



## SISTEMÁTICA – 1º Bimestre

**TURMA:** 1º ano do Ensino Médio

**NOME DO PROFESSOR:** Marco Antônio Bragaia

**DISCIPLINA:** Física

<b>INSTRUMENTO AVALIATIVO</b>	<b>DATA</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>REFERÊNCIAS</b>	<b>VALOR/PESO</b>
<b>Nota de Caderno (AT1)</b>	<b>3 de março</b>	<b>Grandezas Físicas. Velocidade Escalar e Média. Mov. Uniforme. Mov. Uniformemente Variado. Gráficos do M.U e do M.U.V. Queda Livre. Lançamento Vertical.</b>	<b>Modulo 1, 2, 3, 4, 5 e 6 do livro didático. Caderno de aula.</b>	<b>4,0</b>
<b>Simulado (SI1)</b>	<b>5 e 6/março</b>			<b>3,0</b>
<b>Lista de exercícios (AT2)</b>	<b>10 de março</b>	<b>Mov. Uniforme. Mov. Uniformemente Variado. Gráficos do M.U e do M.U.V. Queda Livre. Lançamento Vertical.</b>	<b>Modulo 1, 2, 3, 4, 5 e 6 do livro didático. Caderno de aula.</b>	<b>6,0</b>
<b>Prova (PR1)</b>	<b>9 a 13 de março</b>	<b>Grandezas Físicas. Velocidade Escalar e Média. Mov. Uniforme. Mov. Uniformemente Variado. Gráficos do M.U e do M.U.V. Queda Livre. Lançamento Vertical.</b>	<b>Modulo 1, 2, 3, 4, 5 e 6 do livro didático. Caderno de aula.</b>	<b>7,0</b>

<p><b>Recuperação (RC1)</b></p>	<p><b>30 de março a 3 de abril</b></p>	<p><b>Grandezas Físicas. Velocidade Escalar e Média. Mov. Uniforme. Mov. Uniformemente Variado. Gráficos do M.U e do M.U.V. Queda Livre. Lançamento Vertical.</b></p>	<p><b>Modulo 1, 2, 3, 4, 5 e 6 do livro didático. Caderno de aula.</b></p>	<p><b>10,0</b></p>
---------------------------------	--	---	--	--------------------

$$\text{Média} = \text{SE}\{((\text{AT1}+\text{SI1}+\text{AT2}+\text{PR1})/2) > \text{RC1}; ((\text{AT1}+\text{SI1}+\text{AT2}+\text{PR1})/2); \text{RC1}\}$$

**Observações:**

1° - Caso o aluno(a) não possa entregar a atividade na data combinada, a mesma deverá ser entregue na aula seguinte, impreterivelmente, tendo o trabalho/atividade, valor correspondente a 60% do valor inicial.

2° - O aluno deve ter o hábito de estudar semanalmente o conteúdo ministrado em sala, em função do extenso volume oferecido, se torna inviável a prática de estudar nas vésperas de prova.

3° - As atividades a serem entregues devem ser realizadas em folha A4 em branco (Sulfite).

Não serão aceitos trabalhos/atividades em outros materiais (Folha de caderno/ Folha Almoço/ Papel Ofício/ etc).

4° - O aluno deverá adquirir e trazer em todas as aulas material específico: Régua transparente, Caderno sem pauta e canetas/lápis coloridos, estes materiais serão utilizados em todas as aulas, sem exceção.

5° - É obrigação do aluno se informar das atividades a serem realizadas, caso o mesmo falte, por qualquer motivo, deverá acessar o portal e verificar se há alguma atividade a ser entregue na próxima aula.