

O Mineral nosso de cada dia: Os Transportes.

A Oficina abordará os diferentes tipos de meios de transportes, o material do qual são feitos e as formas de energia envolvidas em seu funcionamento.



Ônibus de Transporte



Carro de Passeio

O Mineral nosso de cada dia: As Artes.

A Oficina trata das substâncias naturais utilizadas em esculturas, pinturas, fotografias, tendo, como meio de estudo, a arte produzida em Brasília.



Catedral de Brasília



Os Dois Candangos

Os Segredos da Água.

A Oficina aborda o comportamento da água nos diferentes tipos de materiais naturais, suas relações com o relevo e a vegetação.



Fotografia aérea de 1965, mostrando parte da porção norte de Brasília e Lago Paranoá.



Trecho da estrada parque Paranoá Norte (indicada na foto aérea), mostrando a relação entre a água e o relevo.

Bichos e Plantas do passado: Os Fósseis.

A Oficina trata do significado dos fósseis tanto para interpretação da história da vida e das transformações da terra, quanto para a busca de bens minerais.



Fotografia de fóssil primitivo encontrado desde o Goiás até o Rio Grande do Sul e África.



Conophyton de idade 1,2 a 0,9 bilhões de anos.
Proc.: Cabeceiras Go

O Mineral nosso de cada dia: A Casa.

A Oficina aborda a importância das substâncias minerais no nosso cotidiano (na alimentação, no vestuário e na higiene) e as técnicas de reconhecimento dessas substâncias.



Minerais diversos

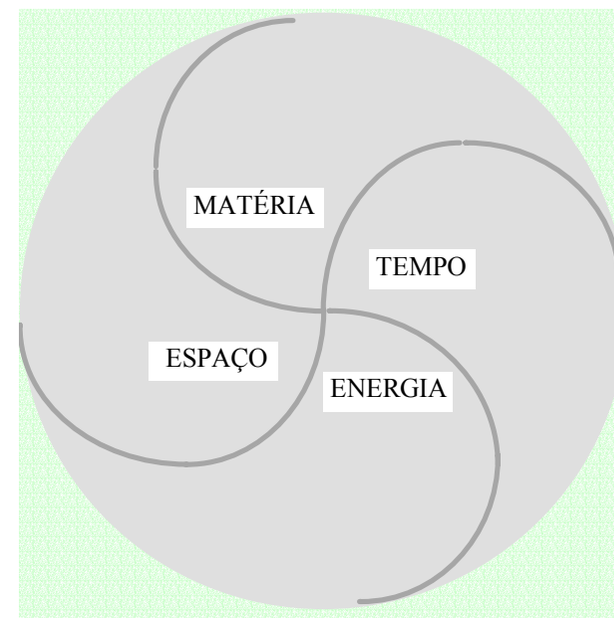
Museu de Geociências
Instituto de Geociências
Universidade de Brasília
Campus Universitário Darcy Ribeiro
CEP: 70910-900
Brasília – DF
Fone: (61) 307-2434

Responsáveis: Edi Mendes Guimarães e Sílvia Regina de Medeiros

Site: www.unb.br/ig/ E-mail: geomuseu@unb.br

INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS - IG
UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA - UnB

MUSEU DE GEOCIÊNCIAS



Oficinas 2004