



**No.23**  
 発行日：平成25年3月18日号  
 発行：郡山市立桜小学校

# 110名の桜っ子大きく羽ばたけ

## 3月22日(金)は、桜小学校第50回卒業証書授与式

やわらかな春の日差しが窓辺に届く季節によくなくなってきました。今週金曜日は、6年生110名の卒業証書授与式です。創立50周年の年、学校を中心として頑張り、そして、輝かしい活躍をたくさんしてくれた卒業生のため、在校生をはじめみんなで協力して、素敵な式にするために、今、準備をしています。

**今年度の卒業生のうち皆勤賞(6年間無欠席)は4名**



卒業生の出席状況を調べていたら、なんと、4人もの児童が6年間1日も休まず(出席停止等を除く)に通学してきた事が分かりました。体調管理等をしっかりとらながら通い続けた6年間。とてもすごい事だと思います。この事実を知り、今年は、この4名(写真上)に、校長より皆勤賞を授与することにしました。該当児は、写真左からO. K. 君、A. Y. さん、T. S. さん、M. T. 君です。おめでとうございます。



**H. H. さんの作品が「税の絵はがきコンクール」で、東北ブロックで会長賞、そして、全国コンクールに出品へ**

「税の絵はがきコンクール」に出品していた、6年H. H. さんの作品が、県内で2900点応募された中での2点に選ばれ、そして、東北ブロック1万1000点応募された中での15点に選ばれ、全国コンクールに出品される事になりました。過日、担当の方に学校までおいでいただき賞状を届けていただきました。

給食食材測定 検査結果 平成25年2月4日～3月15日分

給食の放射性物質測定結果です

	食材の 事前測定	1食分まる ごと測定		食材の 事前測定	1食分まる ごと測定
2月4日	不検出	不検出	2月25日	不検出	不検出
2月5日	不検出	不検出	2月26日	不検出	不検出
2月6日	不検出	不検出	2月27日	不検出	不検出
2月7日	不検出	不検出	2月28日	不検出	不検出
2月8日	不検出	不検出	3月1日	不検出	不検出
2月12日	不検出	不検出	3月4日	不検出	不検出
2月13日	不検出	不検出	3月5日		不検出
2月14日	不検出	不検出	3月6日		不検出
2月15日	不検出	不検出	3月8日	不検出	
2月18日	不検出	不検出	3月11日	不検出	
2月19日	不検出	不検出	3月12日	不検出	不検出
2月20日	不検出	不検出	3月13日	不検出	不検出
2月21日	不検出	不検出	3月14日	不検出	不検出
2月22日	不検出	不検出	3月15日	不検出	不検出

☆☆

郡山市の学校給食で使用する食材は、国の定める食品中の放射性物質に係わる一般食品の新基準値である100ベクレルよりもさらに厳しい測定器の検出限界値である10ベクレル未満としています

☆☆

【給食の放射性物質の測定について】

- 食材の事前測定（2～4日後に使う予定の食材を測定しています。）
- 1食分まるごと測定（当日、子どもたちが食べる、ご飯やパンなどの主食、牛乳、副食を、そのまま測定しています。）
- 測定は、ガンマ線スペクトロメーターLB2045を使用しました。
- お米は出荷された段階で全量全袋検査、その後JA郡山市において測定器の検出限界値10ベクレル未満で、玄米・精米の段階で、さらに、その日に提供される「給食まるごと1食」の中でもご飯を測定する三重の検査体制となっております。
- 3月8日、3月11日は、給食のない日でしたので、「1食分まるごと測定」は行いませんでした。また、同じく3月5日、3月6日の「食材の事前測定」は、給食のない日の関係で行いませんでした。