

## Roteiro de Estudos e Atividades avaliativas

Turma: 6º ano A - Roteiro 13 - Semana 26 a 30 de abril



Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
<b>Segunda Feira</b>	07:05 - 07:45	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:	Aula expositiva sobre: Aldeias, cidades e reinos, não apenas desertos.	livro didático e E-Class	Não é necessário enviar	
	07:50 - 08:30	ESPAHOL	Aula híbrida sobre:	Materiais escolares, (aula expositiva) página: 41	Livro e Cpb educacional	Não é necessário enviar	
	08:35-09:15	ARTES	Aula híbrida sobre:	COMO A ARTE COMEÇOU? - explicação do tema por meio de recursos tecnológicos e questões interativas por meio do Mentimeter.	Livro didático e E-Class	Não é necessário enviar	
	<b>INTERVALO</b>						
	09:35-10:15	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:	Aula expositiva sobre: Aldeias, cidades e reinos, não apenas desertos.	livro didático e E-Class	Não é necessário enviar	
	10:20 - 11:00	INGLÊS	Aula híbrida sobre:	Aula expositiva: gramática- Verb to be (present)- Questions and Short Answers		Livro didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar
11:05 - 11:45	Aula prática: interpretação do texto 'Schools around the world'						

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
<b>Terça Feira</b>	07:05 - 07:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Capítulo 3: Números racionais na forma decimal. Correção com explicação dos exercícios das páginas 29 e 30	Livro didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar	
	07:50 - 08:30	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Poesia lírica e metonímia.	Livro didático	Não é necessário enviar	
	08:35-09:15	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Capítulo 3: Números racionais na forma decimal. Correção com explicação dos exercícios da página 33	Livro didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar	
	<b>INTERVALO</b>						
	09:35-10:15	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:	Um jovem sonhador chamado José. Aula Expositiva, discursiva com a utilização de slides. OBS: Enviar o Resumo do capítulo cinco do livro didático. Primeira Atividade Avaliativa do II Bimestre.	Livro didático Plataforma Zoom	Enviar o resumo do capítulo cinco do livro didático no E-Class. até o dia 30/04/21 (1ª atividade avaliativa do II Bimestre)	
	10:20 - 11:00	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre:	Correção de atividades anteriores - Estrutura interna da Terra / (Enviar Atividade Avaliativa - Mapa Mental).	Material didático / Plataforma Zoom	Não é necessário enviar.	
11:05 - 11:45	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Linguagem poética, denotativa e conotativa.	Livro e vídeo	Não é necessário enviar		

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
<b>Quarta Feira</b>	07:05 - 07:45	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:	Aula expositiva sobre: O grande Império de Cuxe, e seus grandes feitos.	livro didático e E-Class	Não é necessário enviar	
	07:50 - 08:30	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Exercícios de fixação de conteúdo no livro.	Livro didático	Não é necessário enviar	
	08:35-09:15	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre:	Trabalho Avaliativo - Quebra-cabeça de Placas Tectônicas com glitter (A prof. irá orientar via zoom).	Material didático / Plataforma Zoom	Envie sua atividade via e-class	
	<b>INTERVALO</b>						
	09:35-10:15	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre:	Trabalho Avaliativo - Quebra-cabeça de Placas Tectônicas com glitter. (A prof. irá orientar via zoom).	Material didático / Plataforma Zoom	Envie sua atividade via e-class	
	10:20 - 11:00	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Aula com atividades interativas.	Livro didático	Não é necessário enviar	
11:05 - 11:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Capítulo 3: Números racionais na forma decimal. Exercícios de fixação no caderno	Livro didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar		

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
<b>QuintaFeira</b>	07:05 - 07:45	<b>CULTURA GERAL</b>					
	07:50 - 08:30	ED. FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Atividade pratica: exercícios de força e velocidade.	Vídeo e E-class	Não é necessário enviar atividade	
	08:35-09:15		Aula híbrida sobre:	Atletismo: técnicas de como correr com o bastão. ( revezamento).	Vídeo e E-class	Não é necessário enviar atividade	
	<b>INTERVALO</b>						
	09:35-10:15	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre:	Astronomia-O Planeta Terra no Sistema Solar(Ressaca Marítima). Aula expositiva com leitura coletiva, vídeo sobre ressaca mritima.09:36 minutos, com debate mais atividade.	Livro e video	E-class	
	10:20 - 11:00		Aula híbrida sobre:				
11:05 - 11:45	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:	Fazer exercícios 1-4 do capítulo seis do livro didático. Pg. 50 e 51. Aula Prática, exercícios feitos durante a aula.	Livro Didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade		

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
<b>SextaFeira</b>	07:05 - 07:45	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:	Correção dos exercícios 1-4 do capítulo cinco do livro didático. Pg. 50 e 51. Aula Prática.	Livro didático Plataforma Zoom	não é necessário enviar atividade	
	07:50 - 08:30	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Exercícios de revisão do conteúdo	livro didático Plataforma Zoom	Questões no CPB prova	
	08:35-09:15	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Produção textual: Poema intimista.	Livro didático	Enviar via E-Class dia 04/05	
	<b>INTERVALO</b>						
	09:35-10:15	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Produção textual: Poema intimista.	Livro didático	Enviar via E-Class dia 04/05	
	10:20 - 11:00	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Exercícios de revisão do conteúdo	Livro didático Plataforma Zoom	Questões no CPB prova	
11:05 - 11:45	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre:	Astronomia-O Planeta Terra no Sistema Solar(Ressaca Marítima). Aula expositiva com leitura coletiva, com correção de atividade.	Livro didático	E-Class.		