

# 楠見西小学校だより

平成 25 (2013) 年 10 月 4 日



## はや10月。

「暑さ寒さも彼岸まで」とはよく言ったもので、彼岸を過ぎた頃からすっかり秋らしくなってきました。

大雨洪水警報により1日遅れで2学期がスタート。運動会の練習も始まり、熱中症が心配されましたが、ご家庭のご協力等により無事乗り切り、すばらしい運動会を行うことができました。

これからは秋本番！気候がよくなり、何事にも集中しやすい季節となってきます。学習に、各種秋の行事にしっかりと取り組みたいと考えていますので今後とも引き続きご支援・ご協力をよろしくお願いいたします。

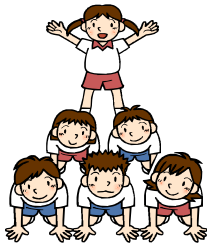
## 実演も交え、楽しかったみんなの消防コンサート

9月6日 和歌山市消防音楽隊の皆さんが、体育館で楽しい演奏を披露してくれました。途中で、トークや質問コーナー、もし「火災が発生したら・・・」と題して簡単な実演もしていただき、低学年の皆さんにもよくわかったと思います。

## 晴天に恵まれ、思い出に残る運動会！

9月29日の運動会、好天に恵まれ、終えることができました。保護者の皆様方のご協力や育友会役員・委員の皆様方の準備、手伝い、後片づけ等々ご協力本当にありがとうございました。

今年は、天候に恵まれ予定通りの練習を行うことができました。子どもたちは暑い中での練習の成果を十二分に発揮でき、一人ひとり満足した様子で楽しい思い出に残る運動会となりました。この経験を今後の学習や生活に生かしてくれることを願っています。



## 「家庭学習の手引き」「家庭学習の仕方」を活用下さい

運動会も終わり、気候もよくなりました。学習にも今まで以上に力を注いでいきたいと考えます。4月末に保護者向けの「家庭学習の手引き」と児童向けの低・中・高学年用「家庭学習の仕方」を配布しています。各家庭ではいろいろな事情が異なるため、一概にはいきませんが、これらのプリントの内容を参考に家庭における学習習慣の確立・定着に取り組んでいただきたいと思います。

子ども一人ひとりにはそれぞれ個人差があります。学習のきまりやチャレンジ内容・生活習慣等はあくまでもその学年の「めやす」です。その子にふさわしい内容等を設定して努力し、少しずつ達成していければと考えていますのでよろしくお願いいたします。

## おジャマします。授業&お仕事拝見！

このコーナーでは、先生方の授業を紹介していきます。日頃の授業のひとコマですが、授業内容の一部です。ご家庭で子どもさんとの会話や他学年の授業の様子を知る手がかりにしてください。

### 6年生 理科 「水溶液の性質」

” 塩酸にとけた鉄やアルミニウムは、どうなった？ ”

<鉄>	色	磁石に近づける	塩酸に入れる
もと	銀色	引きつけられる	あわが出て、あたたかくなった
残ったもの	黄色	引きつけられない	あわが出ずに、とけた

※ 鉄やアルミニウムといった身近な金属と塩酸の反応についての学習です。各班で、実験をしてその結果をもとに、残ったものは別の性質を持った新しいものであることを、理由をつけて発表していきます。

※学校だよりに対するご意見やご感想、学校だよりを通じて保護者の皆様には知らせたいことなどありましたら、お子様を通じてでも結構ですので学校に届けていただければありがたいです。(畑 聡秀)