

<b>1ºB</b>		<b>SEGUNDA-FEIRA - 17/04</b>			
<b>COMPONENTE</b>	<b>AULA</b>	<b>Conteúdo trabalhado em sala</b>	<b>Indicações de vídeo e/ou outro material</b>	<b>TAREFAS E ATIVIDADES PROPOSTAS</b>	<b>DATA</b>
<b>PROFESSOR</b>					
<b>GEOGRAFIA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Alcides	1ª	Livro 3, módulo 21: Principais formas de relevo			
<b>GEOGRAFIA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Alcides	2ª	Livro 3: Módulo 24: Fontes de energia			
<b>PTT</b>	3ª				
<b>MATEMÁTICA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Kinho	4ª	Mod 12 - Livro 1 S11 - Diagrama de Venn (IF)		Exercícios Propostos do Módulo - 6 ao 9	
<b>MATEMÁTICA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Kinho	5ª	Mod 13 - Livro 1 S11 - Implicações lógicas (IF)		Exercícios Propostos do Módulo - 6 ao 9	
<b>MATEMÁTICA - BNCC</b> Kinho	6ª	Mod 7 - Livro 3 S12 - Ângulos e classificação (BNCC)		Exercícios Propostos do Módulo - 6 ao 9	
<b>HISTÓRIA - BNCC</b> Emerson	7ª	Apostila 02 Capítulo 04 - Os romanos		Fazer os exercícios de tarefa	24/12