

か ん だ つ

土浦市立神立小学校

NO. 11

5年生が鹿島製鉄所を見学しました！ 船から工場などをみました！

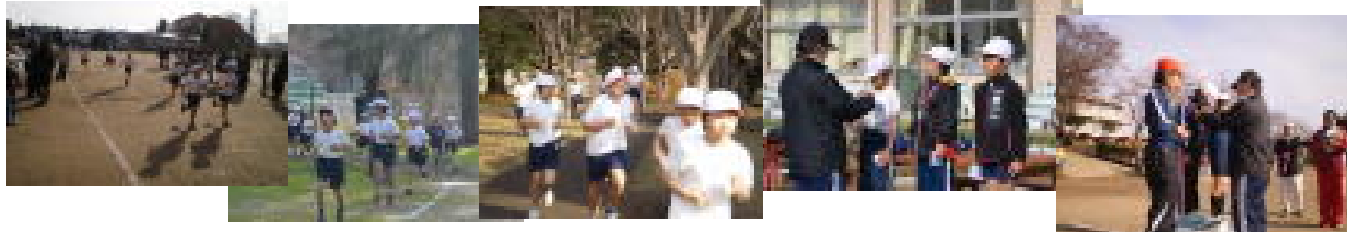
12月5日（月）、5年生が鹿嶋市に工場見学に行ってきました。5月の遠足では栃木の自動車工場を見学しましたが、茨城県の工業地域、鹿島にある製鉄所も是非見せたい、という思いから実現しました。

最初は鹿島製鉄所について説明を受けました。鹿島製鉄所の敷地面積は1,000万平方メートルで、とても大きい人口堀入港湾「鹿島港」が製鉄所のとりにあることを聞いてびっくりしました。説明の後バスに乗って、製鉄所を見て回りましたが、大きな船が見えたり、鉄鉱石や石炭の山を見つけたり、製鉄所の中だけを走る車があったりと興味を引く^{あつせん}ことがたくさんありました。しかし、特に目を引いたのはバスを降りて見学した圧延工場です。真っ赤になった厚い鉄が少しずつ延ばされていく工程は、その場の熱まで感じられ、圧巻でした。



がんばった！持久走大会

12月7日（水）持久走大会がありました。子どもたち一人一人が目標を持って、業間休みや体育の時間を利用して練習に励んできました。放課後家に帰ってから、自主練習を積み重ねてきた子もいたようです。持久走大会は同級生と順位を競うだけでなく、自己記録の更新を目指したり、練習の成果を発揮したりする場です。今年度の持久走大会は子どもたち一人一人が、自己との戦いに打ち勝ち、輝きを放った時間であったと感じました。



（第2グラウンド）→（神立公園の林）→（神立球場）→（表彰）**今年はメダルが3位まで出ました**

平成24年度運動会について

先日アンケートを行った平成24年度の運動会の実施時期につきましては、秋の実施を希望する意見がわずかですがまさりました。PTA臨時運営委員会を開き、慎重に検討した結果、アンケートの結果を尊重し、来年度は秋に実施することになりました。ただし、来年度以降も暑い日が続く、熱中症の不安もあることから、実施日は今年度よりは後ろにずらす予定です。また、熱中症対策についても、できる限りのことをしていくつもりです。来年度も、運動会の実施後に意見を伺い、実施時期について検討をしていく臨時運営委員会で確認しました。

放射線対策について

神立小学校では、土浦市の方針に基づいて放射線対策に取り組んでいます。土浦市の放射線対策については「広報つちうら」の12月号に詳しく掲載されています。神立小学校では側溝の放射線量の問題が大きく取り上げられる以前から側溝の掃除をしていましたので、結果として除染をするのと同じことをしておりました。現在も側溝に土が溜まると職員が清掃するようにしています。また、放射線量の比較的高いところや、市の基準となる1.0マイクロシーベルトを超える箇所などについても、確認しだい土浦市の方針に従って対処しているところです。

子どもたちの活動の中心となる校庭や砂場などは「定点測定ポイント」として、毎週木曜日に測定して市のホームページにアップされます。また、本校のホームページにもアップしています。