

<b>1ºA</b>		<b>SEGUNDA-FEIRA - 13/02</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	Módulo 2: Categorias de análise da Geografia		Exercícios de aplicação do módulo 1 - 1 ao 5	
<b>GEOGRAFIA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Alcides	2ª	Módulo 3: Espaço geográfico		Exercícios de aplicação do módulo 3 - 1 ao 5	
<b>PTT</b>	3ª				
<b>MATEMÁTICA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Kinho	4ª	Mod 3 - Livro 1 S11 - Sistema Indo-arábico (decimal) (IF)		Exercícios Propostos do Módulo - 6 ao 9	
<b>MATEMÁTICA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Kinho	5ª	Mod 4 - Livro 1 S11 - Base binária e hexadecimal (IF)		Exercícios Propostos do Módulo - 6 ao 9	
<b>FÍSICA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Vitor	6ª	Módulo 2: introdução à óptica II	Dualidade onda-partícula: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=CgY_zBuK2Cw">https://www.youtube.com/watch?v=CgY_zBuK2Cw</a>	Exercícios 6 ao 9 ☒	
<b>FÍSICA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Vitor	7ª	Módulo 3: princípios da óptica geométrica I	<u>Câmara escura:</u> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=FvCZ5TkCXxw">https://www.youtube.com/watch?v=FvCZ5TkCXxw</a>	Exercícios 6 ao 9 ☒	