

TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO – 13ª Região
ESTADO DA PARAÍBA



Informática
Corel Draw, Photoshop e Indesign

MANHÃ

Organizadora:



03

O texto faz algumas analogias na construção dos argumentos acerca do tema tratado. Assinale a alternativa que apresenta uma delas.

- A) “Um último comentário para compreendermos a relação entre trabalho e saúde mental:...”
- B) “... o reconhecimento me confere o pertencimento a uma equipe, a uma coletividade, a uma profissão.”
- C) “... e adquirir assim uma melhor resistência psíquica em face dos desafios da vida.”
- D) “... – em particular, o aumento da violência – que resultam de uma privação de emprego.”
- E) “Visto a partir do teatro do desemprego, o trabalho parece um privilégio.”

04

No 1º§, o termo “embora” introduz, no texto, uma ideia que indica um(a)

- A) hipótese para que o fato anterior se realize.
- B) consequência do fato expresso anteriormente.
- C) contradição em relação ao fato anterior sem impedir que seja realizado.
- D) fato realizado concomitantemente ao mencionado anteriormente no período.
- E) circunstância de conformidade ou acordo com o fato mencionado anteriormente.

05

Considerando todo o texto, a expressão “Mas o mundo do trabalho tampouco é cor-de-rosa...” remete à ideia de que

- A) o privilégio do trabalho, mencionado no texto, é algo idealizado, ou seja, na prática tal privilégio é anulado.
- B) a relação estabelecida pelo trabalho é constituída não só de privilégios, mas também de aspectos negativos, obstáculos a serem superados.
- C) as organizações do trabalho buscam manter um ambiente propício à produtividade positiva tanto para o empregador quanto para o empregado.
- D) em face da demanda atual do mercado de trabalho, as relações nele estabelecidas passam por desequilíbrios e prejuízos.
- E) as relações de trabalho são sempre estressantes, produzindo no indivíduo um sofrimento que dificilmente poderá ser superado.

06

“Assim, eles estão privados de qualquer reconhecimento, e podemos prever os danos psicopatológicos e sociais – em particular, o aumento da violência – que resultam de uma privação de emprego.” Acerca da palavra “que” é possível verificar a possibilidade de várias classificações e aplicações, de acordo com o contexto em que foi empregada. A respeito da ocorrência do “que” no período anterior, assinale a afirmativa correta.

- A) A expressão “que resultam” pode ser substituída por “que resulta”, pois o “que” se refere ao aumento da violência.
- B) Em “que resultam”, o “que” atua como elemento de coesão textual e faz referência aos danos psicopatológicos e sociais.
- C) O pronome relativo “que” pode ser substituído por “o qual”, mantendo-se a correção gramatical e semântica.
- D) Neste período, o “que” atua como conjunção, estabelecendo ligação entre orações independentes.
- E) O trecho “cujo resultado é uma privação de emprego” produz o mesmo sentido de “que resultam de uma privação de emprego.”

07

O acento grave, indicador de crase, em “Em resumo, o reconhecimento permite àquele que trabalha transformar o seu sofrimento em desenvolvimento de sua identidade.”, justifica-se, pois,

- A) ocorre a fusão da preposição “a” com o artigo “a”.
- B) existe a intenção de dar ênfase ao pronome “aquele”.
- C) o pronome “aquele” determina o sujeito da ação verbal.
- D) o termo regente do pronome “aquele” exige a preposição “a”.
- E) o pronome “aquele” atua como elemento de coesão textual.

Texto II para as questões de 08 a 10.

Os filhos de Ana eram bons, uma coisa verdadeira e sumarenta. Cresciam, tomavam banho, exigiam para si, malcriados, instantes cada vez mais completos. A cozinha era enfim espaçosa, o fogão enguiçado dava estouros. O calor era forte no apartamento que estavam aos poucos pagando. Mas o vento batendo nas cortinas que ela mesma cortara lembrava-lhe que se quisesse podia parar e enxugar a testa, olhando o calmo horizonte. Como um lavrador. Ela plantara as sementes que tinha na mão, não outras, mas essas apenas. E cresciam árvores. Crescia sua rápida conversa com o cobrador de luz, crescia a água enchendo o tanque, cresciam seus filhos, crescia a mesa com comidas, o marido chegando com os jornais e sorrindo de fome, o canto importuno das empregadas do edifício. Ana dava a tudo, tranquilamente, sua mão pequena e forte, sua corrente de vida.

(*Lispector, Clarice. "Laços de Família". Rio de Janeiro: Ed. Rocco, 1998. – Fragmento.*)

08
A autora utiliza-se das transformações de sentido das palavras para a construção do texto II. O emprego deste recurso, a linguagem figurada, pode ser observado em

- A) "Os filhos de Ana eram bons,..."
- B) "Cresciam, tomavam banho, exigiam para si,..."
- C) "O calor era forte no apartamento..."
- D) "... o vento batendo nas cortinas que ela mesma cortara..."
- E) "Ela plantara as sementes que tinha na mão,..."

09
Em "Mas o vento batendo nas cortinas que ela mesma cortara lembrava-lhe que se quisesse podia parar e enxugar a testa, olhando o calmo horizonte.", o termo destacado estabelece coesão textual e desempenha a mesma função sintática que o destacado em

- A) "... uma coisa verdadeira e sumarenta."
- B) "Cresciam, tomavam banho,..."
- C) "... podia parar e enxugar a testa,..."
- D) "... o canto importuno das empregadas do edifício."
- E) "Ana dava a tudo, tranquilamente, sua mão pequena e forte,..."

10
De acordo com as características da construção textual apresentada, é correto afirmar que o texto II tem como foco principal

- A) a descrição de espaços externos.
- B) a descrição física da personagem.
- C) a sequência de ações da personagem.
- D) a investigação do mundo interior da personagem.
- E) os tempos cronológico e psicológico vividos pela personagem.


CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

11
Analisar as informações.

- I. $587(10) \text{ AND } FACA(16) = 24A$
- II. $1100101(2) \text{ OR } 1100101(2) = 0000001$
- III. $100011(2) \text{ XOR } 100011(2) = 000000$

Está(ão) correta(s) a(s) informação(ões)

- A) II, apenas.
- B) I e III, apenas.
- C) III, apenas.
- D) I, apenas.
- E) I, II e III.

12
O Corel Draw é um aplicativo (software) para edição e criação de imagens. Considerando esse aplicativo e o símbolo , são funções dessa ferramenta

- A) desenhar linhas e aplicar efeitos especiais em objetos.
- B) selecionar, dimensionar, inclinar e girar objetos.
- C) desenhar linhas de dimensão.
- D) desenhar linhas e curvas.
- E) desenhar formas (quadrado, retângulo etc.).

13

O trecho refere-se a um programa desenvolvido em linguagem de programação PASCAL. Observe.

type

```
reg_pessoa = record
    nome: string[40];
    idade: integer;
    cpf: integer;
end;
```

var

```
reg: reg_pessoa;
```

Sobre o programa demonstrado anteriormente, é INCORRETO afirmar que

- A) trata-se de uma estrutura de dados do tipo registro.
- B) a variável "nome" pode receber até 40 caracteres.
- C) existe um agrupamento de informações de tipos diferentes, *string* e inteiro.
- D) não é permitido utilizar informações de tipos diferentes na estrutura demonstrada.
- E) a variável "cpf" pode receber valores que vão de -32.768 a 32.767.

14

A suíte de aplicativos do *Corel Draw* inclui alguns aplicativos, dentre eles, o *Corel Capture*, que possibilita capturar

- A) linhas e objetos em formato DWG.
- B) linhas e objetos em formato DXF.
- C) imagens da tela do computador.
- D) efeitos especiais para imagens.
- E) e preparar imagens para *web*.

15

Assinale a alternativa que define um Sistema Operacional Monotarefa.

- A) MS-DOS.
- B) *Windows NT 4.0 workstation*.
- C) *NetWare*.
- D) HP-UX.
- E) *Windows 9.x/NTs*.

16

A representação numérica em diferentes bases é uma técnica muito comum e extremamente utilizada para processamento de informações pelo microcomputador. O valor expresso em hexadecimal 80000 equivale, em decimal, a

- A) 523883.
- B) 523884.
- C) 523887.
- D) 524285.
- E) 524288.

17

O protocolo SOAP (*Simple Object Access Protocol*) é utilizado para troca de mensagens entre aplicativos distribuídos pela rede. Diante do exposto, analise.

- I. Pode utilizar como protocolos de transporte: SMTP, UDP, TCP.
- II. Representa os dados através de esquema XML.
- III. Para comunicação cliente-servidor, o elemento corpo deve conter um REQUEST ou um REPLY.

Está(ão) correta(s) a(s) afirmativa(s)

- A) I, apenas.
- B) I e II, apenas.
- C) I e III, apenas.
- D) II e III, apenas.
- E) I, II e III.

18

O *photoshop* é um aplicativo (*software*) para edição. Considerando o aplicativo e o símbolo apresentado, a função dessa ferramenta é

- A) clarear as áreas de uma imagem.
- B) clarear as arestas sólidas da imagem.
- C) substituir uma cor selecionada por outra.
- D) modificar a saturação de cor de uma área.
- E) tornar mais nítida as arestas suaves em uma imagem.



19

O protocolo FTP (*File Transfer Protocol*) permite a transferência de arquivos de um computador a outro ou de um computador a um servidor. Considerando a lista de comandos desse protocolo, o comando *bell* tem como função

- A) alterar o destino de um arquivo no servidor. D) permitir enviar comandos arbitrários.
 B) adicionar dados a um arquivo existente. E) emitir um *bip* quando um comando é executado.
 C) estabelecer a modalidade de depuração.

20

Analise o código expresso a seguir.

```
class 1
{
public void demo()
{
for (int i=0; i<100; i++)
{
if ((i % 2) == 0)
{
System.out.println(i);
}
}
}
}
```

É correto afirmar que a função `System.out.println(i)`, irá imprimir

- A) sempre 0. D) o valor de i, para $i < 0$.
 B) o valor de i, para i valor par. E) o valor de i, para $i = 0$.
 C) o valor de i, para i valor ímpar.

21

De acordo com os tipos de ataques existentes, é correto afirmar que *SYN Flooding* e *UPD Packet Storm* são do tipo

- A) *Denial of Service*. D) *Adware*.
 B) *Distributed Denial of Service*. E) *Rootkits*.
 C) *Keylogger*.

22

“Trata-se de um programa completo e que não precisa de outro para se propagar; dissemina-se criando cópias de si mesmo ou de suas partes em outros sistemas, com isso é responsável por muitos recursos, lotando o Disco Rígido (HD). É um programa mais inteligente com rápida propagação”. O trecho relata um tipo de código malicioso denominado

- A) *Adware*. B) *Worms*. C) *Spyware*. D) *Rootkits*. E) *Keyloggers*.

23

As TAGS em HTML são muito utilizadas e auxiliam na identificação de elementos, tendo cada elemento o seu atributo. A TAG `<hr>` em um código HTML tem como efeito na página *web*

- A) delimitar uma seção na página. D) quebrar linha.
 B) carregar uma imagem. E) imprimir uma linha horizontal na tela.
 C) inserir um *link*.

24

Existem diversas formas de ataques a computadores, com o objetivo de aquisição de informações (senhas, *e-mails* etc.) ou para auxiliar tarefas a distância através de acesso remoto. Quais ferramentas possibilitam acesso remoto em um Sistema Operacional *Windows*?

- A) *Back Orifice*, *NetBus* e *SubSeven*. D) *Spyware*, *NetBus* e *Backdoor*.
 B) *Back Orifice*, *Backdoor* e *SubSeven*. E) *SubSeven*, *Ad-Aware* e *Backdoor*.
 C) *Spybot*, *Back Orifice* e *SubSeven*.

25

Uma técnica de invasão conhecida como *DNS spoofing* é capaz de comprometer o(a)

- A) conexão via *Bluetooth*.
 B) teclado, invertendo as funções.
 C) rede *wireless*.
 D) servidor de nomes.
 E) acesso à *Internet*.

26

A informação binária 11000000101010000111101110000100 corresponde a um endereço de IP, representado em decimal por

- A) 191.160.126.130.
 B) 191.166.125.131.
 C) 192.168.122.131.
 D) 192.168.123.132.
 E) 192.166.125.131.

27

Em sistemas tradicionais, cada processo tem seu espaço de endereçamento individual e apenas um fluxo de execução. No entanto, algumas vezes deseja-se ter vários fluxos de execução no mesmo espaço de endereçamento e uma execução paralela. Uma característica do modelo deste processo contempla o

- A) *bus*.
 B) *switch*.
 C) *thread*.
 D) *disk array*.
 E) *split-cylinder*.

28

São características do protocolo SMTP (*Simple Mail Transport Protocol*), EXCETO:

- A) Utiliza como padrão a porta de comunicação 3128.
 B) O comando NOOP faz com que seja eviado um OK pelo receptor.
 C) Utiliza o TCP como protocolo de transporte.
 D) Um servidor SMTP pode utilizar *blackhole lists* para implementar filtros e rejeitar mensagens eletrônicas não solicitadas.
 E) É possível fazer uso direto do SMTP através da execução do comando *telnet* porta 25 do servidor em questão.

29

Relacione corretamente as colunas a seguir.

1. IMAP () Protocolo para envio de *e-mails*.
 2. POP () Protocolo de comunicação na camada de aplicação segundo, o Modelo OSI, tipicamente utiliza a porta 80 para comunicação.
 3. SMTP () As mensagens ficam armazenadas no servidor podendo ser acessadas via *webmail* ou via cliente de correio eletrônico.
 4. HTTP () Utiliza porta padrão 110.

A sequência está correta em

- A) 3, 2, 4, 1 B) 3, 4, 1, 2 C) 1, 3, 4, 2 D) 1, 4, 3, 2 E) 4, 3, 2, 1

30

Considerando os tipos de criptografia simétrica e assimétrica, analise.

- I. Também chamada de criptografia de chave secreta ou única, utiliza uma mesma chave tanto para codificar quanto para decodificar informações, sendo usada principalmente para garantir a confidencialidade dos dados.
 II. Também conhecida como criptografia de chave pública, utiliza duas chaves distintas: uma pública, que pode ser livremente divulgada, e uma privada, que deve ser mantida em segredo por seu dono, por exemplo, *tokens*.
 III. Permite comprovar a autenticidade e a integridade de uma informação, ou seja, que foi realmente gerada por quem diz ter feito isto e que não foi alterada.
 IV. Registro eletrônico composto por um conjunto de dados que distingue uma entidade e associa a ela uma chave pública.

As definições apresentadas correspondem, respectivamente,

- A) chave assimétrica, simétrica, assinatura digital e certificado digital.
 B) chave simétrica, assimétrica, assinatura digital e certificado digital.
 C) *hash*, chave simétrica, certificado digital e assinatura digital.
 D) chave assimétrica, *hash*, certificado digital e assinatura digital.
 E) chave assimétrica, simétrica, certificado digital e *hash*.

31

Os comandos GRANT e REVOKE permitem aos administradores do sistema criar usuários e conceder e revogar direitos aos usuários do MySQL em níveis de privilégios. Sobre os níveis de privilégios, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) GRANT ALL ON db.* e REVOKE ALL ON db.* concederão e revogarão apenas privilégios do banco de dados.
- B) Privilégios de colunas aplicam-se a uma única coluna em uma determinada tabela. Estes privilégios são armazenados na tabela mysql.columns_priv.
- C) GRANT ALL ON db.table e REVOKE ALL ON db.table concederão e revogarão apenas privilégios de tabelas.
- D) GRANT ALL ON *.* e REVOKE ALL ON *.* concederão e revogarão apenas privilégios globais.
- E) Privilégios globais são aplicados em todos os bancos de dados em um determinado servidor. Estes privilégios são armazenados na tabela mysql.host.

32

As chaves simétricas e as assimétricas são determinadas quanto ao nível de segurança pela quantidade de bits que as compõem. Uma criptografia de 12 bits possui

- A) 1024 chaves.
- B) 1032 chaves.
- C) 2096 chaves.
- D) 4096 chaves.
- E) 5096 chaves.

33

Marque **V** para as afirmativas verdadeiras e **F** para as falsas.

- () O barramento IDE é utilizado para conexão de discos rígidos, CD's, gravadores de CD, unidades de DVD etc.
- () O barramento AGP é utilizado exclusivamente para placas de vídeo.
- () O barramento PCI é utilizado para conexão de placas de expansão.
- () Firewire é um barramento de baixa velocidade de transferência de dados.

A sequência está correta em

- A) V, V, V, F
- B) V, F, F, V
- C) F, V, F, F
- D) V, F, F, F
- E) F, V, F, V

34

O tratamento de imagens auxilia no desenvolvimento de páginas para a Internet, pois as tornam mais leves, o que possibilita uma maior interação entre o usuário e a página. Considerando as opções para edição/tratamento de

imagens disponíveis no drewamweaver, a ferramenta  é capaz de

- A) redimensionar a imagem.
- B) otimizar a imagem.
- C) modificar brilho e contraste da imagem.
- D) desfocar a imagem.
- E) recortar a imagem.

35

O escalonamento de processamento tem como principais funções em relação à CPU, EXCETO:

- A) Minimizar o throughput.
- B) Minimizar o turnaround.
- C) Minimizar o tempo de resposta.
- D) Minimizar o tempo de espera.
- E) Maximizar a utilização da CPU.

36

São tipos de arquiteturas para processamento paralelo, EXCETO:

- A) Matricial.
- B) Multifuncionais.
- C) Pipeline.
- D) NextCep.
- E) Multiprocessadores.

37

Acerca do protocolo SSL, assinale a alternativa INCORRETA.

- A) Utilizado para estabelecer uma conexão segura entre cliente e servidor.
- B) HTTPS é a utilização do HTTP em conjunto com o protocolo SSL.
- C) Utiliza o protocolo de transporte TCP.
- D) As sessões HTTP protegidas por SSL utilizam geralmente a porta 80.
- E) Consiste em dois protocolos: Handshake e Record.

38

World Wide Web Consortium (W3C) é um consórcio que visa desenvolver padrões para criação e interpretação de conteúdos para web. Sobre esse consórcio é INCORRETO afirmar que

- A) uma *web page* não pode ser avaliada quanto aos padrões W3C a partir de validador unificado W3C *on line*.
- B) DOM (*Document Object Model*) é um padrão W3C.
- C) WCAG define a forma como tornar o conteúdo da *web* mais acessível a pessoas com incapacidades.
- D) são princípios que compõem a acessibilidade da *web*: perceptível, operável, compreensível e robusto.
- E) SVG (*Scalable Vector Graphics*) é um dos padrões W3C.

39

Em um *deadlock*, os processos nunca terminam de executar. Sobre as condições para que esse processo ocorra em um sistema operacional, analise.

- I. Exclusão mútua: pelo menos um recurso precisa estar retido em modo não compartilhado, ou seja, somente um processo por vez pode utilizar o recurso.
- II. Espera circular: um recurso só pode ser liberado voluntariamente pelo processo que o mantém, após o processo completar a sua tarefa.
- III. Deadlock: só irá ocorrer quando acontecer uma das duas situações descritas anteriormente.

Está(ão) correta(s) a(s) afirmativa(s)

- A) I e II, apenas.
- B) I, apenas.
- C) II, apenas.
- D) III, apenas.
- E) I, II e III.

40

Em relação ao modelo OSI ISO é INCORRETO afirmar que

- A) é uma estrutura em 7 camadas, que padroniza a forma como as informações são tratadas na rede para serem transmitidas, permitindo que os dados sejam transportados em qualquer lugar do mundo.
- B) é uma estrutura em 7 camadas que padroniza a forma como as informações são referenciadas no sistema de comunicação.
- C) é um modelo que permite a todas as redes poderem ter compatibilidade entre si, independente das plataformas, fabricantes, *softwares* e *hardwares*.
- D) é uma estrutura em 5 camadas que padroniza a forma como as informações são transmitidas, utilizando os protocolos TCP/IP.
- E) a camada de ligação de dados também é conhecida como de enlace ou *link* de dados.

41

Em *JavaScript*, os operadores que realizam as operações resto da divisão e EXOR são, respectivamente

- A) MOD e ^=
- B) & e ^
- C) || e ^=
- D) % e ^=
- E) % e !=

42

Assinale a alternativa que apresenta elementos básicos que compõem uma CPU.

- A) UC, ULA e registradores.
- B) E/S, UC e ULA.
- C) RAM, HD e ULA.
- D) RAM, ROM e ULA.
- E) UC, ULA e ROM.

43

Relacione corretamente o protocolo da camada de aplicação à sua característica.

- 1. TP () Utiliza TCP para transferir mensagens de correio entre servidores, de forma confiável, através da porta 25.
- 2. FTP () Transfere objetos que compõem uma página de *web* entre um servidor e um cliente, utilizando mensagens de pedido e de resposta.
- 3. SMTP () Utiliza duas portas de aplicação, uma para controle e outra para transferência dos dados.
- 4. MIME () Acrescenta linhas adicionais no cabeçalho da mensagem, a fim de dar suporte ao envio de extensões multimídia.
- 5. POP3 () Dá acesso às mensagens de correio no servidor, permitindo ao usuário manipulá-las.
- 6. IMAP () Pode ser utilizado em dois métodos: “descarrega e apaga” e “descarrega e mantém”.

A sequência está correta em

- A) 1, 2, 3, 4, 5, 6
- B) 3, 1, 2, 4, 6, 5
- C) 2, 4, 5, 6, 1, 3
- D) 1, 2, 3, 6, 5, 4
- E) 2, 1, 3, 6, 5, 4

44

A técnica que divide a execução de instruções em várias partes, sendo cada uma dedicada a uma parte do *hardware*, podendo ser executada em paralelo com o intuito de tornar o processamento mais rápido, denomina-se

- A) pipeline. D) *multiprocessing*.
 B) phased processing. E) latência.
 C) prefetch buffer.

45

O tipo de cópia de segurança que copia apenas os ficheiros criados ou alterados desde a última cópia de segurança normal, denomina-se

- A) incremental. B) normal. C) copiar. D) diferencial. E) diária.

46

Assinale a alternativa que apresenta os sistemas operacionais de código aberto.

- A) *Free Solaris*, *MAC OS* e *Open BSD*. D) *Dos*, *Windows* e *BeOS*.
 B) *Dos*, *Linux* e *Windows*. E) *Ubuntu*, *Haiku* e *Debian*.
 C) *Haiku*, *Windows* e *MAC OS*.

47

Para que programas e bibliotecas possam executar sobre uma determinada plataforma computacional, é necessário que tenham sido compilados para ela, respeitando o conjunto de instruções do processador e o conjunto de chamadas do sistema operacional. Qual é a técnica utilizada para solucionar problemas de compatibilidade entre componentes de um sistema que atuam em um único S.O.?

- A) QNX. B) Virtualização. C) *Dual – boot*. D) *Open BSD*. E) *Host System*.

48

São exemplos de máquinas virtuais de sistema, EXCETO:

- A) *Minix*. D) *Virtual Box*.
 B) *VMWare*. E) *Windows Virtual PC*.
 C) *Xen*.

49

Para cumprir seus objetivos de abstração e gerência, o sistema operacional deve atuar em várias frentes. Cada um dos recursos do sistema possui particularidades, o que impõem exigências específicas para gerenciar e abstraí-los. Assinale a alternativa que define, corretamente, gerenciamento de memória.

- A) Visa distribuir a capacidade de processamento de forma justa entre as aplicações, evitando que uma aplicação monopolize esse recurso, respeitando as prioridades dos usuários.
 B) Implementa a interação com cada dispositivo por meio de *drivers* e cria modelos abstratos que permitam agrupar vários dispositivos distintos sob a mesma interface de acesso.
 C) Visa criar arquivos e diretórios, definindo sua interface de acesso e as regras para seu uso.
 D) Define claramente os recursos que cada usuário pode acessar e as formas de acesso permitidas.
 E) Permite que uma aplicação possa ser carregada, aumentando o espaço, se necessário, em um meio de armazenamento secundário.

50

Considerando os formatos de imagens mais comuns (JPEG, GIF e PNG), analise.

- I. Graphics Interchange Format (GIF): limitado a 256 cores e é muito comum em ilustrações e ícones.
 II. Joint Pictures Expert Group (JPEG): suporta imagens com até 16,8 milhões de cores e seus arquivos podem ser encontrados em extensão .jpg.
 III. Portable Network Graphics (PNG): limitado a 256 cores e não suporta fundo transparente.

Está(ão) correta(s) a(s) afirmativa(s)

- A) I, apenas. B) II, apenas. C) I e II, apenas. D) III, apenas. E) I, II e III.

INSTRUÇÕES

1. Material a ser utilizado: caneta esferográfica de tinta azul ou preta. Os objetos restantes devem ser colocados em local indicado pelo fiscal da sala, inclusive aparelho celular desligado e devidamente identificado.
2. Não é permitida, durante a realização das provas, a utilização de máquinas calculadoras e/ou similares, livros, anotações, impressos ou qualquer outro material de consulta, protetor auricular, lápis, borracha, corretivo. Especificamente, não é permitido o candidato ingressar na sala de provas sem o devido recolhimento, com respectiva identificação, dos seguintes equipamentos: bip, telefone celular, *walkman*, agenda eletrônica, notebook, palmtop, receptor, gravador, máquina de calcular, máquina fotográfica, controle de alarme de carro, relógio digital, etc.
3. Durante a prova, o candidato não deve levantar-se, comunicar-se com outros candidatos e nem fumar.
4. A duração da prova é de 03 (três) horas, já incluindo o tempo destinado à entrega do Caderno de Provas e à identificação – que será feita no decorrer da prova – e ao preenchimento do Cartão de Respostas (Gabarito).
5. Somente em caso de urgência pedir ao fiscal para ir ao sanitário, devendo no percurso permanecer absolutamente calado, podendo antes e depois da entrada sofrer revista através de detector de metais. Ao sair da sala no término da prova, o candidato não poderá utilizar o sanitário. Caso ocorra uma emergência, o fiscal deverá ser comunicado.
6. O Caderno de Provas consta de 50 (cinquenta) questões de múltipla escolha. Leia-o atentamente.
7. **As questões das provas objetivas são do tipo múltipla escolha, com 05 (cinco) alternativas (A a E) e uma única resposta correta.**
8. Ao receber o material de realização das provas, o candidato deverá conferir atentamente se o Caderno de Provas corresponde ao curso a que está concorrendo, bem como se os dados constantes no Cartão de Respostas (Gabarito) que lhe foi fornecido, estão corretos. Caso os dados estejam incorretos, ou o material esteja incompleto ou tenha qualquer imperfeição, o candidato deverá informar tal ocorrência ao fiscal.
9. Os fiscais não estão autorizados a emitir opinião e prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe única e exclusivamente ao candidato interpretar e decidir.
10. O candidato poderá retirar-se do local de provas somente a partir dos 90 (noventa) minutos após o início de sua realização, contudo não poderá levar consigo o Caderno de Provas, somente sendo permitida essa conduta apenas no decurso dos últimos 30 (trinta) minutos anteriores ao horário previsto para o seu término.
11. Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala somente poderão sair juntos. Caso o candidato insista em sair do local de aplicação da prova, deverá assinar um termo desistindo do Processo Seletivo e, caso se negue, deverá ser lavrado Termo de Ocorrência, testemunhado pelos 2 (dois) outros candidatos, pelo fiscal da sala e pelo coordenador da unidade.

RESULTADOS E RECURSOS

- As provas aplicadas, assim como os gabaritos preliminares das provas objetivas serão divulgados na Internet, no site www.consulplan.net, às **16h00min do dia subsequente ao da realização das provas**.
- O candidato que desejar interpor recursos contra os gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas disporá de **02 (dois) dias úteis**, a contar do dia subsequente ao da publicação, em requerimento próprio disponibilizado no *link* correlato ao Processo Seletivo no *site* www.consulplan.net.
- A interposição de recursos poderá ser feita **somente via Internet, através do Sistema Eletrônico de Interposição de Recursos**, com acesso pelo candidato com o fornecimento de dados referentes à sua inscrição, apenas no prazo recursal, à **CONSULPLAN**, conforme disposições contidas no site www.consulplan.net, no *link* correspondente ao Processo Seletivo.