

A CASA DO SIMULADO



MINISSIMULADO 206/360
INFORMÁTICA





SIMULADO – 206/360

INFORMÁTICA

INSTRUÇÕES

- TEMPO: 30 MINUTOS
- MODALIDADE: CERTO OU ERRADO
- 30 QUESTÕES



COMPOSIÇÃO DO SIMULADO

- 30 Questões de Informática



DEMAIS SIMULADOS NO LINK
ABAIXO



[CLIQUE AQUI](#)

REDE SOCIAL



[CURTA NOSSA PÁGINA](#)

MATERIAL LIVRE

Este material é **GRATUITO** e **pode ser divulgado e compartilhado**: A Casa do Simulado a autoriza. A venda desse material é proibida!

IMPORTÂNCIA DO TREINO
DIÁRIO

É de conhecimento de todos que fazer questões é um dos melhores métodos de absorção de conteúdo, em contrapartida nem todos podem dispendir tempo para se organizar e realizar questões com a frequência necessária para manutenção dos conceitos. Todo dia haverá um minissimulado novo, se não puderem fazer todos os dias, ao menos no final de semana treine, a equipe da Casa do Simulado deseja a todos bons estudos.

Julgue os itens referentes a elementos de hardware componentes de um computador:

1. A memória cache de um microcomputador é uma memória não-volátil utilizada para armazenar as rotinas de entrada e saída e inicialização do sistema.
2. É possível a utilização das interfaces do tipo SATA para realizar a conexão de discos rígidos a um microcomputador.
3. Os microcomputadores modernos utilizam a BIOS para armazenamento temporário de dados de entrada e saída entre a memória RAM e o processador.

Julgue os itens acerca da criação de sumários no editor de texto Microsoft Word 2010, componente do pacote MS Office 2010:

4. Nesta versão do Word os sumários somente podem ser criados a partir de digitação manual dos números de páginas.
5. É possível criar um índice analítico a partir da aplicação de estilos de título – por exemplo, Título 1, Título 2 e Título 3 – ao texto que se deseja incluir no índice analítico.
6. Para serem compatíveis com as normas de formatação de documentos, os sumários são sempre gerados utilizando a fonte Times New Roman, não podendo ser alterados.

Acerca de certificados de segurança e assinatura digital, julgue os itens a seguir.

7. Um usuário pode utilizar a chave pública de um certificado para criar uma mensagem criptografada, que por sua vez poderá ser descriptografada usando a chave privada correspondente, que

permanece em segredo com o destinatário.

8. Uma assinatura digital tem por objetivo garantir o sigilo de um documento assinado por ela.
9. A criptografia de chaves pública e privada é denominada criptografia simétrica.

Acerca de operações sobre arquivos e pastas no sistema operacional Windows 7, julgue os itens a seguir.

10. Qualquer arquivo somente pode ser renomeado por um administrador do computador.
11. O nome Documento.txt é um nome válido para ser atribuído a um arquivo ou a uma pasta.
12. Uma pasta pode conter no máximo 10 arquivos.

Julgue os itens referentes a noções de segurança do computador, no que se refere a códigos maliciosos:

13. Um spyware é um programa que, uma vez instalado no computador, protege os dados contra ataques de vírus.
14. Um arquivo com extensão .exe, recebido por e-mail ou baixado da Internet, pode conter algum tipo de vírus.
15. Um worm é um tipo de programa que alerta o usuário quando algum vírus é instalado em seu computador.

A política de segurança define os direitos e as responsabilidades de cada usuário em relação à segurança dos recursos computacionais que utiliza e às penalidades às quais está sujeito, caso não a cumpra.

Além disso, a política de segurança pode conter outras políticas específicas. A esse respeito, julgue os itens a seguir, conforme a cartilha de segurança da internet.

16. Política de confidencialidade define as regras de uso dos recursos computacionais, os direitos e as responsabilidades de quem os utiliza e as situações que são consideradas abusivas.
17. A política de backup define as regras sobre a realização de cópias de segurança e sua frequência de execução.
18. A política de senhas define as regras sobre o uso de senhas nos recursos computacionais, como tamanho mínimo e máximo, regra de formação e periodicidade de troca dessas senhas.

Sobre a memória CACHE, julgue os itens a seguir.

19. A memória cache é uma memória parecida com a memória RAM, porém mais rápida.
20. É a primeira memória em que a CPU verifica se os dados estão presentes e, após essa verificação, a pesquisa é feita na memória comum.
21. A memória CACHE sempre aparece em maior quantidade que a memória normal em computadores pessoais.

Julgue os itens sobre o bloqueio de pop-ups no Microsoft Internet Explorer 11, versão português:

22. As opções para configuração do “Bloqueador de Pop-ups” estão disponíveis a partir do menu “Segurança”.

23. Na janela “Configurações do Bloqueador de Pop-ups” é possível definir que o navegador deverá tocar um som quando um pop-up for bloqueado.

24. Na janela “Configurações do Bloqueador de Pop-ups” é possível definir endereços de sites que terão permissão para abrir pop-ups.

Com relação a backups, analise as afirmações a seguir:

25. O backup normal copia todos os arquivos selecionados.

26. O backup diário copia os arquivos modificados ou criados em uma data específica.

27. O backup diferencial copia todos os arquivos selecionados e depois não os altera.

Julgue os itens a respeito do Microsoft Word.

28. Para localizar um texto, abre-se a caixa de pesquisa pressionando-se as teclas de atalho CTRL+L.

29. O Word não permite o uso de tabelas aninhadas.

30. As teclas de atalho CTRL+S possuem a função de “salvar arquivo”.

FOLHA DE RESPOSTAS

ANOTAÇÕES:	Questão	Resposta
	01	
	02	
	03	
	04	
	05	
	06	
	07	
	08	
	09	
	10	
	11	
	12	
	13	
	14	
	15	
	16	
	17	
	18	
	19	
	20	
	21	
	22	
	23	
	24	
	25	
	26	
	27	
	28	
	29	
	30	

GABARITO

Questão	Resposta	ANOTAÇÕES:
01	E	
02	C	
03	E	
04	E	
05	C	
06	E	
07	C	
08	E	
09	E	
10	E	
11	C	
12	E	
13	E	
14	C	
15	E	
16	E	
17	C	
18	C	
19	C	
20	C	
21	E	
22	E	
23	C	
24	C	
25	C	
26	C	
27	E	
28	C	
29	E	
30	E	



COMO TIRAR O MÁXIMO PROVEITO DE UM SIMULADO

1



LUGAR RESERVADO

ESCOLHA UM LUGAR RESERVADO E SILENCIOSO PARA REALIZAR O SIMULADO. SE MORA COM MAIS PESSOAS, AVISE-AS PARA QUE NÃO INCOMODEM DURANTE A REALIZAÇÃO.

3



BEBA ÁGUA

DURANTE A PROVA, MANTENHA-SE SEMPRE HIDRATADO. ESTUDOS COMPROVAM A EFICIÊNCIA ENTRE A ÁGUA E O BOM DESEMPENHO MENTAL.

5



RETA FINAL

A EQUIPE A CASA DO SIMULADO DESEJAMOS A TODOS UMA BOA PROVA!

2



CRONOMETRE

OBSERVE NO EDITAL DO SEU CONCURSO QUAL SERÁ A DURAÇÃO DO CERTAME E FAÇA O SIMULADO NO TEMPO EQUIVALENTE. APRENDA A DISTRIBUIR O TEMPO ENTRE AS QUESTÕES. NÃO DEIXE PARA DESCOBRIR NO DIA DA PROVA QUAIS TIPOS DE QUESTÕES MERECEM MAIS TEMPO DA SUA ATENÇÃO.

4



BALANÇO

DEPOIS DO TÉRMINO DO SIMULADO, CONFIRA O GABARITO, ANALISE QUAIS SÃO SEUS PONTOS FORTES E OS PONTOS FRACOS PARA O DEVIDO AJUSTE NO SEU CRONOGRAMA DE ESTUDOS.

A CASA DO SIMULADO