## Seminário: Historia da Ciência e da Tecnologia no Brasil (Milton Vargas)

Nesta atividade estaremos discutindo alguns textos sobre o desenvolvimento científico e tecnológico ocorridos no Brasil. Leia o texto indicado (capitulo proposto para o grupo) e também o capitulo inicial (introdução) e final do livro (Situação atual). Considerando que a situação atual de que fala o livro é referente ao final do século XX. Pesquise o assunto também em livros, jornais e na internet sobre a questão.

1) Escolha o segundo texto, conforme a tabela:

gp	Parte escolhida	Aluno 1 (Lider)	Aluno 2	Aluno 3
1	Criação das Universidades			
2	Pesquisa tecnológica			
3	O desenvolvimento econômico			

- 2) Faça uma introdução ao assunto. Considere as informações apresentadas nos textos lidos. A questão ou tema específico do grupo a ser respondida é "Como as ações propostas e efetivadas no período analisado contribuíram para o desenvolvimento social e tecnológico atual da sociedade Brasileira?" (que é o objetivo a ser alcançado com o trabalho).
- 3) Observe que o desenvolvimento deve apresentar as informações necessárias para responder a questão ou tema escolhido na introdução.
- 4) Faça uma conclusão do assunto abordado e também respondendo ao questionamento / tema apresentado na introdução.
- 5) Desenvolva 4 (quatro) perguntas pertinentes ao seu assunto (o assunto deve ter aparecido na sua apresentação), serão apresentadas aos seus colegas e por eles respondidas. Devem estar listadas também no texto impresso.

Grupo com no máximo 3 (tres) alunos.

Produzir um texto contendo capa, introdução, apresentação do tema e discussão do assunto, conclusão e referencias. Usar as regras da ABNT. Há no meu site material sobre ABNT (escolher o link: Pitágoras/Metodologia Científica).

Organizar uma apresentação em PowerPoint, onde o grupo terá 20 minutos para explicar o assunto e mais 5 minutos para as perguntas. É obrigatória a participação de todos os componentes na apresentação e depois na seleção dos assistentes para os questionamentos. As apresentações serão no dia: **04/40** (começando as 10:30).

Encaminhar por email para <u>walteno@yahoo.com.br</u> colocando no assunto: CTS\_Sem1-<nomes> até o dia 04/04 as 10 horas. Salvar o arquivo DOC (versão 2003 ou inferior) com o nome de CTS\_Sem1-<nomes>, onde <nomes> são os nomes dos componentes do grupo. Entregar a cópia da capa do trabalho impressa para o professor na hora da apresentação. Para que ocorra a avaliação da apresentação e posterior correção do texto.

**Avaliação:** texto entregue pelo grupo (40%), apresentação do grupo (40%) e participação na atividade (20%). Vale 60% da prova Bimestral da disciplina.