

福光中部小だより

令和5年12月20日

No.523

南砺市立福光中部小学校

ホームページ <http://www.fukumitsuchubu-e.nanto.ed.jp/>

E-mail fukumitsuchubu-es@tym.ed.jp

成功体験を積む

校長 高田 公美

「列ができるほどたくさん来てくれた。」「低学年も楽しんでいた。」「また来年も開いてほしい。」「今度は学級ごとに何か楽しめるブースを作るといのはどうかな。」

今年、初の試みの「委員会ウィーク2023」終了後の各委員会の委員長たちの感想の一部です。各委員会の委員長が集まる会「ランチタイムミーティング」で、この企画についての案が出されたのが1学期。約半年かけて、各委員会の活動を知ってもらうため、そして、中部っ子がわくわくする時間にするためにはどうしたらよいかについて自分の委員会のメンバー、他の委員会の委員、担当の教員等と相談を重ねていました。各委員会のコーナーでの活動内容だけでなく、運営の方法、広報活動等、一つ一つについて丁寧に考え、解決していました。今年度の目標「相手の気持ちを考えて行動する」「自ら考え、進んで学ぶ」が委員会の活動でも生かされていることを感じました。

結局、全校が十分に活動できるように実施日を学年ごとに分け、右上のように各委員会らしさが表れる活動を2週間に渡って開催しました。感心したのは、1週目が終わった時に6年生が振り返りの時間をもち、2週目に向けて改善を加えていたことです。何とかして初めてのこの試みをよりよい活動にしたいという気持ちが伝わりました。こうして得た成功体験は、「今度は～」「また～」という発言に見られるように次の活動への大きなエネルギーになることを目の当たりにしました。

年末年始、ご家庭や地域で過ごす時間が多くなります。ぜひ、子供たちが成功体験を積むことができるような機会を設けたり、成功できるよう助言していただけるとありがたいです。それが、新しい年への意欲につながると思います。どうぞよろしくお願いたします。

委員会	企画名	場所
給食	福の申身はなんだろう？ —資料を育てよう！—	家庭科室
放送	家でがし？ 見つけてみない？	図書室
美化	美化委員に挑戦！ —そうじ大会—	6年学習室
図書	楽しく学ぼう よいせい	プレイルーム
図書	図書室クイズ	図書室 ※24日は 6年多目的教室
栽培	おし花を使って 自分だけのしおり作り	理科室
計画・ボランティア	楽しく高齢者について学ぼう！ 福祉体験ゲーム！	音楽室
運動	きずなを深めよう みんなで続ける風船ラリー	体育館

<委員会ウィークの案内ちらし>

クラブ活動

クラブ活動担当 河合 郁音

本校ではクラブ活動の時間を他校よりも多く設けています。子供たちは、共通の興味・関心のある活動を通して、様々な学年の人との交流を深めながら活動しています。11月には3年生がクラブに加入し、6年生を中心にみんなで教え合いながら、より一層熱心にクラブ活動に励んでいます。

また、充実したクラブ活動のために外部からの講師の招へいも推進しています。陸上競技クラブでは体づくりの運動を、工作・アートクラブではバット工場見学し、そこでいただいた端材を活かした木工アート等、クラブの特色に応じて楽しい活動を教えてもらいました。学校生活の中で、クラブ活動が一番楽しいと感じている子供も多く、学級での様子とはまた少し違った雰囲気生き生きと活動する子供たちの姿が見られます。これからも、興味・関心に向かってがんばる子供たちを教職員一同支えていきたいと思ひます。



<ダンスクラブの発表>

総合的な学習の時間「かしこく生きよう情報社会」での取組

5年担任 佐々木 暁

5年生の子供たちは、タブレットを活用した学習に大変意欲的です。これまで、各教科での調べ学習をはじめ、国語科での提案文や意見文等で効果的に活用しています。

さて、学習指導要領では、情報活用能力を言語能力や問題発見・解決能力と並ぶ学習の基盤として位置付けられています。子供たちの将来を見据えたとき、必要不可欠なこの資質・能力を磨くため、2学期は、総合的な学習の時間に「かしこく生きよう情報社会」をテーマとして、プログラミングについて学びました。講師は、本校の保護者である森田清仁さんです。これまで、プログラミングに関しては、一部の子供たちが関心をもって取り組んでいましたが、苦手意識をもっている子供も少なくありませんでした。森田さんは、授業の導入で子供たち自身の生活がどのような制御と判断によって成り立っているのかについて、子供たちの関心や意欲を引き出しながら丁寧に説明してくださいました。Aさんは、授業後のノートに「プログラミングが自分の身近な生活とどのように関連しているのかが分かった。」と記述していました。Aさんをはじめ、多くの子供たちが今回の特別授業で、森田さんから、プログラミングの仕組みやAIが得意なこと苦手なことなどについても学んだようです。



<プログラミングを学ぶ児童>

授業では、実際にスクラッチやマイクロビットというビジュアル型プログラミングソフトを使って、プログラミングを体験することを全員が楽しみました。様々なプログラムを試行錯誤する子供たちの姿は真剣そのものです。今後、ますます必要となるプログラミング的思考を育成する大きなきっかけとなりました。そして、地域の本物から学ぶ授業での子供たちの目の輝きは、すばらしいと改めて感じました。

委員会ウィークがんばりました！

放送委員会担当 本多 翔

放送委員会からは、「委員会ウィーク2023」での取組についてお伝えします。

昨年度の委員会活動との大きな違いとして、今年度、各委員会の子供たちが自主的に委員会に関連した活動を下学年に楽しんでもらう「委員会ウィーク2023」を行いました。

その中で、放送委員会は、ほとんど教員の力や知識を借りずに、楽しい早口言葉の活動を考えだしました。何を、いつ、どのように行うのか。それら全てを6年生が中心となり、子供たちで決めました。

そのように取り組んだことのよさは、委員会ウィークでの全ての成功も失敗も、子供たちに還ることだと考えます。

今回の経験を糧にして、より自主的な委員会活動を展開していけるのではないかと感じています。



<楽しむ下学年と、運営する5・6年生>

行事予定(1月)

9日(火)	始業式 書初大会	18日(木)	2年雪遊び(砺波青少年自然の家)
12日(金)	避難訓練(地震)	19日(金)	3・5年スキー教室 (IOX-AROSA)
16日(火)	1年雪遊び(砺波青少年自然の家) 委員会活動	23日(火)	クラブ活動
17日(水)	4・6年スキー教室 (IOX-AROSA)	30日(火)	クラブ活動

ふれあい隊・こども110番の家の皆様へ

1月の下校時刻変更をお知らせします。



9日(火)	始業式のため	13:10(1~6年) ※全校集団下校
10日(水)	全校一斉下校のため	14:25(1~6年)
16日(火)	委員会活動のため	14:25(1~4年) 15:15(5・6年)
23日(火) 30日(火)	クラブ活動のため	14:25(1・2年) 15:15(3~6年)
29日(月)	小中合同研修会	13:10(1~6年) ※全校集団下校