



学校だより 10月

“桜川学びのエリア桜川学園：桜川中・桜川小”

令和4年9月30日
板橋区立桜川小学校
No.6

令和4年度全国学力・学習状況調査の結果について

校長 中川 久亨（なかがわ ひさみち）

4月に実施されました令和4年度の『全国学力・学習状況調査』の結果が、7月に公表されました。今年度は、【国語】

国語・算数に理科を加えた3教科で行われました、

3教科とも都・全国の正答率を上回りました。ここでは、課題と思われる箇所をいくつか取り上げ、ご紹介します。

《国語》

①3つの漢字の書き取りは、いずれも都・全国の正答率を下回りました。

「ろくが」（本校の正答率 58.3）

「はんせい」（〃 51.9）

「したしむ」（〃 64.8）

②言葉の特徴や使い方に関する事項に関して、他と比べると正答率が低くなっています。

観点	平均正答率	知識・技能	思考・判断・表現
本校	71.0	70.8	71.9
東京都	69.0	72.0	66.2
全国	65.6	70.5	62.0

領域	言葉の特徴や使い方に関する事項	我が国の言語文化に関する事項	話すこと・聞くこと	書くこと	読むこと
本校	68.3	83.3	79.6	52.3	77.8
東京都	71.4	75.5	69.1	51.3	72.1
全国	69.0	77.9	66.2	48.5	66.6

【算数】

《算数》

正答率が低かった2問について。

①「 85×21 と 1470 の比較」

概数を使えば $80 \times 20 = 1600$ となり、 1470 より必ず大きくなることは計算をしなくても分かってほしいところです。（本校の正答率 43.5） 目的に合った数の処理の仕方については課題がみられます。

②リンゴの果汁が20%含まれる飲み物500mLを2等分しても果汁の割合は変わらないのですが、 $1/2$ や2倍になるを選んだ子が多数います。（本校の正答率は25.0）

観点	平均正答率	知識・技能	思考・判断・表現
本校	71.0	75.0	65.9
東京都	67.0	72.4	60.5
全国	63.2	68.2	56.7

領域	A数と計算	B 図形	C変化と関係	Dデータの活用
本校	73.9	75.9	59.7	76.9
東京都	72.1	68.6	57.6	72.4
全国	69.8	64.0	51.3	68.7

【理科】

《理科》

正答率が低かった4問について。

①ナナホシテントウが昆虫であることを示す最も適した図の選択について、約3割の児童が正しい図を選ばませんでした。（本校の正答率70.8で、都・全国の数値を下回りました。）

②メスシリンダーという器具はよく理解されていますが、正しい

使い方を身につけているとは言い切れない状況です。（本校の正答率69.8）

③光の性質を基に、鏡を操作して指定した的に反射させて日光を当てるために、日光は直進することを理解している児童は少ないと言えます。（本校の正答率33.0）

観点	平均正答率	知識・技能	思考・判断・表現
本校	71.0	67.0	72.5
東京都	65.0	63.6	66.5
全国	63.3	62.5	63.7

領域	「エネルギー」を柱とする領域	「粒子」を柱とする領域	「生命」を柱とする領域	「地球」を柱とする領域
本校	59.9	67.0	82.3	70.0
東京都	53.4	62.4	77.4	67.7
全国	51.6	60.4	75.0	64.6

④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事項では、本校の正答率は43.4でした。（都37.0 全国35.1）

【今後の重点的な取組】 今回の6年生の結果を踏まえ、本校ではより一層「振り返り」を重視していきます。4教科については、本時のめあてを自己評価するため、何が分かる（できる）ようになったのか、文章で記入したりタブレットPCに入力したりして振り返りを充実させます。年度末には、1・2年生は1~2文程度、3・4年生は60~80字、5・6年生は80~100字程度記入・入力できることを目指します。

名称を変更します！ 『運動会』 ⇒ 『体育学習発表会』

今年度は第66回運動会の予定でしたが、コロナの状況を鑑みますと、なかなか従前のような取組を行うことはできません。今年度も昨年度と同様、中⇒低⇒高学年の順で2学年ずつの実施で「短距離走」と「表現」の2種目のみ行います。全学年一斉ではありませんので、授業と並行して行われるため、教員の数も限られています。そのため、着順判定やリレーを実施いたしません。そのようなことから、「あくまでも体育学習の延長」と考え、名称を変更することといたしました。ご理解のほど、よろしくお願いいたします。（10/15(土)実施!!）

10月の行事予定

月	火	水	木	金	土	日
					10/1 都民の日	2
3 委員会活動	4 低学年体育学 習発表会練習 (朝)	5 中学年体育学 習発表会練習 (朝)	6 高学年体育学 習発表会練習 (朝) SC	7 安全指導	8	9
10 スポーツの日	11	12 特別時程 教員研修のため 午前授業	13 SC	14 特別時程 全学年5時間 授業 □座引き落とし 日	15 体育学習発表 会	16 (体育学習 発表会予備 日)
17 振替休業日	18 SC	19 避難訓練(4年 起震車体験) 教員研修のため 午前授業	20	21	22	23
24 読書週間始 クラブ活動 3年生出前授 業	25	26	27 歯と口の健康 教室(4年) SC	28 社会科見学 (4年)	29	30
31 委員会活動	11/1 開校記念日 (休業日)	2 社会科見学 (5年)	3 文化の日	4 読書週間終	5	

※SC …スクールカウンセラーの来校日です。

【お 知 ら せ】

10月の生活目標 落ち着いて学習に取り組もう。

10月は、いろいろなことへ意欲的に取り組むことのできる過ごしが多い時季です。15日に予定している体育学習発表会が終わると、普段の学校生活に戻っていきます。先月はチャイムの合図を守り、生活のリズムを戻すことに気を付けながら学校生活を送ってきました。体育学習発表会終了後は、より一層集中し落ち着いて学習に取り組むことができるように指導をしていきます。今後とも、早寝・早起き・朝ごはんのリズムづくりや手洗い、うがいの励行にご協力をお願いいたします。



教職員の異動について

池田 昌弘主幹教諭が、10月1日付で、北区立としま若葉小学校の副校長に昇任いたします。

体育学習発表会 10月15日(土)

*雨天等の場合は16日(日)に延期となります。

*17日(月)は振替休業日です。

詳しくは「体育学習発表会のお知らせ」をご覧ください。



開校記念日 11月1日(火)

本校の開校は昭和30年、今年で開校67年になります。この日は休業日でお休みとなります。