

# 小田川っ子



平成28年度  
白河市立小田川小学校  
平成28年11月18日(金)  
第29号(122号)  
発行者 校長 小檜山 健

## 『1日オープン参観』 「しんけんに取り組む学校」

先週の「1日オープン参観」には、たくさんの方々にご来校いただきましてありがとうございました。

今回は、授業ばかりでなく、ふだんの給食の様子や清掃の様子も見ていただくことができました。いかがだったでしょうか。ご覧いただいたように、子どもたちは、毎時間の授業において課題に対して真剣に取り組むとともに、さまざまな活動において友達とかかわりながら、毎日の学校生活を送っています。今後も「しんけんに取り組む学校」「たのしい学校」「げんきな学校」をめざして、教職員一同取り組んでまいりますので、子どもたちへのご支援をよろしくお願いたします。



## ふくしまの環境を見つめる「福島県環境創造センター」

5・6年生の子どもたちは、「福島県環境創造センター（コミュタン福島）」にて、エネルギーや放射線についての体験学習を進めてきました。この施設は、福島県の環境の回復や創造に向けて、モニタリングや調査研究・研修を行う場として、今年の7月、三春町に新しくオープンしました。

子どもたちは、まずはじめに、うちわを使って実際に発電する実験をしながら、「再生エネルギー」について学びました。つぎに、「ふくしまの3.11から」のコーナーにて、映像を見ながら、あの日に起こった出来事を振り返りました。センターには、「ふくしまの環境のいま」を見つめるコーナーもあり、



<放射線の軌跡を観る「霧箱実験装置」>

子どもたちは、今のふくしまの状況を知りました。また、「放射線ラボ」のコーナーには、「霧箱実験装置」があり、目には見えない放射線の軌跡を見て、放射線への理解を深めることができました。最後に、全天球型ドームの「環境創造シアター」に入りました。プラネタリウムみたいなドームですが、頭上はもちろんのこと、自分の真下までの360度の映像を観ることができるのです。ちょっと酔いそうになる感じですが、映像を通して、子どもたちは、ふくしまの環境の未来を見つめることができました。

## 『避難訓練』 「しんけんに取り組む学校」

「災害はいつ来るか分かりません！」今回は、休み時間に大地震が発生するという想定で行いました。子どもたちには知らせなかったので、昇降口にいた子どもは、「どうしたらよいのか」と困ったような顔をしていました。こんなときは、放送の指示を聞くなど、落ち着いて行動することが大切になります。

校長からは、「東京で起きてしまった、5歳児のジャングルジムでの焼死事故」を例に挙げて、「光を照らすはずのライトでも火災になること」について話しました。家でも、ファンヒーターの前の物やストーブの上の洗濯物などに気をつけるように話しました。

今回の避難訓練で自分がとった行動をしっかりと振り返り、実際に起こったときには、その場で正しい判断や行動ができる力を身に付けていってほしいと考えています。ご家庭におかれましても、地震時の行動や、大災害時の待ち合わせ場所などの確認をお願いいたします。



# 「JA共済福島県小・中学生交通安全ポスターコンクール」



## 福島テレビ賞 6年 ○○さん

夏休みの課題としてチャレンジしてきた○○さんのポスターが、JA共済県小中学生交通安全ポスターコンクールで、金賞「福島テレビ賞」に選ばれ、○○さんは、5日に福島市飯坂町の摺上亭大鳥で行われた表彰式に参加してきました。各学年1名の「金賞」を受賞した○○さんの作品は、JA共済全国小中学生交通安全ポスターコンクールに出品されました。



## リサイクル作品コンクール 4年 ○○さん 優良賞

白河地方広域市町村圏整備組合が主催する「リサイクル作品コンクール」が行われ、本校4年の○○さんの作品が、アイデアやデザインなどの創造性が認められ、見事に優良賞に選ばれました。

このコンクールは、限りある資源を大切にする意識の高揚を図ることを目的として、郡内28小学校の4年生を対象に行われています。本校の4年生の子どもたちも、夏休み中の課題として、家庭の不要品などを利用し、作品づくりに取り組んできました。

入賞作品は2年間リサイクルプラザ内に常設展示されているそうです。

<p>○優良賞 ○○さん 「楽しいホッケー」</p> <p>空き箱、包装紙、折り紙、トイレットペーパーの芯、段ボールを利用した玩具</p>	<p>○銀賞 ○○さん 「お花を育てるペットボトルセット」</p> <p>ペットボトル、プリンカップ、ビニールテープを利用して作った園芸セット</p>	<p>○銅賞 ○○さん 「ちょ金が楽しくなるちょ金箱」</p> <p>空き箱、ゼリーカップ、廃材等を利用して作った貯金箱</p>

21日	月	今年のテーマは「チャレンジ」	
22日	火	校内授業研究<4年> 外国語	漢字検定へチャレンジ 漢字の力を高めよう！ 申込〆切21日まで
23日	水	勤労感謝の日  ノーメディアデー	
24日	木	食の安全教室<3・5年> クラブ活動	
25日	金	ペットボトルツリー取付作業 18:00～<PTA本部役員>	

- <放射線量のお知らせ> 11月18日現在における放射線量 (地表50cm、単位μSv/h)
- ① 校庭 (中央) 0.14
  - ② 教室 (2階1年教室) 0.07
  - ③ モニタリングポスト 0.12 (地表1m)