



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>	Solos
<b>Nome Da Atividade</b>	Oficina de reciclagem
<b>Autores</b>	Amanda Keller dos Reis Alfeu, Bárbara Caroline Marcondes e Cristiane Martins
<b>Instituição</b>	Escola Estadual David Campista
<b>Etapa e Modalidade do Ensino</b>	Ensino Fundamental
<b>Tempo de Execução</b>	DUAS SEMANAS

## SOBRE A ATIVIDADE

<b>Introdução:</b>	<p>A reciclagem é um processo que consiste na transformação de materiais usados em produtos novos, que poderão ser reinseridos na cadeia de consumo sem a necessidade de extrair mais recursos naturais. Trata-se de uma ação que contribui significativamente para a preservação ambiental e para a redução do lixo gerado pelo ser humano.</p> <p>Diversos produtos compostos por vidro, plástico, papel ou alumínio podem ser reciclados, de modo a reaproveitar os materiais, reduzir o consumo de matéria-prima e diminuir a poluição da água, do ar e do solo. Além disso, a reciclagem minimiza a quantidade de lixo acumulado em aterros sanitários e lixões, contribuindo para a redução da produção de gases tóxicos.</p>
<b>Objetivo:</b>	<p>Mostrar a importância da reciclagem e promover a conscientização. Os alunos irão escolher um objeto(brinquedos, acessório, decoração ou o que preferirem). Após escolherem irão confeccionar e decorar seus objetos. Ficarà livre o número de pessoas do grupo, podendo ser individual.</p>
<b>Regras e/ou Procedimentos:</b>	<p>O professor deve levar idéias para auxiliar os alunos no desenvolvimento da atividade que será livre.</p>



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

**Aplicabilidade:** A atividade tem como objetivo alcançar as séries de base, para que se conscientizem desde cedo sobre a importância que a reciclagem tem em nossas vidas, porém pode ser executada em qualquer série.

**Pós-Atividade:** Após a atividade os alunos deverão apresentar os objetos que foram confeccionados por eles e falar um pouco sobre a importância de se reciclar para preservar o meio ambiente.

### OUTRAS INFORMAÇÕES:

A atividade pode ser confeccionada com qualquer material reciclável de fácil acesso e manuseio.