



# かがやき

西橋北小学校  
学校だより  
No.34  
平成 24 年 1 月 27 日

## CO<sub>2</sub>ダイエット (環境学習)

(文責:後藤 達人)

1月19日(木)の5~6限で、5年生が環境学習の一環として、CO<sub>2</sub>ダイエットの活動を開始しました。この活動は、二酸化炭素の排出をできる限り減らすための取組です。この日は、東ソー株式会社の技術研修センターから、2名の方にお越しいただき、授業をしていただきました。



まず、東ソーの企業紹介です。場所や製造している物、原料などを実物と映像で紹介してもらいました。エチレンポリマーなどの聞きなれない化学物質名でも、しっかりと聞く態度がとても立派でした。

また、隣同士で、仲良く見たり考え合ったりする姿もあり、活発な学習活動が展開されていました。



分からないことや疑問に思うことなども、講師の先生に質問しながら、自分の学習となる

ように、みんな積極的に活動を行いました。



なぜなら、この先1週間、自分の家の使用電力量と水道量をメーターから読み取り、エコ活動を推進するための具体的取組を考えなくてはならないからです。みんな、一生懸命取組方法を知ろうとして、よく努力したのです。

右の写真にあるのが、チェックリストです。調べる日付が入っています。この調査を1週間続け、自分の家の使用データを集めます。そして、来週の第2回目の授業で、自分の家の電気と水道の使用量を減らすために、自分の家でできることを考えるのです。その後、再びメーターの調査を行い、自分の家での実践を検証します。エコ作戦が成功したか否かをです。



地球温暖化に直結するCO<sub>2</sub>(二酸化炭素)排出問題について、子どものうちから自分の問題としてとらえられるようになることを願って取組を行います。かけがえのない大切な地球の環境を守ることが、これからの人類に課された大きな課題であると思います。

どうぞみなさんも、自分でできる、簡単なエコ活動に、積極的に取り組まれてはいかがでしょうか。

## たこ揚げしたよ

前号(No.33)でお伝えした1年生の「たこ」が完成し、みんなでたこ揚げを楽しみました。

風の少ない日でしたが、子どもたちは、一生懸命に走って、たこを揚げようと苦労していました。でも、やり方が分かってくると、簡単に揚げるができるようになりました。



しかし、しかし、そのうちにみんなのたこ

が揚がらなくなりました。どうしたのかと思って、様子を見てみると、お互いのたこ糸が、しっかりとからみ合い、もつれていたのです。運動場のあちこちでこのような光景が見られました。

周りの様子や風の向きなどを読み取り、友だちのたこからまなないように揚げるには、まだまだ修行が必要な様子です。何事も体験して身に付いていくものです。関心・意欲を持って取り組んでほしいものです。



## 掃除道具入れのその後

No.30でお知らせした重点課題「掃除がしっかりできる子にしよう!」の取組で、ひそかに選んである掃除道具入れの様子をお伝えします。

3学期の掃除初日の放課後、中をのぞいてみると、右の写真のように実にきれいに整頓されていました。道具がきちんと整理されているということは、掃除に対する意識も高くなっているのではないかと思います。今後は、掃除そのものについても、意識の高揚を図りたいと思います。



整頓することの効果も、違うところにも現れてきています。左の写真は、廊下にシューズ袋がかけられているところですが、見事なまでに整頓されています。雑巾もきれいに2つ折りされ、きちんとかけてあります。

このように、身の周りの環境を整備することの気持ちよさを体感して、きれいにするための掃除に、意欲を持って取り組むことができるようになってほしいと願っています。

## 西橋北小学校の自然

### ～カマドウマ～

1月24日(火)、昼休みの校長室前で、何人かの子どもたちが騒いでいます。「クモがいる。」と言うので、見てみると、カマドウマがドアのそばにいました。子どもたちは、初めて見る不思議な昆虫に、興味を持ちながらも怖さも表していました。



私も久しぶりにその姿を見て、子どもの頃、父が「便所コオロギ」と呼んでいたのを思い出し、なつかしく感じました。本当に少なくなった昆虫だと思います。羽が無く、強力な後ろ足で跳ねるようにして移動します。顔立ちもちょっと不気味かな? 殺虫剤の普及によって減少したのでしょうか。