

Roteiro de Estudos e Atividades avaliativas

Turma: 6º ano A - 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	07:05 - 07:45	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:	Aula Expositiva - A sociedade Egípcia	E-Class	Não é necessário enviar.	
	07:50 - 08:30	ESPAÑHOL	Aula híbrida sobre:	Artigos definidos e indefinidos (aula expositiva) e interpretação textual, 34 até 40	E-Class	Não é necessário enviar.	
	08:35-09:15	ARTES	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)	
	INTERVALO						
	09:35-10:15	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:	Aula Expositiva - A sociedade Egípcia	E-Class	Não é necessário enviar.	
	10:20 - 11:00	INGLÊS	Aula híbrida sobre:	Aula expositiva: matérias escolares expositiva: objetos escolares	Aula Livro Didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar.	
11:05 - 11:45							

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Terça Feira	07:05 - 07:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Capítulo 2- Plano cartesiano, paralelas, perpendiculares e ângulos. Explicação com registro no caderno.	Livro didático 2 e caderno	Não é necessário enviar	
	07:50 - 08:30	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Adjetivos pátrios: definição e exemplos.	Livro didático	Não é necessário enviar	
	08:35-09:15	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Capítulo 2- Plano cartesiano, paralelas, perpendiculares e ângulos. Realização das páginas 4 e 5	E-Class	Envie as páginas 4 e 5 via e-class	
	INTERVALO						
	09:35-10:15	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:	Correção dos exercícios do capítulo quadro do livro didático. Pg. 29-33. Aula Prática.	Livro Didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade.	
	10:20 - 11:00	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre:	Teoria: Aditivos Alimentares.	Material didático / Plataforma Zoom	Não é necessário enviar.	
11:05 - 11:45	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Exercícios de fixação sobre adjetivos pátrios.	Livro didático	Não é necessário enviar		

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Quarta Feira	07:05 - 07:45	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:	Aula Expositiva - A religião no Egito antigo / RECUPERAÇÃO - Capítulos 1 e 2- Importância de conhecer o passado ; Os primeiros grupos humanos	e-Class/ Material Didático	CPB-PROVA	
	07:50 - 08:30	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Uso de mais e mas e exercícios de fixação.	Livro didático	Não é necessário enviar	
	08:35-09:15	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre:	Atividade direcionada: Exercícios págs. 56 a 59 - Aditivos.	Material didático / Plataforma Zoom	Envie suas atividade via e-class	
	INTERVALO						
	09:35-10:15	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre:	Atividade - Cartaz: Aditivos Alimentares.	Material didático / Plataforma Zoom	Envie suas atividade via e-class	
	10:20 - 11:00	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Correção dos exercícios do livro.	Livro didático	Não é necessário enviar	
11:05 - 11:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Capítulo 2- Plano cartesiano, paralelas, perpendiculares e ângulos. Realização das páginas 9 e 10	Livro didático	Envie as páginas 9 e 10 via e-class		

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
QuintaFeira	07:05 - 07:45	CAPELA	Aula híbrida sobre:	Bíblia, Saúde e Esportes	E-class	Não é necessário enviar atividade.	
	07:50 - 08:30	ED. FÍSICA	Aula híbrida sobre:	Atividade de recuperação será feita em aula. Para a atividade prática: exercícios de fortalecimento.	E-class	Enviar pelo e-class ou e-mail.	
	08:35-09:15		Aula híbrida sobre:	Atletismo: introdução ao esportes de marca, descobrindo quais são os esporte classificados como velocidade.	E-class	Não é necessário enviar atividade.	
	INTERVALO						
	09:35-10:15	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. (Recuperação- Conceitos e Pricipios, Os povos Originários e a origem da Terra. Cap. 01,02 e 03 do livro. São 10 questões de multipla escolha).	Livro e vídeo	Cpb	
	10:20 - 11:00		Aula híbrida sobre:				
11:05 - 11:45	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)		

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade		Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
SextaFeira	07:05 - 07:45	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.	
	07:50 - 08:30	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Capítulo 2- Plano cartesiano, paralelas, perpendiculares e ângulos. Realização das páginas 11 e 12.	E-Class	Envie as páginas 11, 12, 16 e 17 via e-class	
	08:35-09:15	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	
	INTERVALO						
	09:35-10:15	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Correção do exercícios sobre pronomes. Avaliação de recuperação: Substantivo, adjetivo, tipos de linguagens.	Livro didático	CPB PROVA	
	10:20 - 11:00	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:	Capítulo 2- Plano cartesiano, paralelas, perpendiculares e ângulos. Realização da página 16.	E-Class	Envie as páginas 11, 12, 16 e 17 via e-class	
11:05 - 11:45	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre:	Astronomia - O plneta Terra no Sistema Solar. aula expositiva, discursiva com leitura coletiva e correção de atividade.	Livro didático	E-Class.		