

CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS PARA PROVIMENTO DE
CARGOS TÉCNICOS ESPECÍFICOS DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE
FEIRA DE SANTANA

PARECER – Consultec
Cargo de Analista Universitário – Área de Ciências Contábeis

Questão: 10

Parecer:

Sobre a questão 10 da Prova de Língua Portuguesa, tem-se a esclarecer o seguinte:

A afirmação do item 1 é correta sim, porquanto oferta que significa “ato de ofertar”, ofertar não significa só oferecer, ou dar ou propor algo para ser aceito. É também propiciar. E o que está proposto é isso: qualificar profissionalmente a pessoa ou criar programas de microcrédito. O que isso significa senão “ofertas” de emprego, possibilidades de empregabilidade?

“Cura da pobreza” está empregada em seu sentido original? Cura de uma doença, de um mal, previsto cientificamente sim. Mas da pobreza, com certeza, não é bem o caso. Vem a ser “erradicação” ou qualquer coisa que o valha.

O recurso não procede e o gabarito fica mantido.

Questão: 20

Parecer:

O argumento do candidato não procede

O enunciado da questão afirma que:

“Ao digitar 200%, por exemplo, o original terá suas dimensões duplicadas.”

Diferentemente do que afirma o reclamante:

“Ao digitar 200%, por exemplo, o original terá sua área duplicada.”

Baseado nas informações do enunciado original da questão tem-se a seguinte resolução para o problema proposto.

$$\frac{\text{Lado 1}}{\text{Lado 2}} = k \Rightarrow \frac{\text{Área 1}}{\text{Área 2}} = k^2 = 2 \Rightarrow k = \sqrt{2} \cong 1,41$$

Lado 1: Lado da figura ampliada – Área 1: Área da figura ampliada

Lado 2: Lado da figura original – Área 2: Área da figura original

Como a razão de semelhança entre as áreas de dois polígonos é igual ao quadrado da razão de semelhança entre os seus lados, para a área ser duas vezes maior os lados tem de ser $\sqrt{2}$ vezes maior. Portanto, pode-se dizer que o lado deve ser aproximadamente, 1,41 vezes maior. Daí a porcentagem a ser digitada na copiadora deve ser 141%. Alternativa C.

Fica mantido o gabarito.

Questão: 26

Parecer:

Pelo enunciado da questão observamos que a taxa de crescimento é $\frac{22,55-17,76}{2007-2006} = 4,79$. Aplicando-se essa taxa

no período considerado obtemos $\frac{x-17,76}{2010-2006} = 4,79$, (x projeção para 2010), logo concluímos que $x = 36,92$.

Alternativa E.

Assim sendo, não procede a solicitação de anulação da questão.

Questão: 42

Parecer:

Pela Teoria Materialista, conhecida também como “teoria econômica” as contas representam valores materiais, como o nome sugere, Materialista. Temos como exemplo os bens, direitos e as obrigações.

O argumento não procede, fica mantido o gabarito.

Questão: 45

Parecer:

Conforme a Lei 6.404/76, nos artigos 176 a 182, artigo 187 e NBC T.3 o Balanço Patrimonial é constituído pelo Ativo, pelo Passivo e pelo Patrimônio Líquido. Portanto, com base na afirmação textual, não foi informado a atividade-fim da empresa e o tipo de uso destinado ao veículo, não sendo possível afirmar que cabe a alternativa E nesta questão. Portanto, a única alternativa correta é a letra B.

O argumento não procede, fica mantido o gabarito.

Questão: 49

Parecer:

Na Letra C, a resposta estará incorreta se o lançamento simultâneo for pelo Regime de Caixa. Portanto, a única alternativa correta é a letra B.

O argumento não procede, fica mantido o gabarito.

Questão: 58

Parecer:

O item I não especifica qual o tipo de finalidade será dado ao bem, por isso, não deve ser classificado no ativo não circulante. No item III, 250 ações da Petrobrás como investimento sem previsão de alienação por até 3 anos corresponde a Ativo Não Circulante- Investimentos; No item IV, Uma obra de arte do pintor Van Gogh corresponde a Ativo Não Circulante - Investimentos; e no item V, uma área com 1.000 metros quadrados para a construção do centro de recreação para os parentes dos funcionários corresponde a Ativo Não Circulante- Imobilizado. A classificação está correta.

O argumento não procede, fica mantido o gabarito.