

69. Considere os itens a seguir:

I. Clock do processador

II. Memória RAM

III. Espaço livre no disco rígido

Com relação aos itens apresentados, assinale a alternativa que contém os requisitos mínimos necessários do computador para se instalar e executar o MS-Windows 7, versão 64 bits.

(A) I. 1GHz; II. 2GB; III. 20GB.

(B) I. 3GHz; II. 1GB; III. 16GB.

(C) I. 2GHz; II. 2GB; III. 36GB.

(D) I. 2GHz; II. 1GB; III. 24GB.

(E) I. 1GHz; II. 1GB; III. 16GB.

Os recursos mínimos de hardware para executar o sistema operacional Windows 64 bits são:

Processador com 01 GHz;

02 GB de RAM;

20 GB em disco.

Gabarito preliminar: A

Comentários: **Questão passiva de recurso.** Entendo que a questão está fora do escopo do edital do concurso para papiloscopista.

Vejamos o edital que trata o Windows 7:: instalação e configuração, conceito de pastas, diretórios, arquivos e atalhos, área de trabalho, área de transferência, manipulação de arquivos e pastas, uso dos menus, programas e aplicativos, interação com o conjunto de aplicativos. Não há nenhuma menção sobre o tratamento de hardware para executar o sistema operacional, ademais a questão remete claramente aos quesitos técnicos do equipamento e não do Windows.

70. No MS-Windows 7, quando se pressiona a tecla PrtScr ou similar, exemplos: PrtScrn, PrtSc, PrtScn, PrintScreen, Prt/Sysreq, entre outros, uma imagem da tela é copiada para a _____. Isso se chama captura de tela.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna do texto.

(A) Área de trabalho

(B) Biblioteca Imagens

(C) Área de transferência

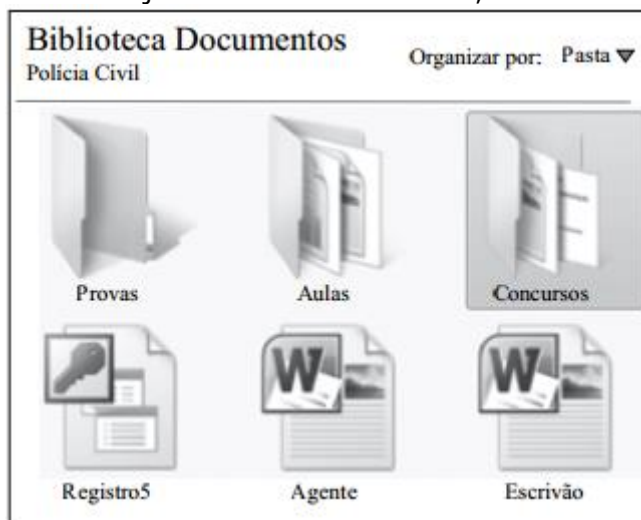
(D) Biblioteca Downloads

(E) Biblioteca Documentos

A área de transferência armazena bloco de informações e dados na memória RAM quando utilizados procedimentos de COPIAR, RECORTAR e COLAR. O procedimento utilizado com o pressionamento da tecla PRINTSCREEN é uma espécie de cópia para a área de transferência. A maneira mais fácil de fazer isso é usando os atalhos de teclado CTRL+C (copiar) e CTRL+V (colar).

Gabarito preliminar: C

71. Na figura a seguir, é exibida uma janela do MS-Windows 7, na sua configuração original:



Com base nos objetos exibidos na janela e considerando que um dos objetos está selecionado, pode-se afirmar que

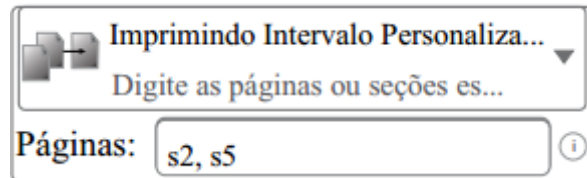
- (A) Provas é uma pasta que possui arquivos.
- (B) Agente e Escrivão são arquivos do WordPad.
- (C) Aulas é um arquivo que contém gráficos e documentos.
- (D) ao pressionar CTRL+X e, em seguida, CTRL+V, será criado o objeto Concursos – Cópia.
- (E) ao pressionar CTRL+X e, em seguida, CTRL+V, o objeto será mantido com o mesmo nome, mesmo após a exibição de uma janela de aviso.

Atenção: o objeto selecionado é a pasta Concursos que possui outros elementos dentro dela, e, isso deve ser considerado para sua resposta, **pois é o enunciado da questão**. Logo, há somente duas respostas possíveis: D e E. Nessa análise, a alternativa que responde a questão é a letra E (recortar e colar).

Gabarito preliminar: E

Comentários: Questão mal formulada, pois o examinador trouxe elementos diversos do enunciado.

72. Observe, na figura a seguir, os parâmetros de impressão de um documento do MS-Word 2010, na sua configuração padrão.



Assinale a alternativa que contém o que será impresso.

- (A) Seção 2 e seção 5.
- (B) Seção 2 até seção 5.
- (C) Seção 2 ou seção 5.
- (D) Páginas 2, 3, 4 e 5.
- (E) Páginas 2 e 5.

Para imprimir seções não adjacentes no MS-Word basta usar a vírgula, assim como fazemos na impressão de páginas. As seções servem para informações diferentes, por exemplo, capa, sumário e páginas (Agrupar páginas para informações iguais).

Verifique na Guia Layout de Página, Grupo Configurar Página e botão Quebras. O uso da vírgula identifica impressões diferentes.

Gabarito preliminar: A



73. Assinale a alternativa que contém o tipo de quebra indicado pelo ícone, encontrado no menu Layout da Página do MS-Word 2010

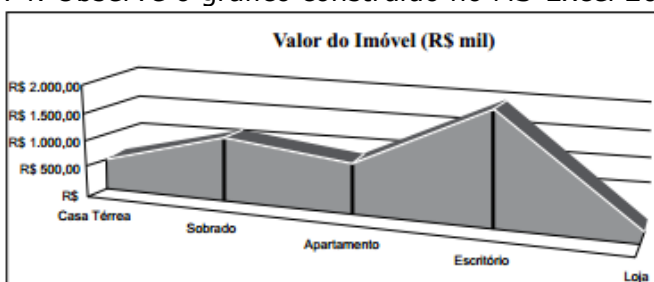
- (A) Próxima Página.
- (B) Página.
- (C) Quebra Automática de Texto.
- (D) Coluna.
- (E) Contínuo.

Apesar de quase irrelevante, a banca insiste em usar termos errados no uso do MS-Word 2010. A guia ou aba Layout de Página contém o grupo Configurar Página, onde encontramos o botão Quebras e o ícone apresentado é o Quebras de Página: Coluna.

Gabarito preliminar: D

Comentários: Questão formulada com nomes não utilizados na interface Office Fluent do Word.

74. Observe o gráfico construído no MS-Excel 2010.



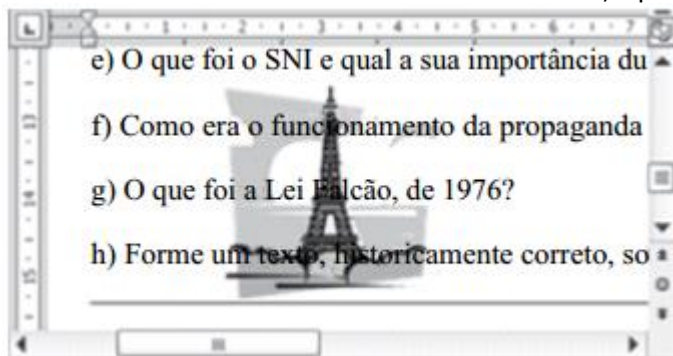
Com relação ao gráfico, assinale a alternativa correta.

- (A) O valor do imóvel está no eixo de categoria.
- (B) Os tipos de imóvel estão no eixo de categoria.
- (C) Trata-se de um gráfico de superfície.
- (D) Nesse tipo de gráfico, a entrada de legenda considera o cabeçalho do eixo de categoria.
- (E) Os rótulos estão visíveis.

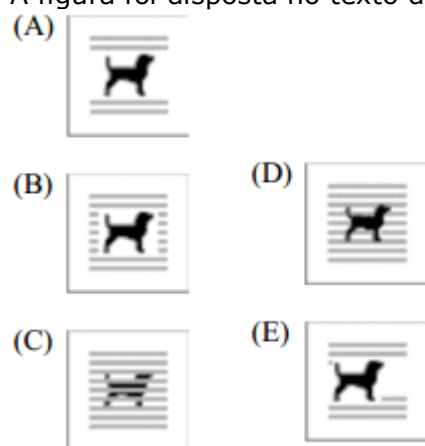
O eixo das categorias (Excel) no plano cartesiano é o X. O eixo dos valores é conhecido como Y. Questão de difícil análise, uma vez que nos fazemos valer de outras áreas de conhecimento. A resposta esperada deve ser a alternativa B, conforme fundamentação encontrada no site da Microsoft: <http://office.microsoft.com/pt-br/excel-help/alterar-o-eixo-das-categorias-de-um-grafico-HP003065676.aspx>

Gabarito preliminar: B

75. Observe o documento do MS-Word 2010, apresentado parcialmente na figura a seguir.



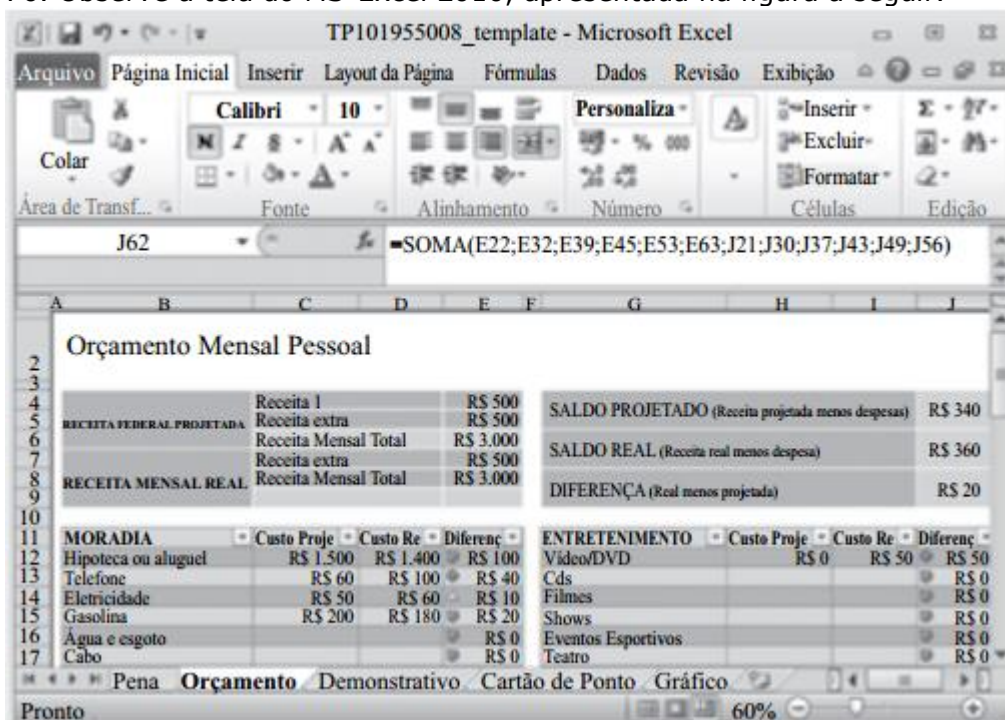
A figura foi disposta no texto da seguinte forma:



O procedimento utilizado pelo examinador para apresentar a figura é conhecido **COMO ATRÁS DO TEXTO**, encontrada no botão da letra C.

Gabarito preliminar: C

76. Observe a tela do MS-Excel 2010, apresentada na figura a seguir.



Assinale a alternativa que contém a quantidade de planilhas existentes na pasta de trabalho e o modo de exibição da planilha Orçamento, respectivamente.

- (A) 1 e Normal.
 (B) 4 e Layout da Página.
 (C) 5 e Visualização de Quebra de Página.
 (D) 4 e Normal.
 (E) 5 e Layout da Página.

Apesar de aparentar ser monstro a questão, bastava contar quantas planilhas estavam disponíveis. O total era 05 planilhas: Pena, Orçamento, Demonstrativo, Cartão de Ponto e Gráfico. Repare, também, que o destaque está sobre Visualização de Quebra de Página.

Gabarito preliminar: C

Comentários: Dispensar os comentários para quem conhece a técnica de resolução deste tipo de exercício que foi explorado em sala de aula.

77. Considere a planilha do MS-Excel 2010, apresentada na figura a seguir.

	A	B	C	D	E	F	G
1	Controlador de Pressão Sanguínea						
2							
3			Nome				
5				Sístole	Diastólico		
6		Pressão sanguínea do alvo*		120	80		
8				Sístole	Diastólico		
9		Ligar para o médico se acima					
10							
11		Número de telefone do médico					
12							
			* Padrão do National Institutes of Health				
13	Data	Hora	Sístole	Diastólico	Frequência Cardíaca	Emergência	
14	1/11/06	De Manhã	129	79	72	Não	
15	1/11/06	À Noite	133	80	75	Não	
16	2/11/06	De Manhã	142	86	70	Pronto Socorro	
17	2/11/06	À Noite	141	84	68	Pronto Socorro	
18	3/11/06	De Manhã	137	84	70	Pronto Socorro	
19	3/11/06	À Noite	139	83	72	Pronto Socorro	
20	4/11/06	De Manhã	140	85	78	Pronto Socorro	
21	4/11/06	À Noite	138	85	69	Pronto Socorro	
22	5/11/06	De Manhã	135	79	75	Não	
23	5/11/06	À Noite	136	81	72	Pronto Socorro	
24	6/11/06	De Manhã	137	83	69	Pronto Socorro	
25	6/11/06	À Noite	138	85	66	Pronto Socorro	
26	7/11/06	De Manhã	135	80	67	Não	
27	7/11/06	À Noite	142	85	72	Pronto Socorro	
28							

Na coluna Emergência, aparecerá o texto Pronto Socorro quando os indicadores Sístole e Diastólico forem superiores a 120 e 80, respectivamente.

Assinale a alternativa com a fórmula aplicada na célula G16 e que atende aos requisitos descritos.

- (A) =SE(OU(D16<=120;E16>=80);"Pronto Socorro";"Não")
 (B) =SE(OU(D16>120;E16>80);"Não";"Pronto Socorro")
 (C) =SE(OU(D16<120;E16>80);"Não";"Pronto Socorro")
 (D) =SE(E(D16>=120;E16>80);"Não";"Pronto Socorro")
 (E) =SE(E(D16>120;E16>80);"Pronto Socorro";"Não")

Uma questão que aborda a função SE e as notações OU e E. Podemos combinar aqui Excel e um pouco de lógica. Aparecerá o texto da questão quando:

Sístole > 120

e

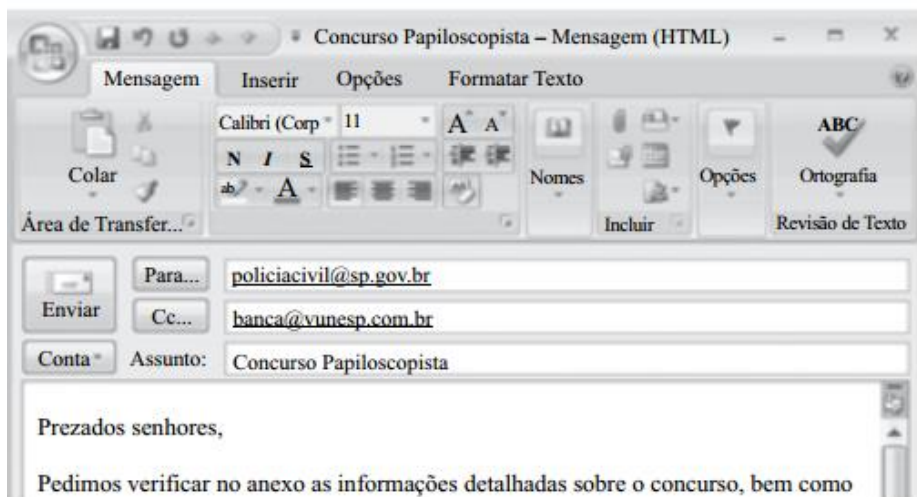
Diastólico > 80


A única condição que atende ao enunciado é a letra E.

Gabarito preliminar: E

Comentários: Expliquei exaustivamente a função SE e os operadores V e F. Algum aluno esqueceu? (rs) Não precisa do Excel para responder essa questão, apenas atenção aos fundamentos do uso de planilha (lembra dos fundamentos???)

78. Observe o correio eletrônico do MS-Outlook, parcialmente ilustrado na figura a seguir



- Ao clicar no ícone , encontrado no grupo Incluir da barra de ferramentas, o usuário pretende
- (A) anexar outro e-mail que se encontra na Caixa de Entrada.
 - (B) anexar documento que se encontra na biblioteca Documentos do computador.
 - (C) verificar a ortografia e gramática do texto.
 - (D) salvar a mensagem na pasta Rascunhos.
 - (E) adicionar destinatários copiados existentes na lista de contatos do usuário.

A resposta pretendida pelo examinador é a anexação de outro email, pois há a figura do **Clip e do envelope**.

Gabarito preliminar: A

Comentários: Questão abordada fora do escopo do edital. O edital não aborda o uso do aplicativo de email (gerenciador de email) MS-Outlook, senão vejamos. Sobre email, o edital é claro: Correio Eletrônico: uso de correio eletrônico, preparo e envio de mensagens, anexação de arquivos. Dessa forma, ao pedir MS-Outlook na questão o examinador extrapolou o limite da razoabilidade, **cabendo claramente recurso à questão** por não encontrar guarida editalícia.

79. Observe o URL a seguir.

<http://www.vunesp.com.br/PCSP1206/status.html>

Assinale a alternativa que identifica corretamente um componente do URL, conforme as normas descritas na RFC 1738.

- (A) Caminho: http://
- (B) Servidor: status.html
- (C) Recurso: www.vunesp.com.br
- (D) Caminho: /PCSP1206/status.html
- (E) Protocolo: //www

Há duas possíveis respostas, claro que forçando um pouco. A resposta oficial deverá ser a letra D, contudo a C pode ser aceitável.

Gabarito preliminar: D ou C

Comentários:

HTTP é protocolo.

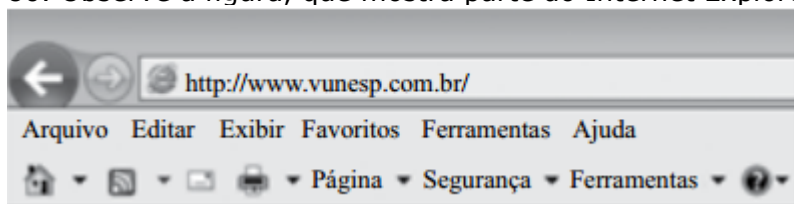
Status.html é página.

PCSP1206/status.html é caminho e página (recurso)

www.vunesp.com.br é o recurso da página (provavelmente a principal)

Confuso é a forma que a questão se apresenta, por isso, fico na dúvida se existe apenas uma questão correta, **possibilitando o recurso**.

80. Observe a figura, que mostra parte do Internet Explorer 9.



O bloqueador de pop-ups encontra-se em

- (A) Página.
- (B) Exibir.
- (C) Ferramentas.
- (D) Segurança.
- (E) Arquivo.

NO IE9, para bloquear e desbloquear aquelas janelinhas que aparecem (POP UP), utilize Ferramentas – Privacidade.

Gabarito preliminar: C