

保護者の皆様

令和6年10月11日

川崎市立東門前小学校
校長 今野 忠

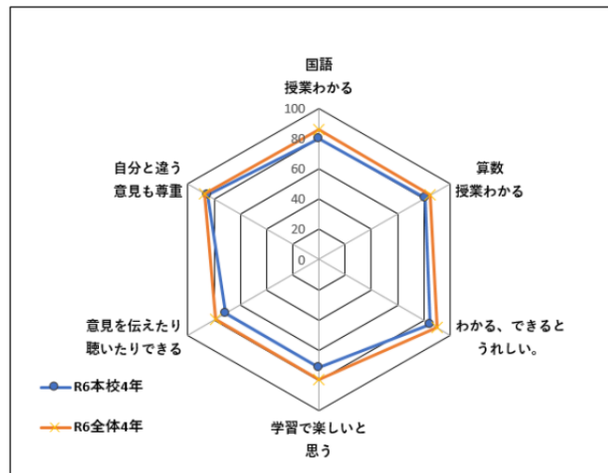
令和6年度 川崎市学習状況調査、全国学力・学習状況調査 結果の概要と今後の取組について

日頃より本校の教育活動にご理解とご協力をいただきありがとうございます。4月12日(金)に行いました4~6年生対象の川崎市学習状況調査の結果と、4月18日(木)、23日(火)に行いました6年生対象の全国学力・学習状況調査の結果をご報告します。本校では学校教育目標(育成を目指す資質・能力、目指す児童像等)の実現に向け、日々の教育活動に取り組んでおり、今後は本調査結果を生かした取組をさらに進めてまいります。なお、本調査によって測定できるのは児童の実態の一部であり、学校における教育活動の一側面ですので、本資料につきましては、本校の教育活動の成果と課題を把握するための一つの指標としてお考えください。また取組の様子は、今後の学校だよりや学年だより、学校報告会や説明会等でもお伝えします。

東門前小学校 学校教育目標

- 自分で考える子(知)
- やさしく思いやりのある子(徳)
- 心も体も元気な子(体)

令和6年度 川崎市学習状況調査 4年生



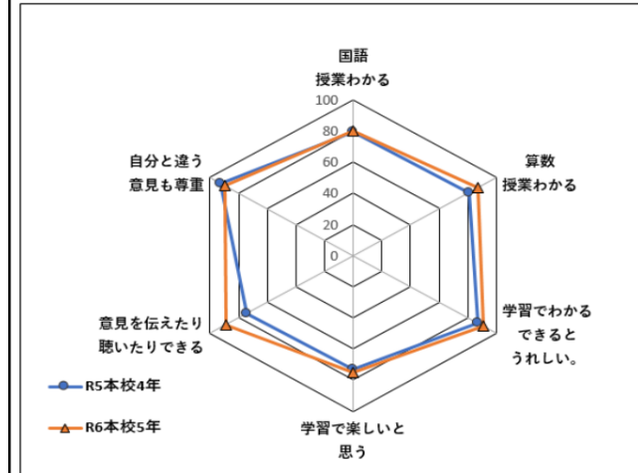
・「国語 知識・技能」は86ポイントで、全体と同等の数値でした。既習の内容を使う場面を設けてきた成果だと捉えています。今年度から始めた日記指導でも、既習の文章表現を使うこと、事実と意見を書くことを意識して引き続き取り組みます。次年度は今年度同等を目指します。

・「算数 授業わかる」は81ポイントです。授業では、既習事項を確認できるように掲示したり、自分の考えをもてるようにペアワーク、グループワークを取り入れたりしてきました。今後は、式の意味や図との対応を友達と互いに説明するなど、考えを表現する活動を重視し、次年度は全体と同等を目指します。

・「わかる、できるとうれしい」は85ポイントです。学習を振り返り、課題に対してまとめる時間を大切にしたり、コース別学習の機会に様々な問題に触れさせたりすることで、児童の取組を認める支援を引き続き行い、児童が「できた実感」を得られるようにします。次年度は今年度と同等の数値を目指します。

	国語 知識・技能	算数 知識・技能
R6 本校 4年	86	72
R6 全体 4年	86	74

令和6年度 川崎市学習状況調査 5年生



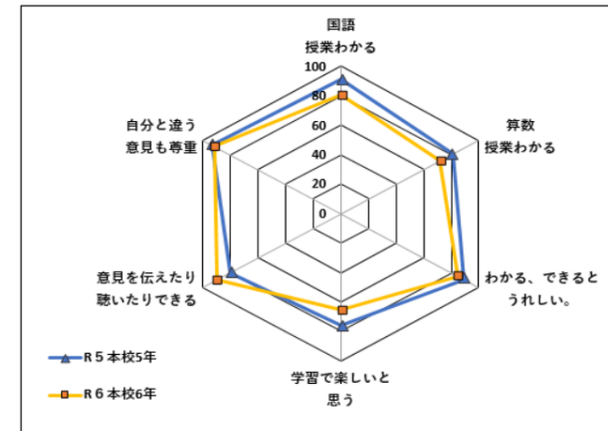
	国語 知識・技能	算数 知識・技能
R5 本校 4年	86	77
R6 本校 5年	70	74

・「国語の授業がわかる」は80ポイントで、昨年度と同等でした。これまでの取組を継続しながら、読書習慣を身につけるため、授業中にも音読を取り入れるとともに、物語のあらすじを話したり、書いたりする活動にも取り組みます。次年度は今年度と同等の数値を目指します。

・「算数 知識・技能」は全体と同等でした。昨年度の取組の継続に加え、既習事項の掲示や、以前の単元で扱った解き方の確認、身近な生活場面と算数をつなげて考える活動を重視していきます。次年度は今年度以上の数値を目指します。

・「意見を伝えたり聴いたりできる」は昨年度から大きく上がり、84ポイントでした。グループ学習を積極的に取り入れ、相手が話し終わるまで待つという指導を粘り強く続けてきた成果だと考えます。これまで同様によりよい考えを伝え合う活動を大切にします。次年度は、今年度と同等の数値を目指します。

令和6年度 川崎市学習状況調査 6年生



	国語 知識・技能	算数 知識・技能
R5 本校 5年	84	72
R6 本校 6年	74	74

・「国語の授業がわかる」は、全国の平均よりも低いポイントでした。「国語 話すこと、聞くこと」はほぼ全国平均と同等でした。GIGA 端末の音声入力を利用して 声の大きさや速さなど、基本的な話すスキルを身につける活動を取り入れるとともに、話し合う活動を重視します。

・「算数 知識・技能」は、全体と比べて8ポイント高い数値でした。5年次の取組を継続するとともに、習熟度別学習や個別最適な学びを通して、今後も基礎基本の定着に努めます。また、全国調査「算数の学習は大切」も数値が全国平均を上回っているため、自分の学習を振り返り、自身の学習方法でよかったところを確認したり、改善策を考えて、次にいかすことを考えたりする活動を重視します。

・「自分と違う意見も尊重している」については、昨年度と同様の数値でした。中心となり活躍することが期待されている6年生です。日々の授業や委員会活動、実行委員活動、たてわり活動等で、様々な意見のよさを認めて、よりよい考えを導き出す活動を重視して取り組んできました。学校教育目標「自分で考える子」と「やさしい子」に向けた力の育成を引き続き目指します。

全国学力・学習状況調査 6年生

