

<b>2ºA</b>		<b>TERÇA-FEIRA - 30/05</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>FILOSOFIA - NÚCLEO COMUM</b> Rafael Reis	1ª	Mod 39 - Críticas à metafísica Entrega do ED1		Fazer os exercícios propostos	
<b>BIOLOGIA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Thiago	2ª	módulos 75 e 76 moluscos e deuterostômios		Fazer os exercícios propostos	
<b>BIOLOGIA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Thiago	3ª	módulos 75 e 76 moluscos e deuterostômios		Fazer os exercícios propostos	
<b>BIOLOGIA - BNCC</b> Benê	4ª	Ap. 14 - módulo 82 Aves		fazer os exercícios propostos de 6 ao 10 referente ao tema da aula	
<b>MATEMÁTICA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Kinho	5ª	Mod 73 - Livro 5 S11 - Propriedades dos limites (IF)		Exercícios Propostos do Módulo - 6 ao 9	
<b>QUÍMICA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Aline	6ª	Mod. 111 Ebulioscopia e crioscopia – quantitativa		Fazer os exercícios propostos	
<b>QUÍMICA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Aline	7ª	Mod. 112 - Osmometria – quantitativa		Fazer os exercícios propostos	
<b>FÍSICA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Vitor	8ª				
<b>FÍSICA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Vitor	8ª				