**PERGUNTA 1**

1. “Tem como definição executar tarefas comuns de processamento de informações para os usuários finais e organizações.” Estamos falando de:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | a. | *Software* proprietário. |
|  | b. | *Software* de aplicativos de finalidades gerais. |
|  | c. | *Software* de prateleiras. |
|  | d. | *Software* geral. |
|  | e. | Todas estão corretas. |

**0,25 pontos**

**PERGUNTA 2**

1. É um sistema operacional robusto e estável, inicialmente para minicomputadores; hoje, em plataformas diversas. Estamos falando de:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | a. | Unix. |
|  | b. | Linux. |
|  | c. | Windows. |
|  | d. | Mac Os. |
|  | e. | Todas estão incorretas. |

**0,25 pontos**

**PERGUNTA 3**

1. Com relação à planilha eletrônica é possível utilizar algumas fórmulas e funções. A fórmula/função DESVPAD serve para:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | a. | Retornar a raiz quadrada de um número. |
|  | b. | Calcular o desvio-padrão a partir de uma amostra. |
|  | c. | Inserir funções. |
|  | d. | Recalcular os valores inseridos. |
|  | e. | Todas estão incorretas. |

**0,25 pontos**

**PERGUNTA 4**

1. Existem dois tipos de *software* de aplicação que são:  
   I. *Software* proprietário e *software* individual.  
   II. *Software* individual e *software* local.  
   III. *Software* proprietário e *software* de prateleira.  
   Assinale a alternativa correta:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | a. | I. |
|  | b. | II. |
|  | c. | III. |
|  | d. | II e III. |
|  | e. | Todas estão corretas. |

**0,25 pontos**

**PERGUNTA 5**

1. O Netware é utilizado em computadores ligados à rede de forma a facilitar o controle de redes complexas. Esse sistema operacional foi desenvolvido por qual empresa?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | a. | Macintosh, da Apple. |
|  | b. | Novell. |
|  | c. | Microsoft. |
|  | d. | Red Hot. |
|  | e. | IBM. |

**0,25 pontos**

**PERGUNTA 6**

1. Observe as afirmações e responda.  
   I. Sistema operacional é um conjunto de programa escrito com o intuito de realizar controles diversos, *hardware*, entrada e saída de recursos etc.  
   II. Entre uma das mais importantes funções dos sistemas operacionais, a interface com o usuário permite que os recursos computacionais do sistema possam ser acessados pelos usuários de modo que ele possa carregar programas, acessar arquivos e realizar tarefas cada vez mais simples.  
   III. Os gerenciadores de recursos controlam somente o *hardware*.  
   Assinale a alternativa correta:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | a. | I. |
|  | b. | II. |
|  | c. | III. |
|  | d. | I e II. |
|  | e. | II e III. |

**0,25 pontos**

**PERGUNTA 7**

1. Os processadores de textos mais populares atualmente são:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | a. | Microsoft Word e o Writer. |
|  | b. | Note pad. |
|  | c. | Bluefish. |
|  | d. | Abiword. |
|  | e. | Basic. |

**0,25 pontos**

**PERGUNTA 8**

1. Os *softwares* aplicativos têm se mostrado um grande aliado na montagem de apresentações, recursos de multimídias como gráficos, fotos, animações etc. Estamos nos referindo a:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | a. | Planilhas eletrônicas. |
|  | b. | *Softwares* proprietários. |
|  | c. | Processadores de texto. |
|  | d. | Geradores de apresentação. |
|  | e. | Aplicativos. |

**0,25 pontos**

**PERGUNTA 9**

1. Segundo ........, *software* de sistemas é o conjunto de programas projetados para coordenar as atividades e as funções do *hardware* e diversos programas pelo sistema computacional. De qual autor ou autores estamos falando?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | a. | Laundon (2004). |
|  | b. | O’Brien (2004). |
|  | c. | Laundon e O’Brien (2004). |
|  | d. | Stair e Raynolds (2006). |
|  | e. | Stair e O’Brien (2004). |

**0,25 pontos**

**PERGUNTA 10**

1. Um dos *softwares* aplicativos mais populares no mundo corporativo tem se mostrado um grande aliado na montagem de modelagem, no planejamento e na análise de negócios que requerem cálculos diretos e interdependentes. Estamos falando de:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | a. | *Layout*. |
|  | b. | *Design*. |
|  | c. | Planilhas eletrônicas. |
|  | d. | *Smart art*. |
|  | e. | Instantâneo. |