

小 岱 山

府本小学校だより
第6号 (R4.6.29)
「挑戦！えがおで一步前進」
文責：校長 右田尚久



本物体験Ⅰ 『学校の梅で梅干しを作ろう』

梅干しを作られているご家庭もあるかと思いますが、府本小学校に梅の木が1本あります。その梅の実を使って梅干し作りに取り組んでいます。その学級がはばたき学級です。自分の手で梅をちぎり、しそをしっかりと洗って、手に塩を付けてしっかりともんでビンや樽に漬けていきました。

1年生の塩塚まおくん、4年生の小笠原ほのかさん2人とも支援員の橋本和子先生の指導のもと真剣に漬け方を聞いて、西村先生と一緒に一生懸命に取り組んでいました。ビンの中のピンク色の汁を見て「きれいだね」や、まおくんは樽のふたをなでながら「おいしくなあれ。おいしくなあれ」とつぶやいていました。本校のオンリーワンの取組である最初の『本物体験』を見て、2人の成長を感じることができました。



【校庭の梅の収穫】 【しその葉を洗って塩もみ】 【ビンや樽につけ込む（おいしくなあれ）】

今年の結果は？



6月16日（木）に体力テストを行いました。この日は、「ソフトボール投げ」「50m走」「上体起こし」「反復横跳び」「立ち幅跳び」の5種目を行いました。外はとても暑かったのですが、子供たちは歯を食いしばって走ったり、投げたり、跳んだり頑張っていました。1年生は初めての体力テストでしたが、初めてやる種目に果敢に**挑戦**している姿を見ることができました。また、2年生から6年生は、昨年度の記録を超えられるよう、目標を持って挑戦したと思います。

「ああ、去年と一緒にやった。」と残念がる声も聞かれましたが、その声から自分の目標を持ち、それを超えようと**挑戦**したんだなあとうれしくなりました。今回は、自分の記録を超えようとするその頑張りこそが、大切であり、それが



一步前進することになるのです。やはり、一生懸命に挑戦する姿はカッコいいです。

なお、このほか「長座体前屈」「握力」「シャトルラン」は、各学年ごとに行われますので、そこでも挑戦して最高の記録を出してもらいたいです。

本物体験Ⅱ 『小代焼を学ぼう』



4年生は、総合的な学習の時間で「小代焼体験」を行います。ただ作製するだけではなく、「ふもと窯」の井上さんにご指導いただき、小代焼の歴史や技法、特徴など教科書やパンフレットだけではわからない本物の体験をしていきます。

6月17日（金）に「ふもと窯」の窯元におじゃまし小代焼の歴史等、詳しくお話を聞くことができました。荒尾市の伝統工芸である府本の「小代焼」の学習のスタートとして貴重な体験をすることができました。学習のまとめを4年廊下に掲示していますので、どうぞ、来校された際は、ご覧ください。4年生のために時間を割いていただいた井上様ありがとうございました。



本物体験Ⅲ 『大豆博士になろう』



3年生は、6月22日（水）に丸美屋の福永さんを講師に招いて豆腐や納豆の原料となる大豆について学習しました。なぜ大豆なのかから始まり、種をまくことを「播種（はしゅ）」ということなど知らないことがたくさんありました。今後、播種の仕方から収穫まで福永さんに来ていただいて、「本物の体験」をしていきます。



毎日、子供たちの登下校を見守っていただいている地域の方々に感謝します。私は毎朝、曜日を決めて樺公民館前の交差点と金山の信号機のない横断歩道に立っています。毎朝子供たちは、元気のよい挨拶を交わし、一列できちんと並んで登校しています。おかげさまで、すがすがしい一日をスタートすることができます。

学校便り第4号で信号で止まってもらった運転手の方にお辞儀をして褒められていたことを紹介しましたが、今回は、樺府本方面で、横断歩道をきちんと手を上げて渡っている班があったので写真に収めました。手を上げることは、自分の命を守ることにもつながります。見習いましょう。



一方、止まってくれている車に頭を下げて感謝の気持ちを表し「ありがとうございました」と声を出している人がいました。そのほかにも、大きな声で「おはようございます」と立ち止まって挨拶をしてくれる班もあります。とてもすばらしいです。どの班も、上学年がお手本になり、それが班全体により影響を与えているのではないかと思います。これからも続けてくださいね。

さて、通学路に右の「飛び出しぼうや」を最近、目にされている方も多いと思います。地域の方から、「子供の登下校で危ないところはないですか」というお尋ねがありました。そこで、「子供たちが道を渡る所で、車が少しでもスピードを落としてくれるような物があればいいですね」とお答えしたところ、早速、作製依頼をされ、設置までしていただきました。場所は、樺公民館交差点、金山の信号機のない横断歩道2カ所、計3カ所です。この飛び出しぼうやを見て、車が減速してくれることを願います。

府本校区の地域の方の積極的な行動力に感謝いたします。ありがとうございました。

