

III Trimestre	14/09 a 11/12	Recesso Escolar	10/10 a 18/10
Formulário Avaliativo 01	05/10 a 30/10	Formulário Avaliativo 02	16/11 a 07/12

DISCIPLINA: Física **PROFESSOR(A): Henrique Araujo**

Conteúdo Programático	Conteúdo Formulário 01 Onde estudar?	Conteúdo Formulário 02 Onde estudar?
<p>Magnetismo e Campo Magnético Terrestre</p> <p>Lei de Faraday e Indução Eletromagnética</p>		

Trabalhos Pedagógicos – III trimestre

Descrição do trabalho	Data de Entrega	Data disponível para o aluno	Pontuação	Critérios Avaliativos
<p>Experimento virtual de campo magnético de um ímã e da Terra e suas interação com observadores e detectores de campo.</p>	05/10/2020	22/09/2020	1,5	<p>Interpretação dos conceitos de magnetismo e a realidade do magnetismo terrestre e correta aplicação em situações problema proposta em um formulário Google.</p>
<p>Experimente virtual de indução eletromagnética com aplicação dos conceitos da Lei de Faraday e compreensão do sistema de geração de energia do dia a dia.</p>	10/11/2020	20/10/2020	1,5	<p>Interpretação dos conceitos de Lei de Faraday e a geração de energia em situações problemas proposta em um formulário Google.</p>