



翁島小学校だより

第13号 H29. 10. 20 発行 文責：校長 星 善樹

実りの秋です・・・。

10月20日、磐梯山の紅葉は山裾まで広がり、学校周辺の田んぼは、黄金色に色づいています。秋本番、実りの季節です。

翁島小学校の子供達も、実りの秋にふさわしく様々な学習を行っています。

◎第34回野口英世博士顕彰記念町内小中学校音楽祭【10月5日（木）】

出場者；3, 4, 5年生 27名 指揮；浅井康文先生

演奏曲；合唱「ハローシャイニングブルー」（ピアノ伴奏5年K.Wさん）

リコーダー合奏「365日の紙飛行機」（ピアノ伴奏4年Y.Sさん）

合唱「ハローシャイニングブルー」は音域が高くきれいで伸びやかに歌うことが課題でした。また、リコーダー「365日の紙飛行機」は、3つのパートに分かれ、音を揃えることが課題でした。本番が近づくにつれ、緊張の度合いも高まり、表情が硬くなっていました。いよいよ翁島小学校の登場。子ども達はきれいな声でのびのびと歌うことができました。終わってからは、ほっとした子もいれば、にこにこしている子も。みんなやりきった表情でした。（「5年学級だより」より）

翁島小学校の皆さんの発表は、町内の児童・先生方を驚かせました。ハイトーンの歌声は、高い音まで美しい頭声発声で響き渡り、シンプルなりコーダーの合奏では、学びいなの隅々まで正確なハーモニーを届けることができました。素晴らしい発表ができた3, 4, 5年生の皆さんに大きな拍手を贈りたいと思います。（「4年学級だより」より）



◎カイギウ（海牛）ランド・塩坪層見学【9月29日（金）】

9月29日（金）、6年生は、理科「大地のつくり」の学習の一環で喜多方市高郷町のカイギウランドを見学してきました。高郷町は、大昔、海であったと思われます。その証拠に昭和55年には、カイギウの骨の化石が見つかりました。カイギウは、既に絶滅しており、現在その仲間として残っているのが、ジュゴンやマナティーだそうです。これは、アイゾタカサトカイギウと名付けられ、天然記念物に指定されています。その他に、クジラの骨の化石や貝の化石などもたくさん見つかっています。子どもたちはここで、化石の発掘体験も行いました。

また、アイゾタカサトカイギウの骨の化石が発見された塩坪層も見学しました。ここは、地層を身近に見ることができ、大地の学習を進める上でとても良い場所です。



化石の発掘体験



塩坪層見学

◎きな粉作り【10月5日（水）】

5月に横澤様から豆の苗をいただきました。2年生は、生活科の学習の中で、この苗を大事に育て、夏休み後に収穫、乾燥させて大豆を作りました。そして、これを使って自家製のきな粉づくりを行いました。作り方の手順は以下のようです。

- ① 大豆をフライパンで乾煎りする。
- ② 炒った大豆を袋に入れ、布巾に包んで上から木づちでたたき、つぶす。
- ③ ミキサーを使ってさらに細かくする。
- ④ すり鉢に入れて、すってさらに細かくする。
- ⑤ ざるを使って振るい、きめの細かなきな粉のできあがり！

これを、白玉団子にかけてお月見の時期にぴったりのデザートが出来上がりました。全校生、先生方も含めてみんなでおいしくいただきました。



◎虫を育てたり、シャボン玉を作ったり・・・【10月5日（水）】

1年生も生活科でさまざまな体験を通して学んでいます。9月4日（月）には、校庭で好きな虫を見つけて、餌や住処について調べて一人一人責任を持って飼いました。途中死なせることもなく、一週間観察した後は、虫たちを元の場所に帰すことができました。また、9月15日（金）には、ジャンボシャボン玉づくり、どうしたら大きなシャボン玉が作れるか、みんなで工夫しながら学習していました。9月22日（金）には、春から育ててきたアサガオの種取をしました。たくさんの種ができていて子供たちは大喜びでした。この体験は、植物には、種によって次の年に命をつなぐものと桜の木のように、体そのものが生きていて、次の年に新たな芽を出し命をつないでいくものがあることを学ぶ4年生の理科の学習につながっていきます。

バックで虫かごを作り、好きな虫を捕まえて、一人ずつ育てました。



ジャンボシャボン玉づくり



アサガオの種取り

～ おめでとう！ 多くの入賞者が出ました！！ ～

◎ 第32回野口英世博士顕彰記念少年科学省

○優秀賞 2年 K.Eさん「はすのかんさつ」

○佳作 1年 S.Aさん「せいちょうくらべ」

2年 K.Aさん「けんびきょうで見てみよう」

4年 K.Kさん「地球はかたむいていた～きせつと朝になるじゅんばん～」

6年 N.Rさん「身近な酸による物質の溶け方について」

※ 他にも、作文、読書感想文、ポスターなどのコンクールにおいて多数の入賞者が出ています。次号でお知らせします。