



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

DADOS DA ATIVIDADE

Grande Área	Ciências
Área Específica	Superfície e interior da terra
Nome Da Atividade	Camadas e tipos de solos
Autores	Isabela Ferreira Rossi, Roger Tallison Monteiro e Clair Aparecida Poiatti
Instituição	IFSULDEMINAS – CAMPUS POÇOS DE CALDAS
Etapa e Modalidade do Ensino	ENSINO FUNDAMENTAL
Tempo de Execução	50 MINUTOS

SOBRE A ATIVIDADE

Introdução:	Sabemos que o solo tem suas particularidades e para melhor entendê-lo separamos em camadas. Estas particularidades definem o tipo de solo que compõe aquele local ou região.
Objetivo:	Os alunos deverão compreender as camadas do solo e seu processo de formação, sabendo diferenciar os tipos de solo e através de suas características.
Regras e/ou Procedimentos:	O professor deve expor o conteúdo associando-o com algo do cotidiano do aluno, facilitando assim a sua compreensão.
Aplicabilidade:	A seguinte aula pode ser adaptada para o ensino médio levando-os a um local com solo exposto mas que seja mais atrativa a aula.
Pós-Atividade:	Após o conhecimento teórico podemos levantar questões acerca de um local próximo a escola e averiguar que tipo de solo existe naquele local, como este solo interfere na vegetação, se há risco ou não de queda ou algo que possa ser prejudicial para a comunidade do entorno.

OUTRAS INFORMAÇÕES:



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

