

Atividades promovidas pelo Museu de Geociências para o Público Externo

1- Visitas Orientadas

O Museu conta com monitores que orientam visitas de acordo com a área de interesse do visitante. (Química, Física, Biologia, Geografia...).

Atendemos ensino infantil, fundamental, médio, superior sob agendamento prévio.



Estudantes de Escolas Públicas

2- Oficinas

Oferecidas pelo Museu de Geociências através do Decanato de Extensão, têm a duração de 4 horas. São abertas ao público ou atendem demanda de escolas (séries iniciais até ensino médio).

Oficinas já existentes:

a) O Mineral Nosso de Cada Dia: A Casa

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



Minerais Diversos



Agregado de cristais de quartzo
Proc.: Cristalina, GO

c) 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.



Os Dois Candangos

d) O Mineral Nosso de Cada Dia: Os Transportes

A oficina abordará os diferentes tipos de meios de transporte, o material da qual são feitos e as formas de energias envolvidas em seu funcionamento.



Ônibus de Transporte



Carro de passeio

b) 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 réptil fóssil primitivo encontrado desde o Goiás até o Rio Grande do Sul e na África.



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

e) Os Segredos da Água

Esta oficina aborda o comportamento da água nos diferentes tipos de materiais naturais, suas relações com relevo e vegetação.



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



Fotografia aérea de 1965 mostrando parte da porção norte de Brasília e Lago Paranoá. A seta indica o local da foto ao lado

3- Visitas orientadas a Parques Ecológicos

As visitas podem ser programadas para o Parque Ecológico do Gama e ao Parque Três Meninas (Samambaia). Durante as visitas serão percorridas trilhas e o visitante será orientado na observação e descrição dos materiais da superfície - rochas, solos e sedimentos - e das suas relações com as formas do relevo, os cursos d'água e a vegetação. O transporte deverá ser providenciado pelo interessado e será cobrada uma taxa.

4- Cursos de Extensão para Professores

a) Fórum Permanente de Professores (Cespe)

“PCN de Ciências: O Estudo do Meio Físico”

EMENTA: O curso propõe apresentar aos participantes técnicas simples para o estudo do ambiente físico inorgânico (geoambiente), integrando o estudo do espaço, dos materiais, das formas de energia e do tempo. Serão tratadas as relações dos fatores abióticos (ar, água, solo, rochas, sedimentos) com os fatores bióticos antrópicos para uma compreensão interdisciplinar do ambiente natural e dos fatores culturais e tecnológicos.

O evento destina-se preferencialmente a professores/orientadores que estejam atuando no ensino médio e/ou fundamental.

b) “PCN de Ciências”

Curso oferecido sob demanda da escola interessada.