0456 - EDUCAÇÃO AMBIENTAL - UM CAMINHO PARA O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL - Raissa Aparecida Lopes Santos (Campus Experimental Itapeva, UNESP, Itapeva), Bruna Dellani (Campus Experimental Itapeva, UNESP, Itapeva), Tatiane Matos Vieira (Campus Experimental Itapeva, UNESP, Itapeva), Maria Angélica Martins Costa (Campus Experimental Itapeva, UNESP, Itapeva) - raissa@grad.itapeva.unesp.br.

Introdução: Os impactos ambientais os quais o planeta vem enfrentando, como consequência do descaso humano aos recursos naturais, nos impulsionam em uma nova maneira de educar e conscientizar a sociedade. Através do projeto: Educação Ambiental - Um caminho para o desenvolvimento sustentável, onde visa contribuir para formação de cidadãos conscientes de suas responsabilidades com o meio ambiente, aptos a decidirem e atuarem em seu meio sócio ambiental, comprometendo-se com o bem-estar de cada um e da sociedade como um todo. Este projeto é voltado ao ensino para as crianças pelo fato dessas possuírem facilidade para transmitir aquilo que aprenderam, bem como interagirem de forma positiva com o meio em que vivem. Este trabalho busca desenvolver uma interação da universidade com o seu meio social, demonstrando os fatores positivos da universidade na comunidade e na educação local, trazendo para o ensino infantil um aprendizado dinâmico para a educação ambiental. Objetivos: Este projeto teve como objetivo criar uma consciência ética e crítica para as crianças através de conceitos básicos, como o uso racional da água, reciclagem, coleta seletiva do lixo, redução da poluição, entre outros. Métodos: Sua metodologia consiste em aplicação de aulas expositivas em slides explicativos (contendo vídeos de desenhos infantis, imagens com animações), apostilas, jogos da memória em madeira sobre o meio ambiente e testes de aprendizado, para crianças de até dez anos da rede pública de ensino, os brinquedos foram confeccionados utilizando resíduos da serraria do campus da UNESP em Itapeva. As aulas do projeto foram desenvolvidas nas seguintes escolas públicas infantis do município de Itapeva/SP: E.M. José Lopes Fernandez, E.M. Prof. Hélio de Moraes, E.M. Prof. Genésio Moura Muzel, E.E.P.G. Professora Leonor Cerdeira, incluindo as escolas da zona rural. Ao final foi aplicado aos alunos um questionário abordando os assuntos tratados em aula. Resultados: Foram atendidos durante o projeto em média 900 crianças e o resultado obtido foi de 92,57% de desempenho máximo dos alunos. A situação encontrada nas escolas foi de que as crianças possuem o entendimento do que é certo e errado para com o meio ambiente, porém algumas de suas atitudes cotidianas não condizem com o conhecimento que possuem.