

1ºB		TERÇA-FEIRA - 23/05			
COMPONENTE	AULA	Conteúdo trabalhado em sala	Indicações de vídeo e/ou outro material	TAREFAS E ATIVIDADES PROPOSTAS	DATA
PROFESSOR					
QUÍMICA - NÚCLEO PRINCIPAL Aline	1ª	Semana de REC - Atividade de recuperação		Fazer os exercícios propostos	
QUÍMICA - NÚCLEO PRINCIPAL Aline	2ª	Semana de REC - Atividade de recuperação		Fazer os exercícios propostos	
FÍSICA - NÚCLEO PRINCIPAL Vitor	3ª	Atividades de Recuperação		Fazer os exercícios propostos	
FÍSICA - NÚCLEO PRINCIPAL Vitor	4ª	Atividades de Recuperação		Fazer os exercícios propostos	
SOCIOLOGIA - NÚCLEO COMUM Rafael Reis	5ª	Semana de Rec - Atividade de recuperação		Fazer os exercícios propostos	
FILOSOFIA - BNCC Rafael Reis	6ª	Mod 9 - Aristóteles		Fazer os exercícios propostos	
BIOLOGIA - BNCC Benê	7ª	Ap. 4 - módulo 21 - Fotossíntese	<u>FOTOSSÍNTESE, COMO FUNCIONA? -> https://youtu.be/PT-0967OfkQ; O Incrível Processo da Fotossíntese ->https://youtu.be/SJSAB8woDa0</u>	fazer os exercícios propostos - 6 ao 10 - ref. ao módulo da aula	
HISTÓRIA - NÚCLEO PRINCIPAL Emerson	8ª	Atividade de Recuperação - Mód. 03 ao 05		Fazer atividade solicitada em sala	26/05
HISTÓRIA - NÚCLEO PRINCIPAL Emerson	9ª	Atividade de Recuperação - Mód. 03 ao 05		Fazer atividade solicitada em sala	26/05