

Roteiro de Estudos e Atividades avaliativas

Turma: 7º ano A - Roteiro 06 - Semana 01 a 05 de março



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 - As cidades retomam sua importância	link no e-class	Não é necessário enviar a atividade	
	07:50 - 08:30	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre: Aula expositiva - As cidades retomam sua importância	Link no e-class	Não é necessário enviar a atividade	
	08:35-09:15	ARTE	Aula híbrida sobre: Escultura como arte e Funções da Música- Apresentação das esculturas criadas pelos alunos e aula expositiva por meio tecnológico e livro didático sobre as funções da música. Atividades 10 e 11 do livro.	Livro Didático Link no E-Class	Envie sua atividade via e-class	
	INTERVALO					
	09:35-10:15	ESPANHOL	Aula híbrida sobre: Correção da avaliação P1 e os alimentos saudáveis, páginas: 21, 22	Livro didático e os slides.	Não é necessário enviar a atividade	
	10:20 - 11:00	INGLÊS	Aula híbrida sobre: Aula expositiva - modal verbs: could/couldn't	Livro didático e E-Class.	Não é necessário enviar a atividade	
	11:05 - 11:45	INGLÊS	Aula híbrida sobre: Aula expositiva- Final Writing- escrevendo uma opinião sobre o Blue Mountain International Summer Camp.	livro didático e E-Class.	Não é necessário enviar a atividade	

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Terça Feira	07:05 - 07:45	ED. FÍSICA	Aula híbrida sobre: Para os alunos presenciais: atividade prática - Dodgeball, o que é? Teórico- Quiz sobre Sedentarismo. Esporte de marca: Handebol – pesquisar os fundamentos (condução, passe de peito, quicado, arremessar com uma mão, duas mãos, tiro livre, acima da cabeça e dribles)	E-Class	Enviar atividade pelo próprio app de quiz (kahoot) até 04/03	
	07:50 - 08:30	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre: Teoria: Poupanço esforços / Máquinas / Vídeo aula - máquinas simples.	Link no e-class	Não é necessário enviar atividade.	
	08:35-09:15	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Filme: O milagre de Anne Sullivan	Livro Didático	Não é necessário enviar a atividade	
	INTERVALO					
	09:35-10:15	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Filme: O milagre de Anne Sullivan	Livro Didático	Entregar relatório dia 02/03 via E-Class	
	10:20 - 11:00	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Explicar págs 20 e 21 da apostila de matemática sobre ângulos complementares e suplementares.	Livro Didático e E-Class.	Postar na aula do dia 02\03 págs 22 e 23 da apostila sobre ângulos complementares. A professora postará a resposta na aula do dia 03\03.	
11:05 - 11:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Explicar págs 24 e 25 sobre retas e ângulos. Começar a resolução das págs 25 e 26 sobre retas e ângulos.	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	07:05 - 07:45	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre: Fazer exercícios 4 e 5 do segundo capítulo do livro didático.. Aula Prática, exercícios feitos durante a aula. OBS: Enviar a redação no E-Class.	Livro Didático Link no E-Class	Enviar a redação no E-Class até o dia 05/03 Tema: O nascimento de Jesus.	
	07:50 - 08:30	ED. FÍSICA	Aula híbrida sobre: Para os alunos online: Atividade prática: Roleta dos exercícios. Para os alunos presenciais: Atividade teórica- Quiz sobre Sedentarismo. Esporte de marca: Handebol – pesquisar os fundamentos (condução, passe de peito, quicado, arremessar com uma mão, duas mãos, tiro livre, acima da cabeça e dribles)	E-Class	Enviar atividade pelo próprio app de quiz (kahoot) até 04/03	
	08:35-09:15	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Fazer correção das págs 25 e 26 sobre retas e ângulos.	Livro Didático	Não é necessário enviar atividade.	
	INTERVALO					
	09:35-10:15	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre: Aula expositiva - As cidades retomam sua importância	link no e-class	Não é necessário enviar atividade.	
	10:20 - 11:00	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre: Correção dos exercícios 4 e 5 do segundo capítulo do livro didático. Aula Prática.	Livro Didático Link no E-Class	Não é necessário enviar atividade.	
	11:05 - 11:45	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre: Pesquisa direcionada - Exemplos de máquinas intensas, direção e sentidos diferentes.	Link no e-class	Envie sua atividade 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	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre: O contexto da guerra no deserto. Aula Expositiva, com a utilização de slides.	Livro Didático Link no E-Class	não é necessário enviar atividade.	
	07:50 - 08:30	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre: Experimento - Termômetro caseiro.	Link no e-class	Envie sua atividade via e-class	
	08:35-09:15	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre: Quadro Natural e Socioambiental do Brasil(As Bacias Sedimentares e Os Cinturões Orogênicos). Aula expositiva, discursiva com slides , vídeo sobre as características de formações das bacias sedimentares. 15:25 minutos. Com atividade e relatório sobre o assunto do vídeo.	Slide e o livro didático.	E-Class.	
	INTERVALO					
	09:35-10:15	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre: Dobradinha: Correção coletiva da atividade avaliativa.	Slide e o livro didático.	E-Class.	
	10:20 - 11:00	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Correção dos exercícios do livro Para casa p. 11 e 12	Livro Didático	Não é necessário enviar a atividade	
	11:05 - 11:45	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Produção textual: escrever uma notícia.	Livro Didático	Enviar via E-Class dia 04/03	

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
SextaFeira	07:05 - 07:45	CAPELA	Aula híbrida sobre: Premiação do Adventure School do Conhecimento	E-Class	Não é necessário enviar a atividade	
	07:50 - 08:30	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Correção da prova P1. E respondendo dúvidas quando necessário.	Prova Bimestral	Não é necessário enviar atividade.	
	08:35-09:15	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Correção da prova P1. E respondendo dúvidas quando necessário.	Prova Bimestral	Não é necessário enviar atividade.	
	INTERVALO					
	09:35-10:15	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Leitura textual e exercícios de interpretação - páginas 38 a 42	Livro Didático	Não é necessário enviar a atividade	
10:20 - 11:00	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Correção do exercício e ditado.	Livro Didático	Não é necessário enviar a atividade		

	11:05 - 11:45	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre:	Quadro Natural e Socioambiental do Brasil(As Bacias Sedimentares e Os Cinturões Orogênicos). Aula expositiva, discursiva com slides com retomada de conteúdos e, correção coletiva da atividade.	Slide e o livro didático.	E-Class.
--	---------------	------------------	---------------------	--	---------------------------	----------