



PARECER DA COMISSÃO ORGANIZADORA

PROCESSO SELETIVO Nº 002/2015
MUNICÍPIO DE BANDEIRANTE/SC.

RECORRENTE: candidato inscrição nº 108817

Cargo: professor de educação infantil - habilitado

Questão recorrida: 18

Tipo de Prova: 01

Síntese do recurso: O Recorrente aduz em suas razões de reclamação que *"A questão da dupla interpretação ao candidato, não apresenta a altura da primeira escultura, e tirando a prova dos resultados não há opções certas na resposta."*

É o parecer.

A questão recorrida traz o seguinte enunciado:

18. Para criar uma escultura, Joel utiliza placas de $0,5m^2$. Sabe-se que em sua nova escultura, Joel irá cobrir o perímetro de um quadrado perfeito que tem $25m^2$ área por 1m de altura. Quantas placas ele irá usar?

- A) 40 placas.
- B) 20 placas.
- C) 80 placas.
- D) 35 placas.

Analisando a insurgência do recorrente, o professor responsável pela elaboração da questão assim se manifestou:

INDEFERIDO

A resolução da equação é dado da seguinte forma:

O lado de um quadrado perfeito de área igual a $25m^2$ é $l^2=25m^2$, $l=5m$.

O perímetro é igual a $4l=20m$

A área a ser coberta é de $20*1=20m^2$, como cada placa tem área de $0,5m^2$, o numero de placas é $20/0,5=40$ placas.



Posto isso, acolhemos a justificativa do professor e opinamos pelo **INDEFERIMENTO** do recurso apresentado, mantendo-se a questão válida, ante a inexistência de vício que macule a sua resolução.

São Miguel do Oeste - SC, 21 de outubro de 2015.

Comissão Organizadora

Assessoria Jurídica