

DATA		CRONOGRAMA	SEMANA DE 19/10/2020 -23/10/2020	
			<p align="center">Horas aulas não síncronas</p> <p>Matemática 4H/A Língua Portuguesa 5H/A Interdisciplinar: História, Geografia e Ciências 4H/A EDUKATU Projeto Interdisciplinar 3 H/A</p>	
		CONTEÚDO ATIVIDADE/ PROPOSTA	CONSIGNA EXPLICAÇÃO	DURAÇÃO
19/10	LP	<p>Conto de suspense Produção de texto Leitura Atividades Escritas</p>	<p>Assista ao filme A noiva cadáver no link abaixo. https://megafilmeshd50.top/filme/a-noiva-cadaver/</p> <p>No livro Ápis de Língua Portuguesa páginas 198, 199, 200 (ou arquivo impresso), e leia e produza um conto de suspense.</p> <p>Enviar a produção para o e-mail da sala 4a.neipaulistinha@gmail.com 4b.neipaulistinha@gmail.com</p>	3h/A
	MAT	<p>Multiplicação -Leitura -Exercícios Escritos</p>	<p>No livro Ápis de Matemática páginas 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133 (ou arquivo impresso), e leia e responda as questões.</p>	2h/A
20/10	INTERD	<p>Recursos naturais Metais e ligas metálicas -Leitura -Exercícios Escritos</p>	<p>No livro Ápis de Ciências páginas 120, 121, 122, 123, 124, 125 (ou arquivo impresso), leia e responda as questões.</p>	2h/A
21/10	LP	<p>Palavras com iu e il, ou e ol, eu, éu, el.</p>	<p>Assista ao filme Frankenweenie secreto no link abaixo. https://megafilmeshd50.top/filme/frankenweenie/</p> <p>No livro Ápis de Língua Portuguesa páginas 141,142, 201, 202, 231, 232, 233, 234 (ou arquivo impresso), e leia e responda as questões.</p>	2h/A

		Leitura Atividades Escritas		
22/10	INTERD	As unidades político-administrativas	No livro Ápis de Geografia páginas 65, 66, 67, 70, 71 (ou arquivo impresso), leia e responda as questões.	2h/A
	Projeto Interdisciplinar	EDUKATU	https://edukatu.org.br/circuitos/1/percursos/1/rota/1/fases/2/atividades Circuito natureza, percurso terra, fund 1- fase 2. Faça as atividades : 4 post de pesquisa (Como seriam?), 5 post de pesquisa (Campanha), 6 post de pesquisa (Campanha na rua). 7 post de pesquisa (O que você achou do percurso terra?).	3h/A
23/10	MAT	Multiplicação -Leitura -Exercícios Escritos	No livro Ápis de Matemática páginas 134, 135, 136, 137, 138 (ou arquivo impresso), e leia e responda as questões.	2h/A
❖ Nas atividades de português se houver dúvidas consulte um dicionário.				