

## Materiais de Apoio

<b>Curso:</b> Windows	<b>Aula:</b> -	<b>Data:</b>
<b>Descrição/Objetivo:</b> Questionário de Windows (Consultar a apostila e anotações de aula para responder)		
<b>Elaborador:</b> Sérgio Guimarães Albert	<b>Unidade:</b> Itaquá	

NOME DO ALUNO: \_\_\_\_\_

**1) O que é Software?**

- a) Parte Lógica      b) Parte Física      c) Usuário do Computador      d) CPU

**2) O que é Hardware?**

- a) Parte Lógica      b) Parte Física      c) Usuário do Computador      d) CPU

**3) O que significa CPU?**

- a) Central de Poder Único      c) Unidade Central de Processamento  
b) Central de Produção de Urânio      d) Unidade Central de Urgência

**4) Quais são as duas principais memórias de um computador?**

- a) Teclado e Mouse      c) Windows e Internet  
b) Monitor e Impressora      d) RAM e ROM

**5) Quais são os componentes principais de um sistema de processamento de dados?**

- a) Hardware, Software e Usuário      c) Disquete, Impressora e Monitor  
b) Windows, Word e Excel      d) CPU, Monitor e Teclado

**6) Quais são os tipos de softwares?**

- a) Entrada e Saída      c) Hardware e Software  
b) Sistema Operacional e Aplicativos      d) RAM E ROM

**7) O que é HD?**

- a) Disquete      c) Disco Rígido  
b) Teclado      d) Impressora

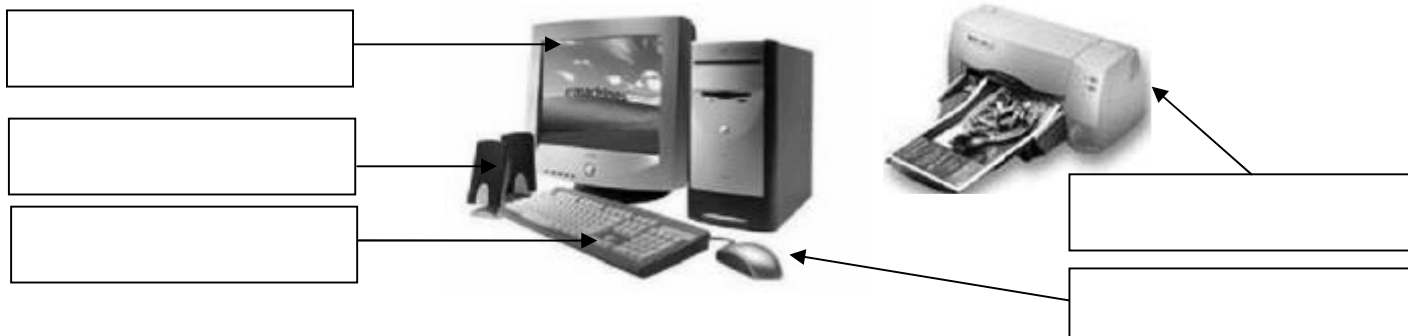
**8) O que é o Windows?**

- a) É um Software Aplicativo      c) É um modelo de computador  
b) É uma unidade de entrada      d) É um Sistema Operacional

**9. Qual a finalidade de um Sistema Operacional**

- a. ( ) Armazenamento de dados  
b. ( ) Coordenar os detalhes internos e gerenciar a utilização do sistema  
c. ( ) Executar o processamento de dados  
d. ( ) Ligar o computador

**10) Nas figuras abaixo, identifique se o item é um Periférico de Entrada, Periférico de Saída ou um Periférico de Entrada/Saída:**



11) Como se chama a tela inicial do Windows (onde estão barra de tarefas, os ícones e o plano de fundo)?

- a. ( ) Papel de parede                      c. ( ) Desktop ou Área de Trabalho  
b. ( ) Backspace                            d. ( ) Proteção de Tela

12) Qual é o nome do compartimento que faz a leitura dos discos (disquete e cd-rom)?

- a. ( ) Conector                              c. ( ) Fixador de Disco  
b. ( ) Buraquinho retangular            d. ( ) Drive

13) Quantos bits têm a palavra Viver?

- a. ( ) 5 bits    b. ( ) 50 bits    c. ( ) 40 bits    d. ( ) 8 bits

14) Quanto bytes tem a palavra Viver?

- a. ( ) 5 bytes    b. ( ) 50 bytes    c. ( ) 40 bytes    d. ( ) 8 bytes

15) Qual a finalidade da memória RAM?

- a. ( ) Armazenar informações temporariamente                      c. ( ) Processar dados  
b. ( ) Armazenar informações permanentemente                    d. ( ) Leitura de dados

16) São componentes da Área de Trabalho?

- a. ( ) Plano de Fundo, Ícones e Barra de Tarefas                      c. ( ) Calculadora, Paint e Bloco de Notas  
b. ( ) Botões maximizar, minimizar e restaurar                      d. ( ) Lápis, borracha e pincel

17) Como se chama a barra superior de uma janela?

- a. ( ) Barra de Tarefas                      c. ( ) Barra de Título  
b. ( ) Barra de Menu                        d. ( ) Barra de Ferramentas

18) Os principais ícones da Área de Trabalho são:

- a. ( ) Software, Hardware e Software  
b. ( ) CPU e Periféricos  
c. ( ) Teclado, Mouse, Monitor e CPU  
d. ( ) Meu Computador, Meus locais de rede, Lixeira, Meus documentos, Internet Explorer


19) São exemplos de unidades de armazenamento?

- a. ( ) Disquete, HD, CD-ROM                      c. ( ) Ram e Rom  
b. ( ) Software, Hardware e Usuário            d. ( ) Mouse, Monitor e Teclado

20) Área onde normalmente são salvos os arquivos do usuário:

- a. ( ) Meus documentos                      c. ( ) Área de Trabalho  
b. ( ) Meu computador                        d. ( ) Explorer

21) Nomeie cada um dos elementos mostrados abaixo:

Abrir:  

---

Imagens e fotos  
 Música  
 Vídeo

---

---

---