

Roteiro de Estudos e Atividades avaliativas

Turma: 6º ano C - 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	12:50 - 13:30	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre: Aula expositiva - Períodos da pré-história de acordo com o modelo evolucionista	link no e-class	Não é necessário enviar a atividade	
	13:35 - 14:15	ARTE	Aula híbrida sobre: Elementos Básicos da linguagem Visual e Musical - Pontos e linhas - aula expositiva por meio tecnológico e livro didático. Atividades 09,11,12 e 13 do livro.	Livro Didático e E-Class	Envie sua atividade via e-class	
	14:20 - 15:00	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre: Aula expositiva - Períodos da pré-história de acordo com o modelo evolucionista	link no e-class	Não é necessário enviar a atividade	
	INTERVALO					
	15:20 - 16:00	INGLÊS	Aula híbrida sobre: Aula expositiva: continuação- Personal pronouns x possessives/to be.	Livro didático e e-class	Não é necessário enviar a atividade	
	16:05 - 16:45	INGLÊS	Aula híbrida sobre: Review activities, atividades de revisão através da ferramenta educacional Kahoot.	Livro didático e e-class	Não é necessário enviar a atividade	
	16:45 - 17:30	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre: Aula expositiva - Primeiros grupos humanos na América	link no 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	12:45 - 13:30	ED. FÍSICA	Aula híbrida sobre: Para os alunos presenciais: atividade prática - Dodgeball, o que é? Atividade teórica para os alunos online: Quiz sobre Hidratação. 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	
	13:35 - 14:15	ED. FÍSICA	Aula híbrida sobre: Para os alunos online: Atividade prática: Roleta dos exercícios. Para os alunos presenciais: Atividade teórica- Quiz sobre Hidratação. 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	
	14:20 - 15:00	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Correção no caderno da Avaliação P1	Livro didático.	Não é necessário enviar a atividade	
	INTERVALO					
	15:20 - 16:00	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre: Correção dos exercícios 1-7 do segundo capítulo do livro didático. Aula Prática. 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: Livre-arbitrio.	
	16:05 - 16:45	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Exercícios do livro sobre Classes gramaticais. Para casa: Ler e fazer as páginas 33 a 37 - entregar dia 05/03 em aula.	Livro didático	Não é necessário enviar a atividade	
	16:50 - 17:30	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre: Experimento – Átomo de Doces.	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	
Quarta Feira	12:45 - 13:30	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Correção dos exercícios do livro.	Livro didático	Não é necessário enviar a atividade	
	13:35 - 14:15	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Correção da atividade enviada via e-class	Livro didático e E-Class	Não é necessário enviar atividade	
	14:20 - 15:00	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Revisão de substantivos e adjetivos.	Livro didático	Não é necessário enviar a atividade	
	INTERVALO					
	15:20 - 16:00	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre: Experimento - Átomo de Doces.	Link no e-class	Envie sua atividade via e-class	
	16:05 - 16:45	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre: Teoria: Propriedades da matéria / Experimento pág. 27.	Link no e-class	Envie sua atividade via e-class	
	16:50 - 17:30	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Critérios de divisibilidade - Pag 27 - Aula expositiva	Livro Didático e E-Class	Não é necessário enviar atividade	

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Quinta Feira	12:45 - 13:30	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Produção textual: Diário pessoal	Livro didático	Enviar p. 46 com a produção de diário pessoal dia 09/03	
	13:35 - 14:15	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre: Correção coletiva da atividade avaliativa.	E-Class	Não é necessário enviar atividade	
	14:20 - 15:00	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Leitura textual: Já comeu seu arroz hoje?	Livro didático	Não é necessário enviar a atividade	
	INTERVALO					
	15:20 - 16:00	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Critérios de divisibilidade - Pag 27 - Aula expositiva	Livro Didático e E-Class	Não é necessário enviar atividade	
	16:05 - 16:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Exercícios sobre divisibilidade - pag 31 - Aula pratica	Livro Didático e E-Class	Não é necessário enviar atividade	
	16:50 - 17:30	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre: Os Povos Originários e a construção do Espaço Geográfico. Aula expositiva com slides e atividade.	Livro didático.	E-Class.	

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Sexta Feira	12:45 - 13:25	CAPELA	Aula híbrida sobre: Premiação do Adventure School do Conhecimento	E-Class	Não é necessário enviar a atividade	
	13:30 - 14:05	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre: Os Povos Originários e a construção do Espaço Geográfico. Aula expositiva com slides e correção coletiva da atividade.	Livro didático slides.	E-Class.	
	14:10 - 14:45	ESPAÑHOL	Aula híbrida sobre: Correção da avaliação P1 e os signos de pontuação, página: 18	Livro didático e os slides.	Não é necessário enviar a atividade	
	INTERVALO					
	15:05 - 15:40	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre: Escolha Desastroza. Aula Expositiva, com a utilização de slides.	Livro Didático Link no E-Class	Não é necessário enviar atividade	
	15:45 - 16:20	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Numeros primos - Pag 35	Livro didático e E-Class	Não é necessário enviar atividade	
	16:25 - 17:00	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre: Fazer exercício 8-12 do segundo capítulo do livro didático. Aula Prática, exercícios feitos durante a aula.	Livro Didático Link no E-Class	não é necessário enviar atividade	