

FICHA DE ORGANIZAÇÃO DAS AULAS on-line

6º Ano

		HOME SCHOOL		APLICATIVO		HOME SCHOOL		APLICATIVO		
		O que está organizado no Home School								
		No Home School								
		Semana		Aula						
Aula do dia	Horário da aula	Professor			Orientação do professor para os alunos	Atividades Propostas		Atividades Propostas		
20/out	7h30 - 8h10	Ezequiel HISTÓRIA	Semana 20 - (03/08 - 07/08) Semana 21 - (10/08 - 14/08)	Capitulo 20 - O fim de um império	Livro 2 – Cap. 20 Capítulo 20 - O fim de um império 1. Temas da aula • Crise do Império Romano. • Fatores internos da crise: poucos escravos, problemas nas fronteiras (divisão do império em ocidente e oriente) e cristianismo. • Fatores externos: migrações e invasões (conceito de bárbaro).	1. Assistir vídeo aula da plataforma (quando disponível) 2. Realizar os exercícios orientados no homeschool		1. Leitura integral do capítulo 2. Realizar os exercícios do capítulo		
	8h15 - 8h55	Marília CIÊNCIAS	21	Locomoção nos seres vivos	Livro 2 – Cap 18 1. Acessar home school e assistir videoaula "Sistema esquelético muscular" (9:10 min) 2. Resolução das atividades 7 a 18 das páginas 130 a 134 3. Aula com a professora para apresentação e discussão do tema proposto					
	9h00 - 9h40	Marília CIÊNCIAS	21	Sistemas esquelético e muscular	Livro 2 – Cap 19 1. Acessar home school e assistir videoaula "Sistema esquelético muscular" (9:10 min) 2. Acessar slides no site do colégio: Cap 19 - Sistemas esquelético e muscular - 6º Ano EFII 3. Leitura das páginas 137 a 142 4. Aula com a professora para apresentação e discussão do tema proposto					
	9h40 - 9h55	intervalo								
	10h00 - 10h40	Juliane GEOGRAFIA				REVISÃO PARA 2ªPD3 - Geografia 6º ano Livro 2 Módulo 6 Cap. 16 - Paisagens quentes Cap. 17 - Paisagens temperadas Cap. 18 - Paisagens frias Pág. 62 a 101				
	10h45 - 11h25	PD								
	11h25 - 11h40	intervalo								
11h40 - 12h20	Juliane GEOGRAFIA	Semana 19 – 27 a 31/07	Cap. 19 – DISTRIBUIÇÃO DAS		Livro 2 - Geografia – Módulo 7 - Cap. 19 - DISTRIBUIÇÃO DAS ÁGUAS – Pág. 106-107 1) Localização e especificação das águas oceânicas e continentais. 2) Diferenças de distribuição e de acesso à água potável no planeta.					