



ORIENTAÇÕES PARA AS ATIVIDADES DO 1º TRIMESTRE – 2015

IDENTIFICAÇÃO: COLÉGIO SANTA TERESA DE JESUS			
COMPONENTE CURRICULAR: Física		PROFESSOR (A): Márcio Marques Lopes de Oliveira	
3º ANO- ENSINO MÉDIO		TURMA: 302	
INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO TRIMESTRAL			
CONTEÚDOS	INSTRUMENTOS	DATA	VALOR
Estudo das Ondas (conceitos básicos), Superposição e interferência, refração, Difração, ondas estacionárias.	PROVA 01	30/03/2015	10,0
História da eletricidade e suas implicações na sociedade . Conceitos básicos de Eletrostática. Compreender o conceito de carga elétrica e suas propriedades, assim como seu formalismo matemático. Processos de Eletrização. Lei de Coulomb teoricamente e matematicamente.	PROVA TRIMESTRAL	04/05/2015	10,0

Temas, trabalhos de aula, pesquisas, listas de exercícios.	TRABALHOS	Durante trimestre	10,0
Todo conteúdo trabalhado no Trimestre.	PROVA DE RECUPERAÇÃO	18/05	10,0
PROJETOS: Projeto foguetes (Física e Matemática) Pré– projeto de pesquisa Salão UFRGS (Várias disciplinas envolvidas)			