



まもるの便り

7月号



環境学習が環境・情報

科学館で行われました!!



(クイズを出題する様子)



(工作を教える様子)

6月21日(金)と6月24日(月)の二日間、環境・情報科学館にて、北立誠小学校の4年生を対象に環境学習を実施しました。

今回の環境学習のテーマは「3Rについて考えてみよう」ペットボトルを使ったエコタワー作りです。

内容としては一日目に3Rに関する学習をして、二日目にはペットボトルタワーの作成を行うことで、学習した3Rを小学生たちに実践してもらいました。一日目の3Rに関する学習では、小学生の今後の活動へのきっかけを作ってもらったことを目的として、3Rとは何かを、具体例やクイズを交えて説明しました。

小学生たちは私たちの予想よりも環境に対する意識が高く、ほとんどの子が3Rについて知っていてとても驚きました。

環境目標は子どもたちと学生委員それぞれが、環境を守るために何ができるのか考えたものです。具体的な行動の目標(鉛筆は最後まで使い切る等)を子どもたちが考え書いたので、実践して環境に対する意識をさらに高めていきたいです。二日目には、楽しみながら3R活動を実践することを目的として、生活の中で出されるペットボトルを使って、小学生が主体となって、5段のタワーと看板を5グループに分かれて作りました。同時にペットボトルタワーの看板も作りました。小学生たちは学生委員の指示に耳を傾け、仲間と協力しながら作っていて、その積極性には驚かされました。タワーが組みあがった後は、みんなさまざま飾りつけをして、とても盛り上がり上がっていました。会場には小学生の明るく、楽しそうな声が満ち溢れていました。

発行年月日
2013年7月25日(木)

発行責任者
環境ISO学生委員会広報部
2年大西一平

編集者より
ひとこと

初めてまもるの便り作成に携わった1年の木下・田中です。子どもたちと触れ合うイベントが多かったです。環境の大切さをもっと分かりやすく教えたいなと思いました。

エコまつり

6月15日(日)に四日市市環境学習センターでエコまつりが開催されブースを出展しました!



(当日の会場の様子)

「分別ルールを覚えよう!」をテーマに四日市市の分別ルールに基づいた「ごみ分別ゲーム」を行いました。このゲームでは、「ごみ(もしくはごみのイラスト)を5つほど与えごみの種類ごとに分別してもらいました。子どもたちに「資源ごみとは何か」などを説明したり子どもたちがごみをどう分けるか悩んでいる時にヒントを出したりしました。また、ペットボトルはラベルとキャップを分けてつぶして出すというルール



(ごみ分別ゲームの様子)

に従って、実際に子どもたちに分けてもらいました。本体はつぶしてもらいました。



(しおり作りの様子)

「ごみ分別ゲーム後はしおり作りをやってもらいました。ごみ分別ゲームで学んだことを生かしながら環境に関する目標を書いてももらいました。

お知らせ ~MIEUポイント~ご存じですか?

三重大学内での節電や海岸清掃等環境に関する活動を行うことで貯まり、貯まったポイントを様々な商品に換えることができる制度です。詳しくは学内に掲示してあるポスターまたはこちらまで。

(Moodle2 MIEUポイント全学サイト)



環境の近況について
報告します

次号予告!



記事や環境ISO学生委員会についてのご意見・要望は

こちらまで
環境ISO学生委員会

query@ceme.mie-u.ac.jp

