



FACULDADES INTEGRADAS "RUI BARBOSA"

P R O J E T O



COLETA SELETIVA

Papel - Vidro - Metal - Plástico

2007



SUMÁRIO

1. IDENTIFICAÇÃO:	3
2. OBJETIVOS:.....	4
3. JUSTIFICATIVA:	5
4. ATIVIDADES:	7
5. CRONOGRAMA DE AÇÃO:.....	8
6. AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS.....	9



1. IDENTIFICAÇÃO:

Nome: *PCS* – Projeto de Coleta Seletiva das FIRB

Autor do Projeto: Profa. Glaucia Aparecida Rosa Cintra, MSc.

Órgão Responsável: Direção Geral das Faculdades Integradas
“Rui Barbosa” - FIRB

Participantes: Comunidade Acadêmica das Faculdades
Integradas “Rui Barbosa” – FIRB;



2. OBJETIVOS:

- Estimular a mudança prática de atitudes e a formação de novos hábitos com relação à utilização dos recursos naturais e favorecer a reflexão sobre a responsabilidade ética do ser humano com o próprio planeta como um todo, oferecendo um eficiente instrumento para a formação da consciência ambiental.

- Desenvolver atitudes e práticas pessoais por meio da utilização do conhecimento sobre o meio ambiente, adotando posturas no trabalho, em casa e em sua comunidade que os levem a interações construtivas na sociedade;

- Multiplicar as informações para comunidades em relação a coleta seletiva

- Conscientizar-se sobre as diferentes formas de coleta e destino do lixo.

- Promover a redução de custos dos impactos ambientais com a reutilização correta de recursos naturais



3. JUSTIFICATIVA:

A proteção do ambiental, no Brasil e no mundo, tornou-se um tema amplamente importante, em vista dos crescentes impactos negativos ao meio ambiental existente atualmente e pelo fato de que um ambiente em equilíbrio reflete na qualidade de vida.

Nesse contexto, surge a questão dos resíduos sólidos (lixo) como uma das mais sérias ameaças ao planeta. A população cresce em níveis geométricos e, juntamente com ela, cresce a produção do lixo. Estimando-se que cada ser humano produz em média 0,5kg a 1,5kg o que gera diariamente um volume 3,0 a 4,5 bilhões de quilos de lixo.

A maior parte desses resíduos é lançada céu aberto, o que representa um enorme desperdício de matéria-prima e de energia, resultando numa grave degradação ambiental. Essa degradação ambiental ainda é agravada pela falta de planejamento ambiental.

Tal questão, embora conflitante, precisa ser tratada com a seriedade que o caso merece, pois todos nós somos responsáveis pela preservação do meio ambiente.

Diante disto as Faculdades Integradas “Rui Barbosa” reconhece a necessidade de fazer sua parte dentro de processo.

O processo de reciclagem é composto de várias fases, porém sua realização depende de uma ação fundamental: a separação prévia dos materiais.

Misturar os materiais recicláveis com o lixo prejudica o reaproveitamento. Se o material reciclável for armazenado de forma separada, possibilita-se um maior aproveitamento.

Esse é só o começo do que denominado de coleta seletiva. Trata-se da separação e recolhimento, desde a origem, dos materiais potencialmente recicláveis.



O projeto de Coleta Seletiva tem a função de produzir frutos para a comunidade, tais como:



Figura 1: Ganhos com a Coleta Seletiva
Fonte: Elaborada pelo autor 2007.

Pedagógicos: A coleta seletiva de lixo pode ser um eficiente instrumento pedagógico multi e interdisciplinar para a obtenção de novas posturas e mentalidades a sustentabilidade responsável

Econômicos: A implantação do projeto de coleta seletiva implicará em economia de recursos naturais, que deixarão de ser explorados; de energia que deixará de ser usada ou terá sua quantidade reduzida; para toda a comunidade, que passará a ter no lixo uma importante fonte de recurso suplementar.

Ambientais: Com o projeto, vários resíduos sólidos poderão ser reutilizados e evitarão a formação de lixeiras abertas no município de Andradina e região melhorando a qualidade da vida.



4. ATIVIDADES:

O Projeto de Coleta Seletiva das Faculdades Integradas “Rui Barbosa” tem como o objetivo de conscientizar a comunidade interna da importância da reutilização dos materiais descartados e a coleta seletiva.

As atividades serão executadas nas etapas seguintes:

- A instalação de recipientes próprios identificados para a separação de materiais, distribuídos pela instituição,



- Disseminar a cultura de separar e organizar todo o lixo reciclável.
- Palestra de conscientização aos discentes docentes e funcionários para melhor utilização dos recursos da instituição e a prática da cultura de reciclagem,
- Inclusão de um *link* na página das FIRB com assuntos relacionados à Coleta Seletiva e preservação do meio ambiente.



5. CRONOGRAMA DE AÇÃO:

Atividades	Ano/Mês 2007											
	j	f	m	a	m	j	j	a	s	o	n	d
;												
A instalação de recipientes próprios identificados para a separação de materiais, distribuídos pela instituição												
Disseminar a cultura de separar e organizar todo o lixo reciclável;												
Palestra de conscientização aos discentes docentes e funcionários para melhor utilização dos recursos da instituição e a prática da cultura de reciclagem;												
Inclusão de um link na página das FIRB com assuntos relacionados a Coleta Seletiva e preservação do meio ambiente												
Avaliação das atividades do projeto												



6. AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS

- Reuniões tanto com os discentes, docentes e representantes das FIRB
- Desenvolvimentos de propostas de aprimoramento.

Profa. Glaucia Aparecida Rosa Cintra, MSc.

Mestre em Geografia

RG: 14481493 – SSP-SP

Flavio Antonio Moreira

Diretor Geral das FIRB