

周 南 小 学校だより 第7号 H29.11.2

## **6年简学派**在

10月13日(金)14日(土)の2日間、箱根 ・富士方面への修学旅行が実施されました。



今年は、2日間ともあいにくの 雨模様。箱根ではロープウエイの 運休と、思わぬアクシデントもあ りましたが、グループで協力し、 充実した修学旅行になりました。 1日目の夜には、寄木細工。2

日目には、樹海散策やほうとうづくりなど、箱根や

富士の自然、文化を体験する旅に もなりました。

この2日間の経験で、ひと回りたくましくなった6年生。最高学年としてのますます活躍してくれるものと思います。



# 5年核外学習

6年生の修学旅行に 続いて、10月17日 (火)には、5年生が

日産追浜工場とJFE東日本製鉄所に、校外学習に出かけました。



どちらの工場でも、担当の方からのていねいな説明を聞いたり、実際に工場の中を見学したりすることで、社会科「工業生産と工業地域」で学習した内容を、より深く理解することができました。

1 O月最後の校外学 **2年校外学習** 図は2年生。

31日(火)に、千葉市動物公園へ出かけました。 千葉みなと駅では自分で上手に切符を買い、モノ レールで動物公園へ。

動物公園では、普段は見ることができない動物に、興味津々。ただ楽しむだけではなく、いろいろなところに掲示してある説明板を、じっぱりませんだ。



読む姿に、子どもたちの成長を感じました。

3学年とも、子どもたちは素晴らしい体験をして 無事に帰ってくることができました。

準備をして送り出してくださった保護者の皆様方

#### ご協力ありがとうございました。

資源ごみ回収 10月7日(土)に、 PTA本部および環境委員の皆様にお骨折りいただき、資源ごみ回収を実施しました。地域の方々からのご協力で、多くの紙類、自転車等の鉄が集まり、収益は、7,034円となりました。これらの収益は、子どもたちのために有効利用してまいります。

皆様のご協力に感謝申し上げます。

# 11月の主が行事



- 1日(水)向寒マラソン開始
- 2日(木)6年キャリア教育
- 3日(金)文化の日
- 6日(月)委員会
- 7日(火)4年校外学習、読み聞かせ(1,2年)
- 8日(水)合唱牡行会
- 9日(木) 職員研修のため短縮日課 13:00 下校 (1の1、3の1、6の1は15:00下校)
- 10日(金)市内小中学校音楽会
- 12日(日)ふれあいソフトボール大会
- 13日(月)校内授業研究会(全学年5時間授業)
- 14日(火) 1の1は 14:00 下校、3の1、6の1は 15:00 下校(9日の振り替え)
- 15日(水)就学時健診、入学説明会、13:05下校
- 18日(土)音楽集会、周南小まつり、15:30下校
- 20日(月)振替休業日
- 21日(火)学年5時間授業、15:00下校
- 22日(水)全校集会(学年便りでは16日とありましたが変更になりました)6年親子学習
- 23日(木)勤労感謝の日
- 24日(金)1年校外学習、クラブ(3年生見学)
- 29日(水)校内マラソン大会、第3回PTA総務会
- 30日(木)マラソン大会予備日

## 目前小まつりのが知らせ

地域団体の方のご協力をいただきながら、今年度も 下記のように周南小まつりを実施します。

たくさんの皆様のご参加を、お待ちしております。

日時: 平成29年11月18日(土) 13:00 ~ 15:00 会場: 周南小学校 体育館・特別教室棟・プリバ 校舎 屋外(プール前・中庭)等

#### 内容

- ・PTA専門委員、本部OB、青少年相談員、周南 小教職員の運営によるアトラクション(13:00~)
- PTA本部役員によるジュース、弁当販売
- すずかけ学級、図書ボランティアによる物品販売
- パン販売(11:00 頃~) (13:00 ~)※詳しくは、当日受付で配付するスタンプカードをご覧ください。
- <お知らせとお願い>
  - ○本校児童以外でアトラクションに参加する方は、 当日、受付(プール前テント)でスタンプカード をもらってください。
  - 〇アトラクションの開始は13:00からです。放送でお知らせしますので、それまでお待ちください。
  - ○駐車場は、周南公民館、周南中学校、栢野様駐車場、栗原様駐車場です。(グラウンドは開放しません。また、農協駐車場は役員等、駐車券をお持ちの方のみの駐車とさせていただきます。)
  - ○雨天時の昼食場所、授乳室等については、受付で お尋ねください。
  - ○本校児童以外の方は、普通教室への立ち入りをご 遠慮ください。
  - ○ごみは、指定のごみ箱に捨ててください。教室の ごみ箱は使用しません。