



SC *Cursos e Treinamentos Ltda. - ME*

CONCURSO PÚBLICO Nº 001/2012 - ADMINISTRAÇÃO MUNICIPAL DE IPUMIRIM/SC.

RECURSOS INTERPOSTOS EM FACE DE QUESTÃO DA PROVA OBJETIVA E DO RESPECTIVO GABARITO PRELIMINAR.

Os recursos em face da questão a seguir foram tempestiva e regularmente interpostos por candidatos(as) concorrentes às vagas dos cargos de **ADVOGADO** e de **PROFESSOR DE 1º ao 5º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL**, nos termos do Capítulo VII, do Edital 001, que disciplina o Concurso Público nº 001/2012, promovido pela Administração Municipal de Ipumirim/SC, os quais foram conhecidos e julgados no termos da fundamentação abaixo:

Questão nº 14 - Cargos: ADVOGADO e PROFESSOR DE 1º AO 5º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL e demais cargos cuja habilitação mínima é a graduação superior.



SC *Cursos e Treinamentos Ltda. - ME*

Quantidade de Recorrentes: 2 (dois/duas).

Trata-se de recursos interpostos por dois(duas) concorrentes, um à vaga do cargo de **Advogado** e outro à vaga do cargo de **Professor de 1º ao 5º ano do Ensino Fundamental**, ambos do Concurso Público nº 001/2012, promovido pela Administração Municipal de Ipumirim/SC.

Os recursos contestam a questão número quatorze, da prova objetiva aplicada aos concorrentes às vagas dos cargos cuja exigência mínima de habilitação é a graduação superior. Questão essa que trata de aferir conhecimentos relacionados à Matemática e ao Raciocínio Lógico, observado o nível de formação exigido para os respectivos cargos.

A questão número quatorze está de acordo com as possibilidades previstas no conteúdo programático mínimo sugerido para Matemática, consoante fora publicado no ANEXO II, do Edital nº 001, que disciplina o Concurso Público nº 001/2012, promovido pela Administração Municipal de Ipumirim/SC.

Os(as) recorrentes pugnam pela anulação da questão número quatorze, alegando:



a) um por não ter encontrado resultado possível ao problema matemático apresentado;

b) outro, por entender que o problema relatado e colocado à apreciação dos concorrentes na questão nº 14 *é de difícil entendimento, o que dificultou a resolução da mesma.*

Nos dois casos, os concorrentes não justificam adequadamente e não fundamentam, com razoavelmente, o pedido.

Somente para constar, destaca-se que um dos recorrentes, desrespeitando, ou desconhecendo as normas que disciplinam a interposição de recursos, peticionou identificando-se, em desacordo com o disposto no item “7.7”, do Edital nº 001, que regulamenta este Concurso Público.

O gabarito preliminar publicado nos termos regradados no Edital nº 001, anunciava como correta, para a questão número quatorze, a alternativa identificada pela letra “C”.

É, em apertada síntese, o breve relato.

Passamos à fundamentação da decisão.

O problema matemático submetido à apreciação dos concorrentes às vagas dos cargos cuja condição de habilitação



mínima para posse e exercício das respectivas atribuições, é a graduação superior, é, absolutamente claro, de fácil entendimento e, inclusive, de fácil resolução, consoante se afere da transcrição seguinte:

14) Resolva o problema seguinte e assinale a alternativa correta.

Um supermercado comprou 540 ovos de Páscoa de uma famosa marca suíça. Na primeira semana vendeu 360 ovos pelo mesmo valor pago pelos 540. Se até a Páscoa vender cada um dos 180 ovos restantes ao preço unitário dos outros 360, a percentagem de lucro desse supermercado será de:

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

Vamos à resolução do problema, de forma simplificada, sem os formulismos próprios. Suponhamos que o preço pago pelo supermercado, tenha sido de R\$ 10,00 por unidade:

- a) valor de compra dos ovos de Páscoa: $540 \times R\$ 10,00 = R\$ 5.400,00$
- b) valor da venda da primeira semana, igual ao valor pago pelas 540 unidades compradas, tem-se, então: $5.400,00 \div 360 = R\$ 15,00$. Portanto o valor da venda dos 360 ovos foi de R\$ 5.400,00 (exatamente o valor da compra das 540 unidades, conforme informado no enunciado da questão).
- c) Se o supermercado vender os restantes 180 ovos pelo preço de venda dos 360, teremos: $180 \times R\$ 15,00 = 2.700,00$



SC *Cursos e Treinamentos Ltda. - ME*

Então, se o valor de compra foi (no exemplo acima, o valor unitário pode ser qualquer um) de R\$ 5.400,00 e o valor total da venda dos ovos foi de R\$ 8.100,00 (5.400,00 + 2.700,00), logo, o lucro do supermercado será de 50% (5.400,00 x 2.700,00 = 8.100,00).

Se a resolução da questão fosse, simplesmente, pelas unidades compradas e vendidas pelo supermercado, o resultado seria o mesmo: um lucro de 50%.

Pelo exposto **CONHECEMOS** dos recursos acima e, no mérito, **NEGAR-LHES PROVIMENTO para MANTER VÁLIDA A QUESTÃO e INCÓLUME o gabarito para a questão número QUATORZE da prova objetiva aplicada aos concorrentes às vagas dos cargos de ADVOGADO, PROFESSOR DE 1º ao 5º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL e para os demais concorrentes às vagas dos cargos cuja habilitação mínima exigida é a graduação superior. Decisão adotada em conformidade com as disposições do Edital nº 001, que disciplina o Concurso Público nº 001/2012, promovido pela Administração Municipal de Ipumirim/SC.**

Ipumirim/SC, 21 de março de 2012.

SC CURSOS E TREINAMENTOS LTDA. - ME
Sandra Leite Dell'Osbel