



ORIENTAÇÕES PARA AS ATIVIDADES DO 3º TRIMESTRE –2015

IDENTIFICAÇÃO: COLÉGIO SANTA TERESA DE JESUS			
COMPONENTE CURRICULAR: Física		PROFESSOR (A):Márcio Marques Lopes de Oliveira	
3ºANO-ENSINOMÉDIO		TURMA: 302	
INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO TRIMESTRAL			
CONTEÚDOS	INSTRUMENTOS	DATA	VALOR
Eletromagnetismo, fundamentos teóricos sobre magnetismo, cálculo da força magnética e campo magnético, força sobre condutores percorridos por corrente elétrica. Espiras	PROVA 01	16/10/2015	10,0
Lei de Ampére, Espiras e Solenóides, Indução Eletromagnética, Lei de Faraday e Lenz, Transformadores. Teoria da Relatividade.	PROVA TRIMESTRAL	09/11/2015	10,0
Temas, trabalhos de aula, pesquisas, listas de exercícios.	TRABALHOS	Durante trimestre	10,0
Todo conteúdo trabalhado no Trimestre.	PROVA DE RECUPERAÇÃO	Coordenação Pedagógica	10,0
PROJETOS: Projeto UFRGS Apresentação – 0,5 Ponto Extra na Média para alunos que apresentarem Banners na UFRGS ou na Mostra Culturas STJ.			
SAÍDA DE ESTUDOS MUSEU PUCRS – Atividade avaliativa – Pontuação na nota de Trabalhos do Trimestre.			