

# 小田川っ子



平成27年度  
白河市立小田川小学校  
平成27年9月4日(金)  
第18号(65号)  
発行者 校長 小檜山 健

## 福島議定書「ふくしまエコ大作戦！みんなでエコチャレンジ」に参加

この事業は、二酸化炭素排出量の削減目標をきめて、その達成に向けて、節電・節水・ごみの減量化などに取り組むことを、福島県知事と「福島議定書」を締結することにより、子どもたちと教職員が一体となった温暖化対策への取組を推進し、環境への配慮意識を育てることを目的として実施されているものです。

そこで、本校でも、9月～10月の2か月間、全校生で取り組むことにし、体育環境委員会の委員長さんが、全校生に「ふくしまエコ大作戦」への参加を伝え、「節電・節水」への協力を呼びかけました。本校の具体的な取組内容は以下のとおりです



### <目 標>

昨年の9月・10月より、電気量、水道量を減らす

### <取組内容>

- 1 教室を出るときは電気を消す
- 2 休み時間や掃除の時間なるべく電気を消す
- 3 使っていない電化製品のプラグをぬく
- 4 歯みがき、手洗い、うがいをするときはこまめに水を止める

日本では、二酸化炭素の約15%が家庭から出されていると言われています。学校でも今まで、印刷物の裏面利用やエアコンの適正な温度設定など、また、PTAでは、「廃品回収」などに取り組んできました。私たち一人一人が、ふだんの生活の中で「**自分ができることから始める**」ことを心がけることが一番大切です。ご家庭におかれましても、テレビの主電源を切る、寝るときは電気ポットの電源をぬく、マイバッグを持って行くなど、「〇〇家エコ大作戦」を今後もさらに進めてくださるようお願いします。

## もうすぐ『宿泊学習』

「たのしい学校」「げんきな学校」「しんげんに取り組む学校」

5・6年生は、9月8～9日の2日間、国立那須甲子青少年自然の家において、「宿泊学習」に取り組んできます。1日目は「茶臼岳登山」にチャレンジします。2日目は「野外炊飯」と「焼き板づくり」です。「焼き板づくり」は、すべての作業を自然の家で行うには、時間が十分確保できないので、「デッサン」から「切り取り」までの工程を学校で進めました。子どもたちは、糸のこを使って自分なりの形に切り取りながら、「宿泊学習」への思いを高めていました。ご家庭におかれましては、宿泊学習への準備にご協力いただきますようお願いいたします。



### <不審者事案の発生について> 合言葉は「**いかのおすし**」

9月に入って、市内で2件の不審者事案が発生しています。学校では「いかのおすし」などについて再度指導を進めました。ご家庭においても、「防犯ブザーの所持」「休日の過ごし方」などご指導ください。なお、不審者等の事案はすぐに警察と学校へ連絡するようお願いいたします。

## 夏休みの思い出と2学期の目標

### 3年

夏休みは、楽しいことがたくさんありました。一番楽しかったのは、家族で猪苗代湖へ旅行に行ったことです。猪苗代湖でボートに乗ったり、ホテルの露天風呂で夜のきれいなけしきを見たりしたことが思い出に残りました。

2学期の学習のめあては、国語で漢字をまちがえないようにおぼえることです。間違えた漢字は、くりかえし

練習してまちがいをくりかえさないようにしたいと思います。算数ではひき算の計算をときどきまちがえたりするので、落ち着いて考えたり、見直しをしたりするように努力したいです。

生活のめあては、1日も学校を休まないで登校することです。そのために、早ね、早起きをして、健康で過ごすようにしたいと思います。もう1つは、今、習っている空手で、もっと強くなることです。今以上に練習をたくさんして、大会で勝てるようにがんばりたいです。



## 9月1日、「下の教科書」を配付しました

子どもたちは、渡されるやいなや、「新しい漢字だあ」「ぼく、習ってないけど読めるよ」「ドラえもんがいるよ」など、これからの学習に向けて、瞳をキラキラ輝かせながらページをめくっていました。配付した「下の教科書」は、今年度の後期に使用するものと、次年度4月より使用するものの2種類となります。紛失を避けるため、学校で保管させていただきます。



## 「夏休みの課題」がんばりました！

38日間の夏休み、子どもたちはそれぞれが自分の課題にチャレンジしてきました。夏休みの間、子どもたちへの声かけや丸付けなど、ご家庭でのご支援、ご協力に感謝申し上げます。



<交通安全ポスター>



<リサイクル作品>

5日	土	リレーカーニバル<特設陸上部 参加希望者>9:00~開会式 (田村市陸上競技場)
7日	月	全校集会
8日	火	弁当日 宿泊学習5・6年1日目 (那須甲子青少年自然の家) フッ化物洗口 清潔検査
9日	水	弁当日 宿泊学習5・6年2日目 職場体験学習 (東北中2年3名) ノーメディアデー
10日	木	IT支援員来校< 先生>
11日	金	見学学習3年 (スーパーマーケット)

<放射線量のお知らせ> 9月4日現在における放射線量 (地表50cm、単位 $\mu\text{Sv/h}$ )

- |             |             |               |      |
|-------------|-------------|---------------|------|
| ① 校庭 (中央)   | 0.13        | ② 教室 (2階1年教室) | 0.08 |
| ③ モニタリングポスト | 0.13 (地表1m) | ④ プール         | 測定終了 |