

ESPECIALIDADE DE COMPUTAÇÃO 3

NOME: _____

CLUBE: _____

UNIDADE: _____

INSTRUTOR: _____

DATA: _____

- 1. APRESENTAR RELATÓRIO DE, NO MÍNIMO, 1000 PALAVRAS A RESPEITO DOS COMPUTADORES DE 3º GERAÇÃO.**

This image shows a full page of white paper with horizontal blue or grey ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page, typical of notebook paper. There are no margins, text, or other markings on the page.

- ## 2. DEFINA OS SEGUINTES TERMOS:

a. PLACA DE CIRCUITO

b. MODEM INTERNO

c. MODEM EXTERNO

d. APARELHO DE MULTIMÍDIA

e. PORTA PARALELA

f. PORTA SERIAL

3. DURANTE A MANUTENÇÃO, QUE EQUIPAMENTOS E TÉCNICAS DEVEM SER UTILIZADOS A FIM DE PROTEGER OS COMPONENTES DO COMPUTADOR DOS DANOS CAUSADOS PELA ENERGIA ESTÁTICA?

4. O QUE SIGNIFICA BACKUP (COPIA DE SEGURANÇA)? POR QUE É IMPORTANTE FAZÊ-LO?

5. UTILIZANDO UM EDITOR DE PLANILHA ELETRÔNICA, FAZER UMA PLANILHA DE CUSTOS DE SUA CASA, RELATANDO AS DESPESAS E RECEITAS DE UM MÊS.

--

6. O QUE SIGNIFICA BANCO DE DADOS?

7. O QUE SIGNIFICA COMPATIBILIDADE DE EQUIPAMENTOS E VERSÕES?

8. COMO COMPUTADORES PODEM ESTAR CONECTADOS NUM ESCRITÓRIO OU EMPRESA? QUAIS OS TIPOS DE REDES EXISTENTES?

9. DESCREVER 3 OPÇÕES ATUAIS PARA AS SEGUINTE ÁREAS:

a. EDITORES DE TEXTO

- ---
- ---
- ---

b. PLANILHAS ELETRÔNICAS

- ---
- ---
- ---

c. BANCO DE DADOS

- ---
- ---
- ---

d. LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO

- ---
- ---
- ---

e. EDITORES DE IMAGEM

- ---
- ---

- _____

f. EDITORES DE SOM E MULTIMIDIA

- _____
- _____
- _____