



かがやき

西橋北小学校
学校だより

No.7

平成 24 年 5 月 18 日

家庭訪問へのご協力ありがとうございました (文責：後藤 達人)



5月7日より10日まで行いました家庭訪問に際して、保護者の皆様方にはたいへんお世話になりました。ご協力に感謝申し上げます。ありがとうございました。非常に短い時間で、ポイントを絞った内容となり、不十分だったところもあろうかと思えます。今後、詳しく話をされたい場合は、担任と相談の上、新たに日時等を設定し、懇談していただきますようお願いいたします。



また、学校は、基本的に毎日公開となっています。気軽にお越しいただき、子どもや学校の様子をご覧ください。そのときに相談等の予定を決めることもできます。なお、ご来校の際には、名札を着用し、職員室に一声かけてください。

学習ボランティア始動

5月1日(火)に、5年生の家庭科調理実習に学習ボランティアさんに協力いただきました。5年生は、初めての家庭科ということで、ボランティアさんの存在は、担当教員にとってとてもありがたく、円滑な授業を展開することができました。当日は、卵料理の実習で、子どもたちの中に入って、お手伝いをさせていただきました。



子どもたちと一緒に、楽しみながら活動していただきました。これをご覧の保護者や地域の方々も、どうぞ遠慮なくボランティアとして申し出てください。いつも言っているように、「しなければならぬ」「行けないと悪いから」等は、まったく心配ありません。ボランティアというものは、「できる人が、できるときに、できることを」が基本ですから。

学年掲示板めぐり

本年度も、各学年の掲示物を紹介していきます。できるだけきれいに印刷できるようにしたいと思いますが、難しいものです。西橋北小学校のホームページにも「かがやき」を掲載していますので、そちらからご覧になると、少しははっきりと見ることができると思えます。



5年生の作品

学年の掲示板は、いつも子どもたちの作品や学習の様子分かる観察カードなどが掲示されています。この掲示板を見て回るだけでも、必ず楽しいひと時が過ごせます。

また、生花ボランティアさんの作品も見ることができますので、みなさんにも、ぜひ学校に来て、ミニ美術館めぐりを楽しむことをお勧めいたします。



4年生の作品

引率ボランティアさんと校外学習に出かけました

5月10日(木), 風の強い日でしたが, 3年生が校区内(京町・浜一色)の調査・探検活動に出かけました。空き地で集合して担任の先生の話の聞いたり, 歩道脇や商店の前などで, 見たことや聞いたこと, 感じたことなどを書き留めたりしました。



教室内と違い, いろいろな刺激

や好奇心をかきたてるものがあふれています。ですから, 落ち着いて話を聞いたり, まとめてみることもうまくできないことがありました。しかし, 今日は, ボランティアさんが同行していただきましたので, 地図の見方や話しの聞き方等のお世話をしてもらうことができました。

何より, 安全に気をつけていただいたことが, 一番ありがたいことでした。感謝申し上げます。

3年生の子どもたちは, ボランティアさんに見守られ, 安心して活動を進めることができました。今後も, 校区探検は続きます。地域のことをよく知っている保護者や地域の方々と一緒に活動することができたら, 子どもたちも, より強く, 自分たちの郷土に関心を持ち, 地域を大切に思う気持ちも育てることができると思います。みなさんも, 地域再発見の旅をしてみませんか?



西橋北小学校の自然 ~ナズナ~

どこにでも生えている雑草というイメージですね。「ぺんぺん草」と呼ばれています。それは, 種子の形が, 三味線の「ばち」に似ているからです。また, 「ぺんぺん草が生える」「ぺんぺん草も生えない」などと例えられることもある有名な草花です。

ナズナは, アブラナ科の植物ですので, 菜の花や大根, ワサビなどの花と作りは同じです。小さな花ですが, よく見てみると, 花びらが4枚, 1本のめしべを取り囲むようにおしべが6本あります。



ナズナといえば, 遺伝の学習に登場する植物で, 特にシロイヌナズナは, モデル生物として有名です。ナズナには, 種子の形が「うちわ(軍配)型」と「やり型」があることが知られています。この型を決定する遺伝子は, 同義遺伝子と呼ばれます。「同義」つまり, 同じ働きをする遺伝子が2組存在し, その組み合わせにより型が決まります。うちわ(軍配)型は, やり型に対して優性です。2組(4個)の遺伝子のうち, 1個でも優性遺伝子があるとうちわ型になってしまうのです。純系のうちわ型とやり型をかけ合わせた最初の代(雑種第1代・F1)は, 全てうちわ型です。そのF1の自家受粉でできる雑種第2代(F2)は, うちわ型が15に対して, やり型は1です。計算上のやり型の出現割合は, わずか6.25%です。実際は, もっと少ないと思います。ですから, 私もうり型のナズナを見た覚えがありません。