学校教育目標:未来を切り拓く、たくましい子どもの育成

~未(**の**)来にむかって、**ゆ**かまとともに、**の**んなで、**が**んばり、**の**もいやりをもち、**か**しこく生きる子~

南が丘小学核だより(第9号)



津市立南が丘小学校 令和5年11月1日

全国学力・学習状況調査結果と分析

全国学力・学習状況調査は、文部科学省が子供たちの学力状況を把握するため、小学6年生と中学3年生を対象に平成19年度から実施している調査です。※調査日:毎年4月

1 何を調査しているの?

- (1)教科に関する調査(国語・算数・理科(理科は3年に1回程度実施))
 - 〇身に付けておかなければ後の学年等の学習内容に影響を及ぼす内容や、実生活において不可欠であり常に活用できるようになっていることが望ましい知識・技能等
 - ○知識・技能等を実生活の様々な場面に活用する力や、様々な課題解決のための構想を 立て実践し評価・改善する力等に関わる内容
- (2)質問紙調査
 - ○学習意欲、学習方法、学習環境、生活の諸側面等に関する調査

2 調査結果は?

	国語	算数
本校	やや高い(0~+5)	高い(+5以上)
津市	66.0	61.0
三重県	67.0	62.0
全国	67.2	62.5

※本校の結果は、全国平均と比較して「+10以上:非常に高い」「+5以上:高い」「0~+5:やや高い」「同じ」「0~-5:やや低い」「-5以下:低い」「-10以下:非常に低い」で示しています。

3 何ができて何が課題か?

平均でみると、国語も算数も全国や県を上回っています。南が丘小の学力の詳細を分析してみると、

国語においては、目的や意図に応じ、話の内容を捉え、話し手の考えと比較しながら、自分の考えをまとめることができるかどうかを見る問題の正答率が全国平均を下回る結果となりました。このことから、文章の特徴を読み取る力や限られた字数の中で、複数の条件を満たす文章を作る力をしっかりと身につけることが求められるということが言えます。このことは、毎年本校児童の課題となっていますので、朝の学習の時間や教科学習の中で、発達段階に応じてこの課題の解決に向けた取組みを進めています。

算数においては、高さが等しい三角形について、底辺と面積の関係をもとに面積の大小を判断し、その理由を言葉や数を用いて記述できるかどうかを見る問題の正答率が低い結果となりました。このことも含めて、算数用語を用いて説明する力やデータ表を読み取る力をしっかりと身につけることが求められるということが言えます。

4 今後の取組

全体的な傾向は上述したとおりですが、個々によって理解できている問題や定着度合いは違います。それぞれの学習状況に応じて、今回わからなかったあるいは間違えてしまった問題ができるようになることを大切にしていきたいと思います。本校では、今年度の全国学力・学習状況調査の結果を踏まえて、課題となっている部分を改善し児童の弱みを克

服するとともに、強みをさらに伸ばしていく取組を学校全体で日常の授業の中で展開しています。まずは、「聴く」ということを大切にし、耳と目と心で他者の言いたいことを考えるとともに、自分の考えを持てるよう、聴くということを大切にしています。そのために、全体での発表の前にペアやグループでの話し合い活動を取り入れるようにしています。

また、学習用語を使いながら、説明する活動を随時取り入れるようにしています。

さらに、「わからない」「どうしてなの」と言える雰囲気を育て、主体的な学びの姿勢を作るように取り組むとともに、学力調査の過去の問題を積極的に活用し、南が丘中学校との小中一貫教育の取組においても、連続した学びを行うための、情報交換や協議を引き続き行っていきます。

親子クリーン活動へのご参加ありがとうございました!!

先日 28 日(土)に実施されました PTA 行事の「親子クリーン活動」にお休みの早朝にもかかわらず、たくさんの保護者の方、子どもたちが参加していただきました。校内の除草作業や溝そうじなど、丁寧に取り組んでいただいたおかげで、すばらしい教育環境を作っていただきました。

このような活動をとおして、子どもたちは、親や教職員といった身近な大人が汗を流し、一生懸命に働く様子など、普段見ることができない姿を見て、いろいろと感じることができたのではないかと思います。私たち大人は、こういう機会をとおして、子どもたちにとって「良きモデル」となれるよう、努めなければならないと改めて感じました。

11月の行事予定

1日(水) スクールカウンセラー来校 クラブ活動

3日(金) 文化の日(祝日)

6日(月) 安全5の日

7日(火) おはなしのへや(2年生)

9日(木) 6年生修学旅行(1日目) おはなしのへや(1年生)

10日(金) 6年生修学旅行(2日目) マザーグース(1年生)

15日(水) スクールカウンセラー来校 安全5の日

20日(月) スクールカウンセラー来校

23日(木) 勤労感謝の日(祝日)

24日(金) 中学校部活動見学(6 年生) 校内図工展 ~30 日まで

27日(月) 安全5の日

28日(火) 授業参観(5 限目)※14:30一斉下校 おはなしのへや(2 年生)

29日(火) スクールカウンセラー来校

30日(水) おはなしのへや(1年生)



