



**FACULDADE CATÓLICA CAVANIS DO SUDOESTE DO PARÁ
NOVO PROGRESSO**

PROJETO ACADÊMICO	
Tema:	ÉTICA, MEIO AMBIENTE E CIDADANIA.
Curso:	Sistemas de Informação
Semestre:	5º
Disciplina:	Ética e Meio Ambiente
Professora:	Elisabete Santos
Envolvidos:	24 alunos do Curso de Sistemas de Informação
Público alvo:	Alunos da rede pública de ensino do município de Novo Progresso/PA
Parceiros:	Faculdade Católica Cavanis, Secretaria Municipal de Meio Ambiente e Secretaria Municipal de Educação.
Duração:	Na vigência do calendário letivo de 2019
Subtema:	O USO CONSCIENTE DA ENERGIA
Acadêmicos:	Amanda, Diego, Doglas, Laylson

JUSTIFICATIVA

Abordamos esse tema para conscientizar as pessoas que o uso incorreto das fontes de energia prejudica a natureza e aumenta o custo da mesma.

Em alguns países do mundo a geração de energia elétrica não cresce na mesma proporção em que aumenta o seu consumo, o que significa que se não economizarmos no futuro não existirá energia elétrica suficiente para suprir as necessidades da população, além de se causar um colapso ambiental.

OBJETIVO GERAL

Conscientizar os alunos e a população em geral que o impacto da redução do consumo de energia é benéfico para o meio ambiente, utilizando-se de algumas boas práticas simples no dia a dia.

OBJETIVO ESPECÍFICO

- Conscientizar as pessoas sobre o consumo de energia;
- Reconhecer os desperdícios de energia;
- Apresentar os problemas causados ao meio ambiente;
- Apresentar formas conscientes do consumo de energia;
- Informar sobre o conceito de energia limpa.

EXECUÇÃO/METODOLOGIA

O projeto será executado com a divulgação de informações sobre o consumo consciente da energia, orientando os alunos e a comunidade escolar sobre a relevância do tema, através de mídias visuais: cartazes e painéis de led.

PRODUTO FINAL

Cartazes – Os cartazes trarão dica e informações sobre consumo consciente de energia, serão fixados nas escolas e em locais de grande circulação de pessoas. As informações dos cartazes também estão presentes em painéis de led instalados no centro da cidade, que também trarão dicas e informações de como economizar o consumo de energia.

ETAPAS

- Escolha do Subtema / Esboço do Projeto;
- Desenvolvimento do trabalho;
- Elaboração e confecção dos Cartazes;
- Planejamento da apresentação;
- Convidar os parceiros para a apresentação do projeto;
- Apresentação para a turma e para os parceiros;
- Apresentação nas escolas.

CONCLUSÃO

O projeto irá contribuir para que os alunos e comunidade fiquem mais conscientes da importância de economizar energia, conhecendo fontes de energia limpa e utilizando práticas sustentáveis em benefício do meio ambiente.