

Happy Hour

Confira este e outros Happy Hours no canal do IAP no YouTube.

INSCREVA-SE



Quarta:
13/02

**16h às
17h30**

**VAGAS
LIMITADAS**

Informática
Prof. Franklin Felipe

Para todas
as turmas

Bancas diversas:
**Software, Ms-Windows,
Internet e Segurança.**

Conhecimentos de **INFORMÁTICA**

1. QUESTÕES SOFTWARE E WINDOWS

CESPE- EBSEH- Técnico em Informática/18

Julgue o item subsequente, a respeito dos componentes de um computador.

1. Software é o nome dado ao conjunto formado pela unidade central de processamento, pela memória e pelos dispositivos de entrada e saída.

CESPE/UnB - TJ/AL-Médio

2. No Windows 7, os nomes de arquivos podem conter qualquer caractere do idioma português, exceto o til e os acentos grave, agudo e circunflexo.

3. (Franklin) Uma restrição de um atalho do Microsoft Windows 7 é que ele deve necessariamente ter o mesmo nome do arquivo que referencia.

Quadrix-CRB-Assistente Administrativo

4. Nas tarefas diárias realizadas por computador no trabalho é necessária a manipulação de arquivos e pastas. Em um computador que utiliza o sistema operacional Windows 7, os arquivos:

- deveriam ter nomes curtos, com até 64 caracteres.
- só podem ser gravados em pastas, não no diretório raiz do disco.

- c) não podem ter cópias em várias pastas do mesmo disco.
d) não poderão ser excluídos, se tiverem sido copiados para a pasta Windows.
e) excluídos do HD, normalmente, vão para a lixeira e poderão ser recuperados.

Instituto AOC-Geopen-Ce

5. Assinale a alternativa que apresenta APENAS extensões de arquivos de Vídeo.

- (A) .avi, .wmv, .jpg4, .vob
(B) .mp4, .xvid, .pptx, .wav
(C) .mp4, .avi, .wmv, .mov
(D) .mov, .vig, .rmvb, .mkv

CESPE-TJ-ES - Técnico de Informática - Específicos

Com relação aos recursos e ferramentas do Windows julgue o próximo item.

6. A execução periódica do desfragmentador de disco é uma prática que permite eliminar os arquivos desnecessários do computador e gerar, dessa forma, mais espaço em disco.

CESPE-STM-Cargos de Nível Superior - Conh. Básicos /2018

Julgue o seguinte item, relativo a noções de informática.

7. No Painel de Controle do Windows 7, pode-se ter acesso à categoria Rede e Internet, na qual se podem executar atividades como, por exemplo, becape e configurações do firewall do Windows para se restringir acesso a sítios indesejados.

FCC-ALESP-Agente Legislativo-Serv. Técnicos e Administrativos

8. No MS Windows XP, se um arquivo for arrastado pelo mouse, pressionando-se simultaneamente a tecla SHIFT, será

- (A) movido o arquivo para a pasta de destino, se as pastas de origem e destino estiverem na mesma unidade ou se estiverem em unidades diferentes.
(B) movido o arquivo para a pasta de destino, se as pastas de origem e destino estiverem apenas em unidades diferentes.
(C) copiado o arquivo na pasta de destino, se as pastas de origem e destino estiverem na mesma unidade ou se estiverem em unidades diferentes.
(D) copiado o arquivo na pasta de destino, se as pastas de origem e destino estiverem apenas em unidades diferentes.
(E) criado na pasta de destino um atalho para o arquivo, se as pastas de origem e destino estiverem na mesma unidade ou se estiverem em unidades diferentes.

1.2 QUESTÕES WINDOWS EXPLORER

Gerenciamento de Arquivos e pastas

Comperve-Câmara Mun. Mossoró-Ag. Adm. (adaptado Win 7)

9. Em um computador com Windows 7, os tipos de arquivos são identificados por sua extensão, como .docx ou .odt. Essas extensões são associadas a programas que abrem os arquivos. É possível que

existam diversos softwares que abram um tipo de arquivo em particular.

Nesse caso, usando o Windows Explorer, é possível escolher o software que vai abrir um arquivo.

- A) com um clique duplo no botão esquerdo do mouse sobre o arquivo e escolhendo a opção "Associar a".
B) com um clique no botão direito do mouse sobre o arquivo e escolhendo a opção "Abrir com".
C) com um clique duplo no botão direito do mouse sobre o arquivo e escolhendo a opção "Associar a".
D) com um clique no botão esquerdo do mouse sobre o arquivo e escolhendo a opção "Abrir com".

CESPE/UnB - TJDFT-Superior

10. No Windows, quando um ícone associado a um arquivo for arrastado para um disco diferente do atual, será criada uma cópia do arquivo, sendo mantido o arquivo no disco de origem.

UnB/CESPE - TRE/ES-Nível Médio

11. No Windows Explorer do Windows XP, ao se efetuar a ação de mover um arquivo que esteja aberto, de uma pasta para outra, esse arquivo é automaticamente salvo, fechado e, em seguida, transferido para a pasta de destino.

CESPE-TRE-PE-Conhecimentos Básicos - Todos os Cargos

12. Em sua instalação padrão, o sistema operacional Windows 8.1 suporta o sistema de arquivos

- a) EXT4.
b) EXT3.
c) NTFS.
d) REISERFS.
e) XFS.

CESPE- INSS- Técnico do Seguro Social

Com relação a informática, julgue o item que se segue.

13. A ferramenta OneDrive do Windows 10 é destinada à navegação em páginas web por meio de um browser interativo.

2. QUESTÕES SOBRE INTERNET, NAVEGAÇÃO E SERVIÇOS WEB

UnB/CESPE - MI Assistente Técnico-Administrativo

Com relação a conceitos de Internet e de intranet, julgue os itens subsequentes.

1. O termo Wi-Fi é entendido como uma tecnologia de interconexão entre dispositivos sem fios na qual é usado o protocolo IEEE 802.11.

CESPE- Polícia Federal-Agente de Polícia Federal

Julgue o item que segue, referente a redes de computadores, às ferramentas utilizadas nessas redes e ao navegador Google Chrome.

2. Os protocolos — programas padronizados utilizados para estabelecer comunicação entre computadores e demais dispositivos em rede — são específicos para cada sistema operacional.

CESPE/UNB-Caixa Técnico Bancário

3. Com relação à Internet, assinale a opção correta.

A A URL é o endereço físico de uma máquina na Internet, pois, por esse endereço, determina-se a cidade onde está localizada tal máquina.

B O SMTP é um serviço que permite a vários usuários se conectarem a uma mesma máquina simultaneamente, como no caso de salas de bate-papo.

C O servidor POP é o responsável pelo envio e recebimento de arquivos na Internet.

D Quando se digita o endereço de uma página web, o termo http significa o protocolo de acesso a páginas em formato html, por exemplo.

E O protocolo ftp é utilizado quando um usuário de correio eletrônico envia uma mensagem com anexo para outro destinatário de correio eletrônico.

CESPE-INSS- Técnico do Seguro Social

Com relação a informática, julgue o item que se segue.

4. Na Internet, os endereços IP (Internet Protocol) constituem recursos que podem ser utilizados para identificação de microcomputadores que acessam a rede.

INSTITUTO AOCP-CASAN-Técnico de Laboratório (+ provas)

5. A base para a comunicação de dados da internet é um protocolo da camada de aplicação do modelo OSI, que é responsável por transferir hipertextos. Esse protocolo é conhecido como

- a) HTML.
- b) HTTP.
- c) FTP.
- d) PHP.
- e) www.

INSTITUTO AOCP- EBSEERH- Técnico em Informática (HUJB - UFCG)

6. Algumas empresas criam ambientes virtuais com servidores de páginas para manterem sites, servidores de e-mail para permitir a comunicação via correio eletrônico e até mesmo servidores de arquivos. Essa estrutura visa à obtenção de uma comunicação mais rápida e centralizada entre os funcionários da empresa. Tal estrutura é conhecida como

- a) intranet.
- b) internet.
- c) telnet.
- d) SMTP.
- e) FTP.

UnB/CESPE - MJ/DPF-Agente de Polícia Federal

Julgue o item subsequente, a respeito de Internet e intranet.

7. As intranets, por serem redes com acesso restrito aos usuários de empresas, não utilizam os mesmos protocolos de comunicação usados na Internet, como o TCP/IP.

QUESTÕES SITES BUSCA E COMPUTAÇÃO NA NUVEM

FUNCAB CRF-RO-Advogado

8. Das alternativas a seguir, quais são ferramentas de busca na internet?

- a) Facebook, Google e Bing
- b) Bing, Yahoo e Google
- c) Badoo, Facebook e Yahoo
- d) Google, Badoo e Facebook

e) Yahoo, Bing e Badoo

FUNRIO-Prefeitura de Tanguá - RJ-Oficial Legislativo

9. O site do Google permite buscas por meio de uma expressão ou frase exata. Para isso, é preciso preencher a caixa de pesquisa com a expressão ou frase do seguinte modo:

- a) entre aspas
- b) entre colchetes
- c) seguida da função enter
- d) precedida do parâmetro exact:

CESPE-FUB-Conhecimentos Básicos -

Acerca de conceitos de redes de computadores, aplicativos e procedimentos de Internet, julgue o item subsequente.

10. Ao realizar uma pesquisa na Internet, o Google distingue palavras digitadas em maiúsculas daquelas digitadas em minúsculas no texto a ser pesquisado.

COMPERVE-Pref. Ceará-Mirim - RN-Agente Administrativo

11. No mundo globalizado, com uma grande quantidade de informações disponível, para realizar pesquisas nas ferramentas de busca, é necessário o uso de termos adequados ou combinações deles a fim de encontrar o resultado procurado. Por exemplo, ao utilizar, no buscador do Google, o termo carro filetype:PDF, encontram-se, prioritariamente,

- a) os sites cadastrados que contenham a palavra carro e o conteúdo seja um pdf.
- b) todos os sites que contenham a palavra carro ou pdf.
- c) os sites que contenham a palavra pdf ou carro.
- d) todos os sites que contenham

IBFC - TRE-AM - Técnico Judiciário - Programação de Sistemas

12. O conceito que se refere à utilização do armazenamento de dados, pela Internet, em serviços que poderão ser acessados de qualquer lugar do mundo, a qualquer hora, não havendo necessidade de instalação de programas ou de armazenar dados é denominado, em inglês:

- A. cloud computing
- B. processing rain
- C. storm processing
- D. thunder computing

IBADE - Prefeitura de Rio Branco - AC - Nutricionista






13. De forma simplificada, a computação em nuvem é um modelo de fornecimento para recursos de computação, no qual diversos servidores, aplicativos, dados e outros recursos são integrados e fornecidos como um serviço pela Internet. Um exemplo desse serviço é:

- A. OneDrive.
- B. Windows Explorer.
- C. Avast.
- D. Linguee.
- E. MySpace.

QUESTÕES SOBRE NAVEGADORES WEB

INSTITUTO AOCP - TRT - 1R - Téc. Judiciário- Administ./2018

14. Considerando o navegador Mozilla Firefox (Versão 57), se você deseja salvar um site que visita com frequência nos seus favoritos, qual dos ícones a seguir deve ser utilizado?

- A. 
- B. 
- C. 
- D. 
- E. 

FCC - TRT - 24R (MS) - Analista Judiciário - Área Judiciária

15. Um Oficial de Justiça vai utilizar um computador público para navegar na Internet utilizando o Firefox versão 50.1.0, em português, e deseja utilizar um modo de navegação para evitar que seu histórico, senhas e preferências sejam salvos e acessados por outras pessoas e para bloquear cookies, evitando que sites fraudulentos rastreiem seu comportamento. Para abrir uma nova janela em branco nesse modo de navegação, ele deve clicar no botão Abrir menu, que fica no canto superior direito da tela, representado por um ícone com três pequenas linhas verticais paralelas, e depois na opção

- A. Navegação in-private, ou pode pressionar a combinação de teclas Ctrl + P.
 B. Nova janela privativa, ou pode pressionar a combinação de teclas Ctrl + Shift + P.
 C. Navegação segura, ou pode pressionar a combinação de teclas Ctrl + Alt + P.
 D. Nova janela privativa, ou pode pressionar a tecla F12.
 E. Nova janela segura, ou pode pressionar a combinação de teclas Ctrl + Tab.

PUBLICONSULT-Pref.de Piedade - SP-Técnico Legislativo

16. "São pequenos arquivos que são gravados em seu computador quando você acessa sites na Internet e que são reenviados a estes mesmos sites quando novamente visitados. São usados para manter informações sobre você, como carrinho de compras, lista de produtos e preferências de navegação":

(Fonte: Cartilha de segurança na Internet - Comitê Gestor da Internet no Brasil, item 6.1)

- a) Spam
 b) Malware
 c) Phishing
 d) Cookies

CESPE-SEDF-Téc. de Gestão Educacional - Secretário Escolar

Com relação aos conceitos básicos e modos de utilização de tecnologias, ferramentas, aplicativos e procedimentos associados à Internet, julgue o próximo item.

17. Cookies são arquivos enviados por alguns sítios da Internet aos computadores dos usuários com o objetivo de obter informações sobre as visitas a esses sítios; no entanto, o usuário pode impedir que os cookies sejam armazenados em seu computador.

Quadrix-CRF-PR- Assistente Administrativo Operacional

18. Tanto a Navegação InPrivate no Internet Explorer quanto a navegação em janela Anônima no Google Chrome:

- a) ocultam sua navegação de forma que não possa ser rastreada ou verificada pelo provedor de acesso à Internet.

b) não gravam o endereço dos sites visitados no histórico de navegação, depois que todas as guias anônimas forem fechadas.

c) ocultam sua navegação de forma que não possa ser rastreada ou verificada pela empresa onde trabalha.

d) impedem que seu computador seja infectado por vírus ou outras pragas virtuais.

e) ocultam sua navegação de forma que não possa ser verificada nem identificada pelos sites visitados.

INSTITUTO AOCP - TRT - 5ª R(BA) - Estagiário Nível Médio - Manhã

19. Considerando o navegador Google Chrome, versão 44, em português, no sistema Operacional Windows, para recarregar a página atual, basta utilizar a tecla de atalho "Ctrl+R" ou simplesmente pressionar a tecla

- A. F1.
 B. F3.
 C. F5.
 D. F7.

FCC - TCE-RS - Auditor Público Externo - Bacharel em Ciências Contábeis- Conhecimentos Básicos

20. Ao utilizar um navegador Google Chrome em português, um usuário deseja abrir uma nova janela, para então, nessa nova janela, abrir uma nova guia. As teclas de atalho para a realização dessas duas tarefas são, respectivamente,

- A. Ctrl + N e Ctrl + T.
 B. Ctrl + S e Ctrl + F.
 C. Ctrl + H e Ctrl + J.
 D. Ctrl + T e Ctrl + S.
 E. Ctrl + J e Ctrl + N.

QUESTÕES SOBRE CORREIO ELETRÔNICO

FUNCAB- CRF-RO-Técnico em Contabilidade

21. Com relação a webmail, considere as afirmações a seguir.

- I. Permite acessar o e-mail em qualquer dispositivo com acesso à internet.
 II. O usuário não irá ocupar espaço no computador com as mensagens do e-mail.
 III. É possível acessar o e-mail mesmo sem conexão com a internet.
 IV. É necessário possuir um programa específico para a leitura ou envio de mensagens.

Está correto apenas o que se afirma em:

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

CESPE/UnB - MPE/PI

22. Tanto o Microsoft Outlook e o Mozilla Thunderbird quanto o Gmail são exemplos de ferramentas de correio eletrônico que permitem o acesso a mensagens por meio de sítios web.

IBFCÓrgão: SEE-MG-Prof.de Educação Básica - Nível I - Grau A - Supervisão Pedagógica

23. E-mail (eletronic mail - correio eletrônico) é um sistema que permite a troca de mensagens entre usuários da Internet. Para usar o e-mail é necessário possuir um endereço com o seguinte formato: _____.

Escolha a alternativa que complete a lacuna fidedignamente.

- a) login@domínio
- b) domínio@login
- c) @login domínio
- d) @domínio login

FUNCAB-IF-RR-Assistente de Administração

24. Ao enviar um email através de aplicativos de correio eletrônico, é obrigatório informar:

- a) o assunto
- b) um arquivo anexado
- c) um texto no corpo do email.
- d) uma assinatura eletrônica
- e) o endereço eletrônico do destinatário.

IBFC- Câmara Municipal de Vassouras - RJ-Motorista

25. Caso se queira enviar pelo MS-Outlook uma mesma mensagem a vários destinatários de tal maneira que eles não conheçam os e-mails uns dos outros, deve-se utilizar o campo:

- a) Add:
- b) Cc:
- c) To:
- d) Cco:
- e) Tcc:

4. QUESTÕES SOBRE SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO

FUNCAB-SEAD-PB- Técnico Administrativo

1. Ao mesmo tempo que a Internet se tornou um canal on-line para realizar negócios, também viabilizou a propagação de códigos maliciosos, como os listados abaixo, EXCETO:

- a) Vírus.
- b) Worm.
- c) Spam.
- d) Trojan.
- e) Spyware.

INSTITUTO AOCP-EBSERH-Téc.Informática(HUJB - UFCG)

2. São pequenos pedaços de programas que se copiam sozinhos e se agregam (infectam) a outros programas quando são executados. Alguns não são prejudiciais, outros, por sua vez, podem danificar um sistema operacional e os programas do computador. O tipo de vírus em questão normalmente tem extensões como: .COM, .EXE, .VBS, .PIF. Esse tipo de vírus é conhecido como

- a) vírus de BOOT
- b) vírus de Programa.
- c) worms.
- d) vírus de Macro.w
- e) vírus stealtf.

IBADE-SEPLAG-SE-Guarda de Segurança do Sistema Prisional/2018

3. Em segurança da informação, a técnica que visa a enganar um usuário, induzindo-o fraudulentamente a clicar em um link que o levará para uma página clonada ou fará executar um arquivo malicioso, chama-se:

- a) bot.
- b) spoofing.
- c) flood.
- d) phishing.

e) adware.

CESPE-TRE-MT-Conhecimentos Gerais

4. A função principal de uma ferramenta de segurança do tipo antivírus é

- a) monitorar o tráfego da rede e identificar possíveis ataques de invasão.
- b) verificar arquivos que contenham códigos maliciosos.
- c) fazer backup de segurança dos arquivos considerados críticos para o funcionamento do computador.
- d) bloquear sítios de propagandas na Internet.
- e) evitar o recebimento de mensagens indesejadas de email, tais como mensagens do tipo spams.

FUNCAB- FUNASG-Agente Apoio Técnico

5. Os dispositivos capazes de serem configurados para proteger redes de computadores contra determinados tipos de invasão são os que têm função de:

- a) hub.
- b) upstream.
- c) firewall.
- d) repetidor.
- e) modem.

4.1 QUESTÕES SOBRE BACKUP (CÓPIA DE SEGURANÇA)

IDECAN-AGU-Administrador

6. O recurso que estuda os princípios e técnicas pelas quais a informação pode ser transformada da sua forma original para outra ilegível, com o objetivo de dificultar a leitura de pessoas não autorizadas, denomina-se

- a) Backup.
- b) Webgrafia.
- c) criptografia.
- d) quarentena.
- e) endereçamento.

CESPE- PC-AL- Delegado de Polícia

No que se refere à organização e ao gerenciamento de informações, pastas e arquivos em computadores, julgue os itens seguintes.

7. A cópia de segurança de pastas e arquivos, também denominada backup, deve ser feita com determinada periodicidade, em locais seguros, distintos do local em que os dados foram salvos originalmente, a fim de permitir a recuperação dos dados salvos em caso de perdas.

INSTITUTO AOCP - TRT - 1ªR(RJ) - A.Judiciário - Oficial Justiça Avaliador Federal

8. O backup de arquivos é altamente recomendado para prevenir a perda de dados importantes. Dos recursos apresentados a seguir, qual NÃO serve para fazer backup de arquivos?

- A. Flash drive.
- B. Memória RAM.
- C. HD externo.
- D. Nuvem.
- E. Fita magnética.