

Roteiro de Estudos e Atividades avaliativas

Turma: 6º ano C - Roteiro 10 - Semana 05 a 09 de abril



Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Segunda Feira	12:50 - 13:30	ARTE	Aula híbrida sobre:	Linguagem Musical - aula expositiva explorando recursos tecnológicos e realização de atividades páginas 21,24,25 e 26. / Orientação sobre a realização e entrega de trabalhos de recuperação bimestral.	Livro didático e E-Class	Enviar atividade de recuperação no E-Class até o dia 09/04. (somente alunos que ficaram de recuperação)	
	13:35 - 14:15	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Adjuntos pátrios: definição e exemplos.	Livro didático	Não é necessário enviar.	
	14:20 - 15:00	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre:	Teoria: Aditivos Alimentares.	Material didático / Plataforma Zoom	Não é necessário enviar.	
	INTERVALO						
	15:20 - 16:00	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre:	Atividade direcionada: Exercícios págs. 56 a 59 - Aditivos.	Material didático / Plataforma Zoom	Envie sua atividade via e-class	
	16:05 - 16:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Revisão de conteúdo para fechamento do Bimestre.	Caderno de matemática.	Não é necessário enviar atividade.	
16:45 - 17:30	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Correção da revisão de conteúdo que será realizada no caderno de matemática.	Caderno de matemática.	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	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Exercícios de fixação sobre adjuntos pátrios.	Livro didático	Não é necessário enviar.	
	13:35 - 14:15	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:	Correção dos exercícios do capítulo quatro do livro didático. Pg. 29-33. Aula Prática.	Livro Didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade.	
	14:20 - 15:00	ED. FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Atividade de recuperação será feita em aula. Para a atividade prática: exercícios de fortalecimento.	E-class	Enviar atividade por e-mail ou e-class.	
	INTERVALO						
	15:20 - 16:00	ED. FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Atletismo: introdução ao esporte de marca, descobrindo quais são os esporte classificados como velocidade.	E-class	Não é necessário enviar atividade.	
	16:05 - 16:45	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Uso de mais e mas e exercícios de fixação.	Livro Didático	Não é necessário enviar.	
16:50 - 17:30	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre:	Atividade - Cartaz: Aditivos Alimentares.	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
Quarta Feira	12:45 - 13:30	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:	Aula Expositiva - A sociedade Egípcia	E-Class	Não é necessário enviar.
	13:35 - 14:15	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Exercícios de fixação sobre pronomes no caderno. Revisão de conteúdo para a recuperação: Substantivo, adjetivo, tipos de linguagens.	Livro didático	Não é necessário enviar.
	14:20 - 15:00		INTERVALO			
	15:20 - 16:00	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:	Aula Expositiva - A sociedade Egípcia / RECUPERAÇÃO - Capítulos 1 e 2- Importância de conhecer o passado ; Os primeiros grupos humanos	E-Class / Material Didático	CPB-PROVA
	16:05 - 16:45	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Correção dos exercícios sobre pronomes. Avaliação de recuperação: Substantivo, adjetivo, tipos de linguagens.	E-Class	Não é necessário enviar.
	16:50 - 17:30	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:	Aula Expositiva - A religião no Egito Antigo	e-Class	Não é necessário enviar.

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Quinta Feira	12:45 - 13:30	CAPELA	Aula híbrida sobre:	Bíblia, Saúde e Esportes	E-class	Não é necessário enviar atividade.	
	13:35 - 14:15	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Início da unidade 2 da apostila. Explicação das páginas 2 e 3 sobre plano cartesiano, paralelo, perpendicular e ângulos. Iniciar páginas 4, 5 e 6 e terminar em casa.	livro didático	não é necessário enviar atividade.	
	14:20 - 15:00	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre:	Astronomia - O planeta Terra no Sistema Solar. aula expositiva, discursiva com slides, vídeo 13:41 minutos sobre o sistema solar, e atividade.	Livro Didático e vídeo.	E-class.	
	INTERVALO						
	15:20 - 16:00	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre:	Dobradinha. (Recuperação- Conceitos e Princípios, Os povos Originários e a origem da Terra. Cap. 01,02 e 03 do livro. São 10 questões de múltipla escolha).	Livro didático	Cpb	
	16:05 - 16:45	INGLÊS	Aula híbrida sobre:	Aula expositiva: matérias escolares	Livro Didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar.	
16:50 - 17:30	Aula		espositiva: objetos escolares				

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Sexta Feira	12:45 - 13:25	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Realizar a correção das páginas 4, 5 e 6 da apostila, módulo 2.	livro didático	Não é necessário enviar atividade.	
	13:30 - 14:05	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Fazer as páginas 9 e 10 da apostila sobre paralelas e perpendiculares. Enviar essas páginas para o E-class.	livro didático e E-Class	Enviar páginas no E-Class até dia 12-04 (segunda).	
	14:10 - 14:45	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:	Atividade Avaliativa- Verificação dos exercícios do livro didático. Capítulos 1,2,3 e 4. 2ª Data de entrega. OBS: Para a recuperação, fazer o resumo de uma página sobre o conteúdo do capítulo quatro do livro didático.	Livro Didático Plataforma Zoom	Enviar atividade de recuperação no E-Class até o dia 09/04. (somente alunos que ficaram de recuperação)	
	INTERVALO						
	15:05 - 15:40	ESPAÑHOL	Aula híbrida sobre:	Artigos definidos e indefinidos (aula expositiva) e interpretação textual, 34 até 40	E-Class	Não é necessário enviar.	
	15:45 - 16:20	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:	O Preço da Desonestidade. Aula Expositiva, discursiva com a utilização de slides.	Livro Didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade.	
16:25 - 17:00	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre:	Astronomia - O planeta Terra no Sistema Solar. aula expositiva, discursiva com slides, com leitura coletiva e correção de atividade.	Livro didático.	E-Class.		