

Jales – SP, 28 de janeiro de 2011.

À
Prefeitura Municipal de Cardoso – SP
Cardoso – SP

Aos cuidados da Comissão de Fiscalização e Acompanhamento do Concurso Público nº. 01/2010.

REF.: Resposta dos recursos do Gabarito Oficial do Concurso Público nº. 01/2010.

Vimos através da presente, comunicar a Va.(s)
Sa.(s) as decisões dos recursos interpostos pelos candidatos contra o Gabarito Oficial,
conforme segue abaixo:

=====

Cargo: Assistente de Finanças

Questão recorrida: 22

<i>Inscrição</i>	<i>Candidato</i>
00034	Andrea Aguiar dos Anjos

Decisão: **Indeferido.**

Justificativa: **A solução para a questão é que ao transcrever a resposta desejada pro cartão de respostas deve-se apenas pressupor dos mesmos critérios usados nas demais questões, que é o da ordem seqüencial no qual enumera todas as alternativas. Portanto, mantemos a questão.**

Cargo: Analista de Informática

Questão recorrida: 18

<i>Inscrição</i>	<i>Candidato</i>
00591	Leonardo de Oliveira Freitas

Decisão: **Deferido.**

Justificativa: **O gabarito foi retificado.**

Cargo: Analista de Informática

Questão recorrida: 36

Inscrição

00591

Candidato

Leonardo de Oliveira Freitas

Decisão: **Deferido.**

Justificativa: **O gabarito foi retificado.**

Cargo: Assistente de Serviços Administrativos

Questão recorrida: 13

Inscrição

00103

Candidato

Luciano Kazumi Teramoto

Decisão: **Indeferido**

Justificativa: **Argumentação não procedente, pois no edital pede-se a resolução de equações e isso engloba todos os graus de equação.**

Cargo: Assistente de Serviços Administrativos

Questão recorrida: 15

Inscrição

00103

Candidato

Luciano Kazumi Teramoto

Decisão: **Indeferido**

Justificativa: **Argumentação não procedente, pois no edital pede-se a resolução de equações e isso engloba todos os graus de equação.**

Cargo: Assistente Social

Questão recorrida: 08

Inscrição

00750

Candidato

Natália Scandiussi Miranda

Decisão: **Indeferido.**

Justificativa: **Argumentação não procedente, visto que a resposta Manter a resposta D, do candidato, não é considerada adequada, pois a palavra oponente não está antecedida, na questão, pelo artigo (o antecedente) que tornaria a palavra um**

substantivo. Mesmo que os demais também não estejam antecedidos de artigos, a palavra desenvolvimento já é per si um substantivo.

Cargo: Assistente Social

Questão recorrida: 12

Inscrição

00750

Candidato

Natália Scandiussi Miranda

Decisão: **Deferido.**

Justificativa: **A questão foi cancelada.**

Cargo: Assistente Social

Questão recorrida: 13

Inscrição

00750

Candidato

Natália Scandiussi Miranda

Decisão: **Indeferido.**

Justificativa: **Argumentação não procedente, pois a questão solicita a frase com o pronome oblíquo inadequado e esta é a alternativa oficial C (Aspiro à felicidade = Aspiro-a e não aspiro-lhe), como foi indicado. A alternativa D como solicitada pelo candidato aponta o contrario do que sugere o enunciado.**

Cargo: Controlador Interno

Questão recorrida: 17

Inscrição

01090

Candidato

Anita Maria Minto

Decisão: **Deferido.**

Justificativa: **O gabarito foi retificado.**

Cargo: Controlador Interno

Questão recorrida: 20

Inscrição

01090

Candidato

Anita Maria Minto

Decisão: **Deferido.**

Justificativa: **O gabarito foi retificado.**

Cargo: Controlador Interno

Questão recorrida: 21

Inscrição
01090

Candidato
Anita Maria Minto

Decisão: **Indeferido.**

Justificativa: **Argumentação não procedente. “Em Direito Administrativo é claro que o princípio da razoabilidade tem o sentido de coerência lógica nas decisões e medidas administrativas. A atuação administrativa não pode ser desarrazoada, ilógica ou incongruente. Deve ser a mais adequada para obter o fim legal na atividade pública”.**

Fonte: www.direitoadministrativo.hpg.ig.com.br

Cargo: Controlador Interno

Questão recorrida: 23

Inscrição
01090

Candidato
Anita Maria Minto

Decisão: **Deferido.**

Justificativa: **O gabarito foi retificado.**

Cargo: Controlador Interno

Questão recorrida: 29

Inscrição
01090

Candidato
Anita Maria Minto

Decisão: **Deferido.**

Justificativa: **A questão foi cancelada.**

Cargo: Contador

Questão recorrida: 20

Inscrição
01138

Candidato
Andreia Regina Luiz

Decisão: **Deferido**.

Justificativa: **A questão foi cancelada.**

Cargo: Diretor de Escola Infantil

Questão recorrida: 19

Inscrição

00244

Candidato

Jane Carli Aparecida Ferreira

Decisão: **Indeferido**.

Justificativa: **Argumentação não procedente, considerando que a criança neste estágio de desenvolvimento através da interação com o meio adquire representações mentais cada vez mais complexas e não mais simples e corriqueiras. Se ela permanece nas representações simples e corriqueiras jamais sairá do senso comum.**

Cargo: Diretor de Escola Infantil

Questão recorrida: 20

Inscrição

00244

Candidato

Jane Carli Aparecida Ferreira

Decisão: **Indefiro**.

Justificativa: **Argumentação não procedente, mantemos a resposta do gabarito oficial como correta, pois ela apresenta os tipos diferenciados de interação ao recolher e processar a informação.**

Cargo: Diretor de Escola Infantil

Questão recorrida: 22

Inscrição

00244

Candidato

Jane Carli Aparecida Ferreira

Decisão: **Indeferido**.

Justificativa: **Argumentação não procedente, onde o conjunto de competências é autônomo das outras capacidades humanas de acordo com a inteligência. Na questão diz que este conjunto é dependente, portanto está incorreto. Assim sendo, mantemos a resposta do gabarito como correta.**

Cargo: Diretor de Escola Infantil

Questão recorrida: 26

Inscrição
00244

Candidato
Jane Carli Aparecida Ferreira

Decisão: **Deferido.**

Justificativa: **Erro de digitação. A questão foi cancelada.**

Cargo: Diretor de Escola Infantil

Questão recorrida: 29

Inscrição
00244

Candidato
Jane Carli Aparecida Ferreira

Decisão: **Deferido.**

Justificativa: **Erro de digitação. A questão será cancelada.**

Cargo: Diretor de Escola Infantil

Questão recorrida: 18-19-20-21-22 e 23.

Inscrição
00244

Candidato
Jane Carli Aparecida Ferreira

Decisão: **Indeferido.**

Justificativa: **Argumentação não procedente. De acordo com a argumentação, há um equívoco da candidata, pois não existe nenhuma das questões citadas nas páginas da internet; o que há, é o conteúdo apresentado das mesmas.**

A internet é fonte de pesquisa e enriquecimento cultural e confrontando o conteúdo dos livros com o material indagado, não há dados que atestem contra a essência e veracidade do mesmo.

Entendo também que a candidata entra em contradição, pois se a internet reduz o conhecimento, como foi citado, a pesquisa para sanar suas dúvidas após o concurso deveria ser realizada nos livros lidos por ela e não em sites de busca.

Sugiro para isso, além das pesquisas realizadas na internet, a leitura dos livros também utilizados na elaboração das questões citadas:

-Psicologias- BOCH, Ana Mercês Bahia; FURTADO Odair; TEIXEIRA, Maria de Lourdes Irassi; Ed. Saraiva, 1999.

-Psicologia do Pré- Escolar, uma visão construtivista- SABER, Maria da Glória; Ed. Moderna, 2000.

Cabe aqui esclarecer que não conhecemos os candidatos, fator que nos neutraliza a intenção de beneficiá-los ou prejudicá-los. É nosso dever um trabalho responsável,

justo e honesto. E os resultados apresentados até então pela nossa instituição comprovam isso.

Cargo: Digitador

Questão recorrida: 23

Inscrição
01083

Candidato
Anna Cecília Santana Inoue

Decisão: **Deferido.**

Justificativa: **Houve erro de digitação. A questão foi cancelada.**

Cargo: Enfermeiro Padrão

Questão recorrida: 28

Inscrição
00524

Candidato
Josiellen Nogueira

Decisão: **Indeferido.**

Justificativa: **Argumentação não procedente.**

*Lipodistrofia insulínica é o distúrbio do metabolismo de gordura que ocorre no local da aplicação, representando perda da gordura subcutânea.

*Edema insulínico é a retenção generalizada de líquidos após estabelecer bruscamente o controle da glicose.

De acordo com Brunner & Suddarth (Suzanne C. Smeltzer/Brenda G. Bare) – Tratado de Enfermagem Médico Cirúrgica – Vol 3 – P. 1235, enfatiza que complicações de terapia com insulina são reações alérgicas locais e sistêmicas.

Reações alérgicas locais: rubor, edema, hipersensibilidade e urticária.

Reações alérgicas sistêmicas: lipodistrofia por insulina, resistência a insulina e hiperglicemia matinal.

Sendo assim a dor não é considerada uma complicação.

Cargo: Enfermeiro Padrão

Questão recorrida: 30

Inscrição
00524

Candidato
Josiellen Nogueira

Decisão: **Deferida.**

Justificativa: **A questão foi cancelada.**

Cargo: Enfermeiro Padrão

Questão recorrida: 37

Inscrição

00791

Candidato

Juliana Íris Ramos

Decisão: **Deferido.**

Justificativa: **O gabarito foi retificado.**

Cargo: Enfermeiro Padrão

Questão recorrida: 39

Inscrição

00222

Candidato

Érica Laís de Genova Bortoluzo

Decisão: **Indeferido.**

Justificativa: Argumentação não procedente. De acordo com: Curso do Programa Proficiência – Enfermeiro

Disciplina: Ações de Enfermagem na prevenção e controle das Infecções Hospitalares: aspectos fundamentais com a variabilidade de itens a serem empregados na desinfecção, E. G. Spaulding, em 1985, desenvolveu uma abordagem racional para as normas de desinfecção e esterilização, amplamente divulgada e utilizada. Esta parte do pressuposto de que a natureza da desinfecção poderia ser facilmente entendida com a classificação dos artigos em três grupos, com base no grau de risco de infecção associado ao uso destes itens.

Essa classificação é importante para a adoção de parâmetros necessários à eficaz utilização dos agentes de desinfecção segundo o nível de ação germicida. A desinfecção é dividida em três níveis: **alto, médio e baixo**, e os artigos são classificados em três categorias de acordo com o grau de risco de infecção associado ao seu uso: **Críticos, Semicríticos e Não-críticos**. (COUTO, 2004).

1. **Críticos** - artigos com alto risco de causar infecção se contaminados com qualquer tipo de micro-organismo, inclusive esporo bacteriano. São objetos que entram em contato com o sistema vascular ou com os tecidos estéreis. Estes artigos devem ser esterilizados. São eles: **instrumentos de fibra ótica (broncoscópios, colonoscópios), tubos endotraqueais, circuito de anestesia, circuito de terapia respiratória ou quaisquer objetos que rompam as barreiras naturais da pele e das mucosas.**

2. **Semicríticos** - artigos que entram em contato com membranas mucosas intactas ou com a pele lesada. É recomendada a desinfecção de alto nível. São eles:

equipamentos respiratórios (máscaras, conexões etc.), endoscópios, equipamentos de anestesia, termômetros.

3. **Não-críticos** - artigos que entram em contato com a pele íntegra, a qual atua como barreira efetiva contra a maioria dos micro-organismos. Os artigos não-críticos podem ser apenas limpos ou submetidos à desinfecção de baixo nível. São eles: **estetoscópios, otoscópios, utensílios de refeição, roupas, eletroencefalógrafos, muletas etc.**

CLASSIFICAÇÃO DOS ARTIGOS	DEFINIÇÃO	TIPOS DE MATERIAIS	PROCESSO A SER REALIZADO
Críticos	Artigos que entram em contato com áreas estéreis ou vasculares.	Instrumentos de fibra ótica (bronsoscópios, colonoscópios), tubos endotraqueais, circuito de anestesia, circuito de terapia respiratória ou quaisquer objetos que rompam as barreiras naturais da pele e das mucosas.	Esterilização
Semicríticos	Artigos que entram em contato com mucosas e pele não intacta.	Equipamentos respiratórios (máscaras, conexões etc.), endoscópios, equipamentos de anestesia, termômetros.	Desinfecção de alto ou médio nível (avaliar cada artigo individualmente).
Não-críticos	Artigos que entram em contato com a pele íntegra.	Estetoscópios, otoscópios, utensílios de refeição, roupas, eletroencefalógrafos, muletas etc.	Desinfecção de baixo nível ou limpeza (avaliar cada artigo individualmente).

BIBLIOGRAFIA:

MOZACHI, Nelson; SOUZA, Virgínia Soares. **O Hospital** – Manual do ambiente hospitalar. Paraná: Manoel Leal LTDA, 2005.

OLIVEIRA, Adriana Cristina. **Infecções Hospitalares**. Epidemiologia, Prevenção e Controle. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005.

Cargo: Farmacêutico

Questão recorrida: 32

Inscrição

00720

Candidato

Abel dos Santos Rodrigues

Decisão: **Deferido**.

Justificativa: **O gabarito foi retificado.**

Cargo: Fisioterapeuta

Questão recorrida: 13

Inscrição

00720

01077

Candidato

Abel dos Santos Rodrigues

Albaiza Nicoletti Otterço

Decisão: **Deferido**.

Justificativa: **A questão foi cancelada.**

Cargo: Motorista A

Questão recorrida: 30

Inscrição

01129

Candidato

Paulo Sérgio Sereno

Decisão: **Indeferido**.

Justificativa: **Argumentação não procedente, pois a placa (A-8) significa INTERSEÇÃO em T e não BIFURCAÇÃO em T (segundo o código de trânsito brasileiro- CTB anexo II- CONTRAM). Portanto mantemos a alternativa D como correta.**

Cargo: Motorista A

Questão recorrida: 37

Inscrição

01129

Candidato

Paulo Sérgio Sereno

Decisão: **Deferido**.

Justificativa: **O gabarito foi retificado.**

Cargo: Professor de Educação Básica II- Matemática

Questão recorrida: 23

Inscrição

00786

00619

Candidato

Fabício Valeze Dias

Luciana Aparecida Luiz

Decisão: **Deferido.**

Justificativa: **O gabarito foi retificado.**

Cargo: Professor de Educação Básica II- Matemática

Questão recorrida: 34

Inscrição

00619

Candidato

Luciana Aparecida Luiz

Decisão: **Indeferido.**

Justificativa: **Argumentação não procedente.**

Resolução:

$$\begin{cases} a_4 - a_1 = 52 \\ a_3 - a_2 = 12 \end{cases} \quad \begin{cases} a_1 \cdot q^3 - a_1 = 52 \\ a_1 \cdot q^2 - a_1 \cdot q = 12 \end{cases}$$

$$\begin{cases} a_1 \cdot (q^3 - 1) = 52 \\ q \cdot q \cdot (q - 1) = 12 \end{cases} \quad ;$$

$$\frac{1}{q} \cdot \frac{(q^3 - 1)}{q - 1} = \frac{13}{3} \Rightarrow \frac{1}{q} \cdot (q^2 + q + 1) = \frac{13}{3}$$

$$\begin{array}{r} q^3 - 1 \\ -q^3 + q^2 \\ \hline q^2 - 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} q^2 - 1 \\ -q^2 + 1q \\ \hline q - 1 \\ -q + 1 \\ \hline 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} | \quad q - 1 \\ \hline q^2 + q + 1 \end{array} \quad ;$$

$$3 \cdot (q^2 + q + 1) = 13q$$

$$3q^2 + 3q + 3 = 13q$$

$$3q^2 - 10q + 3 = 0$$

$$3q^2 - 10q + 3 = 0, \text{ logo}$$

$$q = \frac{10 \pm \sqrt{100 - 36}}{6} = \frac{10 \pm 8}{6} \begin{cases} \rightarrow q' = 3 \\ \rightarrow q'' = \frac{1}{3} \end{cases}$$

Se $q = 3$, então

$$a_1 = 2, \text{ pois}$$

$$a_1 \cdot (3)^3 - a_1 = 52 \Rightarrow 26a_1 = 52 \text{ e } \boxed{a_1 = 2}$$

Se $q = 3$ e $a_1 = 2$, a P.G. fica

$$(2, 6, 18, 54) \text{ e } \boxed{S = +80}$$

(crescente)

Se $q = \frac{1}{3}$, então $a_1 = \dots$, pois

$$a_1 \cdot \left(\frac{1}{3}\right)^3 - a_1 = 52 \Rightarrow \frac{a_1}{27} - a_1 = 52 \text{ e}$$

$$a_1 - 27a_1 = 27 \cdot (52)$$

$$a_1 - 27a_1 = 1404$$

$$\begin{array}{r} 27 \quad 1 \quad 4 \\ \underline{52} \\ 1404 \quad \underline{26} \\ 104 \quad 54 \end{array}$$

$$-26a_1 = 1404 \text{ e } a_1 = \frac{-1404}{26} = -54$$

Se $q = \frac{1}{3}$ e $a_1 = -54$, a P.G. fica

$$(-54, -18, -6, -2)$$

crescente! e $\boxed{S = -80}$

Inscrição
01199

Candidato
Sidnei Carmo dos Santos Santana

Decisão: **Deferido.**

Justificativa: **Houve erro de composição, a questão foi cancelada.**

Cargo: Professor de Educação Básica II- Ciências

Questão recorrida: 27

Inscrição
01199

Candidato
Sidnei Carmo dos Santos Santana

Decisão: **Deferido.**

Justificativa: **O gabarito foi retificado.**

Cargo: Professor de Educação Básica II- Arte

Questão recorrida: 13

Inscrição
00383

Candidato
Marilsa Ribeiro da Silva Frata

Decisão: **Indeferido.**

Justificativa: **Argumentação não procedente, manteremos a resposta oficial do gabarito b, pois houve equívoco da candidata na classificação da oração “Quanto mais próxima está a Europa, mais negra é a noite”, como final, pois a oração é mesmo proporcional.**

Proporcional - Conjunções subordinativas proporcionais são as conjunções que expressam a simultaneidade e a proporcionalidade da evolução dos fatos contidos na oração subordinada com relação aos fatos da oração principal. As conjunções subordinativas proporcionais são: *à proporção que, à medida que, quanto mais... (tanto) mais, quanto mais... (tanto) menos, quanto menos... (tanto) menos, quanto menos... (tanto) mais* etc.

Exemplos: Seu espírito se elevava **à medida que** compunha o poema; **Quanto mais** correres, **mais** cansado ficarás; **Quanto menos** as pessoas nos incomodam, **tanto mais** realizamos nossas tarefas.

Cargo: Técnico em Enfermagem

Questão recorrida: 23

Inscrição

Candidato

00287

Adilson Paulo Arena

Decisão: **Indeferido.**

Justificativa: **Argumentação não procedente.**

Para resolução de cálculo de medicamentos.

1º passo: determinar a fórmula

Dose: $\frac{PxS}{F}$ onde:

P: prescrição=12 UI

S: seringa=1 ml

F: frasco= 80 UI

2º passo: aplicar a fórmula

$$\frac{12 \times 1}{80} = \frac{12}{80} = 0,15 \text{ml}$$

*Lembre-se: resolver primeiro a multiplicação e depois a divisão.

Bibliografia: Cálculo e Administração de Medicamentos – 10º Ed – Arlete M. M. Giovani.

Justificativa: Argumentação não procedente.

Para resolução de cálculo de medicamentos.

1º passo: determinar a fórmula

Dose: $\frac{PxS}{F}$ onde:

P: prescrição=12 UI

S: seringa=1 ml

F: frasco= 80 UI

2º passo: aplicar a fórmula

$$\frac{12 \times 1}{80} = \frac{12}{80} = 0,15\text{ml}$$

*Lembre-se: resolver primeiro a multiplicação e depois a divisão.

Bibliografia: Cálculo e Administração de Medicamentos – 10ª Ed – Arlete M. M. Giovani.

INSTITUIÇÃO SOLER DE ENSINO LTDA