

DIRETORIA DE CONCURSO VESTIBULAR

EDITAL nº 018/2010-DCV

PUBLICAÇÃO DOS CADERNOS DAS PROVAS
ESCRITAS DO CONCURSO PÚBLICO PARA
PROVIMENTO DE CARGOS EFETIVOS E
EMPREGOS PÚBLICOS DA PREFEITURA DO
MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔNIO DA PLATINA.

O Diretor de Concurso Vestibular da Universidade Estadual do Oeste do Paraná - UNIOESTE, no uso das atribuições estatutárias e regimentais e considerando o Edital 001/2010-PMSAP, de 6 de janeiro de 2010,

TORNA PÚBLICO:

Art. 1º Ficam publicados os cadernos das Provas de Conhecimentos do *Concurso Público para Provimento de Cargos Efetivos e Empregos Públicos da Prefeitura Municipal de Santo Antônio da Platina, do Estado do Paraná.*

Art. 2º Os cadernos de Provas de Conhecimentos a que refere o art. 1º diz respeito aos cargos de **Nível Médio**.

Art. 3º Os cadernos mencionados constituem o Anexo Único do presente edital e se encontram em seqüência alfabética.

Publique-se.

Cascavel, 28 de março de 2010.



JOÃO CARLOS CATELAN
Diretor de Concurso Vestibular

AUXILIAR ADMINISTRATIVO (1021)

LÍNGUA PORTUGUESA

Inveja de baiano

Você já foi à Bahia? Se foi, espero que não tenha ido aos mesmos lugares de sempre, para conhecer as mesmas figuras de sempre. Existe uma em Salvador que o turista não conhece. Que nem baiano conhece. Levaram para conhecer Numismata Beirão, levaram? Numismata Beirão é o único baiano nervoso. Numismata é tão nervoso, dizem os outros baianos, que se alguém gritar “fogo!” no seu ouvido, em cinco minutos ele está fora da cadeira.

E Aretusa e Camaleão, conheceu? São passólogos. Foram eles que inventaram a Dança da Galinha, a Dança do Pavão Distraído...Areta e Camá contariam que pro carnaval do ano que vem eles vão lançar o passo do Antonio Carlos. Camaleão mostraria como é.

Ainda não está bem resolvido...Começa com Antonio Carlos recebendo a notícia de que há muita corrupção na política brasileira.

Ele dá um pulinho pra trás e faz “Ôoo”, depois um pulinho pra frente...

Aretusa corrigiria:

-Dois pra trás, “Ôoo”, e um pra frente...

-Dois pra trás e um pra frente? Não pode, Areta. O povo vai andar pra trás? O trio vai pra lá e a gente pra cá?

-E trio elétrico não tem marcha-ré?

-Tem mas não exerce, Areta.

Levaram pra conhecer Oscarzinho das Contas, levaram? Oscarzinho ensina o Caê, que é o axê só pra quem pode pagar, e dá aulas para quem quer ser baiano, mesmo que, por descuido, tenha nascido em outro lugar. Na primeira aula de Oscarzinho os alunos aprendem o nome completo de todos os filhos da Baby Consuelo e que a vida deve ser vivida em três velocidades: lento, lentíssimo e Dorival Caymmi.

E Moema das Pimentas, mestra das panelas? Ela explica ao visitante:

-Na cozinha baiana, cada prato, cada ingrediente, tem seu orixá.

Este prato, por exemplo, não é só uma mistura de ingredientes, é uma mistura de vários orixás, como Mulum Omê, o orixá do camarão seco, Oxasan, orixá do siri-mole, Oloco, orixá da pimenta, Oxim, orixá do feijão, Malê, orixá do azeite de dendê, e William, orixá do forno de microondas. Também tem os doces, cada um com seu orixá. O orixá da cocada é Magô, o da canjica é Mamalô, o do quindim é Abê e todos, claro, são divindades da corte de Exu Babão, o orixá do colesterol.

Levaram para conhecer Dona Carolina, que foi babá do João Gilberto?

Ela contaria que ouviu o primeiro choro do João, “Aaahn...” afinadinho, afinadinho. Mas contaria que não amamentou o bebê.

-Porque eu tinha os peitos diferentes um do outro, não sabe? E o João não aceitava. Tinha que ser um peito exatamente igual ao outro, senão ele fechava a cara e não mamava. E não aceitava qualquer chocalho, não. Tinha que ser afinado em sol, senão ele fazia “buá, buá”. Assim mesmo, bem intimista.

Levaram pra conhecer a “McZoom Médio Food”, levaram? A única filial da cadeia internacional “McZoom Fast Food” que teve que mudar de nome? Lá você poderia pedir um “Super McZoom Especial com fritas e uma Coca Gigante” e ver a Lucirene, uma das balconistas, ir até o fundo fazer o pedido. Assim:

-Caê...

-Quié.

-Ce tá bom?

-Tou bom. E ocê?

-Tou boa. Tem um pedido.

-Me digue.

-Um maquizum.

-Dos simples?

-Dos super.

-Especial ou de nadinha?

-Especial.

-Pra hoje?

-Pragorinha.
 -Que mais, Lu?
 -Fritas.
 -Pra hoje?
 -Pragorinha.
 -Só?
 -Uma Coca. Sabe de que tamanho, Caê?
 -Diga lá.
 -Das grandona.

Na verdade, a indolência baiana é um mito. A Daniela Mercury, por exemplo, tem tanta energia que trio elétrico com ela em cima é quarteto. E eles fazem o maior carnaval do mundo, pulando o tempo todo. A gente caçoa de baiano por inveja. Mágoa de não ter nascido lá. Há quem repare a injustiça se mudando para a Bahia. Mas dizem que nem sempre dá certo, alguns brasileiros transplantados não pegam. E é fácil identificá-los. São os que param na quarta-feira de cinzas.

(Luís Fernando Veríssimo)

As questões abaixo tomam como suporte o texto acima.

1. NÃO se pode afirmar sobre o texto?

| | |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | O título do texto denota ambiguidade: <i>de baiano</i> sugere também a inveja que o baiano sente, além da inveja que se sente do baiano. |
| B. | <i>Que nem</i> , no primeiro parágrafo do texto, é uma marca de oralidade. |
| C. | O texto brinca com uma característica atribuída aos baianos, a saber, a morosidade. |
| D. | O texto é uma homenagem aos baianos, e isto fica claro no último parágrafo. |
| E. | <i>Os que param na quarta-feira de cinzas</i> , no último parágrafo, refere-se aos baianos. |

2. Marque a alternativa cujo sentido não produz efeito semelhante dos demais.

| | |
|----|-----------------------------------------------------|
| A. | Mágoa de não ter nascido lá. |
| B. | A gente caçoa de baiano por inveja. |
| C. | Numismata Beirão é o único baiano nervoso. |
| D. | Eles fazem o maior carnaval do mundo. |
| E. | Há quem repare a injustiça se mudando para a Bahia. |

3. NÃO se pode afirmar sobre João Gilberto, segundo o texto

| | |
|----|----------------------------------------------------------------------|
| A. | não aceitava os peitos de Dona Carolina porque eles eram diferentes. |
| B. | só aceitava chocalhos afinados em sol. |
| C. | chorava de forma intimista. |
| D. | mamava em peitos que não eram assimétricos. |
| E. | chorou pela primeira vez na presença de Dona Carolina. |

4. Marque a alternativa INCORRETA, segundo o texto.

| | |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------|
| A. | Cada prato ou ingrediente, na Bahia, tem o seu orixá. |
| B. | Tem um prato que não é só uma mistura de ingredientes, mas uma mistura de orixás. |
| C. | Os doces também têm seus orixás. |
| D. | Exu Babão é orixá do colesterol. |
| E. | Oxim é o orixá do azeite de dendê. |

| | |
|---------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| 5. NÃO se pode afirmar sobre Oscarzinho, segundo o texto, que | |
| A. | ensina, na primeira aula, o axé. |
| B. | ensina o Caê, que é o axé para quem pode pagar. |
| C. | ensina os nomes de todos os filhos de Baby Consuelo. |
| D. | ensina que há três velocidades para se viver a vida. |
| E. | dá aulas para quem quer ser baiano. |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| 6. <i>Fast food</i> é uma tipo de comida (geralmente sanduíches, batatas fritas <i>etc.</i>) preparada e servida com rapidez, mas na Bahia | |
| A. | McZoom Médio Food é uma cadeia nacional de comida. |
| B. | Lucirene é uma turista que foi conhecer o serviço da rede internacional de comida. |
| C. | maquizum é o mesmo que acarajé. |
| D. | teve que mudar de nome por conta do atendimento. |
| E. | <i>Pragorinha</i> , corresponde a <i>Pra hoje</i> . |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| 7. Em <i>Existe uma em Salvador que nem o turista não conhece</i> há uma elipse que deve ser preenchida por | |
| A. | <i>os mesmos lugares.</i> |
| B. | <i>um turista.</i> |
| C. | <i>figura.</i> |
| D. | <i>baiano.</i> |
| E. | <i>Bahia.</i> |

| | |
|-----------------------------------------------------------|-------------|
| 8. <i>Passólogo</i> é um neologismo, só NÃO corresponde a | |
| A. | filólogo. |
| B. | astrólogo. |
| C. | apólogo. |
| D. | futurólogo. |
| E. | biólogo. |

| | |
|---------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| 9. Segundo o texto, NÃO se pode afirmar que | |
| A. | Antonio Carlos é o nome de um passo para o carnaval do ano que vem. |
| B. | a Dança da galinha e a Dança do Pavão foram inventadas por Aretusa e Camaleão. |
| C. | Camá é um passo inventado por Aretusa para o carnaval do próximo ano. |
| D. | Antonio Carlos não pode ser uma referência ao político baiano Antonio Carlos Magalhães. |
| E. | mesmo um baiano nervoso demora cinco minutos para se levantar numa situação de perigo. |

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 10. NÃO se pode afirmar sobre <i>lento</i> , <i>lentíssimo</i> e <i>Dorival Caymmi</i> | |
| A. | há um aumento no ritmo de como se deve viver a vida. |
| B. | há um decréscimo no ritmo de como a vida deve ser vivida. |
| C. | o sufixo <i>íssimo</i> , em <i>lentíssimo</i> , é um formador do grau superlativo de adjetivos. |
| D. | Dorival Caymmi é, na ordem em que aparece no texto, a menor velocidade dos ritmos baianos. |

| | |
|----|----------------------------------------------------------|
| E. | na Bahia a velocidade mais alta já é <i>sem pressa</i> . |
|----|----------------------------------------------------------|

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| 11. Pode-se afirmar que o autor reforça o mito em torno do ritmo baiano quando usa: | |
| A. | A denominação McZoom Médio Food. |
| B. | A expressão <i>mestra das panelas</i> . |
| C. | A denominação Super MacZoom com fritas. |
| D. | Os diminutivos: <i>pragorinha, nadinha etc.</i> |
| E. | A expressão <i>Coca Gigante</i> . |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|
| 12. Em <i>dá aulas para quem quer ser baiano, mesmo que, por descuido, tenha nascido em outro lugar</i> , a locução conjuntiva subordinada pode ser substituída sem alterar o sentido por | |
| A. | porque. |
| B. | embora. |
| C. | entretanto. |
| D. | conquanto. |
| E. | então. |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 13. Em <i>Ela contaria que ouviu o primeiro choro do João, “Aaahn...” afinadinho, afinadinho. Mas contaria que não amamentou o bebê</i> aparecem, respectivamente, | |
| A. | uma conjunção concessiva, uma conjunção integrante e uma conjunção concessiva. |
| B. | uma conjunção causal, uma conjunção temporal e uma conjunção causal. |
| C. | uma conjunção explicativa, uma conjunção condicional e uma conjunção explicativa. |
| D. | uma conjunção concessiva, uma conjunção integrante e uma conjunção adversativa. |
| E. | uma conjunção integrante, uma conjunção adversativa e uma conjunção integrante. |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|
| 14. <i>Injustiça em Há quem repare a injustiça se mudando para a Bahia</i> , sugere | |
| A. | a chacota que se faz sobre os baianos. |
| B. | a inveja que se sente dos baianos. |
| C. | a indolência baiana. |
| D. | o fato de não ter nascido na Bahia. |
| E. | a energia de Daniela Mercury. |

| | |
|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| 15. NÃO se pode dizer sobre João Gilberto que | |
| A. | ele era excêntrico. |
| B. | ele chorava afinadinho. |
| C. | o seu choro era intimista. |
| D. | expressava-se através de sentimentos íntimos. |
| E. | não era extravagante. |

MATEMÁTICA

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 16. Um consumidor, aproveitando as promoções de um supermercado, comprou 5 quilos de carne de boi e 3 | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|

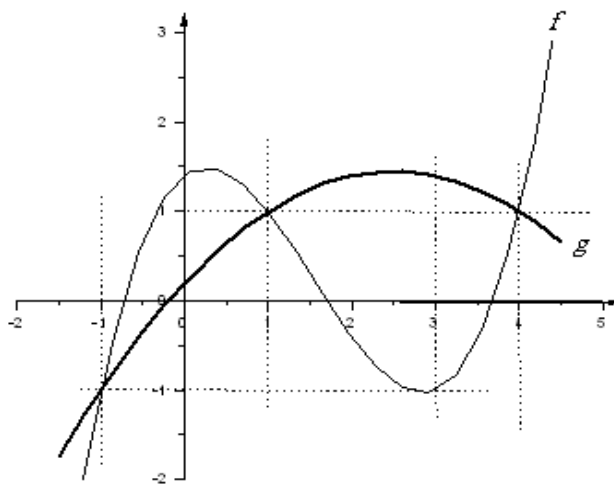
quilos de peixe, gastando no total R\$ 65,00. Um outro consumidor, aproveitando a mesma promoção, comprou 4 quilos da mesma carne de boi e 6 quilos do mesmo tipo de peixe, gastando um total de R\$ 79,00. Quanto cada consumidor pagou pelo quilo da carne e do peixe respectivamente?

| | |
|----|-----------------------|
| A. | R\$ 8,50 e R\$ 7,50. |
| B. | R\$ 8,50 e R\$ 7,00. |
| C. | R\$ 10,00 e R\$ 5,00. |
| D. | R\$ 10,00 e R\$ 6,50. |
| E. | R\$ 8,00 e R\$ 7,50. |

17. Um professor aplicou um pequeno teste numa turma de 40 alunos. O teste continha 3 afirmações e pedia que os alunos respondessem se as afirmações eram verdadeiras ou falsas. Ao corrigir o teste o professor notou que 2 alunos responderam que apenas a primeira afirmação era falsa, 4 que apenas a segunda afirmação era falsa, 10 responderam que a segunda e a terceira afirmação eram falsas, 12 que a primeira e a terceira afirmação eram falsas, 13 que a primeira e a segunda afirmação eram falsas e somente 3 alunos responderam que todas as afirmações eram falsas. Todos os alunos responderam a todas as questões, escolhendo apenas uma alternativa em cada questão. Quantos alunos responderam que apenas a primeira e a segunda afirmação eram verdadeiras?

| | |
|----|----|
| A. | 2. |
| B. | 3. |
| C. | 4. |
| D. | 5. |
| E. | 6. |

18. Considere as funções reais f e g cujos gráficos são dados abaixo.



É correto afirmar que

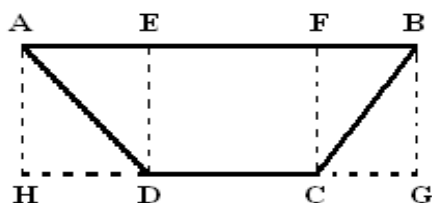
| | |
|----|------------------------------------------------|
| A. | para todo $x \in [0,3]$ tem-se $f(x) < g(x)$. |
| B. | para todo $x \in [0,3]$ tem-se $g(x) < f(x)$. |
| C. | $f(3) + g(4) = 0$. |
| D. | para todo $x > 0$ tem-se $f(x) > 0$. |
| E. | $f(1) + g(1) = 1$. |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| 19. Considere as matrizes $A=(a_{ij})_{3 \times 2}$, $B=(b_{ij})_{3 \times 3}$ e $C=(c_{ij})_{3 \times 3}$, onde $a_{ij}=(i+j)^2$, $b_{ij}=(i-j)^2$ e $C=A \cdot B$. É correto afirmar que | |
| A. | o determinante da matriz B é zero. |
| B. | $a_{21}+b_{12}=a_{12}+b_{21}$. |
| C. | $c_{22}=20$. |
| D. | $C=B \cdot A$. |
| E. | a primeira linha da matriz B^2 é (0116) . |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 20. Ao completar 48 anos uma mãe notou que as idades dos seus três filhos formava uma progressão aritmética cuja soma resultava na sua própria idade. Nessa ocasião a idade do filho mais velho era o triplo da idade do filho mais novo. Com quantos anos essa mãe teve seu segundo filho? | |
| A. | 24. |
| B. | 29. |
| C. | 30. |
| D. | 31. |
| E. | 32. |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 21. Uma costureira possui 2 carretéis com 27 metros de linha cada, 4 com 30 metros cada e 3 com 38 metros cada. Se a costureira resolve colocar a mesma quantidade de linha em cada carretel, quantos metros recebe cada um deles? | |
| A. | 96. |
| B. | 95,6. |
| C. | 32. |
| D. | 32,5. |
| E. | 33. |

22. Na figura abaixo, os segmentos FB e CD medem respectivamente $\sqrt{17}m$ e $8m$, os segmentos AH , ED , FC e BG são paralelos e medem $8m$ e o seno do ângulo $E\hat{A}D$ é $\frac{4}{5}$. Qual o perímetro do trapézio $ABCD$?



| | |
|----|----------------------|
| A. | $41 + \sqrt{17}m$. |
| B. | $35 + \sqrt{17}m$. |
| C. | $45 + \sqrt{17}m$. |
| D. | $44 + 2\sqrt{17}m$. |
| E. | $44 + \sqrt{17}m$. |

23. Um feirante atendeu seu primeiro cliente do dia vendendo-lhe 2 quilos de mel. O cliente pagou com uma nota de 20 reais e recebeu R\$ 5,00 de troco. Ao final da feira, depois de conceder 20% de desconto no preço do quilo do mel, atendeu seu último cliente e vendeu-lhe 3 quilos de mel. Se este último cliente pagou com uma nota de 50 reais, que valor ele recebeu de troco?

| | |
|----|------------|
| A. | R\$ 5,00. |
| B. | R\$ 18,00. |
| C. | R\$ 20,00. |
| D. | R\$ 32,00. |
| E. | R\$ 40,00. |

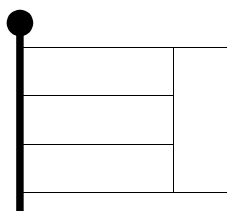
24. Uma caixa d'água, na forma de um paralelepípedo retângulo, com 3m de comprimento, 2m de largura e 4m de altura, inicialmente vazia, recebeu 18.000l d'água ($1.000l = 1m^3$). Depois de um certo consumo o nível d'água baixou 10cm. Quantos litros de água restaram na caixa após este consumo?

| | |
|----|-----------|
| A. | 17.400l . |
| B. | 17.040l . |
| C. | 17.004l . |
| D. | 23.400l . |
| E. | 23.040l . |

25. Duas urnas contém cada uma delas exatamente dez etiquetas numeradas de 1 a 10. Retirou-se da primeira urna uma etiqueta com um número par e da segunda urna uma etiqueta com um número ímpar. Qual a probabilidade da soma desses números ser menor que 10?

| | |
|----|------------------|
| A. | $\frac{2}{5}$. |
| B. | $\frac{1}{5}$. |
| C. | $\frac{4}{25}$. |
| D. | $\frac{7}{25}$. |
| E. | $\frac{9}{25}$. |

26. A bandeira abaixo deve ser pintada usando-se as cores verde, amarela, azul, preta ou branca. Sabe-se que cada retângulo deve receber uma cor e que retângulos separados por um segmento de reta (retângulos vizinhos) não podem receber as mesmas cores. De quantas maneiras diferentes é possível pintar a bandeira?



| | |
|----|------|
| A. | 120. |
| B. | 180. |
| C. | 240. |
| D. | 360. |
| E. | 380. |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 27. Se f é uma função real dada por $f(x) = \frac{x^3 + 3x^2 + 3x + 9}{3x^2 + 9}$ então $f(999)$ é | |
| A. | 33. |
| B. | 34. |
| C. | 36. |
| D. | 333. |
| E. | 334. |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| 28. Do total de funcionários de uma certa empresa, 40% eram mulheres e 60% eram homens. Por conta de um aumento nas vendas, a empresa resolveu contratar mais mulheres, mantendo o número de homens. Após as contratações 52% dos funcionários passou a ser de mulheres. Sobre o total de funcionários anterior as contratações, qual o percentual de mulheres contratadas? | |
| A. | 12%. |
| B. | 18%. |
| C. | 20%. |
| D. | 25%. |
| E. | 30%. |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| 29. Considere um triângulo retângulo isósceles de hipotenusa medindo $8\sqrt[4]{3} \text{ cm}$. Qual é a medida do lado de um triângulo equilátero de mesma área? | |
| A. | 9 cm . |
| B. | 8 cm . |
| C. | 7 cm . |
| D. | 5 cm . |
| E. | 4 cm . |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 30. Um certo hospital constatou que $\frac{3}{4}$ das crianças nascidas no mês de janeiro de 2009 eram do sexo feminino e 24 crianças eram do sexo masculino. Quantas crianças nasceram nesse hospital no mês de janeiro de 2009? | |
| A. | 48. |
| B. | 50. |
| C. | 60. |
| D. | 72. |
| E. | 96. |

NOÇÕES BÁSICAS DE INFORMÁTICA

31. A partir das afirmações abaixo, assinale a resposta correta.

I - Um computador é um conjunto de circuitos eletrônicos que quando carrega um sistema operacional pode executar programas.

II - O hardware de um computador é a parte física.

III - Software são programas que são executados no computador.

IV - Um Sistema Operacional é um software.

V - Linux é um Sistema Operacional da Microsoft.

A. Apenas as afirmações I, II, III e IV estão corretas.

B. Apenas as afirmações II, III e IV estão corretas.

C. Apenas as afirmações IV e V estão corretas.

D. Nenhuma está correta.

E. Todas estão corretas.

32. Assinale a alternativa correta.

A. Dispositivos de Backup poderão ser: Cds, Hds, Dvds ou Fita magnética.

B. Os backups são produzidos em arquivos compactados. Estes normalmente são de extensão “prt”, isto faz com que a restauração fique mais rápida.

C. Um arquivo compactado, quando aberto por um editor de texto poderá facilmente ser editado.

D. Um backup é uma cópia de arquivos que tenham elevada importância para a empresa. Por este motivo muitas empresas possuem backups de seu banco de dados disponíveis na internet, para download, assim, se houver perda de dados, alguém ainda poderá ter guardado uma cópia e não se perde a informação.

E. Na mesma pasta de um diretório em um HD se pode guardar mais de um arquivo com o mesmo nome e extensão.

33. Assinale a alternativa INCORRETA.

A. O Linux é um conjunto de programas que tem a mesma função do Windows no computador.

B. O Linux é um software livre, por isso podemos usá-lo sem ter que pagar licença.

C. Quando um arquivo texto, feito no bloco de notas do Windows, é mandado por email como anexo para um usuário que tem Linux, este arquivo não poderá ser lido no destino, pois o Sistema Operacional é diferente.

D. O BrOffice é um programa que permite editar texto, gerenciar dados numéricos em planilha e realizar apresentações em slides.

E. Existem várias distribuições do sistema operacional Linux.

34. Quanto ao armazenamento de dados é correto afirmar que

A. um HD (Hard Disk Drive) é um tipo de memória do computador.

B. uma impressora é um periférico para armazenar dados. Os dados são armazenados em papel.

C. a memória RAM de um computador é uma memória igual à que usamos como PENDRIVE, a única diferença é que esta última tem um conector USB.

| | |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| D. | uma foto gravada no computador tem que ser armazenada em uma pasta específica para isso, caso contrário, o computador não conseguirá ler. |
| E. | se pode gravar dados em ambas as faces de um CDROM. |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| 35. Sobre os periféricos do computador, assinale a alternativa correta. | |
| A. | Um modem serve para conectar o computador na internet. |
| B. | Um disco serve para armazenar arquivos em pastas. |
| C. | Apenas o teclado serve para a entrada de dados no computador. |
| D. | Existe gravador de CD para computador que poderá regravar qualquer tipo de CD's. |
| E. | Existem duas respostas acima verdadeiras e duas falsas. |

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| 36. Uma Pen-Drive é um dispositivo de | |
| A. | entrada e Saída. |
| B. | armazenamento. |
| C. | memória RAM estendida. |
| D. | memória Cache externa. |
| E. | placa PCI. |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| 37. Um computador desktop é melhor caracterizado pelas seguintes partes: | |
| A. | Fonte de tensão, um gabinete, placa mãe, HD, CDROM, mouse, teclado e monitor. |
| B. | Pode ser portátil como um Notebook. |
| C. | pode ser portátil como um Netbook. |
| D. | É para ser usado em um local fixo e que o monitor é separado da CPU. |
| E. | Possuir mais memória que um Notebook. |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 38. Sobre a resolução de imagens em um monitor, é correto afirmar que | |
| A. | é possível configurar a resolução de 800x400 pixels com uma placa de vídeo e monitor comum. |
| B. | uma figura de tamanho 100x100 pixels em um resolução 800x600 aparecerá menor para o usuário do que se o mesmo monitor estivesse com resolução de 1024x768 pixels. |
| C. | as cores do monitor usam mais bits com a resolução 800x600. |
| D. | quanto maior a resolução, mais imagens podem ser colocadas na tela. |
| E. | quanto maior a resolução de uma imagem, mais cores são usadas. |

| | |
|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 39. Sobre o mouse é correto afirmar que | |
| A. | é um dispositivo de entrada de um computador. |
| B. | é um dispositivo de movimentação do computador. |
| C. | é um dispositivo de memória, pois quando se configura corretamente, pode ficar o rastro do mouse na tela, ou seja, ele armazena a seta, a cada movimento. |
| D. | existem diversos modelos, o mais atual é o tipo "roller", possui uma bolinha de isopor em baixo. Através do movimento da bolinha o computador sabe para onde o usuário quer deslocar o ponteiro. |
| E. | O mouse ótico tem uma microcâmera para perceber a distância do computador e assim permitir o deslocamento do cursor na tela. |

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 40. Sobre os monitores de vídeo é INCORRETO afirmar que | |
| A. | os monitores de LCD são mais leves que os do tipo que usam Tubo de Raios Catódicos. |
| B. | os monitores LCD consomem menos energia. |
| C. | LCD significa, Lâmpada de Cádmi e Dióxido. |
| D. | a imagem em um Tubo de Raios Catódicos é formada pelo bombardeamento de um feixe de elétrons em uma superfície de fósforo. |
| E. | uma tela “Touch Screen” é um dispositivo que funciona como se fosse um mouse e também como um monitor. |

ATUALIDADES

| | |
|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 41. Sobre a economia recente, é correto afirmar que | |
| A. | a crise econômica de 2008/2009 foi atribuída pelo FMI às rolagens de dívidas dos países periféricos. |
| B. | os reflexos da atual crise econômica atingiram da mesma maneira as pessoas de todos os países. |
| C. | todos os economistas previram a crise econômica atual dois anos antes de sua eclosão, em meados de 2008. |
| D. | as crises, tais como a de 1929 e a dos anos 1970, só costumam ocorrer em países socialistas. |
| E. | a diminuição de liquidez de grandes instituições financeiras e o aumento do desemprego são características da crise de 2008/2009 apontadas por economistas e divulgadas por parte da mídia. |

| | |
|----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 42. Com relação ao Muro de Berlin, é correto afirmar que | |
| A. | ele separou os territórios da República Federal da Alemanha (Alemanha Ocidental) e da República Democrática Alemã (Alemanha Oriental). |
| B. | ele tem a ver com o contexto da Guerra Fria. |
| C. | após a sua derrubada, em 1989, não há mais muros que separam pessoas e estabelecem barreiras para a convivência. |
| D. | ele foi construído em território da extinta União Soviética. |
| E. | a sua construção foi financiada pelo Plano Marshall. |

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 43. Assinale a alternativa correta. | |
| A. | Os líderes das grandes potências chegaram a um consenso e declararam que a indústria automobilística é a maior responsável pelas mudanças climáticas. |
| B. | Os problemas ambientais não tem relação com os níveis de consumo atual, sendo apenas uma questão de gestão das matas nativas. |
| C. | Há unanimidade em considerar que o consumo do álcool como combustível é o que mais provoca o efeito estufa. |
| D. | A produção de alimentos e de energia para atender a demanda do mercado aumentou os impactos ambientais nas duas últimas décadas nos países em desenvolvimento. |
| E. | Os insumos agrícolas não são vistos, por especialistas, como responsáveis por impactos ambientais. |

| | |
|---------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 44. Sobre a população brasileira, é correto afirmar que | |
| A. | o Brasil nunca teve tanta imigração como nas duas últimas décadas. |
| B. | de 1930 até os dias atuais o índice de natalidade, no Brasil, cresceu ininterruptamente. |
| C. | a expectativa de vida dos brasileiros cresceu nas três últimas décadas, sendo que a média de idade a |

| | |
|----|------------------------------------------------------------------------------------|
| | que as pessoas atingem é atualmente superior à média registrada há cinquenta anos. |
| D. | o êxodo rural não teve importância demográfica na segunda metade do século XX. |
| E. | a metropolização maior, no Brasil, foi registrada na região centro oeste. |

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 45. Assinale a alternativa correta. | |
| A. | Existe, atualmente, o trabalho escravo, no Brasil, porque ele é permitido pela legislação. |
| B. | O trabalho formal custa mais para o empregador do que o trabalho informal em função da carga tributária brasileira sobre a remuneração do trabalhador. |
| C. | Se houver acordo entre o empregador e o empregado, não há exigência legal de recolhimento de tributos sobre os salários pagos ao trabalhador estável das empresas. |
| D. | A legislação prevê que, no serviço público, as mulheres tenham remuneração menor que os homens no exercício das mesmas funções. |
| E. | A única forma de remunerar o trabalho é pelo pagamento de salário. |

LEI ORGÂNICA DO MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔNIO DA PLATINA

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 46. Assinale a alternativa correta. | |
| A. | A utilização, a alienação e a aquisição de bens públicos municipais não é de competência de legislação municipal, cabendo as avaliações e decisões somente ao executivo. |
| B. | A regulamentação da utilização e a sinalização das vias urbanas e das estradas municipais não é de competência do município. |
| C. | compete ao município promover o adequado ordenamento territorial, mediante planejamento e controle de uso, do parcelamento e da ocupação do solo urbano. |
| D. | Não compete ao município instituir e arrecadar tributos. |
| E. | Os poderes do município são o legislativo, o executivo e o judiciário. |

| | |
|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 47. Com relação a bens do município, é correto afirmar que | |
| A. | não há possibilidade legal de concessão, permissão ou autorização de uso de bens municipais por terceiros. |
| B. | a venda de imóveis de propriedade do município é de competência exclusiva do prefeito municipal, sem interferência da Câmara de Vereadores. |
| C. | ruas, parques e praças não são considerados bens públicos municipais, porque são de uso dos cidadãos. |
| D. | a administração dos bens públicos municipais compete, somente, aos vereadores. |
| E. | são bens do município móveis e imóveis, direitos e ações que lhe pertencem. |

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 48. Assinale a alternativa correta. | |
| A. | O poder legislativo municipal define o número de vereadores e o tempo de mandato dos mesmos. |
| B. | As iniciativas de leis podem ser feitas por vereadores e pelo prefeito municipal. |
| C. | A câmara de vereadores e os próprios vereadores estão submetidos ao poder executivo, exercido pelo prefeito. |
| D. | A remuneração e/ou subsídio dos vereadores será fixado por decreto do prefeito municipal. |
| E. | Não há possibilidades de o vereador se licenciar sem perder o seu mandato. |

| | |
|------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 49. Sobre a administração municipal, é correto afirmar que | |
| A. | o presidente da câmara de vereadores, em hipótese alguma, poderá assumir o cargo de prefeito. |
| B. | o prefeito, como chefe da administração municipal, tem autonomia total para decidir a respeito da destinação dos recursos públicos municipais. |
| C. | poderão concorrer aos cargos públicos municipais de Santo Antônio da Platina somente os moradores domiciliados no município. |
| D. | a escolha e a nomeação de secretários e assessores do executivo municipal é de competência do prefeito municipal, respeitada a legislação que estabelece a estrutura e as atribuições destes cargos. |
| E. | a lei estabelece que o município de Santo Antônio da Platina terá somente funcionários concursados em todos os cargos da prefeitura e da câmara de vereadores. |

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 50. Assinale a alternativa correta. | |
| A. | Compete ao município instituir impostos e taxas, porque todo o orçamento anual do município provém apenas da arrecadação tributária feita pela prefeitura. |
| B. | Pertencem ao município todos os impostos arrecadados sobre bens e prestação de serviços situados e realizados no território municipal. |
| C. | O Sistema Único de Saúde prevê responsabilidades da União, dos Estados e dos Municípios na destinação de recursos, na organização e no gerenciamento das ações e dos serviços de saúde. |
| D. | Com relação à educação, cabe somente ao estado do Paraná garantir o ensino fundamental gratuito, não cabendo responsabilidade ao município de Santo Antônio da Platina no que tange à educação. |
| E. | A política e a legislação ambiental não são de competência do município, uma vez que a Constituição da República Federativa do Brasil legisla suficientemente sobre a preservação de meio ambiente. |

TÉCNICO DE INFORMÁTICA (1027)

LÍNGUA PORTUGUESA

Inveja de baiano

Você já foi à Bahia? Se foi, espero que não tenha ido aos mesmos lugares de sempre, para conhecer as mesmas figuras de sempre. Existe uma em Salvador que o turista não conhece. Que nem baiano conhece. Levaram para conhecer Numismata Beirão, levaram? Numismata Beirão é o único baiano nervoso. Numismata é tão nervoso, dizem os outros baianos, que se alguém gritar “fogo!” no seu ouvido, em cinco minutos ele está fora da cadeira.

E Aretusa e Camaleão, conheceu? São passólogos. Foram eles que inventaram a Dança da Galinha, a Dança do Pavão Distraído... Areta e Camá contariam que pro carnaval do ano que vem eles vão lançar o passo do Antonio Carlos. Camaleão mostraria como é.

Ainda não está bem resolvido... Começa com Antonio Carlos recebendo a notícia de que há muita corrupção na política brasileira.

Ele dá um pulinho pra trás e faz “Ôoo”, depois um pulinho pra frente...

Aretusa corrigiria:

-Dois pra trás, “Ôoo”, e um pra frente...

-Dois pra trás e um pra frente? Não pode, Areta. O povo vai andar pra trás? O trio vai pra lá e a gente pra cá?

-E trio elétrico não tem marcha-ré?

-Tem mas não exerce, Areta.

Levaram pra conhecer Oscarzinho das Contas, levaram? Oscarzinho ensina o Caê, que é o axê só pra quem pode pagar, e dá aulas para quem quer ser baiano, mesmo que, por descuido, tenha nascido em outro lugar.

Na primeira aula de Oscarzinho os alunos aprendem o nome completo de todos os filhos da Baby Consuelo e que a vida deve ser vivida em três velocidades: lento, lentíssimo e Dorival Caymmi.

E Moema das Pimentas, mestra das panelas? Ela explica ao visitante:

-Na cozinha baiana, cada prato, cada ingrediente, tem seu orixá.

Este prato, por exemplo, não é só uma mistura de ingredientes, é uma mistura de vários orixás, como Mulum Omê, o orixá do camarão seco, Oxasan, orixá do siri-mole, Oloco, orixá da pimenta, Oxim, orixá do feijão, Malê, orixá do azeite de dendê, e William, orixá do forno de microondas. Também tem os doces, cada um com seu orixá. O orixá da cocada é Magô, o da canjica é Mamalô, o do quindim é Abê e todos, claro, são divindades da corte de Exu Babão, o orixá do colesterol.

Levaram para conhecer Dona Carolina, que foi babá do João Gilberto?

Ela contaria que ouviu o primeiro choro do João, “Aaahn...” afinadinho, afinadinho. Mas contaria que não amamentou o bebê.

-Porque eu tinha os peitos diferentes um do outro, não sabe? E o João não aceitava. Tinha que ser um peito exatamente igual ao outro, senão ele fechava a cara e não mamava. E não aceitava qualquer chocalho, não. Tinha que ser afinado em sol, senão ele fazia “buá, buá”. Assim mesmo, bem intimista.

Levaram pra conhecer a “McZoom Médio Food”, levaram? A única filial da cadeia internacional “McZoom Fast Food” que teve que mudar de nome? Lá você poderia pedir um “Super McZoom Especial com fritas e uma Coca Gigante” e ver a Lucirene, uma das balconistas, ir até o fundo fazer o pedido. Assim:

-Caê...

-Quié.

-Ce tá bom?

-Tou bom. E ocê?

-Tou boa. Tem um pedido.

-Me digue.

-Um maquizum.

-Dos simples?

-Dos super.

-Especial ou de nadinha?

-Especial.

-Pra hoje?

-Pragorinha.

-Que mais, Lu?

-Fritas.

-Pra hoje?

-Pragorinha.

-Só?

-Uma Coca. Sabe de que tamanho, Caê?

-Diga lá.

-Das grandona.

Na verdade, a indolência baiana é um mito. A Daniela Mercury, por exemplo, tem tanta energia que trio elétrico com ela em cima é quarteto. E eles fazem o maior carnaval do mundo, pulando o tempo todo.

A gente caçoa de baiano por inveja. Mágoa de não ter nascido lá. Há quem repare a injustiça se mudando para a Bahia. Mas dizem que nem sempre dá certo, alguns brasileiros transplantados não pegam. E é fácil identificá-los. São os que param na quarta-feira de cinzas.

(Luís Fernando Veríssimo)

As questões abaixo tomam como suporte o texto acima.

1. NÃO se pode afirmar sobre o texto?

| | |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | O título do texto denota ambiguidade: <i>de baiano</i> sugere também a inveja que o baiano sente, além da inveja que se sente do baiano. |
| B. | <i>Que nem</i> , no primeiro parágrafo do texto, é uma marca de oralidade. |
| C. | O texto brinca com uma característica atribuída aos baianos, a saber, a morosidade. |
| D. | O texto é uma homenagem aos baianos, e isto fica claro no último parágrafo. |
| E. | <i>Os que param na quarta-feira de cinzas</i> , no último parágrafo, refere-se aos baianos. |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| 2. Marque a alternativa cujo sentido não produz efeito semelhante dos demais. | |
| A. | Mágoa de não ter nascido lá. |
| B. | A gente caçoa de baiano por inveja. |
| C. | Numismata Beirão é o único baiano nervoso. |
| D. | Eles fazem o maior carnaval do mundo. |
| E. | Há quem repare a injustiça se mudando para a Bahia. |

| | |
|-------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| 3. NÃO se pode afirmar sobre João Gilberto, segundo o texto | |
| A. | não aceitava os peitos de Dona Carolina porque eles eram diferentes. |
| B. | só aceitava chocalhos afinados em sol. |
| C. | chorava de forma intimista. |
| D. | mamava em peitos que não eram assimétricos. |
| E. | chorou pela primeira vez na presença de Dona Carolina. |

| | |
|-----------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 4. Marque a alternativa INCORRETA, segundo o texto. | |
| A. | Cada prato ou ingrediente, na Bahia, tem o seu orixá. |
| B. | Tem um prato que não é só uma mistura de ingredientes, mas uma mistura de orixás. |
| C. | Os doces também têm seus orixás. |
| D. | Exu Babão é orixá do colesterol. |
| E. | Oxim é o orixá do azeite de dendê. |

| | |
|---------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| 5. NÃO se pode afirmar sobre Oscarzinho, segundo o texto, que | |
| A. | ensina, na primeira aula, o axé. |
| B. | ensina o Caê, que é o axé para quem pode pagar. |
| C. | ensina os nomes de todos os filhos de Baby Consuelo. |
| D. | ensina que há três velocidades para se viver a vida. |
| E. | dá aulas para quem quer ser baiano. |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| 6. <i>Fast food</i> é uma tipo de comida (geralmente sanduíches, batatas fritas <i>etc.</i>) preparada e servida com rapidez, mas na Bahia | |
| A. | McZoom Médio Food é uma cadeia nacional de comida. |
| B. | Lucirene é uma turista que foi conhecer o serviço da rede internacional de comida. |
| C. | maquizum é o mesmo que acarajé. |
| D. | teve que mudar de nome por conta do atendimento. |
| E. | <i>Pragorinha</i> , corresponde a <i>Pra hoje</i> . |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| 7. Em <i>Existe uma em Salvador que nem o turista não conhece</i> há uma elipse que deve ser preenchida por | |
| A. | <i>os mesmos lugares.</i> |
| B. | <i>um turista.</i> |
| C. | <i>figura.</i> |
| D. | <i>baiano.</i> |

| | |
|----|---------------|
| E. | <i>Bahia.</i> |
|----|---------------|

| | |
|-----------------------------------------------------------|-------------|
| 8. <i>Passólogo</i> é um neologismo, só NÃO corresponde a | |
| A. | filólogo. |
| B. | astrólogo. |
| C. | apólogo. |
| D. | futurólogo. |
| E. | biólogo. |

| | |
|---------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| 9. Segundo o texto, NÃO se pode afirmar que | |
| A. | Antonio Carlos é o nome de um passo para o carnaval do ano que vem. |
| B. | a Dança da galinha e a Dança do Pavão foram inventadas por Aretusa e Camaleão. |
| C. | Camá é um passo inventado por Aretusa para o carnaval do próximo ano. |
| D. | Antonio Carlos não pode ser uma referência ao político baiano Antonio Carlos Magalhães. |
| E. | mesmo um baiano nervoso demora cinco minutos para se levantar numa situação de perigo. |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 10. NÃO se pode afirmar sobre <i>lento, lentíssimo e Dorival Caymmi</i> | |
| A. | há um aumento no ritmo de como se deve viver a vida. |
| B. | há um decréscimo no ritmo de como a vida deve ser vivida. |
| C. | o sufixo <i>íssimo</i> , em <i>lentíssimo</i> , é um formador do grau superlativo de adjetivos. |
| D. | Dorival Caymmi é, na ordem em que aparece no texto, a menor velocidade dos ritmos baianos. |
| E. | na Bahia a velocidade mais alta já é <i>sem pressa</i> . |

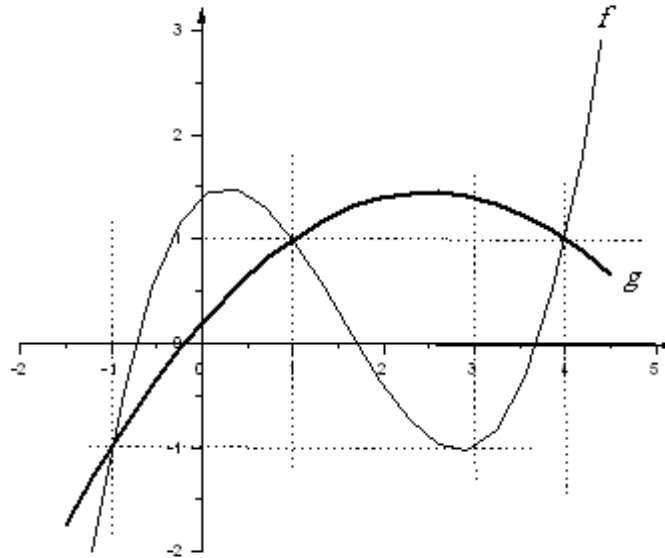
MATEMÁTICA

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| 11. Um consumidor, aproveitando as promoções de um supermercado, comprou 5 quilos de carne de boi e 3 quilos de peixe, gastando no total R\$ 65,00. Um outro consumidor, aproveitando a mesma promoção, comprou 4 quilos da mesma carne de boi e 6 quilos do mesmo tipo de peixe, gastando um total de R\$ 79,00. Quanto cada consumidor pagou pelo quilo da carne e do peixe respectivamente? | |
| A. | R\$ 8,50 e R\$ 7,50. |
| B. | R\$ 8,50 e R\$ 7,00. |
| C. | R\$ 10,00 e R\$ 5,00. |
| D. | R\$ 10,00 e R\$ 6,50. |
| E. | R\$ 8,00 e R\$ 7,50. |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| 12. Um professor aplicou um pequeno teste numa turma de 40 alunos. O teste continha 3 afirmações e pedia que os alunos respondessem se as afirmações eram verdadeiras ou falsas. Ao corrigir o teste o professor notou que 2 alunos responderam que apenas a primeira afirmação era falsa, 4 que apenas a segunda afirmação era falsa, 10 responderam que a segunda e a terceira afirmação eram falsas, 12 que a primeira e a terceira afirmação eram falsas, 13 que a primeira e a segunda afirmação eram falsas e somente 3 alunos responderam que todas as afirmações eram falsas. Todos os alunos responderam a todas as questões, escolhendo apenas uma alternativa em cada questão. Quantos alunos responderam que apenas a primeira e a segunda afirmação eram verdadeiras? | |
| A. | 2. |

| | |
|----|----|
| B. | 3. |
| C. | 4. |
| D. | 5. |
| E. | 6. |

13. Considere as funções reais f e g cujos gráficos são dados abaixo.



É correto afirmar que

| | |
|----|-------------------------------------------------|
| A. | para todo $x \in [0, 3]$ tem-se $f(x) < g(x)$. |
| B. | para todo $x \in [0, 3]$ tem-se $g(x) < f(x)$. |
| C. | $f(3) + g(4) = 0$. |
| D. | para todo $x > 0$ tem-se $f(x) > 0$. |
| E. | $f(1) + g(1) = 1$. |

14. Considere as matrizes $A = (a_{ij})_{3 \times 2}$, $B = (b_{ij})_{3 \times 3}$ e $C = (c_{ij})_{3 \times 3}$, onde $a_{ij} = (i + j)^2$, $b_{ij} = (i - j)^2$ e $C = A \cdot B$. É correto afirmar que

| | |
|----|-----------------------------------------------|
| A. | o determinante da matriz B é zero. |
| B. | $a_{21} + b_{12} = a_{12} + b_{21}$. |
| C. | $c_{22} = 20$. |
| D. | $C = B \cdot A$. |
| E. | a primeira linha da matriz B^2 é (0116) . |

15. Ao completar 48 anos uma mãe notou que as idades dos seus três filhos formava uma progressão aritmética cuja soma resultava na sua própria idade. Nessa ocasião a idade do filho mais velho era o triplo da idade do filho mais novo. Com quantos anos essa mãe teve seu segundo filho?

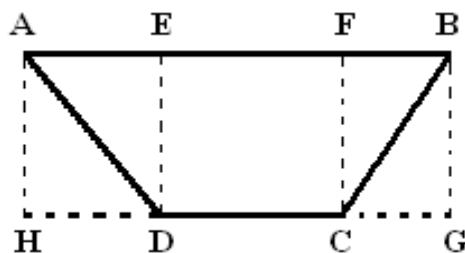
| | |
|----|-----|
| A. | 24. |
| B. | 29. |

| | |
|----|-----|
| C. | 30. |
| D. | 31. |
| E. | 32. |

16. Uma costureira possui 2 carretéis com 27 metros de linha cada, 4 com 30 metros cada e 3 com 38 metros cada. Se a costureira resolve colocar a mesma quantidade de linha em cada carretel, quantos metros recebe cada um deles?

| | |
|----|-------|
| A. | 96. |
| B. | 95,6. |
| C. | 32. |
| D. | 32,5. |
| E. | 33. |

17. Na figura abaixo, os segmentos FB e CD medem respectivamente $\sqrt{17}m$ e $8m$, os segmentos AH, ED, FC e BG são paralelos e medem $8m$ e o seno do ângulo EAD é $\frac{4}{5}$. Qual o perímetro do trapézio ABCD?



| | |
|----|----------------------|
| A. | $41 + \sqrt{17}m$. |
| B. | $35 + \sqrt{17}m$. |
| C. | $45 + \sqrt{17}m$. |
| D. | $44 + 2\sqrt{17}m$. |
| E. | $44 + \sqrt{17}m$. |

18. Um feirante atendeu seu primeiro cliente do dia vendendo-lhe 2 quilos de mel. O cliente pagou com uma nota de 20 reais e recebeu R\$ 5,00 de troco. Ao final da feira, depois de conceder 20% de desconto no preço do quilo do mel, atendeu seu último cliente e vendeu-lhe 3 quilos de mel. Se este último cliente pagou com uma nota de 50 reais, que valor ele recebeu de troco?

| | |
|----|------------|
| A. | R\$ 5,00. |
| B. | R\$ 18,00. |
| C. | R\$ 20,00. |
| D. | R\$ 32,00. |
| E. | R\$ 40,00. |

19. Uma caixa d'água, na forma de um paralelepípedo retângulo, com 3m de comprimento, 2m de largura e 4m de altura, inicialmente vazia, recebeu 18.000l d'água ($1.000l = 1m^3$). Depois de

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| um certo consumo o nível d'água baixou 10cm . Quantos litros de água restaram na caixa após este consumo? | |
| A. | 17.400l . |
| B. | 17.040l . |
| C. | 17.004l . |
| D. | 23.400l . |
| E. | 23.040l . |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|
| 20. Duas urnas contém cada uma delas exatamente dez etiquetas numeradas de 1 a 10. Retirou-se da primeira urna uma etiqueta com um número par e da segunda urna uma etiqueta com um número impar. Qual a probabilidade da soma desses números ser menor que 10? | |
| A. | $\frac{2}{5}$. |
| B. | $\frac{1}{5}$. |
| C. | $\frac{4}{25}$. |
| D. | $\frac{7}{25}$. |
| E. | $\frac{9}{25}$. |

ATUALIDADES

| | |
|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 21. Sobre a economia recente, é correto afirmar que | |
| A. | a crise econômica de 2008/2009 foi atribuída pelo FMI às rolagens de dívidas dos países periféricos. |
| B. | os reflexos da atual crise econômica atingiram da mesma maneira as pessoas de todos os países. |
| C. | todos os economistas previram a crise econômica atual dois anos antes de sua eclosão, em meados de 2008. |
| D. | as crises, tais como a de 1929 e a dos anos 1970, só costumam ocorrer em países socialistas. |
| E. | a diminuição de liquidez de grandes instituições financeiras e o aumento do desemprego são características da crise de 2008/2009 apontadas por economistas e divulgadas por parte da mídia. |

| | |
|----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 22. Com relação ao Muro de Berlin, é correto afirmar que | |
| A. | ele separou os territórios da República Federal da Alemanha (Alemanha Ocidental) e da República Democrática Alemã (Alemanha Oriental). |
| B. | ele tem a ver com o contexto da Guerra Fria. |
| C. | após a sua derrubada, em 1989, não há mais muros que separam pessoas e estabelecem barreiras para a convivência. |
| D. | ele foi construído em território da extinta União Soviética. |
| E. | a sua construção foi financiada pelo Plano Marshall. |

| | |
|-------------------------------------|--|
| 23. Assinale a alternativa correta. | |
|-------------------------------------|--|

| | |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | Os líderes das grandes potências chegaram a um consenso e declararam que a indústria automobilística é a maior responsável pelas mudanças climáticas. |
| B. | Os problemas ambientais não tem relação com os níveis de consumo atual, sendo apenas uma questão de gestão das matas nativas. |
| C. | Há unanimidade em considerar que o consumo do álcool como combustível é o que mais provoca o efeito estufa. |
| D. | A produção de alimentos e de energia para atender a demanda do mercado aumentou os impactos ambientais nas duas últimas décadas nos países em desenvolvimento. |
| E. | Os insumos agrícolas não são vistos, por especialistas, como responsáveis por impactos ambientais. |

| | |
|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 24. Sobre a população brasileira, é correto afirmar que | |
| A. | o Brasil nunca teve tanta imigração como nas duas últimas décadas. |
| B. | de 1930 até os dias atuais o índice de natalidade, no Brasil, cresceu ininterruptamente. |
| C. | a expectativa de vida dos brasileiros cresceu nas três últimas décadas, sendo que a média de idade a que as pessoas atingem é atualmente superior à média registrada há cinquenta anos. |
| D. | o êxodo rural não teve importância demográfica na segunda metade do século XX. |
| E. | a metropolização maior, no Brasil, foi registrada na região centro oeste. |

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 25. Assinale a alternativa correta. | |
| A. | Existe, atualmente, o trabalho escravo, no Brasil, porque ele é permitido pela legislação. |
| B. | O trabalho formal custa mais para o empregador do que o trabalho informal em função da carga tributária brasileira sobre a remuneração do trabalhador. |
| C. | Se houver acordo entre o empregador e o empregado, não há exigência legal de recolhimento de tributos sobre os salários pagos ao trabalhador estável das empresas. |
| D. | A legislação prevê que, no serviço público, as mulheres tenham remuneração menor que os homens no exercício das mesmas funções. |
| E. | A única forma de remunerar o trabalho é pelo pagamento de salário. |

LEI ORGÂNICA DO MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔNIO DA PLATINA

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 26. Assinale a alternativa correta. | |
| A. | A utilização, a alienação e a aquisição de bens públicos municipais não é de competência de legislação municipal, cabendo as avaliações e decisões somente ao executivo. |
| B. | A regulamentação da utilização e a sinalização das vias urbanas e das estradas municipais não é de competência do município. |
| C. | compete ao município promover o adequado ordenamento territorial, mediante planejamento e controle de uso, do parcelamento e da ocupação do solo urbano. |
| D. | Não compete ao município instituir e arrecadar tributos. |
| E. | Os poderes do município são o legislativo, o executivo e o judiciário. |

| | |
|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 27. Com relação a bens do município, é correto afirmar que | |
| A. | não há possibilidade legal de concessão, permissão ou autorização de uso de bens municipais por terceiros. |
| B. | a venda de imóveis de propriedade do município é de competência exclusiva do prefeito municipal, sem interferência da Câmara de Vereadores. |

| | |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| C. | ruas, parques e praças não são considerados bens públicos municipais, porque são de uso dos cidadãos. |
| D. | a administração dos bens públicos municipais compete, somente, aos vereadores. |
| E. | são bens do município móveis e imóveis, direitos e ações que lhe pertencem. |

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 28. Assinale a alternativa correta. | |
| A. | O poder legislativo municipal define o número de vereadores e o tempo de mandato dos mesmos. |
| B. | As iniciativas de leis podem ser feitas por vereadores e pelo prefeito municipal. |
| C. | A câmara de vereadores e os próprios vereadores estão submetidos ao poder executivo, exercido pelo prefeito. |
| D. | A remuneração e/ou subsídio dos vereadores será fixado por decreto do prefeito municipal. |
| E. | Não há possibilidades de o vereador se licenciar sem perder o seu mandato. |

| | |
|------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 29. Sobre a administração municipal, é correto afirmar que | |
| A. | o presidente da câmara de vereadores, em hipótese alguma, poderá assumir o cargo de prefeito. |
| B. | o prefeito, como chefe da administração municipal, tem autonomia total para decidir a respeito da destinação dos recursos públicos municipais. |
| C. | poderão concorrer aos cargos públicos municipais de Santo Antônio da Platina somente os moradores domiciliados no município. |
| D. | a escolha e a nomeação de secretários e assessores do executivo municipal é de competência do prefeito municipal, respeitada a legislação que estabelece a estrutura e as atribuições destes cargos. |
| E. | a lei estabelece que o município de Santo Antônio da Platina terá somente funcionários concursados em todos os cargos da prefeitura e da câmara de vereadores. |

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 30. Assinale a alternativa correta. | |
| A. | Compete ao município instituir impostos e taxas, porque todo o orçamento anual do município provém apenas da arrecadação tributária feita pela prefeitura. |
| B. | Pertencem ao município todos os impostos arrecadados sobre bens e prestação de serviços situados e realizados no território municipal. |
| C. | O Sistema Único de Saúde prevê responsabilidades da União, dos Estados e dos Municípios na destinação de recursos, na organização e no gerenciamento das ações e dos serviços de saúde. |
| D. | Com relação à educação, cabe somente ao estado do Paraná garantir o ensino fundamental gratuito, não cabendo responsabilidade ao município de Santo Antônio da Platina no que tange à educação. |
| E. | A política e a legislação ambiental não são de competência do município, uma vez que a Constituição da República Federativa do Brasil legisla suficientemente sobre a preservação de meio ambiente. |

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: TÉCNICO DE INFORMÁTICA

| | |
|----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 31. Assinale a alternativa correta sobre hardware. | |
| A. | A ULA (Unidade Lógica e Aritmética) em um processador é a responsável pelo ciclo de busca de uma instrução. |
| B. | Um registrador de uma CPU tem a função de executar uma linha em um programa. |
| C. | A memória RAM tem a função de armazenar dados e programas em uma arquitetura x86, após ter sido carregado o sistema operacional. |
| D. | A fonte de alimentação de um computador possui as tensões de saída: +12V, -12V, +5V, -5V, +8V e |

| | |
|----|--------------------------------------------------------------|
| | -8V. |
| E. | É normal a temperatura de um processador chegar a 150 graus. |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 32. Sobre os componentes de uma placa mãe de um <i>Personal Computer</i> (PC), é correto afirmar que | |
| A. | a Ponte Norte é o chip responsável por estabelecer a comunicação entre dispositivos de menor velocidade. |
| B. | a BIOS é um circuito de memória que “guarda” o Sistema Operacional quando você faz o boot. |
| C. | quando se faz acesso a um disco certamente a informação passará pela Ponte Sul. |
| D. | a bateria em uma placa mãe é recarregada pela própria placa, isto desde, as primeiras placas 286. |
| E. | o soquete que liga um HD à placa mãe é o mesmo que se liga uma unidade de disco flexível. |

| | |
|-------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 33. É FALSO afirmar que | |
| A. | um Sistema Gerenciador de Banco de Dados é um software apropriado para armazenar os dados de uma aplicação. Logo, empresas adquirem este software para gerenciar seus dados e utilizam outros programas no modelo Cliente-Servidor para acessá-los. Por exemplo: usa-se PostgreSQL no servidor, e os sistemas administrativos e financeiros da empresa acessam via rede este software. |
| B. | é possível instalar e dar manutenção em softwares remotamente pela rede. |
| C. | em uma máquina que execute um sistema operacional Linux é possível executar programas do Windows, via emulação, ou então instalando uma máquina virtual e sobre esta executar o programa. |
| D. | de uma máquina Linux que execute um terminal remoto RDP é possível executar neste terminal um programa no Windows Server da empresa, desde que a rede e a segurança permita. |
| E. | formatar um HD é o mesmo que criar partições. |

| | |
|---------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 34. Assinale a alternativa INCORRETA. | |
| A. | Um cabo crossover é utilizado para interligar dois computadores, apenas, e diretamente, em uma mesma rede. |
| B. | A utilização de um SWITCH é mais recomendada do que a utilização de um HUB. |
| C. | Para se conectar duas redes de protocolos diferentes pode-se usar uma BRIDGE. |
| D. | Uma VPN é uma forma física de garantir segurança em rede, ou seja, para se montar uma VPN é preciso que os computadores estejam ligados com cabos especiais tipo R34Z8 e que atendam a norma ABNT 3546. |
| E. | Em um HUB, apesar de sua topologia física ser em estrela a lógica é comparada a uma topologia em barramento por não conseguir identificar os computadores em rede pelos endereços IP, não conseguindo assim rotear a mensagem da origem para o destino. |

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 35. Marque a alternativa correta. | |
| A. | Um sistema operacional possui variáveis de ambiente, no Windows e no Linux você as altera com o comando “set nome_da_variável=valor”. |
| B. | Você pode compartilhar pastas e seus arquivos através da rede em uma máquina com Windows XP. Neste compartilhamento não há limite de usuários conectados ao mesmo tempo. |
| C. | O AD (Active Directory) da Microsoft tem a mesma função do LDAP(<i>Lightweight Directory Access Protocol</i>) dos sistemas LINUX. |
| D. | Para se compartilhar pastas em um ambiente Linux, para máquinas clientes Windows, usa-se o protocolo HTTP no SAMBA. |
| E. | Um programa com extensão sh, no Sistema Operacional Linux, tem em seu código fonte, código em java. Por isso executa em qualquer máquina. |

36. A partir das afirmações abaixo, assinale a alternativa correta.

I - Nome de usuário e senha servem para garantir o acesso a sistemas informatizados, pela lógica, se for usado um sistema de reconhecimento de digitais, isto dispensaria o usuário de digitar o seu nome.

II - Um servidor é normalmente o computador mais rápido e de maior capacidade de uma empresa.

III - Os Sistemas de Informação de uma empresa normalmente utilizam um Sistema Gerenciador de Banco de Dados.

IV - Uma rede de computadores, a partir do “switch”, pode ser realizada em uma empresa sem interligação através de cabos, utilizando apenas a tecnologia Wireless.

V - Linux é um Sistema Operacional que não requer pagamento para utilizá-lo.

| | |
|----|------------------------------------------------------|
| A. | Nas afirmações I, II, III e IV existe uma incorreta. |
| B. | Apenas as afirmações II, III e IV estão corretas.. |
| C. | Apenas as afirmações IV e V estão corretas. |
| D. | Nenhuma está correta. |
| E. | Todas estão corretas. |

37. Assinale a alternativa correta.

Obs: M --> Mega, e G --> Giga

| | |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | A unidade básica de um dado é o Byte. Logo, toda informação no computador é um conjunto de Bytes. |
| B. | Um arquivo de 1M Bytes é o equivalente a 1.000.000.000 Bytes. |
| C. | Um arquivo compactado, quando aberto por um editor de texto poderá facilmente ser editado. |
| D. | Um filme que ocupa 1.250M Bytes cabe em uma PENDRIVE de 1G Bytes. |
| E. | Um monitor de LCD em um computador gasta muito mais energia do que um monitor de tubo de raios catódicos. |

38. Assinale a alternativa INCORRETA.

| | |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | O Linux é um conjunto de programas que tem a mesma função do Windows no computador. |
| B. | Um processador de texto do tipo MSWord ou Writer permite criar textos, apostilas, inserir figuras, tabelas de dados e gerar gráficos. |
| C. | Estilo em processadores de texto é um recurso que acelera a formatação de diversos itens do texto. Ou seja, ao escolher um estilo, várias formatações foram previamente escolhidas para o usuário. |
| D. | A planilha eletrônica Excel tem a principal característica de possibilitar ao usuário organizar dados numéricos, inclusive utilizar fórmulas matemáticas e estatísticas. |
| E. | A calculadora do Windows faz operações científicas, tais como seno e cosseno. |

39. Quanto ao armazenamento de dados é INCORRETO afirmar que

| | |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | normalmente um (HD) Hard Disk Drive possui a maior capacidade de armazenamento de dados e programas. |
| B. | discos Flexíveis de 31/2", os famosos disquetes, são meios confiáveis de armazenar backups. Os dados ficam indefinidamente armazenados. |

| | |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| C. | quando se compra um (HD) Hard Disk Drive novo, para utilizá-lo deve-se antes formatá-lo. |
| D. | um vírus de computador é transportado através de um arquivo hospedeiro e este quando executado, infecta outros arquivos, espalhando-se. Logo, se não houver troca de arquivos, nem conexão em uma rede, um computador jamais será infectado. |
| E. | em computadores que utilizem Windows ou Linux, arquivos poderão ser configurados para serem apenas de leitura para determinados usuários. Isto permite maior segurança nos dados contidos ali, não permitindo a alteração de dados. |

| | |
|--------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 40. Sobre a internet é correto afirmar que | |
| A. | para se ter acesso à Internet deve-se ter uma conexão discada ou ADSL via cabo ou wireless. A velocidade da conexão na internet residencial hoje, por linha discada pode chegar a 100G. |
| B. | um serviço de email é uma conta que utilizamos para simular uma caixa postal. Tanto podemos enviar texto (cartas) como também arquivos. Portanto, quando enviamos um email para alguém, necessitamos ter uma conta de origem e, uma de destino. É opcional mandar cópias do email a outros. |
| C. | um site seguro é reconhecido pelo seu endereço, ele começa com o seguinte caminho ftps://nome_do_site |
| D. | hoje, se eu encontrar algum texto na internet e usá-lo, para algum trabalho, não irá ferir a Lei de Autoria, ora, se está na internet, é público. |
| E. | um Blog é um site onde o usuário disponibiliza textos e assuntos pessoais ou profissionais para a comunidade e existem regras rígidas sobre a forma de escrita e de distribuição dos conteúdos. |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| 41. A partir das afirmações abaixo, assinale a resposta correta. | |
| <p>I - Um computador é um conjunto de circuitos eletrônicos que quando carrega um sistema operacional pode executar programas.</p> <p>II - O hardware de um computador é a parte física.</p> <p>III - Software são programas que são executados no computador.</p> <p>IV - Um Sistema Operacional é um software.</p> <p>V - Linux é um Sistema Operacional da Microsoft.</p> | |
| A. | Apenas as afirmações I, II, III e IV estão corretas. |
| B. | Apenas as afirmações II, III e IV estão corretas. |
| C. | Apenas as afirmações IV e V estão corretas. |
| D. | Nenhuma está correta. |
| E. | Todas estão corretas. |

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 42. Assinale a alternativa correta. | |
| A. | Dispositivos de Backup poderão ser: Cds, Hds, Dvds ou Fita magnética. |
| B. | Os backups são produzidos em arquivos compactados. Estes normalmente são de extensão “.prt”, isto faz com que a restauração fique mais rápida. |
| C. | Um arquivo compactado, quando aberto por um editor de texto poderá facilmente ser editado. |
| D. | Um backup é uma cópia de arquivos que tenham elevada importância para a empresa. Por este motivo muitas empresas possuem backups de seu banco de dados disponíveis na internet, para download, assim, se houver perda de dados, alguém ainda poderá ter guardado uma cópia e não se perde a informação. |

| | |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| E. | Na mesma pasta de um diretório em um HD se pode guardar mais de um arquivo com o mesmo nome e extensão. |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 43. Assinale a alternativa INCORRETA. | |
| A. | O Linux é um conjunto de programas que tem a mesma função do Windows no computador. |
| B. | O Linux é um software livre, por isso podemos usá-lo sem ter que pagar licença. |
| C. | Quando um arquivo texto, feito no bloco de notas do Windows, é mandado por email como anexo para um usuário que tem Linux, este arquivo não poderá ser lido no destino, pois o Sistema Operacional é diferente. |
| D. | O BrOffice é um programa que permite editar texto, gerenciar dados numéricos em planilha e realizar apresentações em slides. |
| E. | Existem várias distribuições do sistema operacional Linux. |

| | |
|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 44. Quanto ao armazenamento de dados é correto afirmar que | |
| A. | um HD (Hard Disk Drive) é um tipo de memória do computador. |
| B. | uma impressora é um periférico para armazenar dados. Os dados são armazenados em papel. |
| C. | a memória RAM de um computador é uma memória igual à que usamos como PENDRIVE, a única diferença é que esta última tem um conector USB. |
| D. | uma foto gravada no computador tem que ser armazenada em uma pasta específica para isso, caso contrário, o computador não conseguirá ler. |
| E. | se pode gravar dados em ambas as faces de um CDROM. |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| 45. Sobre os periféricos do computador, assinale a alternativa correta. | |
| A. | Um modem serve para conectar o computador na internet. |
| B. | Um disco serve para armazenar arquivos em pastas. |
| C. | Apenas o teclado serve para a entrada de dados no computador. |
| D. | Existe gravador de CD para computador que poderá regravar qualquer tipo de CD's. |
| E. | Existem duas respostas acima verdadeiras e duas falsas. |

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| 46. Uma Pen-Drive é um dispositivo de | |
| A. | entrada e Saída. |
| B. | armazenamento. |
| C. | memória RAM estendida. |
| D. | memória Cache externa. |
| E. | placa PCI. |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| 47. Um computador desktop é melhor caracterizado pelas seguintes partes: | |
| A. | Fonte de tensão, um gabinete, placa mãe, HD, CDROM, mouse, teclado e monitor. |
| B. | Pode ser portátil como um Notebook. |
| C. | pode ser portátil como um Netbook. |
| D. | É para ser usado em um local fixo e que o monitor é separado da CPU. |
| E. | Possuir mais memória que um Notebook. |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 48. Sobre a resolução de imagens em um monitor, é correto afirmar que | |
| A. | é possível configurar a resolução de 800x400 pixels com uma placa de vídeo e monitor comum. |
| B. | uma figura de tamanho 100x100 pixels em um resolução 800x600 aparecerá menor para o usuário do que se o mesmo monitor estivesse com resolução de 1024x768 pixels. |
| C. | as cores do monitor usam mais bits com a resolução 800x600. |
| D. | quanto maior a resolução, mais imagens podem ser colocadas na tela. |
| E. | quanto maior a resolução de uma imagem, mais cores são usadas. |

| | |
|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 49. Sobre o mouse é correto afirmar que | |
| A. | é um dispositivo de entrada de um computador. |
| B. | é um dispositivo de movimentação do computador. |
| C. | é um dispositivo de memória, pois quando se configura corretamente, pode ficar o rastro do mouse na tela, ou seja, ele armazena a seta, a cada movimento. |
| D. | existem diversos modelos, o mais atual é o tipo “roller”, possui uma bolinha de isopor em baixo. Através do movimento da bolinha o computador sabe para onde o usuário quer deslocar o ponteiro. |
| E. | O mouse ótico tem uma microcâmera para perceber a distância do computador e assim permitir o deslocamento do cursor na tela. |

| | |
|---------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 50. Sobre os monitores de vídeo é INCORRETO afirmar que | |
| A. | os monitores de LCD são mais leves que os do tipo que usam Tubo de Raios Catódicos. |
| B. | os monitores LCD consomem menos energia. |
| C. | LCD significa, Lâmpada de Cádmi e Dióxido. |
| D. | a imagem em um Tubo de Raios Catódicos é formada pelo bombardeamento de um feixe de elétrons em uma superfície de fósforo. |
| E. | uma tela “Touch Screen” é um dispositivo que funciona como se fosse um mouse e também como um monitor. |

A partir de agora, antes se apresenta:

- a) as questões de 1 a 10 de Língua Portuguesa;**
- b) as questões de 11 a 20 de Matemática;**
- c) as questões de 21 a 25 de Noções de Informática;**
- d) as questões de 26 a 30 de Atualidades;**
- e) as questões de 31 a 35 sobre Lei Orgânica;**

DEPOIS

- f) as questões de CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS, de 36 a 50, que correspondem a cada um dos cargos.**

FISCAL DE OBRAS E POSTURAS (1022)

LÍNGUA PORTUGUESA

Inveja de baiano

Você já foi à Bahia? Se foi, espero que não tenha ido aos mesmos lugares de sempre, para conhecer as mesmas figuras de sempre. Existe uma em Salvador que o turista não conhece. Que nem baiano conhece.

Levaram para conhecer Numismata Beirão, levaram? Numismata Beirão é o único baiano nervoso. Numismata é tão nervoso, dizem os outros baianos, que se alguém gritar “fogo!” no seu ouvido, em cinco minutos ele está fora da cadeira.

E Aretusa e Camaleão, conheceu? São passólogos. Foram eles que inventaram a Dança da Galinha, a Dança do Pavão Distraído...Areta e Camá contariam que pro carnaval do ano que vem eles vão lançar o passo do Antonio Carlos. Camaleão mostraria como é.

Ainda não está bem resolvido...Começa com Antonio Carlos recebendo a notícia de que há muita corrupção na política brasileira.

Ele dá um pulinho pra trás e faz “Ôoo”, depois um pulinho pra frente...

Aretusa corrigiria:

-Dois pra trás, “Ôoo”, e um pra frente...

-Dois pra trás e um pra frente? Não pode, Areta. O povo vai andar pra trás? O trio vai pra lá e a gente pra cá?

-E trio elétrico não tem marcha-ré?

-Tem mas não exerce, Areta.

Levaram pra conhecer Oscarzinho das Contas, levaram? Oscarzinho ensina o Caê, que é o axê só pra quem pode pagar, e dá aulas para quem quer ser baiano, mesmo que, por descuido, tenha nascido em outro lugar. Na primeira aula de Oscarzinho os alunos aprendem o nome completo de todos os filhos da Baby Consuelo e que a vida deve ser vivida em três velocidades: lento, lentíssimo e Dorival Caymmi.

E Moema das Pimentas, mestra das panelas? Ela explica ao visitante:

-Na cozinha baiana, cada prato, cada ingrediente, tem seu orixá.

Este prato, por exemplo, não é só uma mistura de ingredientes, é uma mistura de vários orixás, como Mulum Omê, o orixá do camarão seco, Oxasan, orixá do siri-mole, Oloco, orixá da pimenta, Oxim, orixá do feijão, Malê, orixá do azeite de dendê, e William, orixá do forno de microondas. Também tem os doces, cada um com seu orixá. O orixá da cocada é Magô, o da canjica é Mamalô, o do quindim é Abê e todos, claro, são divindades da corte de Exu Babão, o orixá do colesterol.

Levaram para conhecer Dona Carolina, que foi babá do João Gilberto?

Ela contaria que ouviu o primeiro choro do João, “Aaahn...” afinadinho, afinadinho. Mas contaria que não amamentou o bebê.

-Porque eu tinha os peitos diferentes um do outro, não sabe? E o João não aceitava. Tinha que ser um peito exatamente igual ao outro, senão ele fechava a cara e não mamava. E não aceitava qualquer chocalho, não. Tinha que ser afinado em sol, senão ele fazia “buá, buá”. Assim mesmo, bem intimista.

Levaram pra conhecer a “McZoom Médio Food”, levaram? A única filial da cadeia internacional “McZoom Fast Food” que teve que mudar de nome? Lá você poderia pedir um “Super McZoom Especial com fritas e uma Coca Gigante” e ver a Lucirene, uma das balconistas, ir até o fundo fazer o pedido. Assim:

-Caê...

-Quié.

-Ce tá bom?

-Tou bom. E ocê?

-Tou boa. Tem um pedido.

-Me digue.

-Um maquizum.

-Dos simples?

-Dos super.

-Especial ou de nadinha?

-Especial.

-Pra hoje?
 -Pragorinha.
 -Que mais, Lu?
 -Fritas.
 -Pra hoje?
 -Pragorinha.
 -Só?
 -Uma Coca. Sabe de que tamanho, Caê?
 -Diga lá.
 -Das grandona.

Na verdade, a indolência baiana é um mito. A Daniela Mercury, por exemplo, tem tanta energia que trio elétrico com ela em cima é quarteto. E eles fazem o maior carnaval do mundo, pulando o tempo todo. A gente caçoa de baiano por inveja. Mágoa de não ter nascido lá. Há quem repare a injustiça se mudando para a Bahia. Mas dizem que nem sempre dá certo, alguns brasileiros transplantados não pegam. E é fácil identificá-los. São os que param na quarta-feira de cinzas.

(Luís Fernando Veríssimo)

As questões abaixo tomam como suporte o texto acima.

1. NÃO se pode afirmar sobre o texto?

| | |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | O título do texto denota ambiguidade: <i>de baiano</i> sugere também a inveja que o baiano sente, além da inveja que se sente do baiano. |
| B. | <i>Que nem</i> , no primeiro parágrafo do texto, é uma marca de oralidade. |
| C. | O texto brinca com uma característica atribuída aos baianos, a saber, a morosidade. |
| D. | O texto é uma homenagem aos baianos, e isto fica claro no último parágrafo. |
| E. | <i>Os que param na quarta-feira de cinzas</i> , no último parágrafo, refere-se aos baianos. |

2. Marque a alternativa cujo sentido não produz efeito semelhante dos demais.

| | |
|----|-----------------------------------------------------|
| A. | Mágoa de não ter nascido lá. |
| B. | A gente caçoa de baiano por inveja. |
| C. | Numismata Beirão é o único baiano nervoso. |
| D. | Eles fazem o maior carnaval do mundo. |
| E. | Há quem repare a injustiça se mudando para a Bahia. |

3. NÃO se pode afirmar sobre João Gilberto, segundo o texto

| | |
|----|----------------------------------------------------------------------|
| A. | não aceitava os peitos de Dona Carolina porque eles eram diferentes. |
| B. | só aceitava chocalhos afinados em sol. |
| C. | chorava de forma intimista. |
| D. | mamava em peitos que não eram assimétricos. |
| E. | chorou pela primeira vez na presença de Dona Carolina. |

4. Marque a alternativa INCORRETA, segundo o texto.

| | |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------|
| A. | Cada prato ou ingrediente, na Bahia, tem o seu orixá. |
| B. | Tem um prato que não é só uma mistura de ingredientes, mas uma mistura de orixás. |
| C. | Os doces também têm seus orixás. |
| D. | Exu Babão é orixá do colesterol. |
| E. | Oxim é o orixá do azeite de dendê. |

| | |
|---------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
| 5. NÃO se pode afirmar sobre Oscarzinho, segundo o texto, que | |
| A. | ensina, na primeira aula, o axé. |
| B. | ensina o Caê, que é o axé para quem pode pagar. |
| C. | ensina os nomes de todos os filhos de Baby Consuelo. |
| D. | ensina que há três velocidades para se viver a vida. |
| E. | dá aulas para quem quer ser baiano. |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| 6. <i>Fast food</i> é uma tipo de comida (geralmente sanduíches, batatas fritas <i>etc.</i>) preparada e servida com rapidez, mas na Bahia | |
| A. | McZoom Médio Food é uma cadeia nacional de comida. |
| B. | Lucirene é uma turista que foi conhecer o serviço da rede internacional de comida. |
| C. | maquizum é o mesmo que acarajé. |
| D. | teve que mudar de nome por conta do atendimento. |
| E. | <i>Pragorinha</i> , corresponde a <i>Pra hoje</i> . |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| 7. Em <i>Existe uma em Salvador que nem o turista não conhece</i> há uma elipse que deve ser preenchida por | |
| A. | <i>os mesmos lugares.</i> |
| B. | <i>um turista.</i> |
| C. | <i>figura.</i> |
| D. | <i>baiano.</i> |
| E. | <i>Bahia.</i> |

| | |
|-----------------------------------------------------------|-------------|
| 8. <i>Passólogo</i> é um neologismo, só NÃO corresponde a | |
| A. | filólogo. |
| B. | astrólogo. |
| C. | apólogo. |
| D. | futurólogo. |
| E. | biólogo. |

| | |
|---------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| 9. Segundo o texto, NÃO se pode afirmar que | |
| A. | Antonio Carlos é o nome de um passo para o carnaval do ano que vem. |
| B. | a Dança da galinha e a Dança do Pavão foram inventadas por Aretusa e Camaleão. |
| C. | Camá é um passo inventado por Aretusa para o carnaval do próximo ano. |
| D. | Antonio Carlos não pode ser uma referência ao político baiano Antonio Carlos Magalhães. |
| E. | mesmo um baiano nervoso demora cinco minutos para se levantar numa situação de perigo. |

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 10. NÃO se pode afirmar sobre <i>lento</i> , <i>lentíssimo</i> e <i>Dorival Caymmi</i> | |
| A. | há um aumento no ritmo de como se deve viver a vida. |
| B. | há um decréscimo no ritmo de como a vida deve ser vivida. |
| C. | o sufixo <i>íssimo</i> , em <i>lentíssimo</i> , é um formador do grau superlativo de adjetivos. |
| D. | Dorival Caymmi é, na ordem em que aparece no texto, a menor velocidade dos ritmos baianos. |

| | |
|----|----------------------------------------------------------|
| E. | na Bahia a velocidade mais alta já é <i>sem pressa</i> . |
|----|----------------------------------------------------------|

MATEMÁTICA

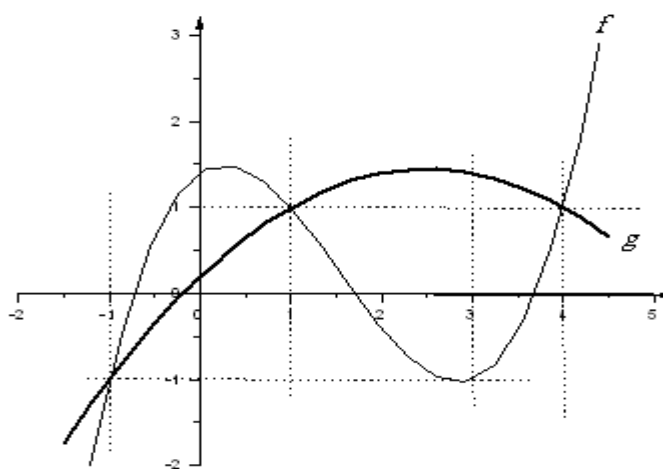
11. Um consumidor, aproveitando as promoções de um supermercado, comprou 5 quilos de carne de boi e 3 quilos de peixe, gastando no total R\$ 65,00. Um outro consumidor, aproveitando a mesma promoção, comprou 4 quilos da mesma carne de boi e 6 quilos do mesmo tipo de peixe, gastando um total de R\$ 79,00. Quanto cada consumidor pagou pelo quilo da carne e do peixe respectivamente?

| | |
|----|-----------------------|
| A. | R\$ 8,50 e R\$ 7,50. |
| B. | R\$ 8,50 e R\$ 7,00. |
| C. | R\$ 10,00 e R\$ 5,00. |
| D. | R\$ 10,00 e R\$ 6,50. |
| E. | R\$ 8,00 e R\$ 7,50. |

12. Um professor aplicou um pequeno teste numa turma de 40 alunos. O teste continha 3 afirmações e pedia que os alunos respondessem se as afirmações eram verdadeiras ou falsas. Ao corrigir o teste o professor notou que 2 alunos responderam que apenas a primeira afirmação era falsa, 4 que apenas a segunda afirmação era falsa, 10 responderam que a segunda e a terceira afirmação eram falsas, 12 que a primeira e a terceira afirmação eram falsas, 13 que a primeira e a segunda afirmação eram falsas e somente 3 alunos responderam que todas as afirmações eram falsas. Todos os alunos responderam a todas as questões, escolhendo apenas uma alternativa em cada questão. Quantos alunos responderam que apenas a primeira e a segunda afirmação eram verdadeiras?

| | |
|----|----|
| A. | 2. |
| B. | 3. |
| C. | 4. |
| D. | 5. |
| E. | 6. |

13. Considere as funções reais f e g cujos gráficos são dados abaixo.



É correto afirmar que

| | |
|----|------------------------------------------------|
| A. | para todo $x \in [0,3]$ tem-se $f(x) < g(x)$. |
| B. | para todo $x \in [0,3]$ tem-se $g(x) < f(x)$. |

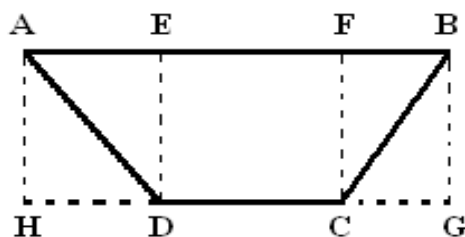
| | |
|----|---------------------------------------|
| C. | $f(3)+g(4)=0$. |
| D. | para todo $x > 0$ tem-se $f(x) > 0$. |
| E. | $f(1)+g(1)=1$. |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| 14. Considere as matrizes $A=(a_{ij})_{3 \times 2}$, $B=(b_{ij})_{3 \times 3}$ e $C=(c_{ij})_{3 \times 3}$, onde $a_{ij}=(i+j)^2$, $b_{ij}=(i-j)^2$ e $C=A \cdot B$. É correto afirmar que | |
| A. | o determinante da matriz B é zero. |
| B. | $a_{21}+b_{12}=a_{12}+b_{21}$. |
| C. | $c_{22}=20$. |
| D. | $C=B \cdot A$. |
| E. | a primeira linha da matriz B^2 é (0116) . |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| 15. Ao completar 48 anos uma mãe notou que as idades dos seus três filhos formava uma progressão aritmética cuja soma resultava na sua própria idade. Nessa ocasião a idade do filho mais velho era o triplo da idade do filho mais novo. Com quantos anos essa mãe teve seu segundo filho? | |
| A. | 24. |
| B. | 29. |
| C. | 30. |
| D. | 31. |
| E. | 32. |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| 16. Uma costureira possui 2 carretéis com 27 metros de linha cada, 4 com 30 metros cada e 3 com 38 metros cada. Se a costureira resolve colocar a mesma quantidade de linha em cada carretel, quantos metros recebe cada um deles? | |
| A. | 96. |
| B. | 95,6. |
| C. | 32. |
| D. | 32,5. |
| E. | 33. |

17. Na figura abaixo, os segmentos FB e CD medem respectivamente $\sqrt{17}m$ e $8m$, os segmentos AH , ED , FC e BG são paralelos e medem $8m$ e o seno do ângulo $E\hat{A}D$ é $\frac{4}{5}$. Qual o perímetro do trapézio $ABCD$?



| | |
|----|----------------------|
| A. | $41 + \sqrt{17}m$. |
| B. | $35 + \sqrt{17}m$. |
| C. | $45 + \sqrt{17}m$. |
| D. | $44 + 2\sqrt{17}m$. |
| E. | $44 + \sqrt{17}m$. |

18. Um feirante atendeu seu primeiro cliente do dia vendendo-lhe 2 quilos de mel. O cliente pagou com uma nota de 20 reais e recebeu R\$ 5,00 de troco. Ao final da feira, depois de conceder 20% de desconto no preço do quilo do mel, atendeu seu último cliente e vendeu-lhe 3 quilos de mel. Se este último cliente pagou com uma nota de 50 reais, que valor ele recebeu de troco?

| | |
|----|------------|
| A. | R\$ 5,00. |
| B. | R\$ 18,00. |
| C. | R\$ 20,00. |
| D. | R\$ 32,00. |
| E. | R\$ 40,00. |

19. Uma caixa d'água, na forma de um paralelepípedo retângulo, com 3m de comprimento, 2m de largura e 4m de altura, inicialmente vazia, recebeu 18.000l d'água ($1.000l = 1m^3$). Depois de um certo consumo o nível d'água baixou 10cm. Quantos litros de água restaram na caixa após este consumo?

| | |
|----|-----------|
| A. | 17.400l . |
| B. | 17.040l . |
| C. | 17.004l . |
| D. | 23.400l . |
| E. | 23.040l . |

20. Duas urnas contém cada uma delas exatamente dez etiquetas numeradas de 1 a 10. Retirou-se da primeira urna uma etiqueta com um número par e da segunda urna uma etiqueta com um número impar. Qual a probabilidade da soma desses números ser menor que 10?

| | |
|----|------------------|
| A. | $\frac{2}{5}$. |
| B. | $\frac{1}{5}$. |
| C. | $\frac{4}{25}$. |
| D. | $\frac{7}{25}$. |
| E. | $\frac{9}{25}$. |

NOÇÕES BÁSICAS DE INFORMÁTICA

21. A partir das afirmações abaixo, assinale a resposta correta.

| | |
|----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>I - Um computador é um conjunto de circuitos eletrônicos que quando carrega um sistema operacional pode executar programas.</p> <p>II - O hardware de um computador é a parte física.</p> <p>III - Software são programas que são executados no computador.</p> <p>IV - Um Sistema Operacional é um software.</p> <p>V -Linux é um Sistema Operacional da Microsoft.</p> |
| A. | Apenas as afirmações I, II, III e IV estão corretas. |
| B. | Apenas as afirmações II, III e IV estão corretas. |
| C. | Apenas as afirmações IV e V estão corretas. |
| D. | Nenhuma está correta. |
| E. | Todas estão corretas. |

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 22. Assinale a alternativa correta. | |
| A. | Dispositivos de Backup poderão ser: Cds, Hds, Dvds ou Fita magnética. |
| B. | Os backups são produzidos em arquivos compactados. Estes normalmente são de extensão “prt”, isto faz com que a restauração fique mais rápida. |
| C. | Um arquivo compactado, quando aberto por um editor de texto poderá facilmente ser editado. |
| D. | Um backup é uma cópia de arquivos que tenham elevada importância para a empresa. Por este motivo muitas empresas possuem backups de seu banco de dados disponíveis na internet, para download, assim, se houver perda de dados, alguém ainda poderá ter guardado uma cópia e não se perde a informação. |
| E. | Na mesma pasta de um diretório em um HD se pode guardar mais de um arquivo com o mesmo nome e extensão. |

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 23. Assinale a alternativa INCORRETA. | |
| A. | O Linux é um conjunto de programas que tem a mesma função do Windows no computador. |
| B. | O Linux é um software livre, por isso podemos usá-lo sem ter que pagar licença. |
| C. | Quando um arquivo texto, feito no bloco de notas do Windows, é mandado por email como anexo para um usuário que tem Linux, este arquivo não poderá ser lido no destino, pois o Sistema Operacional é diferente. |
| D. | O BrOffice é um programa que permite editar texto, gerenciar dados numéricos em planilha e realizar apresentações em slides. |
| E. | Existem várias distribuições do sistema operacional Linux. |

| | |
|------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 24. Quanto ao armazenamento de dados é correto afirmar que | |
| A. | um HD (Hard Disk Drive) é um tipo de memória do computador. |
| B. | uma impressora é um periférico para armazenar dados. Os dados são armazenados em papel. |
| C. | a memória RAM de um computador é uma memória igual à que usamos como PENDRIVE, a única diferença é que esta última tem um conector USB. |
| D. | uma foto gravada no computador tem que ser armazenada em uma pasta específica para isso, caso contrário, o computador não conseguirá ler. |
| E. | se pode gravar dados em ambas as faces de um CDROM. |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| 25. Sobre os periféricos do computador, assinale a alternativa correta. | |
| A. | Um modem serve para conectar o computador na internet. |
| B. | Um disco serve para armazenar arquivos em pastas. |
| C. | Apenas o teclado serve para a entrada de dados no computador. |
| D. | Existe gravador de CD para computador que poderá regravar qualquer tipo de CD's. |
| E. | Existem duas respostas acima verdadeiras e duas falsas. |

ATUALIDADES

| | |
|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 26. Sobre a economia recente, é correto afirmar que | |
| A. | a crise econômica de 2008/2009 foi atribuída pelo FMI às rolagens de dívidas dos países periféricos. |
| B. | os reflexos da atual crise econômica atingiram da mesma maneira as pessoas de todos os países. |
| C. | todos os economistas previram a crise econômica atual dois anos antes de sua eclosão, em meados de 2008. |
| D. | as crises, tais como a de 1929 e a dos anos 1970, só costumam ocorrer em países socialistas. |
| E. | a diminuição de liquidez de grandes instituições financeiras e o aumento do desemprego são características da crise de 2008/2009 apontadas por economistas e divulgadas por parte da mídia. |

| | |
|----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 27. Com relação ao Muro de Berlin, é correto afirmar que | |
| A. | ele separou os territórios da República Federal da Alemanha (Alemanha Ocidental) e da República Democrática Alemã (Alemanha Oriental). |
| B. | ele tem a ver com o contexto da Guerra Fria. |
| C. | após a sua derrubada, em 1989, não há mais muros que separam pessoas e estabelecem barreiras para a convivência. |
| D. | ele foi construído em território da extinta União Soviética. |
| E. | a sua construção foi financiada pelo Plano Marshall. |

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 28. Assinale a alternativa correta. | |
| A. | Os líderes das grandes potências chegaram a um consenso e declararam que a indústria automobilística é a maior responsável pelas mudanças climáticas. |
| B. | Os problemas ambientais não tem relação com os níveis de consumo atual, sendo apenas uma questão de gestão das matas nativas. |
| C. | Há unanimidade em considerar que o consumo do álcool como combustível é o que mais provoca o efeito estufa. |
| D. | A produção de alimentos e de energia para atender a demanda do mercado aumentou os impactos ambientais nas duas últimas décadas nos países em desenvolvimento. |
| E. | Os insumos agrícolas não são vistos, por especialistas, como responsáveis por impactos ambientais. |

| | |
|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 29. Sobre a população brasileira, é correto afirmar que | |
| A. | o Brasil nunca teve tanta imigração como nas duas últimas décadas. |
| B. | de 1930 até os dias atuais o índice de natalidade, no Brasil, cresceu ininterruptamente. |
| C. | a expectativa de vida dos brasileiros cresceu nas três últimas décadas, sendo que a média de idade a que as pessoas atingem é atualmente superior à média registrada há cinquenta anos. |

| | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------|
| D. | o êxodo rural não teve importância demográfica na segunda metade do século XX. |
| E. | a metropolização maior, no Brasil, foi registrada na região centro oeste. |

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 30. Assinale a alternativa correta. | |
| A. | Existe, atualmente, o trabalho escravo, no Brasil, porque ele é permitido pela legislação. |
| B. | O trabalho formal custa mais para o empregador do que o trabalho informal em função da carga tributária brasileira sobre a remuneração do trabalhador. |
| C. | Se houver acordo entre o empregador e o empregado, não há exigência legal de recolhimento de tributos sobre os salários pagos ao trabalhador estável das empresas. |
| D. | A legislação prevê que, no serviço público, as mulheres tenham remuneração menor que os homens no exercício das mesmas funções. |
| E. | A única forma de remunerar o trabalho é pelo pagamento de salário. |

LEI ORGÂNICA DO MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔNIO DA PLATINA

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 31. Assinale a alternativa correta. | |
| A. | A utilização, a alienação e a aquisição de bens públicos municipais não é de competência de legislação municipal, cabendo as avaliações e decisões somente ao executivo. |
| B. | A regulamentação da utilização e a sinalização das vias urbanas e das estradas municipais não é de competência do município. |
| C. | compete ao município promover o adequado ordenamento territorial, mediante planejamento e controle de uso, do parcelamento e da ocupação do solo urbano. |
| D. | Não compete ao município instituir e arrecadar tributos. |
| E. | Os poderes do município são o legislativo, o executivo e o judiciário. |

| | |
|------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 32. Com relação a bens do município, é correto afirmar que | |
| A. | não há possibilidade legal de concessão, permissão ou autorização de uso de bens municipais por terceiros. |
| B. | a venda de imóveis de propriedade do município é de competência exclusiva do prefeito municipal, sem interferência da Câmara de Vereadores. |
| C. | ruas, parques e praças não são considerados bens públicos municipais, porque são de uso dos cidadãos. |
| D. | a administração dos bens públicos municipais compete, somente, aos vereadores. |
| E. | são bens do município móveis e imóveis, direitos e ações que lhe pertencem. |

| | |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 33. Assinale a alternativa correta. | |
| A. | O poder legislativo municipal define o número de vereadores e o tempo de mandato dos mesmos. |
| B. | As iniciativas de leis podem ser feitas por vereadores e pelo prefeito municipal. |
| C. | A câmara de vereadores e os próprios vereadores estão submetidos ao poder executivo, exercido pelo prefeito. |
| D. | A remuneração e/ou subsídio dos vereadores será fixado por decreto do prefeito municipal. |
| E. | Não há possibilidades de o vereador se licenciar sem perder o seu mandato. |

| | |
|------------------------------------------------------------|--|
| 34. Sobre a administração municipal, é correto afirmar que | |
|------------------------------------------------------------|--|

| | |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | o presidente da câmara de vereadores, em hipótese alguma, poderá assumir o cargo de prefeito. |
| B. | o prefeito, como chefe da administração municipal, tem autonomia total para decidir a respeito da destinação dos recursos públicos municipais. |
| C. | poderão concorrer aos cargos públicos municipais de Santo Antônio da Platina somente os moradores domiciliados no município. |
| D. | a escolha e a nomeação de secretários e assessores do executivo municipal é de competência do prefeito municipal, respeitada a legislação que estabelece a estrutura e as atribuições destes cargos. |
| E. | a lei estabelece que o município de Santo Antônio da Platina terá somente funcionários concursados em todos os cargos da prefeitura e da câmara de vereadores. |

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 35. Assinale a alternativa correta. | |
| A. | Compete ao município instituir impostos e taxas, porque todo o orçamento anual do município provém apenas da arrecadação tributária feita pela prefeitura. |
| B. | Pertencem ao município todos os impostos arrecadados sobre bens e prestação de serviços situados e realizados no território municipal. |
| C. | O Sistema Único de Saúde prevê responsabilidades da União, dos Estados e dos Municípios na destinação de recursos, na organização e no gerenciamento das ações e dos serviços de saúde. |
| D. | Com relação à educação, cabe somente ao estado do Paraná garantir o ensino fundamental gratuito, não cabendo responsabilidade ao município de Santo Antônio da Platina no que tange à educação. |
| E. | A política e a legislação ambiental não são de competência do município, uma vez que a Constituição da República Federativa do Brasil legisla suficientemente sobre a preservação de meio ambiente. |

FISCAL DE OBRAS E POSTURAS (1022)

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| 36. O Código Tributário do Município de Santo Antônio da Platina instituiu os seguintes tributos, EXCETO | |
| A. | Imposto Predial e Territorial Urbano. |
| B. | Imposto Sobre Vendas de Combustíveis Líquidos e Gasosos a Varejo. |
| C. | Taxa de Limpeza Pública. |
| D. | Taxa de Abate de animais. |
| E. | Taxa de Esgoto. |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 37. Com base no Código Tributário do Município de Santo Antônio da Platina, assinale a opção correta. | |
| A. | O Imposto Predial e Territorial Urbano é devido somente pela propriedade de bem imóvel localizado em área urbana. |
| B. | O bem imóvel é classificado somente como terreno ou prédio. |
| C. | Considera-se prédio o bem imóvel em que houver construção ainda que paralisada ou em andamento. |
| D. | Para efeito de cobrança de Imposto Predial e Territorial Urbano, considerada-se Zona Urbana área que exista pelo menos meio fio ou calçamento, com canalização de águas pluviais. |
| E. | considera-se terreno o bem imóvel ainda que possua edificação, pois o IPTU é devido cumulativamente, tanto pelo terreno como pela edificação que houver sobre ele. |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| 38. O Imposto Sobre Serviço de Qualquer Natureza tem como fato gerar a prestação dos seguintes serviços, EXCETO, | |
| A. | análise e desenvolvimento de sistemas de informática. |

| | |
|----|--------------------------------------------------------------------|
| B. | elaboração de programas de computadores, exceto jogos eletrônicos. |
| C. | cessão de direito e uso de marcas e de sinais de propaganda. |
| D. | serviço de hospedagem em hotéis, motéis e pensões. |
| E. | serviços de transporte de natureza municipal. |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| 39. Ficam isentos dos Imposto Sobre Serviço de Qualquer Natureza, desde que cumprida a legislação | |
| A. | os serviços relativos a obra de arte sob encomenda. |
| B. | serviço de Assistência Social. |
| C. | serviços de Desenhos Técnicos |
| D. | serviço de Meteorologia |
| E. | os serviços prestados por engraxates ambulantes. |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 40. Nenhum estabelecimento comercial, industrial, prestador de serviços e de demais atividades poderá localizar-se no Município, sem prévio exame e fiscalização das condições de localização concernentes à segurança à higiene, à saúde, à ordem, aos costumes, entre outros. Com relação à Taxa de Licença para Localização e Funcionamento, é correto afirmar que | |
| A. | independente da concessão da Licença será cobrada a taxa pelo serviço prestado. |
| B. | a cobrança da Taxa de Licença para Localização e Funcionamento será cobrada somente em caso de concessão da licença. |
| C. | a licença será válida pelo período de 5 (cinco) anos, devendo ser renovada posteriormente. |
| D. | a mudança de local do estabelecimento não enseja a concessão de nova licença. |
| E. | o contribuinte é somente pessoa jurídica que explore qualquer atividade em estabelecimento sujeito a fiscalização. |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 41. O Código de Posturas do Município de Santo Antônio da Platina estabelece as normas do Município em matéria de higiene, diversão, bem-estar públicos, segurança e outros, normatizando as relação entre o poder municipal e os municípios. Com relação ao referido Código de Postura, assinale a opção correta. | |
| A. | compete exclusivamente aos prestadores de serviços públicos a responsabilidade pela limpeza dos passeis e das sarjetas. |
| B. | as autoridades municipais encarregadas da fiscalização terão livre acesso aos estabelecimentos, bastando somente a comunicação prévia, que deverá ser feita com 24 (vinte e quatro) horas de antecedência. |
| C. | a observância do referido código de posturas implica em desobrigação quanto ao cumprimento das leis e decretos Federais e Estaduais . |
| D. | as atividades de vendedores ambulantes são alcançadas por este código. |
| E. | as autoridades municipais encarregadas da fiscalização terão livre aceso aos estabelecimentos, independente de apresentação de documento de identificação. |

| | |
|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 42. Assinale a opção correta. | |
| A. | Os resíduos proveniente da indústria, comércio e serviços são de responsabilidade do Poder Público que deverá obedecer a legislação ambiental vigente, tanto na fase de acondicionamento como na sua destinação final. |
| B. | É responsabilidade dos hospitais, postos de saúde, cirurgiões dentistas e demais prestadores do serviço de saúde, dar destinação final aos resíduos por eles produzidos, seguindo Resolução da Agência Nacional de Vigilância Sanitária. |

| | |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| C. | Os esgotos proveniente das residências deverão ser tratados para que sejam posteriormente devolvidos à natureza, necessitando, para tanto, serem lançados nas galerias de águas pluviais. |
| D. | Nos locais desprovidos de rede pública de coleta de esgotos, a vigilância Sanitária, do Poder Executivo Municipal determinará as medidas a serem tomadas pelo proprietário, quanto ao escoamento das águas pluviais. |
| E. | O Código de Posturas do Município de Santo Antônio da Platina determina que a remoção de entulhos provenientes de demolições sejam realizados à custa do respectivo proprietário ou inquilino, devendo prioritariamente, ser destinados ao combate a erosão em áreas urbanas. |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 43. São requisitos mínimos que deverão ser atendidos por todos os estabelecimentos destinados à produção, manipulação e comercialização de alimentos, EXCETO, | |
| A. | abastecimento de água com potabilidade atestada. |
| B. | ausência de foco de contaminação na área externa. |
| C. | lavatório dentro da área de manipulação de alimentos, com todas as condições para prática de higiênicas. |
| D. | ventilação e circulação de ar capazes de garantir conforto térmico e ambiente livre de fungos, gases, poeiras, fumaças e condensação de ar. |
| E. | ausência de resíduos sólidos decorrentes do processo de fabricação. |

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 44. Assinale a única opção correta. | |
| A. | Os circos e parques de diversão e atividades congêneres, só poderão ser instalados mediante licença prévia e em locais indicados pelo organizador do evento. |
| B. | É facultado aos proprietários de estabelecimentos comerciais ou prestadores de serviços a execução de música ao vivo e mecânica, mesmo em recinto aberto ou ao ar livre. |
| C. | Os promotores de eventos públicos de efeito competitivo, que demandem a utilização das vias públicas, deverão comprovar idoneidade financeira para responder por eventuais danos causados por eles, ou pelos participantes, exclusivamente aos bens públicos. |
| D. | Em circos ou salas de espetáculos, serão reservados lugares destinados as autoridades policiais e municipais, encarregadas da fiscalização. |
| E. | Nenhum evento poderá ser realizado em logradouro público sem licença prévia do órgão competente do Poder Público Municipal, do Corpo de Bombeiros, das autoridades responsáveis pela segurança pública e dos proprietários de imóveis vizinhos ao evento. |

| | |
|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 45. Marque a opção INCORRETA. | |
| A. | Os animais soltos encontrados em logradouros públicos serão recolhidos, pela municipalidade, a locais próprios, e mantidos adequadamente pelo poder Executivo Municipal. |
| B. | Para a instalação das cercas energizadas, em áreas urbanas, faz se necessário a instalação de aterramento específico; |
| C. | Os arames utilizados para a condução de corrente elétrica nas cercas energizadas, em área urbana, poderão ser do tipo liso ou farpado, devendo para tanto, constar do projeto técnico e das Anotações de Responsabilidade Técnica (ART). |
| D. | As empresas e pessoas físicas instaladoras de cerca energizada deverão possuir registro no CREA-PR. |
| E. | As propriedades rurais que utilizem as cercas elétricas para controle do rebanho de animais ficam dispensadas do fornecimento do projeto técnico e da Anotação de Responsabilidade Técnica (ART). |

46. O Decreto municipal nº 207/08 regulamenta a Lei Municipal nº 725, de 17 de outubro de 2008, que

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| autoriza o Executivo municipal a fazer a Permissão de Uso para a exploração de 11 (onze) quiosques de propriedade do Município instalados no Calçadão Manuel Arrabaça Ribeirette. Considerando o Decreto em questão, é correto afirmar que | |
| A. | o quiosque de número 1 (um) será destinado exclusivamente para o comércio de gêneros alimentícios de lanchonete, podendo, em caráter provisório e mediante autorização do Poder Público Municipal, ser destinado ao comércio de livros e revistas dentre outros |
| B. | a Permissão de Uso para exploração dos quiosques, poderá ser a título precário, a critério do Chefe do Executivo Municipal. |
| C. | o quiosque interessado em ocupar o quiosque poder obter a Permissão de Uso para o número máximo de 3 (três) quiosques. |
| D. | por ser um bem público, ficará a cargo do Município a responsabilidade pela contratação de serviços de vigilância e segurança dos quiosques e de todos os equipamentos urbanos, sendo que os custos desses serviços serão repassados inteiramente aos Permissionários. |
| E. | é proibido ao permissionário colocar qualquer tipo de publicidade no quiosque, salvo autorização expressa. |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 47. O Decreto municipal nº 207/08 regulamenta a Lei Municipal nº 725, de 17 de outubro de 2008, que autoriza o Executivo municipal a fazer a Permissão de Uso para a exploração de 11 (onze) quiosques de propriedade do Município instalados no Calçadão Manuel Arrabaça Ribeirette. Considerando o Decreto em questão, assinale a opção INCORRETA. | |
| A. | É proibido ao permissionário alterar, sem autorização, o modelo do quiosque, exceto as alterações realizadas no espaço interno. |
| B. | É proibido ao permissionário colocar mesas fora do espaço estabelecido de sua abrangência. |
| C. | É proibido ao permissionário a venda de bebidas alcoólicas nos recintos dos quiosques. |
| D. | É proibido ao permissionário manter sob o quiosque qualquer objeto não autorizado por Lei. |
| E. | É proibido ao permissionário fazer uso de bancos, caixotes, tábuas ou qualquer outro meio destinado a aumentar o quiosque ou área por ele ocupada. |

| | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 48. Para preservar a higiene das vias e logradouros é proibido | |
| A. | lançar lixos e entulhos em locais determinados pelo Poder Público. |
| B. | conduzir, com as devidas precauções, materiais que possam comprometer o asseio das vias e logradouros. |
| C. | colocar cartazes e anúncios em logradouros públicos, bem como fixar cabos cordas e similares na arborização das vias públicas, sem a devida autorização do Poder Executivo Municipal. |
| D. | utilizar as calçadas para a fixação de suporte para acomodação de lixo residencial, que deve ser para posterior destino adequado. |
| E. | fazer o escoamento das águas para as galerias pluviais. |

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 49. Assinale a alternativa correta. | |
| A. | Tributo é toda prestação pecuniária compulsória, em moeda ou cujo valor nela se possa exprimir que constitua sanção de ato lícito. |
| B. | Tributo é toda prestação pecuniária compulsória, em moeda ou cujo valor nela se possa exprimir que não constitua sanção de ato ilícito. |
| C. | Tributo é toda prestação pecuniária compulsória, em moeda ou cujo valor nela se possa exprimir que não constitua sanção de licitude. |
| D. | Tributo é toda prestação pecuniária ou não, compulsória ou não, em moeda cujo valor não se possa exprimir. |

| | |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| E. | Tributo é toda prestação pecuniária compulsória ou não, em moeda ou cujo valor nela se possa exprimir que não constitua sanção de licitude. |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 50. Assinale a alternativa INCORRETA. | |
| A. | Sujeito passivo da obrigação principal é a pessoa obrigada ao pagamento de tributo ou penalidade pecuniária. |
| B. | Sujeito ativo da obrigação é a pessoa jurídica de direito público titular da competência para exigir seu cumprimento. |
| C. | A capacidade tributária passiva independe de estar a pessoa jurídica regularmente constituída, bastando que configure uma unidade econômica ou profissional. |
| D. | A obrigação tributária acessória não se converterá em obrigação principal pelo simples fato de inobservância da obrigação acessória. |
| E. | A obrigação tributária acessória decorre da legislação tributária e tem por objeto as prestações, positivas ou negativas, nela previstas no interesse da arrecadação ou da fiscalização dos tributos. |

FISCAL DE TRIBUTOS I (1023)

LÍNGUA PORTUGUESA

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| 36. A lei 4.320/64, que estatui Normas Gerais de Direito Financeiro para elaboração e controle dos orçamentos e balanços da União, dos Estados, dos Municípios e do Distrito Federal, prevê que a Lei do Orçamento conterà a discriminação da receita e despesa, de forma a evidenciar a política econômico-financeira e o programa de trabalho do governo, obedecidos os princípios de | |
| A. | Legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade, eficiência. |
| B. | Unidade, universalidade e anualidade. |
| C. | Probidade, igualdade e moralidade |
| D. | Supremacia do interesse público, autotutela e indisponibilidade |
| E. | Eficiência, autotutela e supremacia do interesse público. |

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 37. Assinale a opção correta. | |
| A. | A Lei do Orçamento não poderá conter autorização ao Executivo para realizar operações de crédito por antecipação da receita, para cobrir a falta de recursos financeiros. |
| B. | A Lei do Orçamento poderá conter autorização ao Executivo para realizar operações de crédito por antecipação da receita, para atender somente as despesas com pagamento de pessoal. |
| C. | A Lei do Orçamento poderá conter autorização ao Executivo para realizar, até o final do primeiro semestre do exercício financeiro, operações de crédito por antecipação da receita, para atender a insuficiências de caixa. |
| D. | A Lei do Orçamento poderá conter autorização ao Executivo para realizar, em qualquer mês do exercício financeiro, operações de crédito por antecipação da receita, para atender somente as despesas com educação e saúde. |
| E. | A Lei do Orçamento poderá conter autorização ao Executivo para realizar em qualquer mês do exercício financeiro, operações de crédito por antecipação da receita, para atender a insuficiências de caixa. |

| | |
|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 38. Assinale a opção correta. | |
| A. | São Receitas Correntes as receitas tributária, de contribuições, patrimonial, agropecuária, industrial, de serviços e outras e, ainda, as provenientes de recursos financeiros recebidos de outras pessoas de direito público ou privado, quando destinadas a atender despesas classificáveis em Despesas Correntes. |
| B. | São Receitas de Correntes as provenientes da realização de recursos financeiros oriundos de constituição de dívidas; da conversão, em espécie, de bens e direitos; os recursos recebidos de outras pessoas de direito público ou privado, destinados a atender despesas classificáveis em Despesas de Capital e, ainda, o superávit do Orçamento Corrente. |
| C. | São Despesas de Capital as Despesas de Custeio, de Transferências correntes e de Investimentos. |
| D. | São Despesas de Correntes as Despesas Investimentos, inversão financeira e de Transferências correntes. |
| E. | São despesas Correntes derivadas da aquisição de imóveis, ou de bens de capital já em utilização. |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| 39. O procedimento administrativo tendente a verificar a ocorrência de um fato gerador, identifica o sujeito passivo (contribuinte ou responsável) da obrigação tributária, determina a matéria tributável, aponta o montante do crédito e aplica, se for o caso, a penalidade cabível, denomina-se: | |
| A. | Arrecadação. |
| B. | Processo Administrativo. |
| C. | Cadastro de contribuintes. |
| D. | Lançamento. |
| E. | Fiscalização. |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------|---------------------------|
| 40. O contribuinte que optar pelo pagamento do débito em quota única poderá | |
| A. | gozar de desconto de 12%. |
| B. | gozar de desconto de 50%. |
| C. | gozar de desconto de 15%. |
| D. | gozar de desconto de 20%. |
| E. | gozar de desconto de 10%. |

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
| 41. Assinale a opção correta. | |
| A. | O débito vencido deverá se quitado em parcela única. |
| B. | O parcelamento não implicará no reconhecimento da dívida. |
| C. | Será permitida novo parcelamento em caso de não pagamento da prestação. |
| D. | O débito vencido poderá ser parcelado em até 10 (dez) vezes. |
| E. | O debito vencido poderá ser parcelado em até 12 (doze) vezes. |

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 42. Assinale a alternativa correta. | |
| A. | A assinatura do autuado ou infrator no auto de infração importará em confissão. |
| B. | A recusa do autuado ou infrator em assinar o auto de infração importará em agravamento da infração. |
| C. | A assinatura do autuado ou infrator no auto de infração não importará em confissão. |

| | |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| D. | A recusa do autuado ou infrator em assinar o auto de infração importará em nulidade do auto. |
| E. | Para ter validade, o auto de infração deverá conter a assinatura do infrator e o local, data e hora da infração. |

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 43. Assinale a opção INCORRETA. A Autoridade Administrativa terá ampla faculdade de fiscalização, podendo especialmente | |
| A. | solicitar o comparecimento do sujeito passivo à repartição competente. |
| B. | exigir do sujeito passivo a exibição de livros e documentos comerciais. |
| C. | exigir do sujeito passivo a exibição de livros e documentos fiscais. |
| D. | apreender documentos fiscais, nas condições e forma regulamentares. |
| E. | conduzir coativamente sujeito passivo à repartição competente, em caso de recusa. |

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
| 44. O tributo incidente sobre a transmissão, a qualquer título, por ato oneroso, de direitos reais sobre imóveis, exceto os direitos de garantia e as servidões, constitui | |
| A. | Imposto sobre Transmissão Inter Vivos de Bens Imóveis. |
| B. | Imposto Sobre Circulação de Mercadorias. |
| C. | Imposto Sobre Transferência Bens. |
| D. | Taxa de Transmissão de Imóveis. |
| E. | Taxa de Transferência de Bens de Qualquer Natureza. |

| | |
|------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 45. Constitui tributo de competência Municipal | |
| A. | Imposto sobre a Transmissão de <i>Causa Mortis</i> e Doação. |
| B. | Imposto sobre a Prestação de Serviços de transporte Intermunicipal. |
| C. | Imposto Sobre a Propriedade de Veículo Automotor. |
| D. | Imposto sobre Produtos Industrializados. |
| E. | Imposto sobre Serviço de Qualquer Natureza. |

| | |
|---------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| 46. Constitui fonte de arrecadação do município, EXCETO | |
| A. | Imposto Predial e Territorial Urbano. |
| B. | Imposto sobre Propriedade Territorial Rural. |
| C. | Taxa de Licença Para Funcionamento em Horário Especial. |
| D. | Taxa de Conservação e Calçamento. |
| E. | Taxa de Iluminação Pública. |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|
| 47. O tributo cobrado pelo município para fazer face ao custo de obra pública que decorre de valorização imobiliária, constitui | |
| A. | Imposto sobre Propriedade Territorial Rural. |
| B. | Taxa de Conservação e Calçamento. |
| C. | Contribuição de Melhoria. |
| D. | Taxa de Iluminação Pública. |
| E. | Taxa de serviço de pavimentação. |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| 48. A contratação de profissional de qualquer setor artístico, diretamente ou através de empresário exclusivo, desde que consagrado pela crítica especializada ou pela opinião pública é, nos termos da Lei de Licitação, caso de | |
| A. | Dispensa de Licitação. |
| B. | Inexigibilidade de Licitação. |
| C. | Procedimento vedado pela Lei de Licitação. |
| D. | Processo Licitatório Inválido. |
| E. | Processo Licitatório na Modalidade Convite. |

| | |
|------------------------------------------------|------------------|
| 49. Constitui Modalidade de Licitação, EXCETO, | |
| A. | Concurso. |
| B. | Tomada de Preço. |
| C. | Concorrência. |
| D. | Convite. |
| E. | Seleção. |

| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| 50. São tipos de licitação, EXCETO, | |
| A. | Menor preço. |
| B. | Sorteio. |
| C. | Técnica e preço. |
| D. | Maior Lance ou Oferta. |
| E. | Melhor Técnica. |

PROFESSOR (1024)

LÍNGUA PORTUGUESA

36. “A expressão ‘concepções pedagógicas’ é correlata de ‘idéias pedagógicas’. (...) Assim, as ideias pedagógicas são as ideias educacionais entendidas, porém, não em si mesmas, mas na forma como se encarnam no movimento real da educação orientando e, mais do que isso, constituindo a própria substância da prática educativa. (...) Na história da educação, de modo geral, e na história da educação brasileira, em particular, produziram-se diferentes concepções pedagógicas (...).”

Saviani, D. **As concepções pedagógicas na história da educação brasileira**. Campinas: 2005.

Disponível em: <http://www.histedbr.fae.unicamp.br/navegando/artigos_frames/artigo_036.html>

Com base nas características das concepções apresentadas a seguir, numere a coluna da direita de acordo com a coluna da esquerda, e assinale a alternativa correta.

| | |
|---------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Concepção tradicional. | () Inspiração experimental baseada na biologia e na psicologia, cuja manifestação mais difundida é o escolanovismo. |
| 2. Concepção pedagógica moderna. | |
| 3. Concepção pedagógica produtivista. | () Busca do máximo de resultados com o mínimo |

| | |
|---------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4. Pedagogia libertadora. | de dispêndio. () Educação como mediação no seio da prática social global. () Visão essencialista de homem e visão pedagógica centrada no professor. () Temas e problemas políticos e sociais no centro do trabalho educativo. |
| 5. Pedagogia histórico-crítica. | |
| A. | 3; 2; 4; 5; 1. |
| B. | 2; 3; 4; 1; 5. |
| C. | 4; 2; 3; 5; 1. |
| D. | 3; 2; 4; 1; 5. |
| E. | 2; 3; 5; 1; 4. |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| 37. Quando trata da organização da educação nacional, a Lei nº 9.394/96, de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (LDB), preceitua que os sistemas de ensino têm liberdade de organização, observados os parâmetros fixados naquela norma jurídica. Com o objetivo de assegurar o ensino fundamental, os Municípios podem optar por | |
| A. | transferir para o Estado as escolas da rede municipal. |
| B. | exercer ação redistributiva em relação às escolas da rede estadual. |
| C. | delegar à rede privada a oferta de educação infantil. |
| D. | compor com o sistema estadual de ensino um sistema único de educação básica. |
| E. | ceder à União a utilização de próprios públicos municipais. |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 38. Em relação ao calendário escolar na educação básica é correto afirmar, de acordo com a Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional (Lei nº 9.394/96), que | |
| A. | a carga horária mínima anual será de setecentas horas, distribuídas por um mínimo de cento e oitenta dias de efetivo trabalho escolar. |
| B. | nos estabelecimentos que adotam a progressão por ciclos o calendário será, obrigatoriamente, dividido em períodos trimestrais. |
| C. | deverá adequar-se às peculiaridades locais, inclusive climáticas e econômicas, a critério do respectivo sistema de ensino, sem redução do número de horas letivas previsto em lei. |
| D. | a carga horária mínima anual será de oitocentas horas, distribuídas por um mínimo de cento e oitenta dias de efetivo trabalho escolar. |
| E. | será estruturado de acordo com o Projeto Político-Pedagógico da escola, com um mínimo de setecentas horas. |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|
| 39. Lev Vygotsky (1896-1934) produziu volumosa obra e desenvolveu teoria original e extremamente fecunda. Ao analisar os fenômenos da linguagem e do pensamento para explicar o que denominou de “operações superiores”, Vygotsky utiliza o conceito de | |
| A. | maturação. |
| B. | adaptação. |
| C. | assimilação. |
| D. | mediação. |
| E. | zona de desenvolvimento proximal. |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|
| 40. A metodologia de ensino procura apresentar roteiros para diferentes situações de ordem didática, a fim de possibilitar a construção do conhecimento por parte dos alunos. Assinale a alternativa que indica apenas técnicas do método de ensino socializado. | |
| A. | Phillips 66, <i>brainstorming</i> (“tempestade cerebral”) e seminário. |
| B. | Phillips 66, seminário e estudo dirigido. |
| C. | Estudo dirigido e seminário. |
| D. | Estudo dirigido e <i>brainstorming</i> (“tempestade cerebral”). |
| E. | Estudo dirigido, ensino por fichas e instrução programada. |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 41. Jean Piaget considera a existência de quatro principais estágios de desenvolvimento relacionados à construção das operações psíquicas, entendidas como ações interiorizáveis e reversíveis. Pela ordem, estes estágios são denominados: | |
| A. | Período sensório-motor, período pós-operatório, período do pensamento crítico e período do pensamento formal. |
| B. | Período sensório-motor, período do pensamento pré-operatório, período das operações concretas e período das operações formais. |
| C. | Período do pensamento motor, período do pensamento abstrato, período do pensamento crítico e período do pensamento reflexivo. |
| D. | Período sensório-motor, período das operações formais, período das operações abstratas e período pós-operativo. |
| E. | Período sensório-lógico, período reflexivo, período formal e período do pensamento crítico. |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| 42. “É necessário imaginação pedagógica para dar às crianças oportunidades ricas e variadas de interagir com a linguagem escrita. (...) É necessário entender que a aprendizagem da linguagem escrita é muito mais que a aprendizagem de um código de transcrição: é a construção de um sistema de representação.” [Ferreiro, E. Reflexões sobre alfabetização . São Paulo, Cortez, 1988, p. 102]. Com base nas concepções de Emilia Ferreiro, assinale a alternativa INCORRETA. | |
| A. | É difícil para a criança perceber com rapidez a natureza da escrita. |
| B. | No estágio silábico a criança percebe que a escrita é a representação da fala. |
| C. | As garatujas das crianças são rabiscos desconexos, cabendo ao professor apontar os erros. |
| D. | O professor tem que estar atento ao modo como o aluno interpreta os sinais ao seu redor. |
| E. | As crianças reinventam a escrita e precisam compreender suas regras de produção. |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| 43. Considerando a história da educação e as assertivas seguintes, é correto afirmar a respeito das reformas educacionais empreendidas no Brasil nas primeiras décadas do século XX: | |
| <p>I – o entusiasmo pela educação e o otimismo pedagógico caracterizaram as reformas pedagógicas na década de 20;</p> <p>II – o modelo de escolarização que estava sendo assimilado na década de 20 era o da Escola Nova;</p> <p>III – o Manifesto dos Pioneiros da Educação Nova foi lançado em 1932;</p> <p>IV – Francisco Campos, titular do Ministério da Educação e da Saúde, criado em 1930, empreendeu as reformas do ensino superior e do ensino secundário.</p> | |
| A. | Todas estão incorretas. |

| | |
|----|--------------------------------------|
| B. | Somente I e II estão corretas. |
| C. | Somente III e IV estão corretas. |
| D. | Somente II, III e IV estão corretas. |
| E. | Todas estão corretas. |

44. De acordo com o disposto no Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA), Lei nº 8.069, de 13 de julho de 1990, analise as assertivas e assinale a alternativa que responde corretamente à questão:

I – criança é a pessoa até catorze anos de idade incompletos;

II – criança é a pessoa até doze anos de idade incompletos;

III – a criança e o adolescente têm direito de contestar critérios avaliativos na escola;

IV – adolescente é a pessoa entre catorze e dezoito anos de idade.

| | |
|----|-------------------------------------|
| A. | Somente I e IV estão corretas. |
| B. | Somente I, III e IV estão corretas. |
| C. | Somente II está correta. |
| D. | Somente II e III estão corretas. |
| E. | Somente a III está correta. |

45. No que concerne à relação entre desenvolvimento e aprendizagem, NÃO é correto afirmar que

| | |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | é importante selecionar conteúdos e metodologias adequadas ao nível de desenvolvimento dos estudantes. |
| B. | a forma de direcionar a aprendizagem deve estar diretamente relacionada à capacidade de aprender dos estudantes. |
| C. | favorece o sucesso da aprendizagem propor atividades que os estudantes consigam realizar. |
| D. | dificulta o sucesso da aprendizagem solicitar regras e definições de estudantes que ainda não são capazes de abstrair. |
| E. | é irrelevante, para a aprendizagem, o estágio de desenvolvimento cognitivo do estudante. |

46. Analise atentamente as assertivas e assinale a alternativa correta em relação à educação infantil e ao ensino fundamental de nove anos no Brasil:

I – a educação infantil é etapa obrigatória anterior à educação básica;

II – a educação infantil é a primeira etapa da educação básica;

III – na educação infantil a avaliação não tem objetivo de promoção, mesmo para acesso ao ensino fundamental;

IV – o ensino fundamental de nove anos de duração exige um projeto político-pedagógico próprio a ser desenvolvido em cada escola e que não é repetição da educação infantil.

| | |
|----|--------------------------------------|
| A. | Apenas II, III e IV são verdadeiras. |
| B. | Apenas I, III e IV são verdadeiras. |
| C. | Apenas III e IV são verdadeiras. |

| | |
|----|---------------------------------|
| D. | Apenas I e III são verdadeiras. |
| E. | Todas são verdadeiras. |

47. “Com base em pesquisas e experiências práticas, construiu-se uma representação envolvendo algumas das características das crianças de seis anos que as distinguem das de outras faixas etárias, sobretudo pela imaginação, a curiosidade, o movimento e o desejo de aprender aliados à sua forma privilegiada de conhecer o mundo por meio do brincar.” [Ensino fundamental de nove anos – orientações gerais. Ministério da Educação/Secretaria da Educação Básica. Brasília:2004, p. 16]. Lucas completou seis anos de idade e, em 2010, ingressará no ensino fundamental. Dentre as alternativas relacionadas a seguir, assinale a única assertiva que não contribuirá para que a trajetória de Lucas possa se desenvolver adequadamente.

| | |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | A escola deve reorganizar a sua estrutura, os espaços, os tempos, os conteúdos, as metodologias, o planejamento e a avaliação, de sorte que as crianças se sintam inseridas num ambiente prazeroso e propício à aprendizagem. |
| B. | Do ponto de vista pedagógico, é fundamental que a alfabetização seja criteriosamente trabalhada nessa faixa etária, considerando-se que esse processo não se inicia somente aos seis ou sete anos de idade. |
| C. | A entrada na escola deve propiciar a ruptura com o processo anterior, vivido pelas crianças em casa ou na instituição de educação infantil, para que elas, gradativamente, sistematizem os conhecimentos sobre a língua escrita. |
| D. | A escola deve investir na criação de um ambiente alfabetizador, que possibilite às crianças não apenas ter acesso ao mundo letrado, como também nele interagir. |
| E. | O direito da criança a um maior tempo de escolaridade obrigatória deve ser compreendido como ampliação de suas possibilidades de aprender e de interagir com parceiros da mesma idade e com outros mais experientes. |

48. É dever do Estado garantir atendimento educacional especializado (AEE) gratuito aos educandos com necessidades especiais, preferencialmente na rede regular de ensino. Assinale a alternativa incompatível com os fundamentos, conceitos e princípios da inclusão educacional.

| | |
|----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | O AEE deve integrar a proposta pedagógica da escola, envolver a participação da família e ser realizado em articulação com as demais políticas públicas. |
| B. | É dispensável a formação de gestores, educadores e demais profissionais da escola para a educação inclusiva. |
| C. | É objetivo do AEE fomentar o desenvolvimento de recursos didáticos e pedagógicos que eliminem as barreiras no processo de ensino e aprendizagem. |
| D. | O AEE visa prover condições de acesso, participação e aprendizagem aos alunos com deficiência, transtornos globais do desenvolvimento e altas habilidades ou superdotação. |
| E. | As salas de recursos multifuncionais são ambientes dotados de equipamentos, mobiliários e materiais didáticos e pedagógicos para a oferta do atendimento educacional especializado. |

49. “A avaliação é uma das atividades que ocorre dentro de um processo pedagógico. Este processo inclui outras ações que implicam na própria formulação dos objetivos da ação educativa, na definição de seus conteúdos e métodos, entre outros. (...) Quando a avaliação acontece ao longo do processo, com o objetivo de reorientá-lo, recebe o nome de _____ e quando ocorre ao final do processo, com a finalidade de apreciar o resultado deste, recebe o nome de _____. Uma não é nem pior, nem melhor que a outra, elas apenas têm objetivos diferenciados.”

Fernandes, Cláudia de Oliveira e Freitas, Luiz Carlos de. **Indagações sobre currículo : currículo e avaliação**. Brasília : Ministério da Educação, Secretaria de Educação Básica, 2007, p. 20.

Assinale a alternativa cujos termos completam adequadamente os espaços pontilhados no parágrafo

| | |
|------------------|--------------------------------------------------------|
| destacado acima. | |
| A. | <i>Avaliação somativa; avaliação formativa.</i> |
| B. | <i>Avaliação reorientativa; avaliação finalística.</i> |
| C. | <i>Avaliação dialógica; avaliação prospectiva.</i> |
| D. | <i>Avaliação formativa; avaliação somativa.</i> |
| E. | <i>Avaliação processual; avaliação finalística.</i> |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 50. A introdução da temática “história e cultura afro-brasileira e indígena” no currículo oficial da rede de ensino foi tornada obrigatória por alterações sucessivas (leis nº 10.639/03 e nº 11.645/08) na Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional. Leia com atenção as assertivas seguintes e assinale aquela que está em desacordo com as prescrições legais. | |
| A. | Os conteúdos referentes à temática serão ministrados no âmbito de todo o currículo escolar, em especial nas áreas de educação artística e de literatura e história brasileiras. |
| B. | O calendário escolar incluirá o dia 20 de novembro como “Dia Nacional da Consciência Negra”. |
| C. | O conteúdo programático a que se refere a temática incluirá diversos aspectos da história e da cultura que caracterizam a formação da população brasileira, a partir desses dois grupos étnicos. |
| D. | O conteúdo programático buscará resgatar as contribuições dos negros e dos povos indígenas nas áreas social, econômica e política, pertinentes à História do Brasil. |
| E. | Somente estabelecimentos de ensino fundamental e de ensino médio públicos são obrigados a incluir o estudo da história e cultura afro-brasileira e indígena. |

TÉCNICO AGRÍCOLA (1025)

LÍNGUA PORTUGUESA

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| 36. A junção de uma parte viva de uma planta com outra, para que através da regeneração de tecidos unam-se e formem uma única, resultando ao final do processo na formação da copa da nova planta e do sistema radicular é chamada de | |
| A. | recuperação. |
| B. | produção. |
| C. | soldadura. |
| D. | enxertia. |
| E. | propagação. |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 37. Considerando os objetivos da poda em fruticultura que é a técnica de orientar e educar as plantas, por meio da remoção metódica das partes da mesma de acordo com o interesse do produtor é INCORRETO afirmar que | |
| A. | modificar a tendência da planta em produzir mais ramos vegetativos que frutíferos ou vice-versa. |
| B. | regular a alternância das safras, de modo a obter anualmente colheitas médias com regularidade. |
| C. | modificar o vigor da planta, regularizar a produção, aumentar e melhorar os frutos, mantendo o completo equilíbrio entre a frutificação e a vegetação normal. |
| D. | melhorar apenas a função estética, no embelezamento de gramados, cercas vivas, caramanchões, arvoretas e outros elementos da arquitetura paisagista. |

| | |
|----|-------------------------------------------------------------------|
| E. | manter a planta com um porte conveniente ao seu trato e manuseio. |
|----|-------------------------------------------------------------------|

38. Um solo é considerado fisicamente ideal para o crescimento de plantas quando apresenta boa retenção de água, bom arejamento, bom suprimento de calor e pouca resistência ao crescimento radicular. Para se dizer se um solo possui as características citadas anteriormente faz-se necessário o estudo das propriedades físicas do mesmo. Das alternativas abaixo assinale a opção que NÃO caracteriza propriedade física do solo.

| | |
|----|-------------|
| A. | Lixiviação. |
| B. | Textura. |
| C. | Porosidade. |
| D. | Estrutura. |
| E. | Densidade. |

39. As plataformas das máquinas utilizadas na colheita mecânica da maioria dos grãos usam unidade de medida de pés para definir o seu tamanho. Uma máquina automotriz com plataforma de 13 pés utilizada na colheita do trigo tem correspondente quantos metros?

| | |
|----|-------|
| A. | 3,58. |
| B. | 3,18. |
| C. | 4,46. |
| D. | 4,98. |
| E. | 3,96. |

40. Considerando a secagem de produtos agrícolas é correto afirmar que

| | |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | a secagem contínua diminui consideravelmente o gradiente de umidade no interior do grão comparada com a secagem intermitente. |
| B. | a secagem ocorre sempre que a pressão de vapor no grão é menor que a pressão de vapor do ar de secagem. |
| C. | o tempo de secagem depende exclusivamente do teor de umidade inicial da massa de grãos visto que a perda de água no grão é sempre constante. |
| D. | os sistemas combinados de secagem como a seca-aeração em geral aumentam o consumo de energia e reduzem a capacidade de secagem. |
| E. | a secagem tem por finalidade retirar parte da água contida nos produtos agrícolas a fim de proporcionar um armazenamento seguro, preservando a aparência e a qualidade nutritiva dos mesmos. |

41. Considerando os trabalhos agropecuários desenvolvidos em uma propriedade rural é correto afirmar que esse tipo de exploração refere-se

| | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | ao cultivo de culturas agrícolas e criação de peixes. |
| B. | ao cultivo de culturas agrícolas e reflorestamento. |
| C. | ao cultivo de culturas agrícolas e a criação de animais no sistema extensivo ou intensivo. |
| D. | a criação de aves e bovinos. |
| E. | ao plantio de eucaliptos e criação de peixes. |

42. O conhecimento do teor de umidade dos produtos agrícolas é fundamental para a determinação das condições de processamento, secagem, armazenagem e comercialização. Qual o teor de umidade de uma massa de 80 gramas de milho que após 24 horas de secagem em estufa a 105°C apresentou peso de 60 gramas?

| | |
|----|------|
| A. | 25%. |
| B. | 22%. |
| C. | 28%. |
| D. | 18%. |
| E. | 14%. |

43. Os métodos de determinação de umidade de grãos são classificados em diretos e indiretos. Assinale qual das opções NÃO corresponde a um método direto de determinação de umidade

| | |
|----|----------------------------------------|
| A. | Método de estufa a 105°C. |
| B. | Método de destilação em banho de óleo. |
| C. | Método dielétrico. |
| D. | Método de estufa sob vácuo. |
| E. | Infravermelho. |

44. A lei 9433 de 08 de janeiro de 1997 instituiu a Política Nacional de Recursos Hídricos (PNRH) e o Sistema Nacional de Gerenciamento de Recursos Hídricos (SNGRH), em relação aos fundamentos desta lei é INCORRETO afirmar que

| | |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | a água é um recurso natural ilimitado e por isso em nenhuma situação o seu uso deve ser cobrado. |
| B. | a gestão de recursos hídricos deve sempre proporcionar o uso múltiplo das águas. |
| C. | em situações de escassez, o uso prioritário dos recursos hídricos é o consumo humano e a dessedentação de animais. |
| D. | a bacia hidrográfica é a unidade territorial para implementação da PNRH e atuação do SNGRH. |
| E. | a gestão de recursos hídricos deve ser descentralizada e contar com a participação do poder público, dos usuários e da comunidade. |

45. De acordo com a legislação nacional caracteriza-se pequena propriedade rural ou posse rural familiar: aquela cuja renda bruta seja proveniente, no mínimo, em oitenta por cento, de atividade agroflorestral ou do extrativismo, cuja área não supere 30 hectares, no caso do Paraná e que seja explorada mediante o trabalho

| | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | exclusivamente do proprietário ou posseiro. |
| B. | pessoal do proprietário ou posseiro e de sua família, admitida a ajuda eventual de terceiro. |
| C. | pessoal do proprietário ou posseiro e de sua família, não sendo admitida a ajuda eventual de terceiro. |
| D. | de terceiros contratados pelo proprietário. |
| E. | exclusivamente da esposa e dos filhos do proprietário. |

46. O Código Florestal brasileiro de 1965, definiu que em cada propriedade rural existissem Áreas de Preservação Permanente e Reserva Legal. As Áreas de Preservação Permanente são áreas de preservação stricto sensu que ocupam posições críticas do relevo, como faixas ao longo dos rios, topos de morros, ao redor de nascentes e outras. A Reserva Legal refere-se à parte da superfície da propriedade onde o uso é condicionado ao manejo sustentável. A Reserva Legal pode gerar bens como madeiras valiosas de espécies nativas e produtos não lenhosos: mel, frutos, plantas medicinais e ornamentais, etc. No caso do Paraná a área destinada a Reserva Legal refere-se a que porcentagem da superfície da propriedade?

| | |
|----|------|
| A. | 30%. |
| B. | 25%. |
| C. | 20%. |
| D. | 15%. |

| | |
|----|------|
| E. | 10%. |
|----|------|

47. O armazenamento de grãos é uma parte do sistema de pós-colheita. Durante o período de armazenamento a massa de grãos é constantemente submetida a fatores externos. Estes fatores são divididos em físicos: como temperatura e umidade; químicos: como fornecimento de oxigênio e biológicos: como fungos bactérias, ácaros, insetos e roedores. A *Rhizopertha dominica* responsável por consideráveis perdas em grãos armazenados é um

| | |
|----|--------------------|
| A. | fungo. |
| B. | roedor. |
| C. | ácaro. |
| D. | inseto primário. |
| E. | inseto secundário. |

48. A maioria das máquinas agrícolas possuem motores do ciclo diesel. No interior de um motor do ciclo diesel de quatro tempos ocorrem:

| | |
|----|------------------------------------------|
| A. | Compressão, Admissão, Expansão e Escape. |
| B. | Admissão, Compressão, Expansão e Escape. |
| C. | Compressão, Admissão, Escape e Expansão. |
| D. | Admissão, Expansão, Compressão e Escape. |
| E. | Escape, Admissão, Compressão e Expansão. |

49. A amostragem de solo é a primeira etapa na adoção de recomendações de calagem e de adubação. Para avaliação da fertilidade em áreas uniformes, uma amostra deve ser composta de

| | |
|----|-----------------------------------------------|
| A. | 25 subamostras. |
| B. | mais de 30 subamostras. |
| C. | 8 subamostras. |
| D. | 4 subamostras por se tratar de área uniforme. |
| E. | 10 a 20 subamostras. |

50. Os vários parâmetros do ambiente podem favorecer ou prejudicar o desempenho dos animais, facilitando ou inibindo os processos produtivos e reprodutivos. Com isso, várias estratégias são usadas para remediar os problemas existentes na relação animal-ambiente. Em relação às modificações ambientais feitas para atenuar a ação dos elementos danosos aos animais é INCORRETO afirmar que

| | |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | a decisão da orientação da cobertura de um alojamento depende do clima do local. |
| B. | os quebra-ventos são objetos que servem de obstáculos aos ventos de superfície. |
| C. | o ciclo luz-escuridão não interfere na produção dos animais, por isso a iluminação não é considerada uma modificação ambiental importante. |
| D. | lâmpadas infravermelhas comuns, de 250 ou 125 W, são muito utilizadas no aquecimento localizado de ambientes para animais como: leitões, bezerras e pintinhos. |
| E. | os processos de resfriamento com aumento da umidade são de grande eficiência quando se trata de condicionamento do ambiente em climas quentes. Isso pode ser feito com a utilização de ventiladores e atomizadores. |

TÉCNICO DE ENFERMAGEM PSF (1026)

LÍNGUA PORTUGUESA

| | |
|------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 36. Sobre fluorose, marque a resposta correta. | |
| A. | A fluorose pode aparece em pessoas em qualquer faixa etária, desde que ele faça ingestão indiscriminada de flúor. |
| B. | fluorose não passa de uma dentição para outra. |
| C. | O período de maior risco para a ocorrência de fluorose é acima dos 12 anos de idade. |
| D. | Os dentes com fluorose são resistentes à cárie dental, portanto imunes a ela. |
| E. | Se uma criança engolir muito dentifrício, ele só poderá apresentar fluorose se morar em região sem água fluoretada. |

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------|
| 37. NÃO é um material utilizado em restaurações odontológicas. | |
| A. | Ionômero de vidro. |
| B. | Resinas híbridas. |
| C. | Amálgama. |
| D. | Poliéteres. |
| E. | Resina autopolimerizáveis. |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| 38. Técnica onde a criança fica em pé na frente e de costas para a mãe e encosta a cabeça contra ela. A mãe usa a mão esquerda para segurar e estabilizar a mandíbula e com os dedos desta mão afasta os lábios e bochechas, com a mão direita empunha a escova, executando os movimentos. A mandíbula deve ficar num plano horizontal. | |
| A. | STARKEY. |
| B. | STILLMAN. |
| C. | FONES. |
| D. | BASS. |
| E. | GUEDES PINTO. |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 39. Concentração de flúor mais usada para bochechos diários em crianças e adolescentes: | |
| A. | 0,05% NaF. |
| B. | 0,2% NaF. |
| C. | 1,0% NaF. |
| D. | 2,0% NaF. |
| E. | 5,0% NaF. |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| 40. Técnica onde o paciente faz a aplicação de fluoreto de sódio a 2% durante quatro consultas, denomina-se técnica de | |
| A. | KNUTSON. |
| B. | STARKEY. |
| C. | GUEDES PINTO. |

| | |
|----|--------------------|
| D. | FONES. |
| E. | técnica de EPSTEIN |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 41.São atividades privativas do técnico em higiene dental segundo a resolução CFO nº 185/93. Marque a resposta INCORRETA. | |
| A. | Participar do treinamento de atendentes de consultórios dentários. |
| B. | Colocar bandas e/ou arcos com função ortodôntica. |
| C. | Colaborar nos levantamentos e estudos epidemiológicos como coordenador, monitor e anotador. |
| D. | Educar e orientar os pacientes ou grupos de pacientes sobre prevenção e tratamento das doenças bucais. |
| E. | realizar teste de vitalidade pulpar, realizar a remoção de indutos, placas e cálculos subgingivais. |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| 42.Um índice muito utilizado na saúde bucal é o CPO proposto por Klein e Palmer, em 1937.Este índice expressa | |
| A. | a soma do número de dentes permanentes cariados, obturados e perdidos. |
| B. | a soma do número de dentes decíduos cariados, perdidos e obturados. |
| C. | a multiplicação entre os dentes cariados, perdidos e obturados. |
| D. | a soma do número de dentes permanentes cariados, obturados e não irrompidos. |
| E. | a divisão entre os dentes decíduos cariados, obturados e perdidos. |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| 43.No programa Saúde da família ao ser incorporada a equipe de saúde bucal foram criadas duas modalidades, que são | |
| A. | Modalidade I – 1 CD E 1 ACD e Modalidade II – 1CD, 1 THD, 1 ACD. |
| B. | Modalidade I – 1CD, 1 THD, 1 ACD e Modalidade II – CD E 1 ACD. |
| C. | Modalidade I – 1 CD E 1 ACD e Modalidade II – 1CD, 1 TPD, 1 ACD. |
| D. | Modalidade I – 2 CD E 2 ACD e Modalidade II – 1CD, 1 THD, 1 ACD. |
| E. | Modalidade I – 1 CD E 1 ACD e Modalidade II – 1CD, 2 THD, 1 ACD. |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| 44.As técnicas radiográficas passíveis de serem executadas pelo THD em consultório odontológico: | |
| A. | Somente bitewing. |
| B. | Panorâmica, periapical e bitewing. |
| C. | Oclusal, bitewing e periapical. |
| D. | Panorâmica, periapical e oclusal. |
| E. | Somente periapical. |

| | |
|---------------------------------------------------------|-----------------|
| 45.Qual é o único osso totalmente articulado da cabeça? | |
| A. | Osso maxilar |
| B. | Osso Hióide |
| C. | Osso mandíbular |
| D. | Osso esfenóide |
| E. | Osso Patelar |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 46.Quanto ao numero, dimensões e cor dos dentes de um indivíduo podemos considerar como certa a | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------|--|

| | |
|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| seguinte afirmação: | |
| A. | em crianças com dentição decídua existem apenas 2 pré-molares por arcada. |
| B. | em adultos existem apenas dois molares em cada arcada em um indivíduo normal. |
| C. | No sexo feminino os dentes são menores e mais arredondados que no sexo masculino. |
| D. | Os dentes decíduos tem uma coloração mais escura que a dos adultos com dentes permanentes. |
| E. | Os pré-molares e os incisivos laterais são mais escuros que o canino. |

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|
| 47. Quais destas relações, temperatura, tempo e pressão para esterilização pelo vapor não esta indicada: | |
| A. | 134 - 138°C / 03 min / 2,0 atm. |
| B. | 121 - 124°C / 10 min / 1,0 atm. |
| C. | 126 - 129°C / 10 min / 1,4 atm. |
| D. | 121 - 124°C / 20 min / 1,0 atm. |
| E. | 115 - 118°C / 30 min / 1,0 atm. |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 48. A dentição permanente e a decídua é composta, no máximo, respectivamente, e em condições onde irromperam todos os dentes: | |
| A. | 32 dentes e 20 dentes. |
| B. | 20 dentes e 32 dentes. |
| C. | 28 dentes e 20 dentes. |
| D. | 30 dentes e 24 dentes. |
| E. | 32 dentes e 28 dentes. |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| 49.- Técnica de Higienização onde se coloca a escova (cerdas macias, multitufo) em ângulo de 45 graus com o eixo longitudinal do dente pressionando as cerdas sobre a margem gengival, através de movimentos curtos, vibratórios e ritmados; movimentos estes no sentido ântero-posterior (para dentes anteriores superiores e inferiores, verticalmente para facilitar o acesso ao sulco gengival e porção cervical das coroas dentárias) acrescentam-se ainda o movimento de escovação para oclusal ao final de cada ciclo de 10 movimentos vibratórios, exercido sobre um ou no máximo dois dentes. | |
| A. | Técnica de Bass. |
| B. | Técnica de Bass Modificada. |
| C. | Técnica de Fones. |
| D. | Stillman Modificado. |
| E. | Stillman. |

| | |
|-------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| 50. O dente 45 é a representação numérica do elemento | |
| A. | primeiro molar superior direito. |
| B. | segundo molar inferior esquerdo. |
| C. | primeiro pré-molar superior direito. |
| D. | segundo pré-molar inferior esquerdo. |
| E. | segundo pré-molar inferior direito. |

TÉCNICO EM HIGIENE DENTAL (1028)

| | |
|------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 36. Sobre fluorose, marque a resposta correta. | |
| A. | A fluorose pode aparecer em pessoas em qualquer faixa etária, desde que ele faça ingestão indiscriminada de flúor. |
| B. | fluorose não passa de uma dentição para outra. |
| C. | O período de maior risco para a ocorrência de fluorose é acima dos 12 anos de idade. |
| D. | Os dentes com fluorose são resistentes à cárie dental, portanto imunes a ela. |
| E. | Se uma criança engolir muito dentifrício, ele só poderá apresentar fluorose se morar em região sem água fluoretada. |

| | |
|----------------------------------------------------------------|----------------------------|
| 37. NÃO é um material utilizado em restaurações odontológicas. | |
| A. | Ionômero de vidro. |
| B. | Resinas híbridas. |
| C. | Amálgama. |
| D. | Poliéteres. |
| E. | Resina autopolimerizáveis. |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|
| 38. Técnica onde a criança fica em pé na frente e de costas para a mãe e encosta a cabeça contra ela. A mãe usa a mão esquerda para segurar e estabilizar a mandíbula e com os dedos desta mão afasta os lábios e bochechas, com a mão direita empunha a escova, executando os movimentos. A mandíbula deve ficar num plano horizontal. | |
| A. | STARKEY. |
| B. | STILLMAN. |
| C. | FONES. |
| D. | BASS. |
| E. | GUEDES PINTO. |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 39. Concentração de flúor mais usada para bochechos diários em crianças e adolescentes: | |
| A. | 0,05% NaF. |
| B. | 0,2% NaF. |
| C. | 1,0% NaF. |
| D. | 2,0% NaF. |
| E. | 5,0% NaF. |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| 40. Técnica onde o paciente faz a aplicação de fluoreto de sódio a 2% durante quatro consultas, denominada-se técnica de | |
| A. | KNUTSON. |
| B. | STARKEY. |
| C. | GUEDES PINTO. |
| D. | FONES. |
| E. | técnica de EPSTEIN |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 41.São atividades privativas do técnico em higiene dental segundo a resolução CFO nº 185/93. Marque a resposta INCORRETA. | |
| A. | Participar do treinamento de atendentes de consultórios dentários. |
| B. | Colocar bandas e/ou arcos com função ortodôntica. |
| C. | Colaborar nos levantamentos e estudos epidemiológicos como coordenador, monitor e anotador. |
| D. | Educar e orientar os pacientes ou grupos de pacientes sobre prevenção e tratamento das doenças bucais. |
| E. | realizar teste de vitalidade pulpar, realizar a remoção de indutos, placas e cálculos subgengivais. |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| 42.Um índice muito utilizado na saúde bucal é o CPO proposto por Klein e Palmer, em 1937.Este índice expressa | |
| A. | a soma do número de dentes permanentes cariados, obturados e perdidos. |
| B. | a soma do número de dentes decíduos cariados, perdidos e obturados. |
| C. | a multiplicação entre os dentes cariados, perdidos e obturados. |
| D. | a soma do número de dentes permanentes cariados, obturados e não irrompidos. |
| E. | a divisão entre os dentes decíduos cariados, obturados e perdidos. |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| 43.No programa Saúde da família ao ser incorporada a equipe de saúde bucal foram criadas duas modalidades, que são | |
| A. | Modalidade I – 1 CD E 1 ACD e Modalidade II – 1CD, 1 THD, 1 ACD. |
| B. | Modalidade I – 1CD, 1 THD, 1 ACD e Modalidade II – CD E 1 ACD. |
| C. | Modalidade I – 1 CD E 1 ACD e Modalidade II – 1CD, 1 TPD, 1 ACD. |
| D. | Modalidade I – 2 CD E 2 ACD e Modalidade II – 1CD, 1 THD, 1 ACD. |
| E. | Modalidade I – 1 CD E 1 ACD e Modalidade II – 1CD, 2 THD, 1 ACD. |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| 44.As técnicas radiográficas passíveis de serem executadas pelo THD em consultório odontológico: | |
| A. | Somente bitewing. |
| B. | Panorâmica, periapical e bitewing. |
| C. | Oclusal, bitewing e periapical. |
| D. | Panorâmica, periapical e oclusal. |
| E. | Somente periapical. |

| | |
|---------------------------------------------------------|-----------------|
| 45.Qual é o único osso totalmente articulado da cabeça? | |
| A. | Osso maxilar |
| B. | Osso Hióide |
| C. | Osso mandíbular |
| D. | Osso esfenóide |
| E. | Osso Patelar |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|
| 46.Quanto ao numero, dimensões e cor dos dentes de um indivíduo podemos considerar como certa a seguinte afirmação: | |
| A. | em crianças com dentição decídua existem apenas 2 pré-molares por arcada. |
| B. | em adultos existem apenas dois molares em cada arcada em um indivíduo normal. |

| | |
|----|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| C. | No sexo feminino os dentes são menores e mais arredondados que no sexo masculino. |
| D. | Os dentes decíduos tem uma coloração mais escura que a dos adultos com dentes permanentes. |
| E. | Os pré-molares e os incisivos laterais são mais escuros que o canino. |

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------|
| 47. Quais destas relações, temperatura, tempo e pressão para esterilização pelo vapor não esta indicada: | |
| A. | 134 - 138°C / 03 min / 2,0 atm. |
| B. | 121 - 124°C / 10 min / 1,0 atm. |
| C. | 126 - 129°C / 10 min / 1,4 atm. |
| D. | 121 - 124°C / 20 min / 1,0 atm. |
| E. | 115 - 118°C / 30 min / 1,0 atm. |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| 48. A dentição permanente e a decídua é composta, no máximo, respectivamente, e em condições onde irromperam todos os dentes: | |
| A. | 32 dentes e 20 dentes. |
| B. | 20 dentes e 32 dentes. |
| C. | 28 dentes e 20 dentes. |
| D. | 30 dentes e 24 dentes. |
| E. | 32 dentes e 28 dentes. |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| 49.- Técnica de Higienização onde se coloca a escova (cerdas macias, multitufo) em ângulo de 45 graus com o eixo longitudinal do dente pressionando as cerdas sobre a margem gengival, através de movimentos curtos, vibratórios e ritmados; movimentos estes no sentido ântero-posterior (para dentes anteriores superiores e inferiores, verticalmente para facilitar o acesso ao sulco gengival e porção cervical das coroas dentárias) acrescentam-se ainda o movimento de escovação para oclusal ao final de cada ciclo de 10 movimentos vibratórios, exercido sobre um ou no máximo dois dentes. | |
| A. | Técnica de Bass. |
| B. | Técnica de Bass Modificada. |
| C. | Técnica de Fones. |
| D. | Stillman Modificado. |
| E. | Stillman. |

| | |
|-------------------------------------------------------|--------------------------------------|
| 50. O dente 45 é a representação numérica do elemento | |
| A. | primeiro molar superior direito. |
| B. | segundo molar inferior esquerdo. |
| C. | primeiro pré-molar superior direito. |
| D. | segundo pré-molar inferior esquerdo. |
| E. | segundo pré-molar inferior direito. |

TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO (1029)

LÍNGUA PORTUGUESA

36. De acordo com a NR-17 do MTE, nos locais de trabalho onde são executadas atividades que exijam solicitação intelectual e atenção constantes, tais como: salas de controle, laboratórios, escritórios, salas de desenvolvimento ou análise de projetos, dentre outros, NÃO é recomendada a seguinte condição:

| | |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | Níveis de ruído de acordo com o estabelecido na NBR 10152, norma brasileira registrada no INMETRO. |
| B. | Índice de temperatura efetiva entre 20 °C (vinte) e 23 °C (vinte e três graus centígrados). |
| C. | Velocidade do ar não superior a 0,75m/s. |
| D. | Umidade relativa do ar não inferior a 40 (quarenta) por cento. |
| E. | Níveis mínimos de iluminação estabelecidos na NR-10 (Segurança em instalações e serviços em eletricidade), norma brasileira registrada no INMETRO. |

37. Quanto aos Equipamentos de Proteção Individual, cabe ao empregador:

- I - Responsabilizar-se pela higienização e manutenção periódica;
- II - Usar, utilizando-o apenas para a finalidade a que se destina.
- III - Responsabilizar-se pela guarda e conservação.
- IV - Comunicar ao empregado qualquer alteração que o torne impróprio para uso.
- V - Cumprir as determinações do empregado sobre o uso adequado.

Assinale a alternativa correta.

| | |
|----|-----------------------------------------------------|
| A. | Somente a afirmativa I é verdadeira. |
| B. | Somente as afirmativas III, IV e V são verdadeiras. |
| C. | Somente as afirmativas I e II são verdadeiras. |
| D. | Somente a afirmativa II é verdadeira. |
| E. | Todas são verdadeiras. |

38. Não será considerado acidente do trabalho, o acidente sofrido pelo empregado no local e horário de trabalho em consequência de

| | |
|----|------------------------------------------------------------------------------|
| A. | ato de sabotagem ou terrorismo. |
| B. | ato de imprudência de terceiros, inclusive companheiro de trabalho. |
| C. | ato de pessoa privada da razão. |
| D. | ofensa física intencional por motivos de disputa relacionada com o trabalho. |
| E. | nenhuma das alternativas. |

39. Na elaboração do PPRA (Programa de Prevenção de Riscos Ambientais) é INCORRETO afirmar que

| | |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | consideram-se agentes biológicos as bactérias, fungos, bacilos, parasitas, protozoários, vírus, entre outros. |
| B. | o PPRA deve estabelecer critérios e mecanismos de avaliação da eficácia das medidas de proteção implantadas considerando os dados obtidos nas avaliações realizadas e no controle médico da saúde |

| | |
|----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | previsto na NR 7. |
| C. | para o monitoramento da exposição dos trabalhadores e das medidas de controle deve ser realizada uma avaliação sistemática e repetitiva da exposição a um dado risco, visando à introdução ou modificação das medidas de controle, sempre que necessário. |
| D. | os trabalhadores interessados não terão o direito de apresentar propostas e receber informações e orientações a fim de assegurar a proteção aos riscos ambientais identificados na execução do PPRA. |
| E. | o conhecimento e a percepção que os trabalhadores têm do processo de trabalho e dos riscos ambientais presentes, incluindo os dados consignados no Mapa de Riscos, previsto na NR 5, deverão ser considerados para fins de planejamento e execução do PPRA em todas as suas fases. |

40. Os riscos ocupacionais são classificados em grupos. Assim, numere a coluna da direita com base nos riscos listados na coluna da esquerda.

- | | |
|----------------------|-----------------------------------------------------------------|
| 1. Risco químico. | () Falta de Orientação e treinamento, Fatores psicológicos. |
| 2. Risco físico. | () Contágio pelo ar e ou insetos, Esgoto, sujeira, dejetos. |
| 3. Risco Biológico. | () Fumos metálicos e vapores, Pinturas e névoas em geral. |
| 4. Risco Ergonômico. | () Equipamentos inadequados, Risco de queda de nível. |
| 5. Risco Mecânico. | () Pressões elevadas, Ruído e ou som muito alto, Ar rarefeito. |

Assinale a alternativa que contém a sequência correta da coluna da direita, de cima para baixo.

| | |
|----|----------------|
| A. | 3, 1, 5, 2, 4. |
| B. | 4, 3, 1, 5, 2. |
| C. | 1, 2, 4, 3, 5. |
| D. | 2, 4, 5, 1, 3. |
| E. | 5, 4, 2, 3, 1. |

41. No que diz respeito ao Programa de Condições do Meio Ambiente de Trabalho na Indústria da Construção – PCMAT é correto afirmar que

| | |
|----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A. | a instalação sanitária deve ser constituída de lavatório, vaso sanitário e mictório, na proporção de 1 (um) conjunto para cada grupo de 20 (vinte) trabalhadores ou fração, bem como de chuveiro, na proporção de 1 (uma) unidade para cada grupo de 10 (dez) trabalhadores ou fração. |
| B. | são obrigatórios a elaboração e o cumprimento do PCMAT nos estabelecimentos com 200 (duzentos) trabalhadores ou mais, contemplando os aspectos desta NR e outros dispositivos complementares de segurança. |
| C. | a área máxima necessária para utilização de cada chuveiro é de 0,80m ² (oitenta centímetros quadrados), com altura de 2,10m (dois metros e dez centímetros) do piso. |
| D. | é permitido o uso de 3 (três) ou mais camas na mesma vertical. |
| E. | é permitido cozinhar e aquecer qualquer tipo de refeição dentro do alojamento. |

42. Analise as afirmativas:

- I. Em hipótese alguma, as portas de emergência deverão ser fechadas pelo lado externo, mesmo fora do horário de trabalho.
- II. O extintor tipo “Água pressurizada” deve ser usado em fogos Classe A.
- III. Independente da área ocupada, deverá existir pelo menos dois extintores para cada pavimento.
- IV. O extintor tipo “Espuma” será usado nos fogos Classes A e B.
- V. Os extintores deverão ser localizados preferencialmente nas paredes das escadas.

| | |
|---------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Assinale a alternativa correta. | |
| A. | Somente as alternativas I, III são corretas. |
| B. | Somente as alternativas I, II, III e IV são corretas. |
| C. | Somente a alternativa V é correta. |
| D. | Somente a alternativa IV é correta. |
| E. | Somente as alternativas IV, V são corretas. |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 43. De acordo com as Normas de Higiene Ocupacional os medidores integradores de uso pessoal, também denominados de dosímetros de ruído, ao serem utilizados na avaliação da exposição ocupacional ao ruído devem atender às especificações constantes da Norma ANSI SI.25-1991 ou de suas futuras revisões, ter classificação mínima do tipo 2 e estar ajustados de forma a atender a vários parâmetros. Qual destes parâmetros NÃO se aplica neste caso: | |
| A. | Circuito de ponderação – “A”. |
| B. | Circuito de resposta – lenta (slow). |
| C. | Critério de referência – 115 dB(A), que corresponde a dose de 100% para uma exposição de 8 horas. |
| D. | Faixa de medição mínima – 80 a 115 dB(A). |
| E. | Indicação da ocorrência de níveis superiores a 115 dB(A). |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 44. Em caso de picada de cobra, qual a conduta INCORRETA de prestar os primeiros socorros: | |
| A. | Lave bem o local com água e sabão para evitar contaminação da ferida. |
| B. | Faça pequenas incisões na área da picada para o veneno não causar infecções graves. |
| C. | Não permita que a vítima se movimente evitando, assim, que o veneno se alastre de forma alguma faça garrotes ou utilize torniquetes pois os mesmos aumentam a área de necrose causada pelo veneno e não impedem sua disseminação. |
| D. | Dê analgésicos (remédios para dor) se houver dor intensa. |
| E. | Encaminhe imediatamente a vítima para o hospital. |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| 45. A NR 23 do MTE estabelece que os exercícios de combate ao fogo devam ser feitos periodicamente. Qual destes itens não é objeto desta norma? | |
| A. | O pessoal grave o significado do sinal de alarme. |
| B. | A evacuação do local se faça em boa ordem. |
| C. | Que seja evitado qualquer pânico. |
| D. | Que sejam atribuídas tarefas e responsabilidades específicas somente aos encarregados. |
| E. | Que seja verificado se a sirene de alarme foi ouvida em todas as áreas. |

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| 46. No que tange aos sistemas de combate a incêndio. Analise as afirmativas abaixo: | |
| I - O extintor tipo "Espuma" será usado nos fogos de Classe C e D. | |
| II - O extintor tipo "Água Pressurizada", ou "Água-Gás", deve ser usado em fogos Classe A, com capacidade variável entre 10 (dez) e 18 (dezoito) litros. | |
| III - Fogo de Classe B - quando ocorrem em equipamentos elétricos energizados como motores, transformadores, quadros de distribuição, fios, etc. | |

| | |
|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | IV - Os locais destinados aos extintores devem ser assinalados por um círculo verde ou por uma seta larga, amarela, com bordas azuis. |
| A. | Somente o item II é verdadeiro. |
| B. | Somente o item I é verdadeiro. |
| C. | Somente os itens I, II são verdadeiros |
| D. | Somente os itens III, IV são verdadeiros |
| E. | Somente o item IV é verdadeiro |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 47. As causas de acidentes de trabalho estão relacionadas a condições inseguras. Quais das alternativas a seguir contem somente condições inseguras? | |
| A. | Problemas de saúde não tratados; conflitos familiares; falta de interesse pela atividade que desempenha e Alcoolismo. |
| B. | A falta de uso de proteções individuais; a inutilização de equipamentos de segurança; o emprego incorreto de ferramentas ou o emprego de ferramentas com defeitos. |
| C. | A permanência em pontos perigosos junto a máquinas ou passagens de veículos; a operação de máquinas em velocidade excessiva. |
| D. | Prédio com área insuficiente, pisos fracos e irregulares; iluminação deficiente; ventilação deficiente ou excessiva, instalações sanitárias impróprias e insuficientes; excesso de ruídos e trepidações; falta de ordem e de limpeza; instalações elétricas impróprias ou com defeitos. |
| E. | Excesso de ruídos e trepidações; falta de ordem e de limpeza; instalações elétricas impróprias ou com defeitos; Falta de experiência; Desajustamento físico, mental ou emocional. |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| 48. Equiparam-se ao acidente de trabalho o acidente sofrido pelo segurado no local e no horário de trabalho, em consequência de: | |
| <p>I. Ato de agressão, sabotagem ou terrorismo praticado por terceiros ou companheiros de trabalho.</p> <p>II. Ofensa física intencional, inclusive de terceiro, por motivo de disputa relacionada com o trabalho.</p> <p>III. Ato de imprudência, de negligência ou imperícia de terceiros no trabalho.</p> <p>IV. Ato de pessoa privada do uso da razão;</p> <p>V. Desabamento, inundação, incêndio e outros casos fortuitos ou decorrentes de força maior.</p> | |
| A. | Somente as alternativas I, II e V são corretas. |
| B. | As alternativas III e IV são incorretas. |
| C. | Todas as alternativas são corretas. |
| D. | As alternativas I e V são incorretas. |
| E. | Todas as alternativas são incorretas. |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| 49. De acordo com a NR-15 do MTE, a máxima exposição diária permissível à ruído contínuo ou intermitente de 91 dB (A) sem uso de EPI's é de | |
| A. | 6 horas. |
| B. | 4 horas e 30 minutos. |
| C. | 3 horas e 30 minutos. |
| D. | 2 horas e 40 minutos. |

| | |
|----|----------|
| E. | 5 horas. |
|----|----------|

50. Considerando as afirmativas sobre a CIPA:

I - Identificar risco do processo de trabalho; divulgar e promover as normas de segurança do trabalho; colaborar o desenvolvimento do PCMSO.

II - Promover a SIPAT; expedir advertência aos trabalhadores; elaborar mapas de risco.

III - Requisitar cópias da CAT emitidas; participar com a empresa de Campanhas de Prevenção da AIDS.

IV - O mandato dos membros eleitos da CIPA terá a duração de dois anos, permitida uma reeleição

V - As reuniões ordinárias da CIPA serão realizadas fora do expediente normal da empresa e em local apropriado.

| | |
|----|----------------------------------------------|
| A. | Somente o item I é verdadeiro. |
| B. | Somente os itens II, III são verdadeiros. |
| C. | Somente o item II é verdadeiro. |
| D. | Somente os itens I, II, III são verdadeiros. |
| E. | Somente os itens I, III são verdadeiros. |