

Atividades de redes de computadores.

Turma 2012.2

Professores: Jesse Nery e José Honorato

Questões para responder em sala de aula.

1. De acordo com o que foi visto na sala de aula fale como os meios de comunicação são divididos e detalhe sobre cada uma divisão abordada.
2. Escreva sobre a importância da modulação e da multiplexação para a telecomunicação. Dê exemplos.
3. Quanto a área de abrangência, relacione a classificação de redes por meio de cabo com as redes sem fio.
4. Cite os modos de cabeamento de rede por par trançado e a finalidade de cada uma delas.

Questões para pesquisar

5. Pesquisar sobre a história da telecomunicação no Brasil. Cite fatos importantes que marcou o Brasil no contexto internacional.
6. Nas modulações digitais e analógicas, pesquise onde essas são aplicadas.
7. Cite os tipos de topologia de redes conhecidos.