



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
REITORIA**

Avenida Rio Branco, 50 – Santa Lúcia – 29056-255 – Vitória – ES

27 3227-5564

**CONCURSO PÚBLICO  
EDITAL Nº 04/2011**

**Técnico-Administrativo em Educação**

***CARGO:***

***Auxiliar em Assuntos Educacionais***

***Caderno de Provas***

**Questões Objetivas**

**INSTRUÇÕES:**

- 1- Aguarde autorização para abrir o caderno de provas.
- 2- Após a autorização para o início da prova, confira-a, com a máxima atenção, observando se há algum defeito (de encadernação ou de impressão) que possa dificultar a sua compreensão.
- 3- A prova terá duração máxima de 04 (quatro) horas, não podendo o candidato retirar-se da sala em que se realiza a prova antes que transcorra 02 (duas) horas do seu início.
- 4- A prova é composta de 50 (cincoenta) questões objetivas.
- 5- As respostas às questões objetivas deverão ser assinaladas no Cartão Resposta a ser entregue ao candidato. Lembre-se de que para cada questão objetiva há **APENAS UMA** resposta.
- 6- A prova deverá ser feita, obrigatoriamente, com caneta esferográfica (tinta azul ou preta).
- 7- A interpretação dos enunciados faz parte da aferição de conhecimentos. Não cabem, portanto, esclarecimentos.
- 8- O Candidato deverá devolver ao Fiscal o Cartão Resposta, ao término de sua prova.

# LÍNGUA PORTUGUESA

Leia atentamente a charge abaixo para responder as questões 01 a 06:



**01.** Há na charge o predomínio da seguinte figura de linguagem:

- a) sinédoque
- b) metonímia
- c) catacrese
- d) personificação
- e) anáfora

**02.** É **INCORRETA** a seguinte alternativa:

- a) A ironia do texto não esconde uma crítica quanto ao uso de recursos tecnológicos no século XXI e suas consequências para o trabalhador.
- b) Pela linguagem não-verbal, infere-se que é retratado um ambiente tipicamente profissional.
- c) A figura humana apresenta braços soltos, em sinal de relaxamento e descontração. Essa é única inferência possível.
- d) A data registrada no calendário, ao fundo, reforça a situação de estresse a que está submetido o personagem.
- e) Parte do vocabulário utilizado na charge é típico do meio empresarial.

**03.** Uma análise gramatical da frase "O que houve com o seu humano?" permite afirmar:

- a) No contexto da frase, o verbo utilizado é impessoal, portanto a oração não tem sujeito.
- b) O vocábulo "humano" é uma substantivo adjetivado.
- c) O pronome indefinido presente na frase dá um sentido de "coisa", de "objeto" à figura humana.
- d) Trata-se de um período composto reduzido de infinitivo.
- e) O vocábulo "humano" exerce a função sintática de núcleo do sujeito.

**04.** Na frase "O de sempre." (segundo balão) o termo destacado apresenta a seguinte classificação morfológica:

- a) substantivo
- b) adjetivo
- c) artigo definido
- d) pronome demonstrativo
- e) pronome pessoal do caso oblíquo.

- 05.** A reescrita, conforme a língua culta, do período " Falta de planejamento, estresse, desmotivação, prazos por vencer...travou de novo" está correta em:
- a) "Travou novamente por falta de planejamento, de estresse, de desmotivação e por prazos por vencer. "
  - b) "Devido aos prazos por vencerem, falta de planejamento, de estresse e desmotivação, ele travou de novo.
  - c) " O estresse, a desmotivação, a falta de planejamento e dos prazos a vencer levaram-no a travar de novo."
  - d) "Travou novamente por que prazos iam vencer e haviam: estresse, desmotivação e falta de planejamento."
  - e) "Travou de novo devido aos prazos que iam vencer, além do estresse, da desmotivação e da falta de planejamento."

- 06.** O sujeito da última oração do terceiro balão "...Travou de novo." é:
- a) inexistente.
  - b) oculto
  - c) oracional
  - d) indeterminado
  - e) indefinido

- 07.** "Travar", no contexto dessa charge, **NÃO** significa:
- a) parar
  - b) cansar
  - c) pelejar
  - d) enguiçar
  - e) cessar

O fragmento de texto abaixo embasará as questões 08 a 13.

<b>01</b>	Os jovens experimentam uma empatia feita não só de facilidade para relacionar se com as tecnologias audiovisuais e informáticas, mas também de cumplicidade expressiva: é em seus relatos e imagens, em suas sonoridades, fragmentações e velocidades que eles encontram seu idioma e seu ritmo. Pois, frente às culturas
<b>05</b>	letradas, ligadas à língua e ao território, as eletrônicas, audiovisuais, musicais ultrapassam essa limitação, produzindo comunidades hermenêuticas que respondem a novos modos de perceber e narrar a identidade. Identidades de temporalidades menos extensas, mais precárias, mas também mais flexíveis, capazes de amalgamar e fazer conviver ingredientes de universos culturais muito
<b>10</b>	diversos. (Jésus Martín Barbero, <i>Cidade Virtual: novos cenários da comunicação</i> , Comunicação & Educação, São Paulo:CCA ECA USP/Moderna, jan./abr.,1998, p.5859.)

- 08.** Infere-se do texto:
- a) Tanto a heterogeneidade e ritmo de informações quanto a riqueza de imagens audiovisuais confundem os jovens.
  - b) As linguagens eletrônicas, audiovisuais e musicais tornam desnecessária a cultura letrada.
  - c) Somente a facilidade para usar as tecnologias audiovisuais e informáticas explicam a identificação dos jovens, que encontram seu idioma e seu ritmo.
  - d) Comunidades hermenêuticas respondem a novos modos de perceber e narrar a identidade dos jovens, tornando-os alienados e doentios.
  - e) A identificação cultural dos jovens com as novas tecnologias ocorre pelo seu uso, conteúdo, multiplicidade de interação e flexibilidade.

**09.** Em: "*Os jovens experimentam uma empatia feita não só de facilidade para relacionar se com as tecnologias audiovisuais e informáticas...*" O termo destacado indica a seguinte voz verbal:

- a) passiva sintética
- b) passiva analítica
- c) reflexiva
- d) recíproca
- e) ativa

**10.** No período "...é em seus relatos e imagens, em suas sonoridades, fragmentações e velocidades que eles encontram **seu** idioma e **seu** ritmo."(linhas 03/04) o termo destacado tem a mesma função semântica e sintática que em:

- a) O que **seus** sonhos dizem sobre você?
- b) Será que você não percebe, **seu** retrógrado, a importância das novas tecnologias?
- c) Quem sai aos **seus** não degenera.
- d) Aquele museu deve ter os **seus** cem anos.
- e) Os jovens daquela escola perceberam que deviam tratar o **seu** Honório com respeito.

**11.** A "*cumplicidade expressiva*" (linhas 02/03) a que se refere o texto pode ser entendida como:

- a) a capacidade de velocidade de informações, pluralidade de linguagens e velocidade vertiginosa das tecnologias audiovisuais e informáticas com as quais os jovens se identificam.
- b) o ritmo frenético das tecnologias audiovisuais e informáticas que reflete a postura ególatra e, às vezes, preconceituosas dos jovens do século XXI.
- c) a fragmentação do ritmo e estilo de linguagens, mediante o uso alienado e inconsciente dos jovens do século XXI frente às tecnologias audiovisuais e informáticas.
- d) a identificação dos jovens do século XXI que têm empatia, cumplicidade e grande senso crítico quando percebem a manipulação de suas imagens em recursos tecnológicos audiovisuais e de informáticas.
- e) a percepção que a linguagem presente nas tecnologias audiovisuais e informáticas são caóticas, fragmentadas e alteram negativamente o ritmo cultural dos jovens.

**12.** Assinale a alternativa **INADEQUADA** quanto ao sentido que a palavra tem no fragmento.

- a) empatia (linha 01) - habilidade de experimentar reações emocionais por meio da observação da experiência alheia.
- b) cumplicidade (linha 02)- Ato ou qualidade de cúmplice; participação num crime, num delito.
- c) hermenêuticas (linha 06) - Teoria da interpretação de vários sinais como símbolos de uma cultura.
- d) temporalidades (linha 08) - Caráter do que existe no tempo.
- e) amalgamar (linha 09)- Juntar, misturar (pessoas ou coisas heterogêneas).

**13.** Em: "*Identidades de temporalidades menos extensas, mais precárias, mas também mais flexíveis, capazes de amalgamar e fazer conviver ingredientes de universos culturais **muito** diversos.*" O termo em negrito tem função sintática diferente na seguinte alternativa:

- a) Como é precavida, ela chegou **muito** cedo para a entrevista.
- b) Camila, durante aquele encontro inesperado, irritou-se porque ele falava **muito**.
- c) Ela ficou **muito** apreensiva durante o jantar.
- d) Existem culturas **muito** diferentes da nossa.
- e) **Muito** assunto foi esquecido após aquele bate-papo entre os internautas.

**O ofício transcrito a seguir servirá de base para as questões 14 a 20:**

Ofício nº 032-2011

Vitória – ES, 01 de setembro de 2011

Excelentíssimo Senhor  
Denio Rebello Arantes  
Reitor do Instituto Federal do Espírito Santo  
Avenida Rio Branco, 50, Santa Lúcia  
29056-255 – Vitória – ES

Assunto: **Planilha orçamentária do Projeto "Inclusão Digital para a Melhor Idade"**

Magnífico Reitor,

1. Em resposta à solicitação de Vossa Magnificência, apresento anexa a planilha orçamentária do projeto extraescolar *"Inclusão Digital para a Melhor Idade"*, cujo o argumento principal é o autorretrato que muitos idosos fizeram em nossa pesquisa, demonstrando que eles veem necessidade de dominar as novas tecnologias para frequentar ambientes virtuais de comunicação.
2. Esclareço, por conseguinte, que a referida planilha foi construída sob orientação do setor de compras da instituição e que ela segue todos os parâmetros éticos e legais quanto ao uso de recursos públicos.

Atenciosamente,

José da Silva  
Professor de Informática

**14.** No período *"Em resposta à solicitação de Vossa Magnificência, apresento anexa a planilha orçamentária"* a primeira oração exerce uma função de:

- a) tempo
- b) condição
- c) conformidade
- d) explicação
- e) consequência

**15.** Conforme o padrão culto da língua portuguesa, é correto afirmar quanto ao vocativo utilizado nesse ofício:

- a) O pronome de tratamento utilizado é adequado.
- b) Nesse caso, o único termo deveria ser "Excelentíssimo Reitor".
- c) Há duas possibilidades: os termos *"ilustríssimo"* ou *"excelentíssimo"*, dada a peculiaridade do cargo.
- d) Somente o termo "Ilustríssimo Reitor" caberia nessa situação.
- e) O uso de vocativo nessa modalidade de redação oficial é totalmente desnecessário.

**16.** Considerando-se o *Manual de Redação da Presidência da República*, que norteia a redação dos atos oficiais, é coerente afirmar a respeito do desfecho desse ofício:

- a) "Atenciosamente" é um termo empregado para qualquer autoridade, portanto não há incorreção.
- b) Para autoridades superiores, inclusive o Presidente da República, o termo "Respeitosamente" deve ser empregado, portanto houve incorreção.
- c) Nesse caso, dado o grau de proximidade entre os interlocutores, o termo mais adequado seria "Cordialmente".
- d) "Nada mais havendo a tratar", termo comum no meio empresarial, também foi incorporado nas redações oficiais. Nesse caso, seria o termo mais apropriado.
- e) Existem dezenas de formas de desfechos para as redações oficiais, cabe ao autor, conforme seu estilo de comunicação, escolher o mais adequado.

**17.** Analisando-se esse texto à luz das novas regras de língua portuguesa, é correto afirmar:

- a) a palavra "autorretrato está inadequada, pois o que mudou foi apenas supressão do hífen e não a necessidade de dobrar a letra "erre".
- b) não se deve utilizar acento circunflexo nas terceiras pessoas do plural do presente do indicativo ou do subjuntivo dos verbos "crer", "dar", "ler", "ver" e seus derivados. Portanto, não há incorreção quanto a essa regra no texto.
- c) O acento circunflexo na palavra "parâmetros" é desnecessário.
- d) Não se usa mais hífen quando o prefixo termina em vogal e o segundo elemento começa com uma vogal diferente como, por exemplo, a palavra "extraescolar"
- e) O uso do trema é facultativo, por isso estão corretas as duas grafias "frequentar" e "freqüentar".

**18.** Se a palavra "orçamentos" substituísse o termo "*planilha orçamentária*" na frase "...apresento anexa a planilha orçamentária do projeto...", estaria errada a seguinte alternativa:

- a) "... apresento em anexo os orçamentos..."
- b) "... apresento anexos os orçamentos..."
- c) "... apresento anexados os orçamentos..."
- d) "... apresento inclusos os orçamentos..."
- e) "... apresento anexo os orçamentos..."

**19.** Ao analisar gramaticalmente o pronome relativo "cujo" no texto: "...apresento anexa a planilha orçamentária do projeto extraescolar *"Inclusão Digital para a Melhor Idade"*, cujo o argumento principal é o autorretrato que muitos idosos fizeram em nossa pesquisa" é **INCORRETO** afirmar:

- a) Este pronome indica posse (algo de alguém).
- b) Na montagem do período, deveremos colocá-lo entre o possuidor e o possuído.
- c) Quando o verbo da oração subordinada adjetiva exigir preposição, não é necessário colocá-la antes do pronome relativo. Por exemplo, a frase "*Estão bem elaboradas as provas contra cujo rigor os alunos se queixam*", está inadequada.
- d) O pronome relativo "cujo" é invariável, ou seja, não apresenta flexão de gênero e de número.
- e) Não se pode usar artigo depois de cujo, pois ele deverá ser incluso no pronome. Portanto, há erro no primeiro parágrafo desse ofício.

**20.** Em qual das alternativas, existe uma afirmação **INCORRETA** a respeito do segundo parágrafo do ofício: *"Esclareço, por conseguinte, que a referida planilha foi construída sob orientação do setor de compras da instituição e que segue todos os parâmetros éticos e legais quanto ao uso de recursos públicos"?*

- a) A conjunção "por conseguinte" exprime ideia de "conclusão".
- b) A segunda oração do período exerce a função sintática de objeto direto da primeira oração.
- c) O autor esclarece, nesse período, dois argumentos do seu discurso.
- d) Em "*a referida planilha foi construída sob orientação do setor de compras*" o verbo está na voz ativa.
- e) Nesse parágrafo, o vocábulo "setor" é um nome transitivo, portanto requer complemento.

## MATEMÁTICA

- 21.** A tabela abaixo apresenta o ganho de massa, em Kg, dos frangos de uma pequena granja, ao longo de três meses. O proprietário pretende abater 10% dos frangos que obtiveram maior ganho de massa ao longo desses três meses.

Ganho de massa das aves	
Ganho de massa em Kg	Quantidade
0,5 $\leq$ 1,0	5
1,0 $\leq$ 1,5	6
1,5 $\leq$ 2,0	8
2,5 $\leq$ 3,0	12
3,0 $\leq$ 3,5	17

Os frangos que serão abatidos ganharam massa, ao longo desse período, em Kg, de

- a)  $\frac{571}{170}$ .
- b)  $\frac{573}{170}$ .
- c)  $\frac{569}{170}$ .
- d)  $\frac{575}{170}$ .
- e)  $\frac{577}{170}$ .
- 22.** A sequência  $2, \log_2 x, 4$  é uma progressão aritmética. O valor de  $x$ , nessas condições, é
- a) 2.
- b) -4.
- c) 6.
- d) 8.
- e) -8.



23. Considere  $R$  como o conjunto dos números reais e  $Z$  como o conjunto dos números inteiros. Dados os conjuntos:

$$A = \{x \in Z \mid 5 \mid x - 2\}$$

$$B = \{x \in Z \mid x^2 = 4\}$$

$$C = \{x \in Z \mid 2,5 \mid |x| - 3\}$$

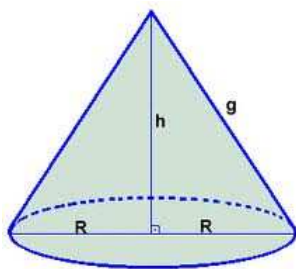
o conjunto  $(A \cap B) \cap C$  é igual a:

- a)  $\{-2, -1, 0, 1\}$
- b)  $\{x \in Z \mid 2,5 \mid x - 2\}$
- c)  $\{x \in Z \mid 2 \mid |x| - 3\}$
- d)  $\{-2, 2\}$
- e)  $\{\}$

24. O número de anagramas da palavra **TÉCNICO** que começam com a letra **T** e terminam com a letra **O** é

- a) 30.
- b) 40.
- c) 50.
- d) 60.
- e) 70.

25. Um doce tem o formato de um cone equilátero com medida do raio igual a  $\sqrt{3}$  cm, conforme a figura a seguir.



O volume desse doce, em  $\text{cm}^3$ , é

- a)  $\sqrt{3}$   $\neq$ .
- b) 3  $\neq$ .
- c) 9  $\neq$ .
- d)  $\sqrt[3]{9}$   $\neq$ .
- e)  $\neq$ .

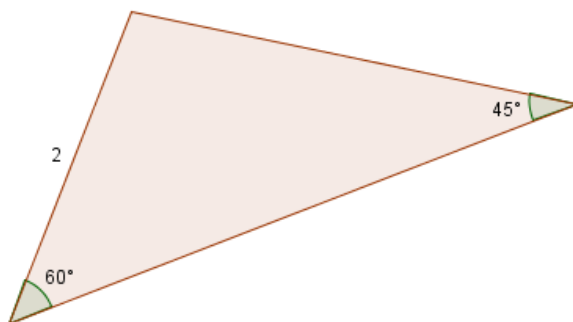
26. Numa padaria, o custo de fabricação de  $n$  sonhos é dado pela expressão  $C = 1,5n + 2n$ . Se cada unidade é vendida por R\$ 4,50, a quantidade de sonhos vendida que proporciona um lucro de R\$ 311,00 é

- a) 70.
- b) 90.
- c) 105.
- d) 115.
- e) 125.

27. A função  $f(x) = x^2 - kx + 12$  possui duas raízes reais  $a$  e  $b$ . Se  $\frac{1}{a} + \frac{1}{b} = \frac{7}{12}$ , o valor de  $f(-2)$  é

- a) 30.
- b) 20.
- c) 18.
- d) 13.
- e) 0.

28. Na figura a seguir, as medidas dos lados do triângulo são dadas em cm e dos ângulos em graus.



A área desse triângulo, em centímetros quadrados, é:

- a)  $\frac{1 - \sqrt{3}}{2}$ .
- b)  $\frac{3 - \sqrt{3}}{2}$ .
- c)  $\frac{3}{2}$ .
- d)  $\frac{3 + \sqrt{3}}{2}$ .
- e)  $\frac{1 + \sqrt{3}}{2}$ .

29. O valor de  $a$  para que os pontos de coordenadas  $A(0,1)$ ;  $B(a,1)$  e  $C(-1,2)$  estejam alinhados é

- a) -1.
- b) 0.
- c) 1.
- d) 2.
- e) -2.

30. Considere o sistema de equações  $\begin{cases} x + my = 0 \\ (1 - m)x + y = 0 \end{cases}$ . Os valores de  $m$  para que esse sistema tenha solução única pertencem ao conjunto

a)  $\left\{ \frac{\sqrt{5}}{2} \right\}$

b)  $\left\{ \frac{1}{2} \right\}$

c)  $\left\{ \frac{1 + \sqrt{5}}{2}, \frac{1 - \sqrt{5}}{2} \right\}$

d)  $\left\{ \frac{\sqrt{5}}{2}, \frac{\sqrt{5}}{2} \right\}$

e)  $\{1, 1\}$

31. Se  $x = 1$  é a solução da equação  $x^3 - 6x^2 - 3x + 10 = 0$ , então a soma das outras raízes dessa equação é

- a) -1.
- b) 1.
- c) 0.
- d) 3.
- e) 4.

32. A área de uma esfera inscrita em um cubo de aresta de medida 2 m, em metros quadrados, vale

a)  $\frac{\pi}{3}$ .

b)  $\frac{4\pi}{3}$ .

c)  $2\pi$ .

d)  $4\pi$ .

e)  $6\pi$ .

33. A medida do lado da base, de um tetraedro regular cujo volume mede  $\frac{2\sqrt{2}}{3} \text{ m}^3$ , é, em metros,

- a) 1.

- b) 2.
- c) 3.
- d) 4.
- e) 5.

34. Considere  $M = \frac{2 \operatorname{tg} a}{1 - \operatorname{tg}^2 a}$ ,  $a \in \left(0, \frac{\pi}{4}\right)$ , com  $a$  em radianos. O valor de  $M$  também pode ser escrito nos valores pertencentes ao seu domínio como

- a)  $\operatorname{tg} a$ .
- b)  $\operatorname{tg} 2a$ .
- c)  $\sec a$
- d)  $\cot 2a$ .
- e)  $\operatorname{cosec} a$ .

35. Se  $N = \frac{\operatorname{sen} x - \operatorname{cos} x}{\operatorname{cos} x + \operatorname{sen} x}$ , com  $x \in \left(\frac{\pi}{2}, \pi\right)$ ,  $x$  em radianos, então  $N$  vale

- a) -1.
- b) 0.
- c) 1.
- d)  $\frac{1}{2}$ .
- e)  $\frac{\sqrt{2}}{2}$ .

36. Considere  $x$  um número real positivo e diferente de 1. Se  $\log_5 x = a$ , então o produto

$ABCD$ , com  $A = \log_x 5$ ;  $B = \log_{25} x$ ;  $C = \log_{125} x$ ;  $D = \log_x 625$ , é igual a:

- a)  $a$
- b)  $\frac{2}{a}$
- c)  $\frac{2}{3}$
- d) 1.
- e) 5.

37. Considere a reta  $r: x - 3y = 0$  e a circunferência  $C: x^2 + y^2 = 9$ . É correto afirmar que:

- a) a reta  $r$  é externa à circunferência  $C$ .
- b) a reta  $r$  é tangente à circunferência  $C$  no ponto  $(0, -1)$ .
- c) a reta  $r$  passa pelo centro da circunferência  $C$ .
- d) a reta  $r$  é tangente a circunferência  $C$  no ponto  $(3, 0)$ .
- e) a reta  $r$  é secante a circunferência  $C$ .

38. Considere duas retas paralelas  $r$  e  $s$ . Se escolhermos 4 pontos de  $s$  e 4 de  $r$ , o número máximo de polígonos de quatro lados que conseguimos construir é

- a) 10.
- b) 12.
- c) 16.

- d) 26.
- e) 36.

**39.** Seja  $f$  uma função real definida por  $f(x) = \sqrt{x-1} - 2$ . O conjunto imagem dessa função é o intervalo real

- a)  $(-\infty, -1]$
- b)  $(-\infty, 2]$
- c)  $[-1, 2]$
- d)  $(2, \infty)$
- e)  $(-2, \infty)$

**40.** Um retângulo tem lados  $4 - x$  e  $x - 2$ , ambos medidos em cm. Qual é a maior área, em  $\text{cm}^2$ , possível desse retângulo?

- a) 1
- b) 3
- c) 4
- d) 5
- e) 8

# INFORMÁTICA

Quando necessário, considerar o Windows 7 PT-BR, brOffice 3.2 e MS Office 2007.

**41.** A Rede Federal de Educação Profissional e Tecnológica, da qual o Ifes faz parte, completou, no último dia 23 de setembro, 102 anos de existência. Em homenagem à data comemorativa, um aluno do curso de Informática decidiu escrever a quantidade de anos da instituição em binário. Marque a opção que contém o correto número escrito pelo aluno.

- a) 1110100
- b) 1011001
- c) 1101100
- d) 1100110
- e) 1100100

**42.** Componente responsável por armazenar as informações de inicialização de um computador:

- a) BIOS
- b) Chipset
- c) Memória Cache
- d) Memória RAM
- e) HD

**43.** Leia as seguintes afirmativas a respeito da(s) possibilidade(s) em uma mesma CPU:

- I. Ter dois ou mais HDs instalados.
- II. Ter apenas um monitor instalado.
- III. Ter dois sistemas operacionais instalados.
- IV. Ter apenas um cabo de rede instalado.
- V. Ter apenas um editor de texto instalado.

É verdadeiro apenas o que se afirma em:

- a) I, II e V.
- b) I, III e IV.
- c) IV.
- d) I e III.
- e) V.

**44.** Quando o computador possui uma senha de acesso e usa o MS-Windows 7 como sistema operacional, é possível bloquear o acesso usando como caminho as teclas:

- a) Ctrl + Insert
- b) Ctrl + Alt
- c) Ctrl + B
- d) Ctrl + Delete
- e) Ctrl + Alt + Delete

**45.** Teclas de atalho têm o objetivo de facilitar a execução de uma ação na economia de tempo e agilidade. Tendo com referência o sistema operacional Windows 7, a tecla de atalho responsável em minimizar todas as janelas abertas é:

- a) + M
- b) + E
- c) + J
- d) + L
- e) + U

**46.** Analise as afirmativas abaixo e assinale a opção correta.

- I. No MS Outlook, é possível criarmos pastas para organizar os e-mail e fazer com que os e-mails sejam redirecionados automaticamente para essas pastas.
- II. No BrOffice Writer, é possível configurar para que ele salve automaticamente qualquer arquivo criado na extensão .DOC.
- III. Usando o BrOffice Writer, podemos abrir os arquivos criados com extensão PDF.
- IV. Usando o BrOffice Writer, podemos criar arquivos com extensão PDF.
- V. Usando o MS Office Word, podemos abrir documentos criados pelo BrOffice Writer.

- a) Apenas as afirmativas 1 e 2 estão corretas.
- b) Apenas a afirmativa 3 está incorreta.
- c) Apenas as afirmativas 3 e 5 estão incorretas.
- d) Apenas a afirmativa 5 está incorreta.
- e) Apenas as afirmativas 1, 2 e 5 estão corretas.

**47.** Sendo os valores das células A1=2, B2=4, C3=6, D4=8 e E5=10, o valor para a fórmula =E5+D4\*C3-B2/A1 é:

- a) 18
- b) 27
- c) 54
- d) 56
- e) 106

**48.** Na planilha eletrônica BrOffice Calc, colocamos nas células D10=1, D11=3 e D12=5. Depois de marcadas essas células, arrastamos com o Mouse pela alça de preenchimento até célula D15. O resultado será:

- a) 1,3,5,7,9,11
- b) 1,3,5,6,7,8
- c) 1,3,5,1,3,5
- d) 1,3,5,5,5,5
- e) 1,3,5,#NOME?

**49.** São recursos do MS Outlook 2007, exceto:

- a) Calendário
- b) Mensageria Instantânea
- c) RSR (Really Simple Reader)
- d) Contatos
- e) Tarefas

**50.** Um usuário notou que tem recebido uma grande quantidade de e-mails em sua caixa postal que ele não solicitou. Esse recebimento excessivo de e-mail é uma prática conhecida como:

- a) Adware.
- b) Banker.
- c) Spam.
- d) Dump.
- e) Lixo Eletrônico.





**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
REITORIA**

Avenida Rio Branco, 50 – Santa Lúcia – 29056-255 – Vitória – ES

27 3227-5564

# **CONCURSO PÚBLICO**

**EDITAL Nº 04/2011**

**Técnico-Administrativo em Educação**

## **FOLHA DE RESPOSTA (RASCUNHO)**

<b>Questão</b>	<b>Resposta</b>	<b>Questão</b>	<b>Resposta</b>	<b>Questão</b>	<b>Resposta</b>	<b>Questão</b>	<b>Resposta</b>	<b>Questão</b>	<b>Resposta</b>
<b>01</b>		<b>11</b>		<b>21</b>		<b>31</b>		<b>41</b>	
<b>02</b>		<b>12</b>		<b>22</b>		<b>32</b>		<b>42</b>	
<b>03</b>		<b>13</b>		<b>23</b>		<b>33</b>		<b>43</b>	
<b>04</b>		<b>14</b>		<b>24</b>		<b>34</b>		<b>44</b>	
<b>05</b>		<b>15</b>		<b>25</b>		<b>35</b>		<b>45</b>	
<b>06</b>		<b>16</b>		<b>26</b>		<b>36</b>		<b>46</b>	
<b>07</b>		<b>17</b>		<b>27</b>		<b>37</b>		<b>47</b>	
<b>08</b>		<b>18</b>		<b>28</b>		<b>38</b>		<b>48</b>	
<b>09</b>		<b>19</b>		<b>29</b>		<b>39</b>		<b>49</b>	
<b>10</b>		<b>20</b>		<b>30</b>		<b>40</b>		<b>50</b>	



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
REITORIA**

Avenida Rio Branco, 50 – Santa Lúcia – 29056-255 – Vitória – ES

27 3227-5564

# **CONCURSO PÚBLICO**

**EDITAL nº 04/2011**

**Técnico-Administrativo em Educação**

***CARGO:***

***AUXILIAR EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS***

## **GABARITO**

<b>Questão</b>	<b>Resposta</b>	<b>Questão</b>	<b>Resposta</b>	<b>Questão</b>	<b>Resposta</b>	<b>Questão</b>	<b>Resposta</b>	<b>Questão</b>	<b>Resposta</b>
<b>01</b>	<b>D</b>	<b>11</b>	<b>A</b>	<b>21</b>	<b>A</b>	<b>31</b>	<b>E</b>	<b>41</b>	<b>D</b>
<b>02</b>	<b>C</b>	<b>12</b>	<b>B</b>	<b>22</b>	<b>D</b>	<b>32</b>	<b>D</b>	<b>42</b>	<b>A</b>
<b>03</b>	<b>A</b>	<b>13</b>	<b>E</b>	<b>23</b>	<b>A</b>	<b>33</b>	<b>B</b>	<b>43</b>	<b>D</b>
<b>04</b>	<b>D</b>	<b>14</b>	<b>C</b>	<b>24</b>	<b>D</b>	<b>34</b>	<b>B</b>	<b>44</b>	<b>E</b>
<b>05</b>	<b>E</b>	<b>15</b>	<b>A</b>	<b>25</b>	<b>B</b>	<b>35</b>	<b>C</b>	<b>45</b>	<b>A</b>
<b>06</b>	<b>B</b>	<b>16</b>	<b>B</b>	<b>26</b>	<b>E</b>	<b>36</b>	<b>C</b>	<b>46</b>	<b>B</b>
<b>07</b>	<b>C</b>	<b>17</b>	<b>B</b>	<b>27</b>	<b>A</b>	<b>37</b>	<b>E</b>	<b>47</b>	<b>D</b>
<b>08</b>	<b>E</b>	<b>18</b>	<b>E</b>	<b>28</b>	<b>B</b>	<b>38</b>	<b>E</b>	<b>48</b>	<b>A</b>
<b>09</b>	<b>C</b>	<b>19</b>	<b>D</b>	<b>29</b>	<b>B</b>	<b>39</b>	<b>D</b>	<b>49</b>	<b>C</b>
<b>10</b>	<b>A</b>	<b>20</b>	<b>D</b>	<b>30</b>	<b>C</b>	<b>40</b>	<b>A</b>	<b>50</b>	<b>C</b>