



# INSTITUTO MACHADO DE ASSIS

*Seriedade, compromisso e competência.*

## CONCURSO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE MIRADOR/MA

### RESPOSTA AOS RECURSOS IMPETRADOS CONTRA OS

### GABARITOS DA PROVA OBJETIVA

"Após a divulgação da resposta aos recursos contra o gabarito da prova objetiva, recebeu-se reclamações de recursos não analisados, e constatou-se que alguns recursos não foram analisados por terem sido filtrados como *spam* pelo serviço de *e-mail*. De tal maneira, para preservar o direito dos candidatos recorrentes de terem seus recursos impetrados tempestivamente e da forma correta analisados, a Comissão Organizadora do Concurso resolve publicar novamente respostas aos recursos, de modo a abranger aqueles que ainda não foram apreciados."

#### TODOS OS CARGOS DE PROFESSOR

##### PROVA DE MATEMÁTICA

##### QUESTÃO N. 16

**RESULTADO:** DEFERIDO COM ANULAÇÃO

**JUSTIFICATIVA:** *O número de pessoas que não consome a marca "Y" é 97. Portanto, nenhuma das respostas está correta, motivo pelo qual a questão deve ser anulada.*

**CONCLUSÃO:** Mudança do gabarito com anulação da questão.

#### TODOS OS CARGOS DE PROFESSOR

##### PROVA DE MATEMÁTICA

##### QUESTÃO N. 20

**RESULTADO:** DEFERIDO COM ALTERAÇÃO DO GABARITO

**JUSTIFICATIVA:** *Um rubi de 12 quilates possui 2,4 gramas. Se cada grama vale R\$ 20,00, o valor do rubi será de R\$ 48,00, sendo correta a alternativa "A".*

**CONCLUSÃO:** Mudança do gabarito para "A".

<b>CARGO: PROFESSOR DE MATEMÁTICA</b>
<b>PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS</b>
<b>QUESTÃO N. 33</b>
<b>RESULTADO: DEFERIDO COM ALTERAÇÃO DO GABARITO</b>
<b>JUSTIFICATIVA:</b> <i>A expressão <math>1^{100} + 100^0 - 1^1</math> equivale <math>1+1-1</math>, cujo resultado é 1, sendo assim a alternativa “D” a correta.</i>
<b>CONCLUSÃO: Mudança do gabarito para “D”.</b>

<b>CARGO: PROFESSOR DE MATEMÁTICA</b>
<b>PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS</b>
<b>QUESTÃO N. 36</b>
<b>RESULTADO: DEFERIDO COM ALTERAÇÃO DO GABARITO</b>
<b>JUSTIFICATIVA:</b> <i>O primo da criança possui 210 figurinhas, por sua vez, a irmã desta criança possui 420 figurinhas, e não 480 figurinhas, motivo pelo qual a alternativa “B” é a correta.</i>
<b>CONCLUSÃO: Mudança do gabarito para “B”.</b>

<b>CARGO: PROFESSOR DE MATEMÁTICA</b>
<b>PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS</b>
<b>QUESTÃO N. 37</b>
<b>RESULTADO: INDEFERIDO</b>
<b>JUSTIFICATIVA:</b> <i>O espaço amostral é de 70 números, sendo 25 com 2 algarismo ímpares, 25 com o primeiro algarismo ímpar e o segundo algarismo par, e 20 com o primeiro algarismo par e o segundo algarismo ímpar (o primeiro algarismo não pode ser zero). Desse espaço amostral, somente 25 tem os dois algarismos ímpares, de modo que a resposta é <math>25/70 = 5/14</math>.</i> $IP = 5 \times 5 = 25$ $II = 5 \times 5 = 25$ $PI = 4 \times 5 = 20$ $25 + 25 + 20 = 70$ $25/70 = 5/14$
<b>CONCLUSÃO: Manutenção do gabarito.</b>

<b>CARGO: PSICÓLOGO</b>
<b>PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS</b>
<b>QUESTÃO N. 31</b>
<b>RESULTADO: DEFERIDO COM ANULAÇÃO</b>
<p><b>JUSTIFICATIVA:</b> <i>O psicodiagnóstico corresponde a um processo científico, limitado no tempo, o qual utiliza técnicas e testes psicológicos tanto para entender, identificar e avaliar aspectos específicos, quanto para classificar o caso e prever seu curso possível (Cunha, 2000). Assim, entre os possíveis caminhos a serem tomados durante o processo de psicodiagnóstico, incluem-se a entrevista inicial e semidirigida, o levantamento de hipóteses, o contato com os responsáveis pelo paciente (no caso de crianças e adolescentes) e a entrevista de devolução. Carrasco e Dubugras Sá (2009) apontam que o psicodiagnóstico consiste em um processo compreensivo que visa o entendimento psicodinâmico do paciente. Para realizá-lo, utiliza-se a entrevista semidirigida, bem como testes psicológicos quando necessário. Ao entrevistador, verifica Potter e Carrasco (2005), cabe manter uma escuta apurada, mas sem perder o foco da investigação que leva ao esclarecimento e compreensão da origem da queixa trazida pelo paciente. Além disso, o entrevistador também deve ter sensibilidade e ética para atender a demanda do paciente. Dessa maneira, a alternativa “c” está incorreta e a questão merece ser anulada.</i></p>
<b>CONCLUSÃO: Mudança do gabarito com anulação da questão.</b>

<b>CARGO: PSICÓLOGO</b>
<b>PROVA DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS</b>
<b>QUESTÃO N. 39</b>
<b>RESULTADO: INDEFERIDO</b>
<p><b>JUSTIFICATIVA:</b> <i>Rigidez muscular é um sintoma que ocorre quando os músculos não podem se mover rapidamente, sem que seja acompanhado de dor e / ou espasmo. A rigidez muscular é uma alteração do tônus muscular. Não se deve comparar os espasmos causados por uma convulsão, quadro agudo e passageiro, com a rigidez muscular, comum, por exemplo, no paciente parkinsoniano. A bibliografia apresentada não apresenta o quadro convulsivo ou de rigidez muscular como sintoma do Delirium Tremens</i></p>
<b>CONCLUSÃO: Manutenção do gabarito.</b>

<b>TODOS OS CARGOS DE ENSINO MÉDIO</b>
<b>PROVA DE PORTUGUÊS</b>
<b>QUESTÃO N. 15</b>
<b>RESULTADO: DEFERIDO COM ALTERAÇÃO DO GABARITO</b>
<p><b>JUSTIFICATIVA:</b> <i>“Supermercado” é formado a partir de derivação prefixal, “atualmente” por derivação sufixal, e “células-tronco” por justaposição.</i></p>
<b>CONCLUSÃO: Mudança do gabarito de “B” para “C”.</b>