

## Roteiro de Estudos e Atividades avaliativas

Turma: 7º ano A - Roteiro 05 - Semana 22 a 26 de Fevereiro



Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
<b>Segunda Feira</b>	07:05 - 07:45	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre: Aula expositiva - As Cruzadas e o crescimento comercial urbano	E-class	E-Class entrega dos trabalhos 1 e 2 - dias 22 à 26/02	
	07:50 - 08:30	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre: Aula expositiva - As Cruzadas e o crescimento comercial urbano	E-class	E-Class entrega dos trabalhos 1 e 2 - dias 22 à 26/02	
	08:35-09:15	ARTE	Aula híbrida sobre: Arte no período Medieval(Escultura como Arte) - aula expositiva explorando recursos tecnológicos, livro didático e realização das atividades páginas 5 e 8 do livro.	E- class e livro didático	Enviar até 26/02 por meio do E-class	
	<b>INTERVALO</b>					
	09:35-10:15	ESPAANHOL	Aula híbrida sobre: Avaliação P1: Advérbios de lugar e interpretação textual.	Conteúdo didático: página: 16	CPB-PROVA	
	10:20 - 11:00	INGLÊS	Aula híbrida sobre: *Tabalho(Home) - Fazer um livrinho ilustrado(Adventure sports and Musical instruments - págs:9,10 e 17 e internete). Aula: Modal verbs:Can e Can't /aff.and neg. form -Possibilidade, habilidade, permissão e pedido. (Aula expositiva,resolução dos exercícios págs 13-18).	- Livro didático(Fazer o livrinho baseado nas págs.:9,10,17 e internet). Detalhes no e-class.	Entrega do trabalho:12/03/21	
11:05 - 11:45	INGLÊS	Aula híbrida sobre: *Tabalho(Home) - Fazer um livrinho ilustrado(Adventure sports and Musical instruments). Aula: Modal verbs:Can e Can't /aff.and neg. form - Possibilidade, habilidade, permissão e pedido. (Aula expositiva,resolução dos exercícios págs 13-18).	- Livro didático(Fazer o livrinho baseado nas págs.:9,10,17 e internet). Detalhes no e-class.	Entrega do trabalho:12/03/21		

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
<b>Terça Feira</b>	07:05 - 07:45	ED. FÍSICA	Aula híbrida sobre: Apresentação sobre doenças Hipocinéticas.		Enviar por E-class/E-mail até dia 24/02	
	07:50 - 08:30	CIÊNCIAS	Atividade direcional - Relatório Experimental livro pág. 21.	Link no e-class	Envie sua atividade no e-class	
	08:35-09:15	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: retomada de conteúdo: Tipos de sujeito e de frases, sujeito e predicado.	Livro didático	Não é necessário enviar atividade.	
	<b>INTERVALO</b>					
	09:35-10:15	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Avaliação P1: Tipos de sujeito e de frases, sujeito e predicado e interpretação de texto.	Livro didático: págs. 15, 26, 27, 28 a 34	CPB Provas.	
	10:20 - 11:00	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Revisão de prova no caderno de matemática.	Utilização de exercícios de fixação e realização no caderno.	Não é necessário enviar atividade.	
11:05 - 11:45	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Correção da atividade de revisão de provas.	Ã mesma	Não é necessário enviar atividade.		

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
<b>Quarta Feira</b>	07:05 - 07:45	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre: Fazer exercícios 1-3 do livro didático. Aula Prática, exercícios feitos durante a aula. OBS: Enviar o trabalho Social no E-Class.	Livro Didático Link no E-Class	Enviar o trabalho social até o dia 26/02 no E-Class.	
	07:50 - 08:30	ED. FÍSICA	Aula híbrida sobre: Apresentação sobre doenças Hipocinéticas.		Enviar por E-mail/E-class até dia 24/02	
	08:35-09:15	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Explicação de Multiplicação e divisores págs 9 e 10 da apostulla de matemática. Para casa págs 11 e 12.	Livro Didático Link no E-Class	Envie a lição de casa no e-class.	
	<b>INTERVALO</b>					
	09:35-10:15	HISTÓRIA	Aula híbrida sobre: Avaliação P1: Entrega dos trabalhos 1 e 2 Aula expositiva - Os principais fatores das cruzadas	E-class	E-Class entrega dos dias 22 à 26/02	
	10:20 - 11:00	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre: Correção dos exercícios 1-3 do livro didático. Aula Prática.	Livro Didático Link no E-Class	Não é necessário enviar atividade.	
11:05 - 11:45	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre: Avaliação P1: Quanto Calor! / Temperatura x Calor	Conteúdo base: Livro didático Cap.1 págs. 2 a 24.	CPB-PROVA		

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
<b>QuintaFeira</b>	07:05 - 07:45	RELIGIÃO	Aula híbrida sobre: Mensagem e identidade. Aula Expositiva, com uso de slides.	Livro Didático Link no E-Class	Não é necessário enviar atividade.	
	07:50 - 08:30	CIÊNCIAS	Aula híbrida sobre: Atividade direcional - Exercícios do livro págs. 23 e 24 Condutor e isolante térmico.	Link no e-class	Envie sua atividade no e-class	
	08:35-09:15	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre: Revisão dos conteúdos da atividade avaliativa- aspectos Territoriais do Brasil.	Slides e o livro didático capítulo 01(Páginas 02 a 15).	E-Class.	
	<b>INTERVALO</b>					
	09:35-10:15	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre: Avaliação P1: Atividade Avaliativa (Aspectos Territoriais do Brasil) com consulta dos slides e do capítulo do livro.	Slides e o livro didático capítulo 01(Páginas 02 a 15).	Disponível no Cpb.	
	10:20 - 11:00	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: Leitura textual: Vivendo e aprendendo	Livro didático	Não é necessário enviar atividade.	
11:05 - 11:45	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: exercícios sobre o texto	Livro didático	Não é necessário enviar atividade.		

Data	Horário	Disciplina	Descrição e desenvolvimento da atividade	Referência	Data e como a atividade deverá ser enviada	
<b>SextaFeira</b>	07:05 - 07:45	CAPELA	Aula híbrida sobre: Orações Respondidas	E-Class	Não é necessário enviar	
	07:50 - 08:30	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Avaliação P1: Conteúdos de avaliação: Números romanos; Divisão; Potenciação; Potências de base 10; Simplificação de frações; Múltiplos e divisores; Números primos e fatoração;	Conteúdos disponíveis nos slides enviados nas aulas dos dias 10/02 e 12/02 no E-Class. Apostila: Múltiplos e divisores págs 2, 3, 4 e 5. Números primos e fatoração págs 6, 7, 8 e 9.	CPB Provas.	
	08:35-09:15	MATEMÁTICA	Aula híbrida sobre: Avaliação P1:			
	<b>INTERVALO</b>					
	09:35-10:15	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: exercícios do livro sobre desinências.	Livro didático	Não é necessário enviar atividade.	
	10:20 - 11:00	PORTUGUÊS	Aula híbrida sobre: correção dos exercícios sobre desinências.	Livro didático	Não é necessário enviar atividade.	
11:05 - 11:45	GEOGRAFIA	Aula híbrida sobre: Correção da atividade avaliativa.	slides e o livro didático capítulo 01(Páginas 02 a 15).	E-Class.		