

Colégio Longuinópolis inova com projeto de jardinagem

NRE Cascavel

Postado em: 24/03/2016

O Colégio Estadual do Campo Longuinópolis, de Braganey, com o desenvolvimento do Projeto "Educação Ambiental, Desenvolvimento Sustentável, Economia Solidária e Criatividade Econômica – Canteiros Sustentáveis/Bosque e Jardinagem" transformou significativamente o panorama do estabelecimento de ensino no aspecto paisagístico, vindo a incorporar mudanças de hábito e atitudes de respeito e preservação da natureza.

O Colégio Estadual do Campo Longuinópolis, de Braganey, com o desenvolvimento do Projeto "Educação Ambiental, Desenvolvimento Sustentável, Economia Solidária e Criatividade Econômica - Canteiros Sustentáveis/Bosque e Jardinagem" transformou significativamente o panorama do estabelecimento de ensino no aspecto paisagístico, vindo a incorporar mudanças de hábito e atitudes de respeito e preservação da natureza.

Sob coordenação do professor Celestino Denardin, a atividade foi implementada desde o ano de 2015, em período contraturno, contando com bom engajamento e participação exemplar dos estudantes, que ampliaram conhecimentos nesse âmbito de estudos.

"Ao analisarmos as mudanças sofridas pela natureza no decorrer da história, investimos na construção de atitudes fundamentadas na preservação da vida, acreditando que outra realidade é possível", disse o professor Celestino.

"Oportunizamos aos alunos colocar em prática teorias aprendidas em sala de aula, além de refletir sobre as mudanças e transformações no cenário vivido pela humanidade ao longo dos anos, criando algumas soluções que podem contribuir, pelo menos em parte, para reparar o mal causado, assumindo o papel de cidadãos conscientes. A exploração dos conteúdos teórico-práticos permitiu uma avaliação contínua, com a observação e o registro da participação e das novas atitudes surgidas em relação ao meio ambiente", complementou.

"Podemos afirmar a validade do projeto pela arborização de um bioma da escola, com mudas de árvores nativas da região e jardinagem feita com plantas que produzem sombra e flores. Foi uma ação que levou a um maior reconhecimento da comunidade escolar sobre a importância da relação homem X natureza, vinculada ao trabalho e à cultura do homem do campo", comentou o diretor do colégio, Adriano Moreira da Silva Junior.

Atividades teórico/práticas desenvolvidas:

- Estudo teórico e bibliográfico sobre Sistemas Biológicos e Biodiversidade, no Laboratório de Informática, evidenciando a
necessidade do cultivo das espécies regionais para a preservação do meio;
- Elaboração do croqui dos espaços a serem arborizados e jardinados;
- Visita ao viveiro de mudas no município de Corbélia;

- Plantio de grama no estacionamento da escola;
- Mistura e compostagem de adubo e terra para o plantio de plantas em vasos;
- Plantio de plantas ornamentais adquiridas na floricultura no jardim em frente à escola (Buxo, Palmeiras, Cica, Fênix entre outras plantas);
- Plantio e armação de plantas trepadeira nos troncos das árvores adultas (Bosque das Grevilhas);
- Poda de galhos das árvores, retirada de brotação e limpeza dos troncos;
- Capinação e catação das ervas daninhas que nasceram no meio da grama;
- Replante de mudas do Lírio da Paz;
- Organização e plantio de canteiro de onze horas.