

2ºA		TERÇA-FEIRA - 14/02			
COMPONENTE	AULA	Conteúdo trabalhado em sala	Indicações de vídeo e/ou outro material	TAREFAS E ATIVIDADES PROPOSTAS	DATA
PROFESSOR					
FILOSOFIA - NÚCLEO COMUM Rafael Reis	1ª	Mod 32 - Liberdade, natureza e cultura			
BIOLOGIA - NÚCLEO PRINCIPAL Thiago	2ª	mód.52 e 53 ecologia			
BIOLOGIA - NÚCLEO PRINCIPAL Thiago	3ª	mód.52 e 53 ecologia			
BIOLOGIA - BNCC Benê	4ª	Módulo 64 - Protozooses - Doença de Chagas e leishmaniose	Doença de Chagas -> <a href="https://youtu.be/dDGEjaSHjbQ">https://youtu.be/dDGEjaSHjbQ</a> - <a href="https://youtu.be/FK0zSOyY3H4">https://youtu.be/FK0zSOyY3H4</a> - Leishmaniose -> <a href="https://youtu.be/LveRTb8Ejji">https://youtu.be/LveRTb8Ejji</a>	fazer os exercícios do 6 ao 9 do módulo da aula	
MATEMÁTICA - NÚCLEO PRINCIPAL Kinho	5ª	Mod 63 - Livro 5 S11 - Função quadrática (IF)		Exercícios Propostos do Módulo - 6 ao 9	
QUÍMICA - NÚCLEO PRINCIPAL Aline	6ª	Tempo de meia vida - Mod. 94			
QUÍMICA - NÚCLEO PRINCIPAL Aline	7ª	Processo nuclear - Mod. 95			
FÍSICA - NÚCLEO PRINCIPAL Vitor	8ª	Exercícios do módulo 62 e 63	<a href="https://youtu.be/iLb1zZNOY3Y">https://youtu.be/iLb1zZNOY3Y</a>	Exercícios Propostos: 6 ao 9.	
FÍSICA - NÚCLEO PRINCIPAL Vitor	8ª	Módulo 64: Teoria quântica: efeito fotoelétrico	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=USGENeYkBd4">https://www.youtube.com/watch?v=USGENeYkBd4</a>	Exercícios Propostos: 6 ao 9.	