afligia o seu vizinho." → verbos indicando futuro.
- d) "**Escrevam** seus problemas e **coloquem** o papel na minha frente." → verbos no modo imperativo, indicando ordem.

## MATEMÁTICA

### QUESTÃO 11

Na cidade de Maravilhas foi feita uma pesquisa de opinião pública sobre a preferência entre dois esportes nos quais o Brasil poderá ganhar medalhas em 2016, nas Olimpíadas do Rio de Janeiro. Foram entrevistadas 1600 pessoas; 800 delas disseram que seria o futebol masculino de campo e 1200 pessoas disseram que acreditavam no vôlei masculino. Se 300 pessoas não quiseram opinar, qual é o número de pessoas que opinaram pelos dois esportes?

- a) 300
- b) 500
- c) 800
- d) 700

### QUESTÃO 12

Na limpeza dos dentes dos pacientes de um consultório dentário, é utilizado flúor. Para cada dente, são utilizados 1,5g de flúor. Se um paciente normal possui 32 dentes e 120 g de flúor custam R\$ 20,00, qual é o valor, em reais, do flúor gasto, por paciente, para que se proceda a uma limpeza completa de seus dentes?

- a) R\$ 48,00
- b) R\$ 96,00
- c) R\$ 8,00
- d) R\$ 20,00

### QUESTÃO 13

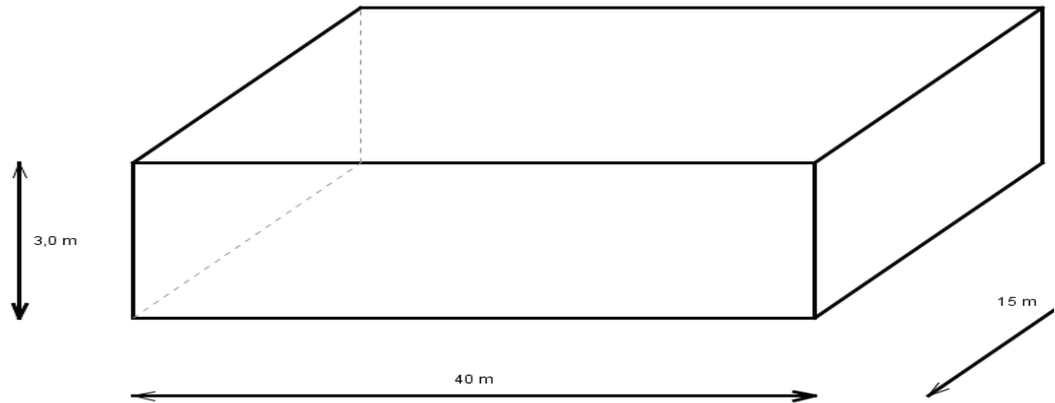
Madalena tem dois filhos: João e Renato. Para evitar brigas, fez duas broas de fubá, uma para cada um deles, dividindo a 1ª broa em seis pedaços e a 2ª broa em 10 pedaços. Se João comeu  $\frac{2}{6}$  da 1ª broa e Renato comeu  $\frac{4}{10}$  da 2ª broa, pergunta-se: qual a fração equivalente ao total já ingerido das duas broas pelos dois? Quem comeu a maior parte?

- a) Parte total  $\frac{11}{15}$ ; Renato comeu a maior parte.
- b) Parte total  $\frac{22}{60}$ ; Renato comeu a maior parte.
- c) Parte total  $\frac{1}{2}$ ; João comeu a maior parte.
- d) Parte total  $\frac{22}{30}$ ; João comeu a maior parte.

**QUESTÃO 14**

Um reservatório da EMBRAPA tem o formato de um paralelepípedo, conforme a figura abaixo. Calcule o número de sacas de café que se pode armazenar dentro do reservatório sabendo que uma saca de café tem  $0,6 \text{ m}^3$  de volume.

- a) 1.800 sacas
- b) 3.000 sacas
- c) 1.200 sacas
- d) 6.000 sacas

**QUESTÃO 15**

Uma pessoa dá uma volta em uma pracinha de 400m de comprimento em 160s. Qual é o tempo necessário para percorrer 2.400m?

- a) 160 minutos
- b) 1 hora e 40 minutos
- c) 16 minutos
- d) 2 horas e 16 minutos