



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS

## DADOS DA ATIVIDADE

<b>Grande Área</b>	Biologia
<b>Área Específica</b>	Geologia ( Estudos das rochas e dos minerais.)
<b>Nome Da Atividade</b>	Aula dinâmica com exposição de material geológico.
<b>Autores</b>	Roger Monteiro, Isabela Rossi e Clair Poaitti
<b>Instituição</b>	Ifsuldeminas- Campus Poços de Caldas.
<b>Etapa e Modalidade do Ensino</b>	Ensino Fundamental
<b>Tempo de Execução</b>	APLICAÇÃO: 1H40 PREPARO: 1H

## SOBRE A ATIVIDADE

<b>Introdução:</b>	<p>Muitos estudos geológico sobre rochas e minerais só são melhor acolhidos pelos jovens quando eles conseguem entender o que está sendo ensinado será usado ou até mesmo visto no seu cotidiano.</p> <p>Por meio de uma aula dinâmica onde os alunos do sexto ano do ensino fundamental tiveram contato com rochas de vários minerais e alguns fósseis o que possibilitou criar um clima agradável dentro da sala de aula enquanto eles compartilhavam o material.</p> <p>As rochas eram passadas carteiras e carteiras enquanto o professor administrava a discussão apresentando o conteúdo de forma simples o que anteriormente não havia sido muito bem explorado em uma aula expositiva de giz e quadro.</p>
<b>Objetivo:</b>	Possibilitar o contato com material geológico de alunos de ensino fundamental através de uma aula dinâmica e argumentativa.
<b>Regras e/ou Procedimentos:</b>	O professor deve ter um conhecimento geral para intertextualizar o material a ser apresentado assim os jovens puderam aplicar a coisas do dia a dia.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUL DE MINAS GERAIS

**Aplicabilidade:** A atividade pode ser administrada a todas faixas de ensino desde o fundamental até superior.

**Pós-Atividade:** Os alunos desenvolveram muitas questões norteadoras sobre o exposto mas algumas partes mais especifica seriam exploradas nos anos futuros da sua educação mesmo que foram esclarecidas no decorrer da aula.

### OUTRAS INFORMAÇÕES:

O material geológico físico pode ser produzido pelo próprio professor assim quando tiver que aplicar outras aulas sobre o conteúdo, a coleção feito por ele será de muita utilidade tanto para entendimento próprio quanto para os demais alunos.