

dia da semana	data	componente	Prof.	setor	Conteúdo <b>MÓDULO</b>			horário	Números de questões		
					BNCC	Itinerário Acadêmico Nucleo Comum	Itinerário Acadêmico Nucleo Principal				
<b>2º TRIMESTRE</b>	<b>6a feira</b>	05/mai	PROD. de TEXTO	Mariana	33B	Gênero: dissertação argumentativa (padrão ENEM) - não será pedida a escrita de uma redação completa			1 Proposta ou Int de Texto		
					33I						
		05/mai	SOCIOLOGIA	Rafael	44B	Módulos 38 e 39				4 QUESTÕES	
		12/mai	BIOLOGIA	Bene	23B	Ap. 13 - módulos 73, 74, 75, 76 [rever os vídeos e arquivos que estão no site do colégio]				6 QUESTÕES	
				Thiago	23I						Mód. 63 a 71
		04/ago	GEOGRAFIA	Lucas	42B	Mód. 73 ao 75				6 QUESTÕES	
				Alcides	42I				<b>Forma de avaliação:</b> Roteiro com questões de estudo dirigido. <b>Data:</b> o referido roteiro será disponibilizado no dia 22 de agosto e os alunos entregarão as respostas no dia 29 de agosto. <b>Conteúdo:</b> estudar os módulos 121 ao 123 do livro 16, capítulo 38, páginas 113 a 131.	4 QUESTÕES	
		16/jun	FISICA	Wallace	21B	Cap. 17 - Mód. 73 ao 75				6 QUESTÕES	
				Vitor	21I				Mód. 79 ao 85	4 QUESTÕES	
		26/mai	HISTÓRIA	Pavani	41B	Mod. 35 a 37				6 QUESTÕES	
					41I				Mód. 73 a 78	4 QUESTÕES	
		23/jun	QUIMICA	Marcos	22B	50 ao 62				6 QUESTÕES	
					Aline	22I				Parte 1 - 109 a 112 Parte 2 - 115 a 118	4 QUESTÕES
		18/ago	MATEMÁTICA		Altair	11B	Mód. 51 a 54				4 QUESTÕES
					Carlos / Marcio	12I		Ap. 15 - mód. 43, 44 e 45			4 QUESTÕES
					Carlos Dias	12B	Mód. 73 até 76				2 QUESTÕES
					Kinho	11I				Mód. 80 a 84	4 QUESTÕES
		19/mai	LITERATURA	Guilherme	32B	Mód. 35 a 41				5 QUESTÕES	
					32I				Mód. 73 a 82	5 QUESTÕES	
		19/mai	GRAMÁTICA	Mariana	31B	Mód. 38 ao 41				6 QUESTÕES	
31I								6 QUESTÕES			
11/ago	FILOSOFIA	Rafael	43B	Mód. 40 ao 45				4 QUESTÕES			
			43I				Parte 1: 40, 41 e 42 Parte 2: 43, 44 e 45	4 QUESTÕES			
11/ago	INGLÊS	Juliana	34B	Mód 40 a 50				5 QUESTÕES			
			34I	Mód 40 a 50				5 QUESTÕES			
		Est. Contemp.	Alcides	-				<b>Forma de avaliação:</b> Roteiro com questões de estudo dirigido. <b>Data:</b> o referido roteiro será disponibilizado no dia 15 de agosto e os alunos entregarão as respostas no dia 22 de agosto. <b>Conteúdo:</b> estudar os módulos 10 e 11 do livro 14, capítulo 04, páginas 273 a 286.	4 QUESTÕES		

7h00 às 8h30 (2 aulas)

**Física - Wallace - Modificado em 02/06**
**Matemática - Altair - Modificado em 11/08**
**Matemática - Carlos Dias - Modificado em 15/08**