1. Quais são as vantagens do uso de redes de comunicação? Cite algumas.
2. Qual foi o sistema operacional que surgiu na década de 70, trazendo inovações e porquê?
3. Porque surgiu a iniciativa de criação de um Modelo de Referência para troca de informações entre computadores?
4. O que é comunicação?
5. Cite dois exemplos de equipamentos que utilizam sinais analógicos.
6. Cite três exemplos de equipamentos que utilizam sinais digitais.
7. Desenhe as topologias estrela, anel e barramento com um exemplo de aplicação para cada um.
8. As suas vantagens são fácil comunicação com outras pessoas, fácil envio de documentos, seja vídeo, foto, arquivo, documento Microsoft, e assim por diante.
9. Foi o Unix, ele foi criado para a facilitação, por exemplo, ele foi o primeiro a ter multiusuários, multitarefas.
10. Surgiu para padronizar a comunicação entre diferentes sistemas.
11. Comunicação é o processo de troca de informações entre indivíduos ou sistemas através de sinais, símbolos ou linguagem.
12. Rádios AM/FM e Televisores CRT (tubo de raios catódicos).
13. Computadores, Smartphones e CDs e DVDs
14. 