

「銀の櫂」

令和4年11月24日

学校教育目標「豊かに たくましく 学び続ける南っ子」
滝野南小学校に学ぶ子は、1もとめる子 2つながる子 3きたえる子

校長 大江 みさ子

滝野南小学校の11月は「学びの深まり」！



11月が終わりを迎えようとしています。南小学校の子どもたちは、11月、学びをしっかり深め、その様子をお家の方や地域の方、他の学校の先生方に見ていただくことができました。絵や習字にも粘り強く取り組み、加東市文化祭、播磨東岡工展、幼・小・中造形教育展、みなぎの書道展、北播書道展などに出品し、たくさん子どもたちが入賞しました。また、11月26日に開催予定の音楽会に向けて、どの学年も一生懸命練習に取り組みました。「声

を合わせる」「音を合わせる」「心を合わせる」ことを目標にして練習を積み重ね、レベルを上げていく様子が素晴らしいかったです。音楽会の様子については、12月の「銀の櫂」でお伝えします。

また、2年生は校区探検へ出かけ、地域の方からお話をうかがいました。3年生は手話講座で手話を教えていただき、手話をつけて歌を歌えるようになりました。4年生は県庁へ社会見学に行き、体験を通して学びを深めました。5年生は、他の学校の先生方やALTの先生方に外国語の学習を見ていただきました。校内でも、2年



生が1年生に音読発表会を見てもらったり、教師が授業を見合って学んだりする機会がありました。

児童会を中心に取り組んでいる「あいさつりレー」の効果もあり、子どもたちのあいさつの声がぐんと大きくなりました。登校時は、坂の上から下から、子どもたちの気持ちのいい「おはようございます！」の音が響き渡っています。声を出すことで、学習や生活の意欲が高まってきた南小学校の子どもたち、11月もぐんと成長しました。



全国学力・学習状況調査結果について

今年度は4月19日に6年生を対象に「全国学力・学習状況調査」が実施されました。今年度は、国語・算数・理科の学力調査と生活・学習に関する質問紙調査が行われました。結果が届きましたので、その結果を分析し、児童の課題を明らかにした上で、学力向上をめざして、さらに取り組みを進めてまいります。

(1) 教科の学力（国語・算数・理科）に関する調査結果の状況（顕著な内容）

【国語】

本校の6年生は、国語は兵庫県、全国の平均を上回っていました。

成果

- ・一昨年度から、第一次で課題と出会い、第二次で課題解決し、そのことを生かして第三次の言語活動を行うという「単元学習」に取り組んできました。その学習過程を通して、自分の考えを書く力、書いたことを伝え合う力、学習したことを生かして、調べたりまとめたりする力が身につけてきました。
- ・家庭学習「マイチャレ」の取り組みを通して、めあてをもち、自分で考えて家庭学習をする力が育ってきています。

課題

- ・話の中心をとらえる、叙述をもとにとらえることに課題があります。
- ・文章に対する感想や意見を伝え合い、自分の文章のよいところを見つけることに課題があります。

【算数】

本校の6年生は、算数も兵庫県、全国の平均を上回っていました。

成果

- ・朝の学習、南っ子タイムの時間に、計算等のスキル学習を積み重ねることで、計算力が定着してきています。
- ・学習時間には、ひとりで課題に向き合い、自分の考えをつくる時間を確保しています。また、その考えを伝え合い学び合う活動を大切にしてきたことで、考えを深めることができるようになってきています。

課題

- ・概数や割合の知識を具体的な日常場面で活用する力に課題があります。
- ・示された場面において、目的に合った数の処理の仕方を考察することに課題があります。
- ・百分率で示された割合と基準量から、比較量を求めることに課題があります。
- ・示された場面のように、数量が変わっても割合は変わらないことを理解することに課題があります。
- ・示された作図の手順を基に、図形を構成する要素に着目し、平行四辺形であることを判断することに課題があります。

【理科】

本校の6年生は、理科も兵庫県、全国の平均を上回っていました。

成果

- ・コロナ禍で実験が十分にできませんでした。動画や示範実験などによって、観察、実験などの過程やそこから得られた結果を記録するなど、基本的な技能は身につけています。

課題

- ・メスシリンダーという器具の理解に課題があります。
- ・自分で発想した予想と実験の結果を基に、問題に対するまとめを検討して、改善し、自分の考えをもつことに課題があります。
- ・実験で得た結果を、問題の視点で分析して、解釈し、自分の考えをもち、その内容を記述することに課題があります。
- ・観察などで得た結果を、結果からいえることの視点で分析して、解釈し、自分の考えをもつことに課題があります。

(2) 児童の学習や生活に関する状況（顕著な内容）

【質問紙より】

成果

- ・朝食は毎日食べている児童が多く、生活習慣が身についています。
- ・困りごとや不安がある時に、先生や学校にいる大人にいつでも相談できると思っている児童が多いことがわかりました。
- ・児童は地域の行事によく参加しています。
- ・学習の中で、PC・タブレットなどのICT機器を使うのは勉強の役に立つと思っています。
- ・5年生までに受けた授業で、自分の考えを発表する機会では、自分の考えがうまく伝わるよう、資料や文章、話の組み立てなどを工夫して発表したと感じている児童が多いです。

課題

- ・将来の夢や目標をもっている児童が少ない傾向にあります。
- ・家で自分で計画を立てて勉強をしている児童が少なく、家庭学習や読書に充てている時間が少ない傾向にあります。また、新聞を読んでいる児童がほとんどいません。
- ・国語や算数の勉強は大切で、将来社会に出たときに役に立つと思っているにもかかわらず、好きではないと答えている児童が多いことがわかりました。

(3) 今後の取り組み

- ・引き続き、個と集団の考えを深めるための言語活動（話す・聞く・書く・話し合う）を工夫し、全教職員で共通理解をして取り組みを続けます。
- ・学習環境・学習規律のルーティーン化を図り、学習の基盤づくりを行います。
- ・引き続き、「家庭学習の手引き」を活用し、保護者と連携・協力をしながら家庭学習の習慣化を図っていきます。
- ・国語の授業では、教科書の叙述を基に自分の考えをもたせる学習に取り組みます。また、考えの出し合いに終わらず、たくさんの意見の中から、話の中心、要旨、主題に迫ることができるよう発問をし、焦点化していきます。
- ・振り返りの内容の質をあげる工夫をしていきます。
- ・算数では、計算練習だけでなく、授業で文章問題や活用問題を扱うとき、なぜそのように考えたのか、なぜこのように立式したのかを、ノートに書かせたり発表させたりします。
- ・理科では、授業の中で実験・観察をする際は、予想・結果・考察の時間を確保します。また、そのことについて友達と意見交換することにより、自分の言葉で考えを表現したり、友達の意見を取り入れたりする力を育てていきます。

入賞 おめでとう！！

播磨東岡工科研究大会 入選

- | | | | |
|----|-----|----|--------------------|
| 1年 | 村上 | 颯太 | 「たのしかった うんどうかい」 |
| 2年 | 堀 | 恵多 | 「魚たちとあそんでいるせかい」 |
| 3年 | 丸山 | 紘矢 | 「あせ水ながしたサツマイモの苗植え」 |
| 4年 | 浅貝 | 治輝 | 「全力で走りきろう」 |
| 5年 | 吉村 | 紗和 | 「いつもいっしょの私のくつ」 |
| 6年 | 大久保 | 梓 | 「自然の世界を走行中」 |

第 74 回兵庫県幼・小・中造形教育展 入選

- 1年 篠原 昊志朗「かっこいいでしょ！」
- 1年 藤川 煌士「大空にむかって」
- 2年 野上 春人「ゆめのせかいへ さあ行くぞ！」
- 2年 植竹 直輝「たまごの中からぎんがてつ道がビュー」
- 3年 坂上谷 臯月「おいしいお芋できるかな」
- 3年 橋本 和奏「ちゃんとなってね ほかほかのおいも！」
- 4年 植田 健斗「体を伸ばせ長座体前屈」
- 4年 田中 舞央「1位とった！」
- 5年 藤原 涼雅「みんなが使ったボールたち」
- 5年 深田 菜緒「本に囲まれた植物」
- 6年 神野 琉生「いかした緑のお兄さん」
- 6年 黒崎 柚「すいすい走る電車」

<12月・1月の主な学校行事予定等>

日(曜)	行 事 予 定	日(曜)	行 事 予 定
【12月】		【1月】	
1日(木)	2年生町探検(河高)	5日(木)	伝の助かるた大会(スカイピア)
2日(金)	5年生自然学校 (棒焼きパン作り)	10日(火)	書き初め大会(スカイピア)
3日(土)	北播書道展(小野市立河合小) [9:00~16:00]	11日(水)	第3学期始業式
4日(日)	北播書道展(小野市立河合小) [9:00~15:00]	12日(木)	身体測定 地区児童会
5日(月)	なかよしランド(園児・1年生)	13日(金)	狂言教室(6年) 身体測定
6日(火)	朝会 がんばりタイム(3年)	15日(土)	5年生自然学校(三草山登山)
7日(水)	加東市総合学力調査(3~6年)	17日(火)	朝の耐寒駆け足再開
8日(木)	朝の耐寒駆け足(~1/27)		P T A 評議員会
	5年生 P T C A 活動		伝の助マラソン大会 (播磨中央公園)
12日(月)	3年生消防署見学	19日(木)	朝会 がんばりタイム(3年)
13日(火)	集会 がんばりタイム(3年) クラブ⑧	21日(土)	避難訓練(地震)
14日(水)	地区児童会	24日(火)	5年生自然学校(登山)予備日
16日(金)	南っ子フェスティバル	25日(火)	北播駅伝(善坊中)
18日(日)	加東市ロードレース大会 (播磨中央公園)	28日(土)	集会 クラブ⑨
20日(火)	朝会 がんばりタイム(3年)		がんばりタイム(3年)
	大掃除(~22日) 代表委員会	29日(日)	縦割り班遊び 校外コース
23日(金)	第2学期終業式	30日(月)	学校オープン
24日(土)	冬季休業日	31日(火)	ふれあいマラソン大会
			資源ゴミ回収②
			資源ゴミ回収予備日
			振替休業日 巡回作品展
			集会 がんばりタイム(3年)

