



**XV SNTPEE
SEMINÁRIO NACIONAL
DE PRODUÇÃO E
TRANSMISSÃO DE
ENERGIA ELÉTRICA**

STE/14

**17 à 22 de outubro de 1999
Foz do Iguaçu – Paraná - Brasil**

**SESSÃO TÉCNICA ESPECIAL:
EDUCAÇÃO E GESTÃO TECNOLOGIA**

PRÊMIO FURNAS DE COMBATE AO DESPERDÍCIO DE ENERGIA ELÉTRICA – DE OLHO NO FUTURO

Miriam Sá Rego*

FURNAS CENTRAIS ELÉTRICAS SA

RESUMO

O projeto é um Prêmio que busca sensibilizar e mobilizar os jovens para com conceitos e práticas de Combate ao Desperdício de Energia Elétrica.

Ao final da mobilização o jovem deverá ser capaz de apresentar um material educativo original e criativo com respectiva ação social, que alavanque a participação de outros jovens, contemplando os fundamentos do Combate ao Desperdício de Energia Elétrica.

PALAVRAS-CHAVE

Conservação de Energia, Protagonismo juvenil, Empresa-escola.

1.0 - INTRODUÇÃO

Coerente com a trajetória de Furnas naquilo que diz respeito à responsabilidade social e a inserção regional, o Prêmio Furnas de Combate ao Desperdício de Energia Elétrica – De Olho no Futuro constitui um processo pedagógico social que visa estimular a participação ativa do adolescente na reflexão, na discussão e na criação de Materiais Educativos, bem como na realização de ações sociais em torno de questões relevantes para o País, como é o caso do combate ao desperdício, em particular de energia elétrica. (Ver Figura 1).

O Prêmio potencializa a divulgação de conceitos e práticas de combate ao desperdício a diversos grupos sociais, respeitando suas características. O modelo de implementação deste projeto educativo baseia-se na descentralização e na unidade cultural.

2.0 – PROJETO PILOTO

Em 1997, primeiro ano do Prêmio foram mobilizados 355 mil jovens e 1.181 instituições de ensino dos estados de Minas Gerais, São Paulo e Rio de Janeiro. Em 1998 o Prêmio alcançou cerca de 624.804 jovens de 1.713 instituições de ensino dos estados de Minas Gerais, São Paulo, Rio de Janeiro e Distrito Federal, favorecendo a articulação da empresa com municípios lindeiros aos seus empreendimentos. Propiciando a divulgação do Prêmio na mídia espontânea escrita e televisiva. (Ver figura 2).

Uma vez que é princípio de Furnas envolver o adolescente como sujeito ativo, co-autor e agente multiplicador das ações educativas a ele dirigidas, os jovens, como alunos e beneficiários, também devem se engajar como autores no processo de valorização da escola e da melhoria da demanda pela qualidade do ensino. Partindo desses pressupostos o jovem constrói conhecimentos relevantes sobre o desperdício visando a prática do uso correto da energia.

Há um canal aberto de comunicação com a empresa para atendimento àqueles jovens que se interessam pelo tema e desejam elaborar sua proposta apresentando soluções inovadoras, que podem constituir verdadeiros saltos qualitativos na abordagem do tema. Cada professor ou jovem que solicita a Empresa recebe material informativo e todas informações necessárias à elaboração de um produto.

Com esse propósito o Prêmio Furnas de Combate ao Desperdício de Energia Elétrica – De Olho no Futuro/98 concentra-se no desenvolvimento da cidadania e no protagonismo juvenil com o objetivo de fazer com que, a partir da utilização do seu potencial crítico, criativo e transformador os jovens não só se

tornem indivíduos mais responsáveis, conscientes, produtivos e socialmente úteis, mas também contribuam para a melhoria de questões relevantes de seu País e do Planeta.

As últimas versões do Prêmio receberam materiais como vídeos, músicas, camisetas, adesivos, jogos, desenhos, revistas, cartazes, um horóscopo e cartões postais mostrando a versatilidade com que o assunto pode ser tratado.

3.0 – OBJETIVO

3.1- Gerais

- Estimular novas possibilidades e formas de protagonismo juvenil em favor de questões sociais relevantes, contribuindo para incentivar e ampliar a consciência e o exercício da cidadania responsável e solidária entre os adolescentes brasileiros, residentes na área de atuação de Furnas.
- Mobilizar as crianças e os adolescentes para juntarem-se aos esforços de outros segmentos da sociedade brasileira na promoção de uma educação pautada em temas da atualidade.

3.2 – Específicos

- Promover oportunidades que estimulem os jovens a engajarem-se em ações concretas que resultem em benefício da escola e de um setor de importância significativa na sociedade – o combate ao desperdício.
- Viabilizar a atuação de grupos de crianças e adolescentes como protagonistas sociais e agentes de mudança, através do incentivo à criação visando contribuir para seu real engajamento social.

4.0 IMPLEMENTAÇÃO

- Definição do target;
- Elaboração/ distribuição de material suporte sobre o Prêmio e o combate ao desperdício de energia elétrica;

- Contato com as instituições de ensino selecionadas;

- Implementação, junto a professores e alunos, de ações educativas onde são desenvolvidos o conhecimento, a compreensão e consciência acerca do tema Combate ao Desperdício de Energia Elétrica, tendo como meta, não só o repasse de informação, mas também a discussão participativa e a mudança consciente e voluntária de postura e atitude.

- Explicação vivenciada dos itens do regulamento do Prêmio;

- Estabelecimento dos critérios de avaliação e julgamento dos trabalhos, proclamação dos vencedores;

- Realização de evento cultural de premiação;

- Viabilização dos trabalhos que apresentam, entre outras características, maior poder de informar, sensibilizar e alavancar a participação de outros.

5.0 - CONCLUSÃO

Os resultados obtidos são surpreendentes, tanto do ponto de vista do engajamento e participação dos jovens, quanto à qualidade dos trabalhos.

Os jovens nos surpreenderam com sua capacidade de encontrar soluções inovadoras para problemas antigos. O protagonismo juvenil está aí, pronto para entrar em ação, basta acioná-lo.

6.0 – BIBLIOGRAFIA

- (1) HUIZINGA, J. Homo Ludens (1996). Brasil.

FIGURA I

PRÊMIO FURNAS São Paulo
**DE COMBATE AO DESPERDÍCIO
 DE ENERGIA ELÉTRICA**
De olho no futuro/98

! Divirta-se
com
esta
idéia
!

Cartaz Vencedor do 2º lugar
 Prêmio Furnas de Combate ao
 Desperdício de Energia Elétrica
 de 1997 na cidade de São Paulo



Autora: Thaís B. Kazama
 1ª série do 2º grau
 Escola Técnica Estadual
 José Rocha Mendes

**Se você tem entre 7 e 17 anos e idéias eletrizantes, crie um cartão postal
 com dicas de combate ao desperdício de Energia Elétrica.
 Procure o regulamento do Prêmio em sua escola ou solicite pelo telefone:
 (011)536.5233 ramal 240**



PROCEL

MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA

Eletrobrás 

Centro Eletrobrás Escolas RA



FURNAS

CONSERVAÇÃO
DE ENERGIA



FIGURA II

PLUG

Guia de Serviços

O jornal do seu bairro

ANO 4 - Número 46 • CIRCULAÇÃO MENSAL • DISTRIBUIÇÃO GRATUITA • MAIO / 1998

Iluminando também a criatividade

Todos sabem da importância de Furnas para o país, porém poucos sabem o que a empresa oferece para a comunidade. Entre os vários serviços de educação e conscientização da importância da energia elétrica, a Assessoria de Estudos e Programas de Conservação de Energia da empresa desenvolveu no ano passado um concurso que mobilizou cerca de 780 mil estudantes de Minas, São Paulo e Rio. Neste último dia 12 de maio, foram conhecidos os vencedores do prêmio 97, que no caso do Rio elaboram peças sobre material de divulgação de conservação de energia, que lotou o auditório de Furnas. O sucesso foi reconhecido por todos, 25 escolas da cidade participaram do prêmio, a única surpresa foi a participação pouco expressiva das escolas de Botafogo, apenas três participaram. A expectativa é que para o prêmio 98 tenha participantes de todo o estado do Rio. *Páginas 8 e 9.*

