

PLANEJAMENTO TRIMESTRAL - 2016

COMPONENTE CURRICULAR: Física		PROFESSOR (A): Me. Márcio Marques Lopes de Oliveira			
2º ANO - ENSINO MÉDIO		TURMA: 302			
1º TRIMESTRE					
OBJETOS DE APRENDIZAGEM		INSTRUMENTOS AVALIATIVOS		METODOLOGIA	RECURSOS DIDÁTICOS
<ul style="list-style-type: none">Estudo das Ondas (conceitos básicos)Fenômenos ondulatórios (Superposição, interferência, refração, Difração, Dispersão, Ressonância, Efeito Dopller)	AVALIAÇÃO	DATA	VALOR	<ul style="list-style-type: none">Exercícios individuais com consulta apenas as equações referentes a matéria trabalhada em aula.Exercícios individuais.Consulta em material Preparado pelos próprios alunosValorização das produções individuais e coletivas dos alunos.IndividualSem consultaFórmulas disponibilizadas pelo professor	<ul style="list-style-type: none">* Slides de aula* Aplicativos* Listas de exercícios* Vídeo aulas*exercícios do livro de apoio* Slides de aula* Atividades Práticas* Aplicativos* Listas de exercícios* Vídeo aulas*exercícios do livro de apoioProdução dos alunos ao longo do Trimestre* Revisão dos conteúdos trabalhados no Trimestre
	Prova 01	21/03/2015	10,0		
<ul style="list-style-type: none">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 02	18/04/2015	10,0		
<ul style="list-style-type: none">Listas de ExercíciosLeitura de artigosResumos VídeoTemas e Tarefas de aula	Trabalhos Trimestrais	Durante o Trimestre (continuada)	10,0		
<ul style="list-style-type: none">Todo conteúdo do Trimestre desenvolvido em Provas e Trabalhos.	Prova RECUPERAÇÃO	Definida pela coordenação pedagógica	10,0		

