

Redes de Computadores



Seminário 1

Faça uma apresentação detalhada (inclusive contendo imagens e vídeos) dos seguintes meio físicos e não físicos de transmissão:

Seu grupo e a ordem de apresentação	Título do Artigo
Nicholas, José, Paloma, Rebeka, Heloísa, Isabelle Bianca	Rede por Cabo Coaxial
Francisco, Lucky, Augusto, Felipe, Vitor, Gustavo	Rede por Cabo Par Trançado
Otávio, Caio José, Luís, João Gabriel, Yasmin	Rede por Fibra Ótica
Isabella Alane, Gabriel, Mariana, Bruno, Júlia, Samuel	Rede por Infravermelho
Caio Vieira, Allan, Vitória, Pedro, Carlos	Rede por Microondas
Guilherme, Luciana, Adrielly, Bernardo, Patrick, Arthur	Rede por Rádio

Tempo de apresentação: mínimo de 13 minutos e máximo de 15 minutos

Intervalo entre as apresentações: 2 minutos

Data de apresentação: 25/03/2019

Entrega da apresentação: compartilhar com a turma e também enviar ao e-mail do professor

através do endereço: charles.garrocho@ifmg.edu.br

Observação 1: O professor irá selecionar uma pergunta sobre cada apresentação e colocará na primeira prova teórica.

Observação 2: O professor irá avaliar os *apresentadores e ouvintes* durante as apresentações:

- Comportamento;
- Domínio do assunto;
- Participação;
- Comprimento do tempo de apresentação;
- Conversas;
- Falta de atenção;
- Falta de preparação.