

<b>1ºB</b>		<b>TERÇA-FEIRA - 07/11</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>QUÍMICA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Aline	<b>1ª</b>	Mod. 57 - reação de substituição		Fazer os exercícios propostos	
<b>QUÍMICA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Aline	<b>2ª</b>	Mod. 58 - reação de adição		Fazer os exercícios propostos	
<b>FÍSICA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Vitor	<b>3ª</b>	Avaliação Nacional 4		Fazer os exercícios propostos	
<b>FÍSICA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Vitor	<b>4ª</b>	Avaliação Nacional 4		Fazer os exercícios propostos	
<b>SOCIOLOGIA - NÚCLEO COMUM</b> Rafael Reis	<b>5ª</b>	Avaliação Nacional 4		Fazer os exercícios propostos	
<b>FILOSOFIA - BNCC</b> Rafael Reis	<b>6ª</b>	Mod 24 - Popper [conclusão] Mod 25 - Ciência e controle da natureza		Fazer os exercícios propostos	
<b>BIOLOGIA - BNCC</b> Benê	<b>7ª</b>	Módulo 48 Genética de populações		fazer os exercícios propostos de 6 ao 9 ref. ao tema da aula	
<b>HISTÓRIA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Emerson	<b>8ª</b>	América Portuguesa - Apostila 09		Fazer os exercícios propostos	
<b>HISTÓRIA - NÚCLEO PRINCIPAL</b> Emerson	<b>9ª</b>	América Portuguesa - Apostila 09		Fazer os exercícios propostos	