

			APLICATIVO	APLICATIVO
			ORGANIZAÇÃO DOS PROFESSORES PARA OS ALUNOS	TAREFA
Aula do dia	Horário da aula	COMPONENTE		
09/mai	7h00-7h50	Mauro <b>CIÊNCIAS-FÍSICA</b>	Livro 1 Módulo 4 Capítulo 7 - Forças e leis de Newton pág. 129 a 149	Rever o conteúdo dado em sala e fazer os exercícios da pág. 144 a 147
	7h50-8h40	Elaine <b>MATEMÁTICA-FRENTE A</b>	Capítulo 7 - Forma resolutive da equação do 2º grau Escrever uma equação do 2º grau quando conhecidas as raízes (páginas 169 e 170) Estudando as raízes de uma equação do 2º grau e Análise do discriminante (páginas 172 e 173) Exercícios 26 a 28 (páginas 173-174) Exercício 23 (página 187)	Rever o conteúdo dado em aula e fazer os exercícios indicados em aula.
	8h40-9h30	Elaine <b>MATEMÁTICA FRENTE A</b>	Capítulo 9 - Sistemas de equações do 2º grau Sistemas com equações do 2º grau (página 222) Métodos de resolução de substituição (página 223) e de adição (página 224) Exercícios 1 e 2 (página 225)	Rever o conteúdo dado em aula e fazer os exercícios indicados em aula.
	9h30-9h50	intervalo	intervalo	intervalo
	9h50-10h40	Cristiane <b>LÍNGUA PORTUGUESA</b>	Cap. 11 - Orações Subordinadas Substantivas p. 257	Rever o conteúdo dado em sala e fazer os exercícios propostos em aula
	10h40-11h30	Cristiane <b>LÍNGUA PORTUGUESA</b>	Cap. 11 - Orações Subordinadas Substantivas p. 261	Rever o conteúdo dado em sala e fazer os exercícios propostos em aula
	11h30-11h40	intervalo	intervalo	intervalo
	11h40-12h30	Cecilia <b>GEOGRAFIA</b>	Apostila 01 – Cap. 08 – Fontes Alternativas de energia – pág. 150 (continuação)	Rever o conteúdo dado em sala e fazer os exercícios propostos em aula