

**Roteiro de Estudos e Atividades avaliativas**  
Turma: 7º ano C - Roteiro 14 - Semana 03 a 07 de maio



Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Segunda Feira	12:50 - 13:30	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Correção com explicação da atividade avaliativa	Caderno	Não é necessário enviar atividade
	13:35 - 14:15					
	14:20 - 15:00	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Exercícios de revisão sobre Tipos de predicado. Para casa: Pesquisa sobre Complemento verbal: objeto direto, indireto e direto e indireto.	Livro Didático	Pesquisa sobre Complemento verbal - enviar via E-Class dia 04/05 (digitada)
	<b>INTERVALO</b>					
	15:20 - 16:00	ARTE	Aula híbrida sobre:	O Renascimento da Arte - aula expositiva por meio de recursos tecnológicos e realização de atividades página 30 do livro e desenho em perspectiva no caderno.	Livro Didático	Enviar por meio do E-Class até 05/05/21
	16:05 - 16:45	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Produção textual: artigo de divulgação científica.	Livro Didático	Enviar via E-Class dia 03/05
16:45 - 17:30	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Explicação passo a passo de como resolver expressões (base dos exercícios 39 e 40)	Caderno	Não é necessário enviar atividade.	

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Terça Feira	12:45 - 13:30	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:	Em busca dos perdidos. Aula Expositiva, discursiva com a utilização de slides. OBS: Enviar o trabalho de oração. Atividade Avaliativa.	Livro Didático Plataforma zoom	Enviar o trabalho de oração no E-Class
	13:35 - 14:15	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Complemento verbal: objeto direto.	Livro Didático	Não é necessário enviar atividade
	14:20 - 15:00	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre:	Teoria: O centro da Terra / Bate papo informal - Planeta Terra e suas camadas / Vídeo aula: Vulcão	Material didático / Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade
	<b>INTERVALO</b>					
	15:20 - 16:00	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Gênero textual: Resumo e exercícios.	Livro Didático	Não é necessário enviar atividade
	16:05 - 16:45	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre:	Projeto "Ciências/Português" Alimentação Saudável: Aditivos Alimentares.	Material didático / Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade
16:50 - 17:30	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Complemento verbal: objeto indireto.	Livro Didático	Não é necessário enviar atividade	

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Quarta Feira	12:45 - 13:30	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Complemento verbal: objeto indireto e indireto.	Livro Didático	Não é necessário enviar atividade
	13:35 - 14:15	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:	Aula expositiva sobre: O Absolutismo e e sua Etiqueta, Palácio de Versalhes	e-class	Não é necessário enviar atividade.
	14:20 - 15:00	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:	Aula expositiva sobre: O Absolutismo e e sua Etiqueta, Palácio de Versalhes	e-class	Não é necessário enviar atividade.
	<b>INTERVALO</b>					
	15:20 - 16:00	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:	Fazer exercícios da página 45 do capítulo seis do livro didático. Aula Prática, exercícios feitos durante a aula.	Livro Didático Plataforma zoom	Não é necessário enviar atividade
	16:05 - 16:45	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:	Aula expositiva sobre: O Absolutismo e sua economia, princípios do mercantilismo	e-class	Não é necessário enviar atividade.
16:50 - 17:30	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre:	Atividade direcionada - Analisando a atividade vuncânica / Livro págs. 13 a 15 - Fenômenos naturais.	Material didático / Plataforma Zoom	Envie sua atividade via e-class	

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
QuintaFeira	12:45 - 13:30	<b>CULTURA GERAL</b>				
	13:35 - 14:15	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre:	Estudos Demográficos do Brasil. Aula expositiva, discursiva com slides, vídeo sobre a origem do povo brasileiro. 10:35 minutos, mais atividade. (Trabalho valendo 0 a 6,0 pontos(Espaço Urbano-Capítulo 06 do livro)-Capa, índice, introdução, conteúdos com imagens, conclusão, bibliografia, capa de fundo(Uma folha em branco). Enviar para o E-Class até 10-05-21	Livro didático e vídeo.	E-Class.
	14:20 - 15:00	INGLÊS	Aula híbrida sobre:	Aula expositiva: gramática- Verb to be (past)-negative, interrogative and short answers	Livro Didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade.
	<b>INTERVALO</b>					
	15:20 - 16:00	INGLÊS	Aula híbrida sobre:	Aula expositiva: gramática- Linking Words	Livro Didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade.
	16:05 - 16:45	ED.FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Cronograma de provas e explicações de avaliação do bimestre.		Não é necessário enviar atividade.
16:50 - 17:30	ED.FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Introdução ao cuidado com o corpo	E-class	Não é necessário enviar atividade.	

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
SextaFeira	12:45 - 13:25	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre:	Estudos Demográficos do Brasil. Aula expositiva, discursiva com slides e retomada de conteúdo com leitura coletiva e correção de atividade.	Livro didático.	E-Class.
	13:30 - 14:05	ESPANHOL	Aula híbrida sobre:	Verbos reflexivos, repasso do conteúdo para a prova P1, página: 45	Livro Didático	Não é necessário enviar atividade.
	14:10 - 14:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Explicação passo a passo de como resolver expressões (base dos exercícios 39 e 40)	Caderno	Não é necessário enviar atividade.
	<b>INTERVALO</b>					
	15:05 - 15:40	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre:	Estudos Demográficos do Brasil. Aula expositiva, discursiva com slides e retomada de conteúdo com leitura coletiva e correção de atividade.	Livro didático.	E-class.
	15:45 - 16:20	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Retomada de conteúdo sobre números racionais	caderno	Envie as tarefas do caderno feitas nesta semana.
16:25 - 17:00	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:	Correção dos exercícios da página 45 do capítulo seis do livro didático. Aula Prática.	Livro Didático Plataforma zoom	Não é necessário enviar atividade	