

## Roteiro de Estudos e Atividades avaliativas

Turma: 6º ano C - Roteiro 17 - Semana 24 a 28 de maio



Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
<b>Segunda Feira</b>	12:50 - 13:30	ARTE	Aula híbrida sobre: Projeto Interdisciplinar - Literatura de Cordel - Introdução do tema por meio de aula expositiva utilizando recursos tecnológicos e questões interativas de sondagem no mural Padlet.	Livro didático e Links disponibilizados no E-Class	As atividades serão realizadas no momento da aula utilizando o link disponibilizado no E-Class.	
	13:35 - 14:15	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Literatura de cordel: vídeo e aula expositiva sobre cordel.	Livro didático e vídeo.	Não é necessário enviar atividade	
	14:20 - 15:00	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre: Atividade direcionada - Livro págs. 31 a 32 - Rochas. Após explicação e orientação faremos atividade proposta no livro.	Material didático / Plataforma Zoom	Envie via e-class	
	<b>INTERVALO</b>					
	15:20 - 16:00	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre: Atividade de pesquisa: Análise de imagens de diferentes rochas / pedras com descrição do valor sentimental e em que é mais usada. Após explicação e orientação faremos atividade proposta.	Material didático / Plataforma Zoom	Envie via e-class	
	16:05 - 16:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Iniciar capítulo 4 da apostila referente a poliedros e corpos redondos: - Explicar representações e planificações onde vamos comparar figuras geométricas com figuras em 3D, pedir para que os alunos exemplifiquem com objetos do nosso cotidiano.	Material didático de matemática e plataforma zoom	Não é necessário enviar atividade	
16:45 - 17:30	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Realização de exercícios da apostila págs 40 e 41: - A professora irá auxiliar os alunos, realizando os exercícios sobre poliedros e corpos redondos. - Exemplificar e pedir para que cada aluno resolva um exercício individualmente com ajuda da professora. - Realizar comparações com figuras tridimensionais.	Material didático de matemática e 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>Terça Feira</b>	12:45 - 13:30	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Cordel musicado em áudio para a compreensão do significado do gênero textual.	Livro didático e vídeo.	Não é necessário enviar atividade	
	13:35 - 14:15	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre: Moisés, um mensageiro de Deus. Aula Expositiva, discursiva com a utilização de slides.	Livro Didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade	
	14:20 - 15:00	ED. FÍSICA	Aula híbrida sobre: (continuidade) Atividade avaliativa individual (seminário) - cada deve apresentar um tema sobre higiene pessoal/geral e deve explicar quais os benefícios e consequências de evitar o mesmo.	e-class	não é necessário enviar atividade	
	<b>INTERVALO</b>					
	15:20 - 16:00	ED. FÍSICA	Aula híbrida sobre: Aula 2: Atividade lúdica com jogos de rodas: exemplo: escravos de jó (adaptado para aula online).	e-class	não é necessário enviar atividade	
	16:05 - 16:45	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Diferença entre cordel e repente: vídeo explicativo.	Livro didático e vídeo.	Não é necessário enviar atividade	
	16:50 - 17:30	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre: Pesquisa no livro págs. 33 - Catastrofe em Brumadinho / Bate papo informal. Após explicação e orientação faremos atividade proposta no livro.	Material didático / Plataforma Zoom	Envie via e-class	

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada
<b>Quarta Feira</b>	12:45 - 13:30	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre: Baseando-se no Item "Defenda suas Idéias" no material didático na pág. 52, o professor dará uma Aula expositiva e assistirá um documentário em vídeo no Youtube sobre, a importância do grande achado arqueológico de chamado de "Manuscrito do Mar Morto", que é uma coleção de 972 manuscritos reproduzindo as escrituras hebraicas e a credibilidade das traduções atuais da Bíblia Sagrada.	Material didático / Plataforma Zoom	Não é necessário enviar
	13:35 - 14:15	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Leitura textual sobre literatura de cordel e interpretação de texto. Exercícios de interpretação de texto no livro.	Livro didático.	Enviar via E-Class, dia 26/05, os exercícios do livro
	14:20 - 15:00		<b>INTERVALO</b>		
	15:20 - 16:00	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre: Baseando-se no Item "Defenda suas Idéias" no material didático na pág. 52, o professor dará uma Aula expositiva e assistirá um documentário em vídeo no Youtube sobre, a importância do grande achado arqueológico de chamado de "Manuscrito do Mar Morto", que é uma coleção de 972 manuscritos reproduzindo as escrituras hebraicas e a credibilidade das traduções atuais da Bíblia Sagrada.	Material didático / Plataforma Zoom	Não é necessário enviar
	16:05 - 16:45	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Aula interativa com a ferramenta Wordwall sobre verbos. Jogos integrativos sobre verbos no momento da aula.	Wordwall	Link enviado na hora da aula.
16:50 - 17:30	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre: O professor fará com os alunos as atividades do livro de maneira dirigida para explicação de dúvidas e Resolução dos exercícios pelo professor, para retomada e fixação. - Págs.41 a 51	Material didático / Plataforma Zoom	Não é necessário enviar	

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada
12:45 - 13:30	<b>CULTURA GERAL</b>				

<b>QuintaFeira</b>	13:35 - 14:15	<b>MATEMÁTICA</b>	Aula híbrida sobre:	Explicar págs 41 e 42 da apostila sobre faces, arestas e vértices: - Baseado em exemplos tridimensionais a professora auxiliará os alunos a identificar arestas, faces e vértices de um polígono. - Pedir para que os alunos tentem identificar com objetos presentes em suas casa as faces, vértices e arestas. Realizar após a aula as págs 43 e 44 sobre o assunto trabalhado, faces, vértices e arestas e pedir que os alunos enviem via E-Class.	Material didático de matemática, E-Class e plataforma zoom	Enviar atividade até dia 31-05 via E-Class.	
	14:20 - 15:00	<b>GEOGRAFIA</b>	Aula híbrida sobre:	Dinâmica Atmosférica(Problemas ambientais). Aula expositiva, discursiva com slides, vídeo sobre os problemas ambientais.15:34 minutos, mais relatório e exercícios.	Livro didático e vídeo.	E-Class.	
	<b>INTERVALO</b>						
	15:20 - 16:00	<b>GEOGRAFIA</b>	Aula híbrida sobre:	Dobradinha.			
	16:05 - 16:45	<b>INGLÊS</b>	Aula híbrida sobre:	Prática do tópico gramatical Present Continuous Affirmative form através da ferramenta educativa Wordwall	Livro Didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade	
16:50 - 17:30	Exercícios para a fixação da estrutura do tópico gramatical Present Continuous Affirmative Form, e expansão do vocabulário sobre After School Activities.						

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
<b>SextaFeira</b>	12:45 - 13:25	<b>MATEMÁTICA</b>	Aula híbrida sobre:	Iniciar conteúdo da pág 44, 45 e 46 da apostila referente a polígonos: - A professora passará um slide preparado com exemplos e exercícios práticos sobre polígonos e não polígonos. - Realizar a explicação e tirar dúvidas sobre os exercícios e sobre o slide de polígonos. - Os alunos farão no caderno de matemática os exercícios disponíveis no slide.	Slide sobre polígonos, Material didático de matemática e plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade	
	13:30 - 14:05	<b>MATEMÁTICA</b>	Aula híbrida sobre:	Realizar exercícios das págs 47 e 48 da apostila sobre polígonos: - Realizar junto com os alunos as atividades propostas na apostila de matemática, tirando dúvidas quando necessário. - Pedir que os alunos dinamicamente resolvam os exercícios junto com a turma. - Identificar formatos do nosso cotidiano como polígonos, ex: bolachas, panquecas e waffle. - Pedir para os alunos identificarem figuras poligonais e não poligonais presentes na apostila.	Material didático de matemática e plataforma zoom	Não é necessário enviar atividade	
	14:10 - 14:45	<b>RELIGIÃO</b>	Aula híbrida sobre:	Fazer exercícios 5-8 do capítulo sete do livro didático. Pg. 60 e 61. Aula Prática, exercícios feitos durante a aula.	Livro Didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade	
	<b>INTERVALO</b>						
	15:05 - 15:40	<b>ESPANHOL</b>	Aula híbrida sobre:	Interpretação textual sobre os valores sobre a família e as horas em espanhol (aula comentada para correção de exercícios) Capítulo 4 página: 49	"Livro Didático Plataforma Zoom"	Não é necessário enviar atividade	
	15:45 - 16:20	<b>RELIGIÃO</b>	Aula híbrida sobre:	Aula Comentada para a correção dos exercícios 5-8 do capítulo sete do livro didático. Pg. 60 e 61. Aula Prática, resolução dos exercícios pelo professor, para retomada e fixação.	Livro Didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade	
	16:25 - 17:00	<b>GEOGRAFIA</b>	Aula híbrida sobre:	Dinâmica Atmosférica(Problemas ambientais). Aula expositiva, discursiva com slides, mais retomada de conteúdo, e correção dos relatórios e exercícios.	Livro didático.	Link enviado na hora da aula.	