



			номі	E SCHOOL	APLICATIVO	HOME SCHOOL	APLICATIVO
			O que está organizado no home school				
	Horário da		No Home School		Orientação do professor para os alunos	Atividades Propostas	Atividades Propostas
Aula do dia	aula	Professora	Semana	Aula			
14/mai	8h00-8h30	Aline CIÊNCIAS-QUÍMICA	09/03 a 13/03	Distribuição Eletrônica	Livro 1 – Cap. 4 - Distribuição eletrônica - página 236.  Discussão sobre a distribuição eletrônica de íons - Aula online com a professora.  Resolução de exemplos em aula.		atividades pag. 241
	8h35-9h05		23/03 a 27/03	Ligações quimicas	Livro 1 - cap. 5 - Ligações químicas ; assistir a video aula do home scho		Leitura do cap. 5, páginas 248 a 254
	9h10 - 9h40	Bruno <b>ATUALIDADES</b>		Atualidades: Ansiedade na juventude	1. Atenção no encontro online com o professor; 2. Ler o Artigo com atenção	1. Reler o artigo fora do período de aula	
	9h40 - 9h55	h55 intervalo					
	10h00 -10h30	Fernanda <b>CIÊNCIAS-FÍSICA</b>	06/04 a 10/04	Conceitos básicos para o estudo do movimento	Livro 1A - Cap 5 - pág 102 - Finalizar os exercícios durante a aula e encerrar o capitulo Tempo: 15 min		
	10h35 - 11h05	Fernanda <b>CIÊNCIAS-FÍSICA</b>	13/04 a 17/04	Movimentos	Livro 1A - Cap 6 - pág 106 a 115 - Introdução do conceito Movimento uniforme e movimenro uniformemente variado e resolução de alguns exemplos durante a aula. Tempo: 40 min	Assistir o video aula 1 Tempo: 10 min	
	11h05 - 11h20	11h20			intervalo		
	11h25 - 11h55	lvan <b>ARTE</b>	06/04 a 10/04	• Interação artística. • Materiais alternativos.	Cap. 3 – pág. 46 a 48 1- Faça a leitura das páginas 46 e 47, e com base nas informações do movimento artístico descrito, e com base na proposta Arte e Você da página 47, desenvolva o projeto na página 48.	Arte e você da pág. 47	