

# Oficina de Reciclagem



# Oficina de Reciclagem

**Objetivos:** Demonstrar como podemos produzir diversos materiais, a partir de materiais recicláveis;

Introduzir a questão ambiental;

Conhecer a classificação dos diversos tipos de plásticos existentes e a importância de serem reciclados, reduzidos e reutilizados.

**Descrição:** foi realizada uma aula expositiva, onde introduzimos a definição de polímeros e os diversos tipos que encontramos no nosso cotidiano, bem como a maneira de identifica-los por uma simples prática de densidade, a qual fizemos uma demonstração com água e depois uma mistura de água e sal e pedaços de diversos plásticos. Após está aula, reunimos grupos, para que eles pesquisassem objetos feitos com materiais reciclados e que na próxima aula trouxessem os matérias para confecção em sala, dos objetos escolhidos por cada grupo.

**Resultados:** Os alunos interagiram bastante na aula e na prática, dedicando-se bastante a confecção dos materiais, como: porta celular, cofre, cabide e bate-volta(brinquedo).

**Escrita Reflexiva sobre a ação:** a ação teve como base a questão ambiental e a problemática dos plásticos no cotidiano. E foi muito produtiva, pois acreditamos que os estudantes entenderam nossos objetivos, pois escreveram ao final de tudo relatos sobre a prática, que expressaram a importância da ação.





# Oficina sobre separação do lixo para evitar a Poluição do Solo

**Série/Turno:** Sexto ano (61)/tarde.

**Bolsista:** Camila Simões

**Data:** 22/09/2014

**Objetivo:** - Fornecer subsídios teóricos e práticos sobre poluição do solo promover a fixação do conteúdo.

**Descrição:** Dando continuidade a “ Caminhada Ecológica” em torno do colégio e interligando os conceitos sobre Poluição do Solo foi elaborada uma oficina que abordasse esses assuntos de uma forma diferenciada, abordando teoria aliada a prática e avaliou-se os conhecimentos obtidos através de exercícios feitos em sala de aula e confecção de mini lixeiras para separação adequado lixo.



## Oficina sobre separação do lixo para evitar a Poluição do Solo

**Resultados:** Observou-se que ao interligar o cotidiano dos alunos com a teoria e a prática a cerca dos conceitos explanados, houve um grande interesse por parte da turma em aprender sobre os tipos de lixo recicláveis e os poluentes do solo.

**Escrita Reflexiva sobre a ação:** Ministrando esta atividade para a turma 61 enriqueceu mais a minha prática docente pois percebi que aulas diferenciadas aumentam muito o interesse dos alunos na atividade desenvolvida e assim, fomentando os conhecimentos da turma.

