

RECICLA PET: CUIDANDO DO MEIO AMBIENTE ATRAVÉS DOS

5R's

Luana Fernanda Costa Raulino¹
Jhousymere Almeida Diniz¹
Drízia Giziany Miguel dos Santos¹
Claudiney de Lima Soares¹
Mikaelly Fernanda de Medeiros¹
Michelle Gomes Santos²

¹. Discente bolsista PIBID - Biologia/ UFCG, Universidade Federal de Campina Grande: Centro de Educação e Saúde.

². Coordenadora PIBID - Biologia/ UFCG, Universidade Federal de Campina Grande: Centro de Educação e Saúde.

O projeto “Recicla Pet: cuidando do meio ambiente através dos 5R's”, implementado na escola Estadual de Ensino Fundamental e Médio José Rolderick de Oliveira, município de Nova Floresta - PB realiza atividades nos campos de atitudes reciclar, reutilizar, repensar, reduzir e recusar ações. O objetivo desse estudo foi descrever ações iniciais junto aos alunos e professores, através da interdisciplinaridade enfatizando a Educação Ambiental e a política dos 5R's. Em março de 2014, foi utilizada com os alunos (n=700) uma variedade de recursos metodológicos (questionários, observação participante e organização de evento programado), assim como também coleta semanal de garrafa Pet. Promovemos uma gincana que englobou toda a comunidade escolar, onde enfatizamos a preservação do meio ambiente. Foram confeccionados e apresentados - a partir de materiais reciclados - mascotes, roupas, acessórios entre outros que destacaram a sustentabilidade ambiental e as diversas formas de reutilizar aquilo que seria jogado fora. Quanto à coleta de garrafas Pet, a ação continua ocorrendo de forma contínua. Até então chegamos ao montante de 1802 unidades, as quais foram permutadas por produtos de limpeza elaborados por produtores caseiros locais e doadas à referida escola. Esse projeto vem contribuindo positivamente para a construção da compreensão dos alunos sobre a preservação do meio ambiente, além de ampliar a discussão sobre o tema envolvendo outras áreas de ensino.

Palavras chave: Educação Ambiental, Gincana, Garrafa Pet.