

PORTUGUÊS

TEXTO: O empregado tem carro e anda de avião. E eu estudei pra quê?

Matheus Pichonelli

O condômino é, antes de tudo, um especialista no tempo. Quando se encontra com seus pares, desanda a falar do calor, da seca, da chuva, do ano que passou voando e da semana que parece não ter fim. À primeira vista, é um sujeito civilizado e cordato em sua batalha contra os segundos insuportáveis de uma viagem sem assunto no elevador. Mas tente levantar qualquer questão que não seja a temperatura e você entende o que moveu todas as guerras de todas as sociedades em todos os períodos históricos. Experimente. Reúna dois ou mais condôminos diante de uma mesma questão e faça o teste. Pode ser sobre um vazamento. Uma goteira. Uma reforma inesperada. Uma festa. E sua reunião de condomínio será a prova de que a humanidade não deu certo.

Dia desses, um amigo voltou desolado de uma reunião do gênero e resolveu desabafar no Facebook: “Ontem, na assembleia de condomínio, tinha gente ‘revoltada’ porque a lavadeira comprou um carro. ‘Ganha muito’ e ‘pra quê eu fiz faculdade’ foram alguns dos comentários. Um dos condôminos queria proibir que ela estacionasse o carro dentro do prédio, mesmo informado que a funcionária paga aluguel da vaga a um dos proprietários”.

Sem que se perceba, reuniões como esta dizem mais sobre nossa tragédia humana do que se imagina. A do Brasil é enraizada, incolor e ofuscada por um senso comum segundo o qual tudo o que acontece de ruim no mundo está em Brasília, em seus políticos, em seus acordos e seus arranjos. Sentados neste discurso, de que a fonte do mal é sempre a figura distante, quase desmaterializada, reproduzimos uma indignação humana e moral da qual fazemos parte e nem nos damos conta. (...)

Por trás desse discurso está uma lógica perversa de dominação. Uma lógica que permite colocar os trabalhadores braçais em seu devido lugar. Por aqui, não nos satisfazemos em contratar serviços que não queremos fazer, como lavar, passar, enxugar o chão, lavar a privada, pintar as unhas ou trocar a fralda e dar banho em nossos filhos: aproveitamos até a última ponta o gosto de dizer “estou te pagando e enquanto estou pagando eu mando e você obedece”. Para que chamar a atenção do garçom com discrição se eu posso fazer um escarcéu se pedi batata-fria e ele me entregou mandioca? Ao lembrá-lo de que é ele quem serve, me lembro, e lembro a todos, que estudei e trabalhei para sentar em uma mesa de restaurante e, portanto, **MEREÇO** ser servido. Não é só uma prestação de serviço: é um teatro sobre posições de domínio. Pobre o país cujo diploma serve, na maioria dos casos, para corroborar estas posições.

Por isso o discurso ouvido por meu amigo em seu condomínio é ainda uma praga: a praga da ignorância instruída. Por isso as pessoas se incomodam quando a lavadeira, ou o porteiro, ou o garçom, “invade” espaços antes cativos. Como uma vaga na garagem de prédio. Ou a universidade. Ou os aeroportos. (...)

Esses exemplos mostram que, por aqui, pobre pode até ocupar espaços cativos da elite (não sem nossos protestos), mas nosso diploma e nosso senso de distinção nos autorizam a galhofa: “lembre-se, você não é um de nós”. Triste que este discurso tenha sido absorvido por quem deveria ter como missão a detonação, pela base e pela educação, dos resquícios de uma tragédia histórica construída com o caldo da ignorância, do privilégio e da exclusão.

Disponível em: <http://www.cartacapital.com.br/sociedade/a-empregada-ja-tem-carro-e-eu-estudei-pra-que-5156.html>

INTERPRETAÇÃO DE TEXTO

1. Pode-se afirmar sobre o texto:

- a) No primeiro parágrafo, o autor é irônico ao falar a respeito dos condôminos.
- b) Os moradores dos condomínios são os responsáveis pelos problemas do mundo, incluindo as guerras.
- c) É uma crítica à exibição de problemas particulares em redes sociais.
- d) Defende que os políticos são os responsáveis por tudo de ruim que acontece no Brasil.
- e) Reitera a visão otimista de que se o problema está nas pessoas, é possível resolver.

2. Para o autor:

- a) Os trabalhadores braçais são explorados e por isso devem ocupar o mesmo lugar dos seus superiores.
- b) A política brasileira é desigual e, portanto, segregadora, esse é o problema a ser discutido pela sociedade.
- c) A situação apresentada na rede social é fruto da necessidade de domínio das pessoas sobre as outras.
- d) O fato de a empregada do condomínio ter um carro é sintomático da falta de organização financeira dos seus patrões.
- e) A sociedade perdeu a noção das hierarquias sociais e se defende apenas em falsos discursos que escamoteiam as verdades.

3. Sobre o texto, pode-se afirmar:

- a) É uma narração em primeira pessoa e imparcial.
- b) Trata-se de uma fábula, por fazer uso de uma alegoria para discutir um tema.
- c) O autor busca a imparcialidade e seu ponto de vista não é evidenciado.
- d) Possui uma estrutura mista, entre argumentação e dissertação sem defender um ponto de vista.
- e) Parte de uma situação para discutir um problema do qual ela é apenas reflexo.

4. É uma ideia presente no texto:

- a) As mudanças que ocorrem na sociedade em relação às chamadas classes sociais acontecem concomitantes às mudanças de paradigmas em relação à postura das pessoas diante desses acontecimentos.
- b) A sociedade não está disposta a mudanças na estrutura e revela isso de forma indireta.
- c) A estrutura social brasileira nunca muda e isso reitera a resistência das pessoas em relação à ascensão de alguns grupos marginais.
- d) As classes sociais no Brasil são muito bem definidas e por isso não existe possibilidade de mudanças em relação a esse aspecto.
- e) A ascensão social de grupos minoritários ainda incomoda as pessoas porque não se fez uma política de aceitação desses grupos, o que ainda depende de vontade política.

5. O título do texto:

- a) Mostra, denotativamente, o ponto de vista do autor.
- b) É irônico, pois a fala reitera a ideia defendida no decorrer do texto.
- c) É uma metáfora que traduz o pensamento do autor em relação aos seus condôminos.
- d) É a fala de outra pessoa, que evidencia um posicionamento que não é o mesmo do autor.
- e) Destoa do restante do texto, pois não apresenta relação de sentido com o que nele se discute.

6. Aponte a alternativa em que uma ou mais palavras foram grafadas incorretamente. Considere as normas do novo acordo ortográfico.

- a) Absover; acento; asséptico; apreender; cavalhero.
- b) Incipiente; iminente; costear; cumprimento; sustar.
- c) Dessecar; dessabor; despensa; cervo; recrear.
- d) Seção; cerrar; tachar; concertar; ruço.
- e) Absorver; acedente; acessório; cassar; apóstrofo.

7. Tomando como referência o novo acordo ortográfico, aponte a alternativa em que a(s) palavra(s) está/estão acentuada(s) incorretamente ou em que há ausência de acento gráfico.

- a) Jiboia; ideia; parabéns.
- b) Cipó; maracatu; tatu.
- c) Espermatozóide; Aracajú; Enjoo.
- d) Cérebro; hífen; trânsito.
- e) Saúde; servo; atômico.

8. Aponte a alternativa em que todas as palavras devem ser grafadas com a letra que está entre os parênteses.

- a) ___enipapo; falan___e; ___esto. (G)
- b) O___alá; ___ingar; lagarti___a. (X)
- c) Me___er; ___eirar; ___umbo (CH)
- d) Barca___a; ca___ula; exten___ão. (Ç)
- e) Gravide___es; grande___a; marque___a. (Z)

9. Dentre as alternativas a seguir aponte a única em que não ocorre crase.

- a) Vou à Fortaleza, capital do Ceará, amanhã.
- b) Tenho que entregar os documentos à diretora da escola.
- c) Vou à Bahia, mas para ficar.
- d) Meu diretor faz tudo às pressas e por isso nunca dá tempo de resolver os problemas.
- e) Falarei às que quiserem me ouvir.

10. Aponte a alternativa em que a vírgula é utilizada para isolar o aposto:

- a) Ontem à tarde, na minha casa, conversamos sobre os problemas.
- b) Conte um pouco da sua história para nós, menina.
- c) Não pode sair cedo, mas pode acordar para ver TV.
- d) Tenho três momentos: a entrada, a saída e o final.
- e) Dentro da casa de praia, lugar onde ficam todos os meus segredos, eu pude me ver pela primeira vez.

INFORMÁTICA

11. Segurança da Informação está relacionada com proteção de um conjunto de dados, no sentido de preservar o valor que possuem para um indivíduo ou uma organização.

Analise a informação seguinte.

“Propriedade que limita o acesso à informação tão somente às entidades legítimas, ou seja, àquelas autorizadas pelo proprietário da informação”.

Marque a expressão que identifica corretamente os dados da informação transcrita.

- a) Benefício.
- b) Implementação.
- c) Integridade.
- d) Confidencialidade.
- e) Disponibilidade.

12. Correio eletrônico, também conhecido como e-mail, é um programa em que é possível realizar trocas de mensagens pela internet e se tornou uma alternativa bem sucedida no decorrer dos anos. Por ele é possível o envio e a troca de documentos, imagens e áudios para qualquer pessoa que possua um endereço de correio eletrônico.

Sobre “Correio eletrônico”, marque a afirmação incorreta.

- a) Para acessar um e-mail basta apenas ter a internet.
- b) O endereço eletrônico é separado por @ (arroba) como: concursosexpress@concursosexpress.com.br.
- c) Cada programa de e-mail possui uma maneira própria de encaminhar as mensagens e o usuário deve verificar suas orientações e regulamentos.
- d) O espaço seguido a Cc: Carbon Copy (cópia carbonada) é usado para se colocar o endereço de uma pessoa que receberá uma cópia do e-mail.
- e) Os correios eletrônicos podem ser divididos de duas formas: os agentes de usuários e os agentes de transferência de mensagens.

13. Analise as informações enunciadas. Após análise, marque APENAS a série em que todas as informações estão corretas.

- I. O Painel de Controle é uma ferramenta de sistema do Microsoft Windows, relacionada diretamente com personalizar as configurações do computador.
 - II. A Central de Segurança do Windows é um pacote de segurança incluído nos sistemas operacionais Windows XP, Vista e 7, da Microsoft, desprovidos de recursos para informar e monitorar a segurança do computador do usuário que o executa.
 - III. No Internet Explorer, existe o Assistente para conexão com a Internet, onde é possível configurar o computador para ter uma conexão com a Internet.
 - IV. No Prompt de Comando, só não tem a opção Propriedades, na qual se poderiam alterar as configurações para a execução dos programas no MS-DOS.
- a) I – II e IV.
b) II – III e IV.
c) I – III e IV.
d) II e IV.
e) I – II e III.

14. O conjunto de dispositivos responsáveis pelo processamento das informações ou parte física do computador (como: circuitos de fios e luz, placas, utensílios, correntes) recebe o nome de _____.

Marque a expressão que completa corretamente a lacuna do enunciado.

- a) Software.
- b) Hardware.
- c) CPU.
- d) Periféricos.
- e) Memória RAM.

15. Programa de computador que habilita seus usuários a interagirem com documentos virtuais da Internet, também conhecidos como páginas da web, que podem ser escritas em linguagens como HTML, XHTML ou HTML5 com ou sem linguagens como o CSS e que estão hospedadas num servidor Web. É um navegador de internet, também conhecido como _____.

Marque a expressão que completa corretamente o enunciado.

- a) WEB.
- b) Mozilla.
- c) WWW.
- d) Browser.
- e) Firefox.

CONHECIMENTOS GERAIS DE ESTÂNCIA

16. A bandeira é um dos principais símbolos de um município. A bandeira do município de Estância apresenta o seguinte slogan:

- a) Trabalho e Paz
- b) Ordem e Segurança
- c) Cultura e Trabalho
- d) Ordem e Lei
- e) Segurança e Proteção

17. O IBGE é um órgão muito respeitado no Brasil com relação às pesquisas e estatísticas. Segundo o IBGE (2012), o rebanho que apresentava o maior destaque em Estância era:

- a) Asinino
- b) Bubalino
- c) Caprino
- d) Ovino
- e) Bovino

18. As questões climáticas são sempre importantes para qualquer planejamento, por exemplo, econômico. O município de Estância está sob o domínio do clima:

- a) Equatorial
- b) Tropical úmido
- c) Tropical semiárido
- d) Temperado
- e) Equatorial seco

19. O IBGE realiza o censo a cada 10 anos, tendo sido o último em 2010. Em 2013, o IBGE apresentou uma contagem populacional que com relação à Estância apresentou a seguinte característica:

- a) Redução da população absoluta.
- b) Redução da densidade demográfica.
- c) Aumento de aproximadamente 3 mil habitantes.
- d) Elevação da taxa de fecundidade a um patamar de 3 filhos/mulher.
- e) Redução considerável da população idosa.

20. Acerca do município de Estância, marque a alternativa correta:

- a) Estância apresenta uma área de 320 quilômetros quadrados e faz limite com Santa Luzia do Itanhi.
- b) É atualmente o maior produtor de laranja do estado.
- c) É cortado pela BR-101 e pela linha verde (também conhecida como BR-235).
- d) Está localizado na porção sudoeste do estado.
- e) A área de Estância é de aproximadamente 640 quilômetros quadrados e faz limite com Salgado.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21.O Windows 7 é uma versão Microsoft Windows, uma série de sistemas operativos produzidos pela Microsoft para uso em computadores pessoais, incluindo computadores domésticos e empresariais, laptops tablets e PC's de centros de mídia, entre outros.

A central de controle e configuração do Windows recebe a denominação de:

- a) Gerenciador de tarefas.
- b) Barra de tarefas.
- c) Painel de controle.
- d) Internet Explorer.
- e) Windows Explorer.

22.Diferente do Windows Vista, que introduziu um grande número de novas características, Windows 7 foi uma atualização mais modesta e focalizada para ser mais eficiente, limpo e mais prático de usar, com a intenção de torná-lo totalmente compatível com aplicações e hardwares com os quais o Windows Vista já era compatível.

Analise as informações seguintes:

- I. No Windows, a área de trabalho possui recursos que proporcionam mais opções para personalização.
- II. A área de trabalho do Windows recebe o nome de desktop.
- III. Um dos recursos que o Windows 7 possui e a ferramenta de captura, disponível para as versões: Home Premium, Professional, Ultimate e Enterprise;
- IV. Em relação ao Windows XP, o Windows 8 representa um fenômeno em demanda devido à sua base de usuários ser muito alta.

Marque **APENAS** as informações corretas.

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

23.Para adicionar um computador em uma rede gerenciada por um servidor DHCP instalado é necessário antes:

- a) Solicitar ao Administrador da rede um endereço IP, uma máscara de sub-rede (subnet mask) e configurá-los no protocolo TCP/IP da placa de rede.
- b) Solicitar ao Administrador da rede um endereço IP, uma máscara de sub-rede (subnet mask), um Gateway e configurá-los no protocolo TCP/IP da placa de rede.
- c) Configurar o protocolo TCP/IP da placa de rede para obter um endereço IP e o endereço do servidor DNS automaticamente.
- d) Configurar o protocolo TCP/IP da placa de rede para obter um endereço IP automaticamente.
- e) Habilitar o protocolo IPX/SPX.

AS QUESTÕES 24 E 25 REFEREM-SE AO CONTEÚDO SEGUINTE.

Um sistema de arquivos é a estrutura usada pelo computador para organizar dados em um disco rígido. Se você está instalando um novo disco rígido, é necessário particionar e formatar esse disco usando um sistema de arquivos antes de começar a armazenar dados ou programas. No Windows, as três opções de sistemas de arquivos disponíveis são NTFS, FAT32 e o antigo e raramente usado FAT (também conhecido como FAT16).

(<http://windows.microsoft.com/pt-br/windows-vista/comparing-ntfs-and-fat-file-systems>)

24.NTFS é o sistema de arquivos preferencial para esta versão do Windows. Esse sistema oferece muitas vantagens em relação ao sistema de arquivos FAT32 anterior, incluindo:

- 1. A capacidade de recuperar alguns erros de disco automaticamente, o que o FAT32 não faz.
- 2. Maior suporte para discos rígidos de maior capacidade.
- 3. Mais segurança, pois permite usar permissões e criptografia para restringir o acesso a determinados arquivos a usuários aprovados.

Está (ao) correto(s):

- a) 1 apenas.
- b) 2 apenas.
- c) 1 e 2 apenas.
- d) 1; 2 e 3.
- e) 3 apenas.

25.O Firewall do Windows XP, mesmo quando ativado, é possível criar exceções para utilização:

- a) de áreas remotas.
- b) de programas.
- c) de protocolos.
- d) de portas de comunicação.
- e) todas estão corretas.

26.A sequência correta para a utilização do teclado virtual no Windows XP é:

- a) Iniciar / Programas / Acessórios / Acessibilidade / Teclado Virtual.
- b) Iniciar / Programas / Acessórios / Comunicações / Teclado Virtual.
- c) Iniciar / Programas / Acessórios / Ferramentas do Sistema / Teclado Virtual.
- d) Iniciar / Painel de controle / Opções acessibilidade / Teclado Virtual.
- e) Iniciar / Painel de controle / Acessórios / Acessibilidade / Teclado Virtual.

27. Para instalar um segundo HD em um computador que utilize a tecnologia IDE é necessário antes:

- a) Formatar o disco fisicamente.
- b) Formatar o disco logicamente.
- c) Configurar no setup da BIOS.
- d) Configurar o strap do segundo HD para slave (SL) ou cable select (CS) a depender de como o primeiro esteja configurado.
- e) Instalar o disco com o driver do fabricante.

28. Em um ambiente de rede windows, onde o Sistema Operacional do servidor controlador de domínio é o Windows 2000 Server, o programa responsável pela gestão de usuários e objetos na rede (criar, alterar, gerenciar e excluir), pela política de segurança de acesso e relação de confiança é:

- a) IIS (Internet Information Service).
- b) AD (Active Directory).
- c) Network Manager.
- d) NTFS.
- e) Gerenciador de contas de usuários.

29. Se um documento digitado, que ainda não está salvo, estiver preso na fila de impressão e não se consegue deletá-lo, o procedimento correto para resolver a situação é:

- a) Reiniciar o computador.
- b) Desligar e ligar a impressora.
- c) No gerenciador de tarefas finalizar a impressora.
- d) No gerenciador de tarefas finalizar o documento.
- e) Parar e reiniciar o spooler de impressão.

30. Processadores com um núcleo utilizam de um pequeno intervalo de tempo, de alguns milésimos de segundo, para alternar entre os diversos programas em execução. Este intervalo chama-se:

- a) Processo Distribuído.
- b) Processo Centralizado.
- c) Time Slice.
- d) Multi-task.
- e) Rapid Share.

31. A afirmativa correta sobre o Firewall do Windows XP é:

- a) É possível desativá-lo com usuário que tenham permissão de "Usuários Avançados".
- b) Foi implementado com o Service Pack 1 do Windows XP.
- c) Quando ativado, não permite configuração de exceções.
- d) O Firewall do Windows quando ativado, permite a execução de programas, como o Windows Messenger, que foram instalados antes da sua ativação.
- e) Mesmo quando ativado, é possível criar exceções para utilização de áreas remotas, programas, protocolos e portas de comunicação.

32. No meio da noite, você está usando seu computador para finalizar um trabalho importante que precisa ser entregue no dia seguinte cedo, e no nervosismo, derruba café no teclado. Certamente algumas teclas ou até o teclado não funcionarão. Já que você não dispõe no momento de um outro computador ou um outro teclado que substitua o defeituoso, para conseguir finalizar seu trabalho a opção mais indicada seria:

- a) Não é possível continuar o trabalho sem um outro teclado.
- b) Aguardaria a aquisição de um outro teclado.
- c) Aguardar a aquisição de um outro computador.
- d) Habilitar o teclado virtual.
- e) Nenhuma das respostas anterior.

33. Marque a afirmativa correta a respeito da internet e seus meios de acesso:

- a) A conexão de computadores à Internet é feita através dos chamados provedores de acesso, que oferecem, em geral, várias modalidades de ligações e serviços de acesso.
- b) Wireless é um tipo de comunicação sem fio, que pode ser feita através de ondas de rádio.
- c) A Internet pode ser definida como Rede Mundial para comunicação de dados.
- d) É um conglomerado de milhares de redes eletrônicas interconectadas, criando um meio global de comunicação.
- e) Todas estão corretas.

34. São exemplos de servidores de entrada de E-Mail:

- a) POP3, IMAP e HTTP.
- b) POP3, IMAP e SMTP.
- c) POP3, HTTP e SMTP.
- d) SMTP, IMAP e HTTP.
- e) Todas estão corretas.

35. Marque a opção que identifica corretamente o protocolo de saída de E-Mail:

- a) SMTP
- b) POP3
- c) HTTP
- d) IMAP
- e) Todas estão corretas.

36. No passado, o processador controlava a transferência de informações entre o disco rígido e a memória RAM. Como o disco rígido é mais lento que a memória RAM, isso deixava o sistema lento, já que o processador ficava ocupado até que todas as informações fossem transferidas do disco rígido para a memória RAM. Esse método é chamado PIO (Programmed Input/Output - Entrada/Saída Programada). Hoje em dia a transferência de informações entre o disco rígido e a memória RAM é feita sem o uso do processador, tornando, assim, o sistema mais rápido. Esse método é chamado bus mastering ou:

- a) IPBUS.
- b) IO DE DISCO.
- c) BIOS.
- d) DMA.
- e) NET BIOS.

37.O HD (Hard Disk) é um dispositivo de armazenamento também conhecido como:

- a) Memória volátil.
- b) Memória ROM.
- c) Memória RAM.
- d) Memória Cachê.
- e) Memória de massa.

38.Após instalar e configurar uma placa de rede com IP automático no seu computador, depois de reiniciá-lo, para verificar se o computador recebeu um endereço IP correto da rede o procedimento correto é:

- a) No prompt do DOS, digitar o comando CONFIG /IP.
- b) No prompt do DOS, digitar o comando CONFIG /TABLE.
- c) No prompt do DOS, digitar o comando IPCONFIG /ALL.
- d) No prompt do DOS, digitar o comando CONFIGIP /SHOW.
- e) No prompt do DOS, digitar o comando CONFIGIP /VIEW.

39.O conceito de gerenciamento de arquivos no Windows possui uma estrutura _____, com hierarquia de pastas. Dentro do gerenciador de arquivos é possível abrir, mover, salvar, remover (deletar), recortar, copiar, colar e pesquisar (procurar) arquivos. Essa estrutura é gerenciada por um Administrador (Administrador da Rede), que tem total acesso e gestão a todos os recursos da rede.

- a) de anel.
- b) linear.
- c) de torre.
- d) hall device.
- e) de árvore.

40.A preservação da informação é vital para qualquer empresa. Uma política eficiente de segurança e contingência pode minimizar os problemas relacionados à manutenção da informação. Dos itens que seguem, identifique que não faz parte de um efetivo controle e gerenciamento.

- a) Backup.
- b) Gestão e guarda de dados.
- c) Compartilhamento de senha de acesso.
- d) Controle de acesso individualizado.
- e) Site de contingência.

41.A melhor política a se adotar para se evitar um ataque de vírus à rede é:

- a) Política de quarentena do vírus.
- b) Política de remoção de vírus.
- c) Controle de senha individualizado.
- d) Compartilhamento de senha.
- e) Política de prevenção.

42.O sistema RAID consiste em um conjunto de dois ou mais discos rígidos com dois objetivos básicos: tornar o sistema de disco mais rápido (isto é, acelerar o carregamento de dados do disco), através de uma técnica chamada divisão de dados (data stripping) e/ou tornar o sistema de disco mais seguro, através de uma técnica chamada espelhamento (mirroring). Essas duas técnicas podem ser usadas isoladamente ou em conjunto. A divisão de dados e o espelhamento são respectivamente:

- a) RAID 5 e RAID 0.
- b) RAID 5 e RAID 1.
- c) RAID 0 e RAID 1.
- d) RAID 7 e RAID 0.
- e) RAID 5 e RAID 6.

43.As GPOs (Group Policy Object) são diretivas de segurança que serão aplicadas aos usuários do domínio. Para que isto ocorra, é necessário:

- a) Que o usuário seja membro do domínio.
- b) Que o usuário tenha permissão de administrador.
- c) Que o sistema operacional seja o Windows NT.
- d) Que o AD (Active Directory) esteja instalado, uma OU (Organization Unit) criada e o usuário tenha sido autenticado.
- e) Que o AD (Active Directory) esteja instalado e o usuário tenha sido autenticado com permissão de administrador.

44.Os Serviços de Terminal funcionam com aplicações Windows padrão. Eles permitem que uma aplicação de estação de trabalho Windows comum seja executada em um servidor compartilhado, mas que apresente sua interface de usuário em um sistema remoto, como computador desktop ou cliente fino. Uma estação de trabalho inteira ou aplicações individuais podem ser executadas em uma rede sem instalá-las no cliente local usando o _____, enviando apenas toques no teclado, movimentos do mouse e dados da tela entre as máquinas. Essa abordagem permite ao protocolo trabalhar em conexões de baixa largura de banda, como linhas discadas. Ele também criptografa o tráfego, permitindo um acesso mais seguro a aplicações quando os usuários estão fora do escritório.

- a) RDP (Remote Desktop Protocol - Protocolo de Área de Trabalho Remota).
- b) FTP (File Transfer Protocol - Protocolo de transferência de Arquivos).
- c) TFTP (Trivial File Transfer Protocol - Protocolo Simples de transferência de Arquivos)
- d) UDP (User Datagram Protocol - Protocolo de Datagrama de Usuário)
- e) DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol - Protocolo Dinâmico de Configuração de Host).

45. DNS é uma abreviação de (Domain Name System), um sistema para serviços de nomes de computadores e redes que é organizado em uma hierarquia de domínios. Os nomes DNS são usados em _____, como a Internet, para localizar computadores e serviços por meio de nomes amigáveis para o usuário. Quando um usuário insere um nome DNS em um aplicativo, os serviços DNS podem resolver o nomes para outra informação associada ao nome.

- a) Redes TCP/IP.
- b) Appliances.
- c) Firewalls.
- d) Servidores DHCP.
- e) Antivírus.

46. Em uma rede que possui vários arquivos compartilhados, para evitar que os usuários comuns copiem determinado arquivo, como um vídeo, por exemplo, permitindo apenas que o assistam, o procedimento correto é:

- a) Habilitar somente permissão de gravação.
- b) Habilitar somente permissão de leitura.
- c) Habilitar permissão de execução e gravação.
- d) Habilitar permissão de gravação e leitura.
- e) Habilitar somente permissão de exclusão.

47. Com relação ao servidor DHCP, é correto afirmar exceto:

- a) O DHCP utiliza um modelo cliente/servidor.
- b) Parâmetros de configuração válidos para todos os clientes da rede estão incluídos no banco de dados do servidor.
- c) Com um servidor DHCP instalado e configurado na rede, os clientes com DHCP podem obter os endereços IP e parâmetros de configuração relacionados manualmente sempre que iniciarem e ingressarem em uma rede.
- d) Os servidores DHCP fornecem parâmetros de configuração sob a forma de uma oferta de concessão de endereço para clientes solicitantes.
- e) Duração de uma concessão oferecida pelo servidor. A concessão define o período de tempo em que o endereço IP atribuído pode ser utilizado.

48. O protocolo que tem a função de fazer com que informações sejam transmitidas de um computador para outro em uma mesma mídia de acesso compartilhado (também chamada de rede local) ou em uma ligação ponto-a-ponto (ex: modem), cuja preocupação é permitir o uso do meio físico que conecta os computadores na rede e fazer com que os bytes enviados por um computador cheguem a um outro computador diretamente desde que haja uma conexão direta entre eles chama-se:

- a) Enlace.
- b) Aplicação.
- c) Transporte.
- d) Rede.
- e) Serviço.

49. O _____ é o servidor de autenticação de segurança local e gera o processo responsável pela autenticação de utilizadores para o serviço Winlogon. Este processo é executado através da utilização de pacotes de autenticação como, por exemplo, o Msgina.dll predefinido. Se a autenticação for efetuada com êxito, ele gerará o token de acesso do usuário, usado para iniciar a shell inicial. Este token será herdado por outros processos que sejam iniciados pelo utilizador.

- a) Internat.exe
- b) Mtask.exe
- c) Svchost.exe
- d) Services.exe
- e) Lsass.exe.

50. Analise as informações referentes a Roteadores e assinale a que for falsa.

- a) Roteador é um dispositivo de rede que permite interligar redes distintas.
- b) Roteadores podem endereçar os pacotes tanto baseados no endereço TCP/IP quando no endereço físico (MAC) das placas de rede, mas só operam na camada física da rede.
- c) Roteadores são capazes de definir a melhor rota para os pacotes de dados, evitando roteadores que estejam sobrecarregados ou que não estejam funcionando.
- d) Um roteador pode ser tanto um dispositivo dedicado (no caso dos roteadores de maior porte) quanto um PC com duas ou mais placas de rede rodando um sistema operacional com suporte a esta função.
- e) Um roteador também pode ser utilizado para unir duas redes que utilizem protocolos de rede distintos.