

**NÃO SÃO FÉRIAS! SEJAM AUTÔNOMOS, ESTUDEM e APROVEITEM O TEMPO**  
ABAIXO CRONOGRAMA DAS ATIVIDADES QUE DEVEM SER REALIZADAS EM CASA.

**DISCIPLINA: GEOGRAFIA**  
**6. ANO A**  
**PROFESSOR: ALEXANDRE**

<b>AULAS</b>	<b>SEGUNDA – 06/04</b>	<b>TERÇA – 07/04</b>	<b>QUARTA – 08/04</b>	<b>QUINTA – 09/04</b>	<b>SEXTA – 10/04</b>
<b>1ª AULA</b>	Retomada do Modulo 5. Correção das Questões das pag. 320 a 322	Ler e grifar as principais características: Mod. 6 – Histórias de formação e evolução do planeta Terra. 1- Teorias científicas sobre a origem e evolução da Terra. 2- Estabelecer relações entre fenômenos empíricos e a formulação das teorias. 3- Identificar as formas de relevo e as relações com as teorias da deriva continental e da tectônica de placas.			
<b>2ª AULA</b>					
<b>3ª AULA</b>					
<b>4ª AULA</b>		Ler e grifar as principais características: Mod. 6 – Histórias de formação e evolução do planeta Terra Mod. 6 Resolução das Questões das pag. 341 e 343			
<b>5ª AULA</b>					
<b>6ª AULA</b>					