

Roteiro de Estudos e Atividades avaliativas

Turma: 9º ano C - Roteiro 12 - Semana 19 a 23 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	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Retomada de conteúdo com exercícios de fixação no caderno sobre Oração Subordinada Substantiva.	Caderno e E-class	É necessário enviar.	
	13:35 - 14:15	ARTE	Aula híbrida sobre: Missão Artística Francesa no Brasil e Academicismo - aula expositiva por meio de recursos tecnológicos e realização de atividades teóricas e práticas das páginas 30 e 31 do livro.	Livro didático e E-Class.	Enviar pelo E-Class até 21/04/21	
	14:20 - 15:00	INGLÊS	Aula híbrida sobre: Aula prática: conclusão da Review Units 1-2 e início do capítulo 3 do material didático.	Livro didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade.	
	INTERVALO					
	15:20 - 16:00	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre: Correção de exercícios sobre ligações iônicas. Aula expositiva sobre ligações covalentes.	livro didático e E-Class.	Não é necessário enviar atividade.	
	16:05 - 16:45	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre: Aula expositiva sobre ligações covalentes. Tarefa: resolução dos exercícios 1 ao 9 do livro.	livro didático e E-Class.	Enviar atividade via E-class	
	16:45 - 17:30	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Correção dos exercícios sobre construção de gráficos das funções e sobre funções afim	Plataforma Zoom	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:	Reunião de Pais e Mestres		
	13:35 - 14:15	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre:			
	14:20 - 15:00	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre:			
	INTERVALO					
	15:20 - 16:00	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre:	Reunião de Pais e Mestres		
	16:05 - 16:45	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:			
16:50 - 17:30	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:				

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
Quarta Feira	12:45 - 13:30	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:	Feriado - Tiradentes		
	13:35 - 14:15	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:			
	14:20 - 15:00	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:			
	INTERVALO					
	15:20 - 16:00	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre:	Feriado - Tiradentes		
	16:05 - 16:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre:			
16:50 - 17:30	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre:				

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
QuintaFeira	12:45 - 13:30	CAPELA	Aula híbrida sobre: Tiradentes & Bíblia	e-class	não é necessário enviar atividade	
	13:35 - 14:15	INGLÊS	Aula híbrida sobre: Aula expositiva: modal verb would	Livro didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade.	
	14:20 - 15:00	ED.FÍSICA	Aula híbrida sobre: Aula 1: Exercícios educativos para arremesso de Martelo.	E-class.	Não é necessário enviar atividade.	
	INTERVALO					
	15:20 - 16:00	ED.FÍSICA	Aula híbrida sobre: Aula 2: Colocando em prática os movimentos e arremesso de martelo.	E-class.	Não é necessário enviar	
	16:05 - 16:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Introdução aos sistemas pelo encontro de duas retas - Revisão sobre os métodos de resolução de sistemas 2x2 - PARA CASA: 1 ao 15 das páginas 50 até 53 (não fazer os exercícios 6 e 14) + Exercícios da lista de revisão sobre sistemas.	Livro didático Plataforma Zoom	Enviar atividade via E-class	
	16:50 - 17:30	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre: Europa: Aspectos Naturais(Hidrografia e Clima). Aula expositiva, discursiva com slides mais vídeos sobre a Hidrografia e os Climas da europa. 25:32 minutos e atividade.	Livro didático e vídeo.	Não é necessário enviar	

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
SextaFeira	12:45 - 13:25	ESPAÑHOL	Aula híbrida sobre: Os diferentes tipos de gráficos (aula expositiva, discursiva) página: 42 até 44	Livro didático e E-Class.	Não é necessário enviar	
	13:30 - 14:05	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre: Correção dos exercícios das páginas 42 e 43 do capítulo cinco do livro didático. Aula Prática.	Livro didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade.	
	14:10 - 14:45	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre: Atividade em Grupo via CPBPROVA - Totalitarismo	E-Class	CPBPROVA	
	INTERVALO					
	15:05 - 15:40	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Correção dos exercícios das páginas 50 até 53 - parte 1 - PARA CASA: Gravar um vídeo com a explicação dos exercícios 9 ao 15 das páginas 51 até 53 (a distribuição dos exercícios será feita durante a aula).	Livro didático Plataforma Zoom	Não é necessário enviar atividade.	
	15:45 - 16:20	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre: Europa: Aspectos Naturais(Hidrografia e Clima). Aula expositiva, discursiva com slides mais vídeos sobre a Hidrografia e os Climas da europa. 25:32 minutos e atividade.	Livro didático e vídeo.	Não é necessário enviar	
16:25 - 17:00	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre: Atividade em Grupo via CPBPROVA - Totalitarismo	E-Class	CPBPROVA		