

Resíduos Sólidos Domiciliares

E.E. Prof. Bento da Silva Cesar
Adígena Santana de Oliveira Carvalho
Jacqueline Bellonsi Gobetti (iagobetti@ig.com.br)
Vanice C. de Melo Simões (vanicemelo@ig.com.br)
Hilda Rabelo de Oliveira

O que lixo? O que é resíduo?

Lixo: "é sujeira, algo estragado, papel, latinha, copos quebrados, plásticos, entulho, cascas de frutas e legumes, restos de comida..."

Resíduo: "é tudo que pode ser reciclado, resto de construção, coisas limpas..."

Salada de frutas: produzindo para observar, separar e quantificar o lixo.



Passeio pelos arredores da escola para observar a situação do lixo nas ruas.



Organização do material trazido de casa pelos alunos.



Conscientizando sobre a importância de separar o lixo corretamente



Com o lixo não se brinca!



Pesquisa bibliográfica e socialização

Após a pesagem foi concluído que havia mais material orgânico do que reciclável no lixo que sobrou da salada de frutas.

Conclusão da turma:

"Nem tudo que se joga fora é lixo. Porque tem coisas que podem ser aproveitadas, recicladas!!!"



Visita ao Pátio de Compostagem da Escola.



Pesando o lixo do recreio

Balança da escola usada na pesagem. As pedras renderam uma aula a mais..



Para onde vai o lixo?

Conclusão:
Nós concluímos, após a socialização das pesquisas, que o lixo das nossas casas e da escola vai para o aterro sanitário. É, quando parte do lixo reciclável é recolhido por famílias que recebem dinheiro. Já o lixo orgânico da escola vai para o pátio de compostagem.

O desenvolvimento deste projeto possibilitou atitudes positivas reveladas no dia-a-dia dos envolvidos, tais como: ensinar o outro sobre não jogar o lixo no chão, manter a escola limpa após o recreio, separar o lixo da escola e muitos, o da própria casa, além de valorizar e respeitar o espaço coletivo.