



# 学校便り

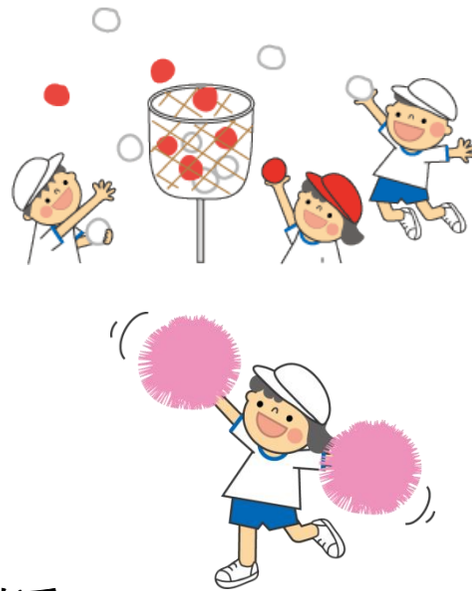
平成24年 5月16日  
広島市立広瀬小学校  
校長 中田 浩志

## 運動会の準備がスタートしました

ゴールデン・ウィークも終わり、子どもたちが楽しみにしていた「1年生を迎える会」や「遠足」を楽しく終えることができました。5月後半は、運動会に向けてのさまざまな準備が始まります。

先日、児童会の代表委員会により運動会のスローガンが「笑顔で終わろう運動会」と決まりました。一つの行事を通して、みんなで競い合う、みんなで助け合う、みんなで力を合わせる。そして、行事終了後にはみんなで喜び合う。そんな思いを込めて子どもたちが考えたものです。

子どもたちは、演技に、競技に、応援に、そして、係や代表としての活動に、様々な場面で全力が発揮できるよう練習に励んでくれることと思います。ご家庭でもがんばっている子どもたちの話を聞いていただければと思います。また、着替えや水分補給、十分な休息などお子さんの体調管理にご協力いただけたらと思います。



## 金環日食について

5月21日(月)の朝は、日本全国で日食が観察できます。これは、子どもたちにとって自然や科学への興味・関心を高める上でまたとないよい機会と考えます。

一方、適切でない方法での観測は大変危険を伴うものです。また、日食のピーク時が子どもたちの登校時間帯と重なることもあり、通学途中の道路上で興味のおもむくままに見上げてしまうと交通事故に遭う危険性も高くなります。

そこで、本校では日食の観察に伴い、以下の2点について子どもたちの学習を予定しています。その趣旨をご理解いただき、各家庭でも安全な観察の方法について話し合ったり、登校中の観察はしないよう指導したりしていただけたらと思います。

### その1 全校テレビ放送による事前学習

全校テレビ放送による事前学習を実施します。ここでは「日食の仕組み」「安全な観察方法」などについてのDVD(提供:国立天文台)を視聴することで、子どもたちが自然や科学への興味・関心をもち、日食専用グラスなどの使用による安全な観察方法について学ぶことをねらいます。

### その2 当日の日食観察会(参加自由)

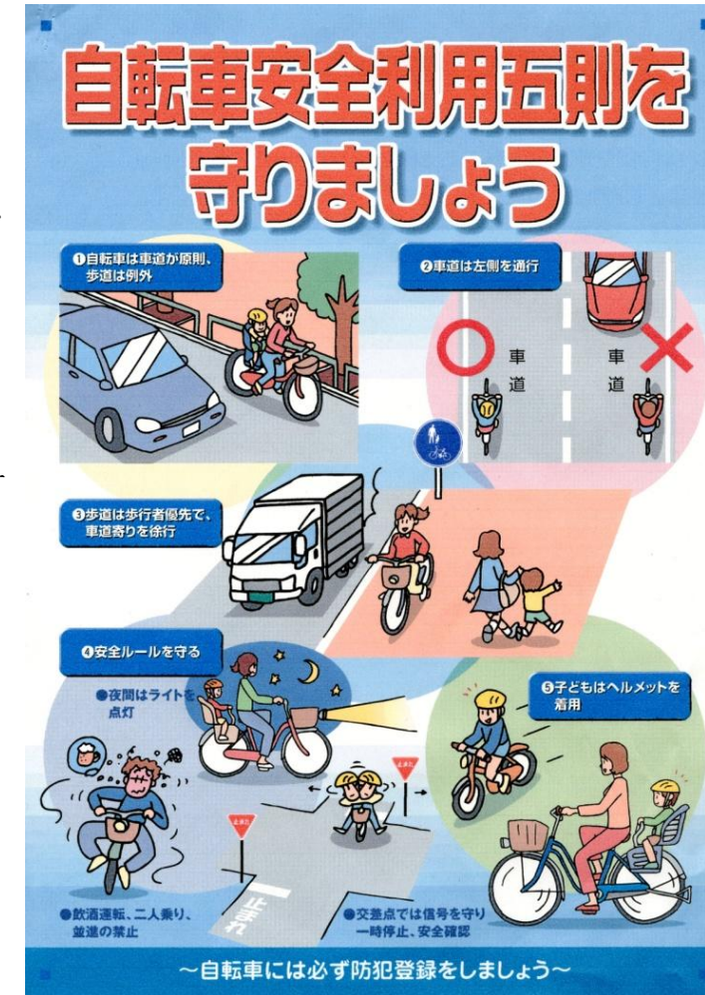
日食当日の朝7時50分から、運動場で日食観察会を開きます。参加は自由です。学校にある日食専用グラスを使ったり事前に学習した安全な観察方法にチャレンジしたりします。ご家庭でお子さんと日食を観察しながら、自然の神秘やダイナミックさについて話をさせていただいても結構です。「登校中に空を見上げていて、けがをしないかな。」と心配に思われたら、「日食観察会に参加してごらん。」と少し早めの登校を促してみてもいいでしょうか。

## 自転車の交通安全について

自転車に関わる交通事故が増えています。本校の学区はその立地性から自転車の交通量が多く、また、子どもたち自身、日頃から自転車を利用することが多いのではないかと思います。

学年が上がって子どもたちの活動範囲も広がりを見せるこの時期こそ、交通安全についてご家庭で話し合っただけだとお思います。まずは「自転車安全利用五原則」(出典:広島県警察本部ホームページ)を参考にしてみてください。

- 自転車は、車道が原則、歩道は例外
- 車道は左側を通行
- 歩道は歩行者優先で、車道寄りを徐行
- 安全ルールを守る
  - ・ 飲酒運転・二人乗り・並進の禁止
  - ・ 夜間はライトを点灯
  - ・ 交差点での信号遵守と一時停止・安全確認
- 子どもはヘルメットを着用



## 年間行事予定の訂正について

学校便り5月号とともに「年間行事予定(平成24年度)」を配付しましたが、一部日程に誤りがありました。お詫びし訂正いたします。

- 8月3日(水) 登校日 → 正しくは: 8月3日(金)
- 8月22日(月) 5年登校日 23~26日5年野外活動 → 正しくは: 7月行事
- 8月30日(火) 学校協力者会議 → 正しくは: 8月30日(木)
- 2月29日(水) 参観懇談(5・6年) → 正しくは: 27日(水)