

Aluna (o): _____

Turma: 6º ANO

Data: __/__/__

Turma: _____

**ATIVIDADES REFERENTES A PRIMEIRA SEMANA DE AULAS
23 A 27 DE MARÇO**

1. Vamos estudar sobre a estrutura do planeta Terra!

Acesse o link: <https://www.youtube.com/watch?v=sd9GcZpXZ7k> e assista ao vídeo “Geosfera - Camadas da Terra”. Após assistir ao vídeo, comente sobre as camadas da terra:

- Crosta terrestre:

- Manto:

- Núcleo:

2. Vamos estudar sobre as rochas!

A partir da leitura do material disponível pelo link: <https://mundoedu.com.br/uploads/pdf/534e3b9d32569.pdf> e, também, enviado em anexo, preencha o quadro abaixo:

Tipos de rochas/características	Como se formam	Exemplos	Como e onde podem ser utilizadas
MAGMÁTICAS			
SEDIMENTARES			
METAMÓRFICAS			

3. Vamos estudar sobre fósseis!

Fósseis são restos ou vestígios preservados de animais, plantas ou outros seres vivos em rochas, como moldes do corpo ou partes deste, rastros e pegadas.

Uma técnica capaz de transmitir o mesmo conteúdo incluído em um fóssil original é a réplica. Réplicas de fósseis são como cópias xerocadas de livros, estando revestidas da mesma importância e fascinação.

Acesse a oficina de réplicas – Museu de geociências (USP), através do link: <http://oficinadereplicas.igc.usp.br/> . Comente sobre duas réplicas que mais chamou sua atenção.

4. Acesse o link: <http://fossil.uc.pt/pags/fossil.dwt> e comente sobre a utilidade dos fósseis.