



戸一小だより

令和4年度埼玉県学力・学習状況調査の結果から

主幹教諭 谷口 広樹

今月の学校だよりでは、4～6年生を対象に5月に実施された埼玉県学力・学習状況調査の結果と考察についてお伝えします。

本校児童の正答率の平均値は、県平均と比較した場合、4・5・6年生のすべての教科において県平均を上回る結果になりました。学習した内容をしっかりと身に付けることができている児童が比較的多い傾向にあります。

○学力を伸ばした児童の割合

また、この調査の特徴として、一人一人の学力がどれだけ伸びているのかを昨年度と比較して確認することができるという点があります。右の表は、前年度の調査と比べて学力を伸ばした児童の割合です。今年度は、5年生の国語と6年生の算数で県平均を上回る伸びが見られました。学力を伸ばした、伸ばせなかった要因や課題について、全教職員で分析・共有し、今後の指導に生かしてまいります。

本校の前年度から 学力を伸ばした児童の割合（県平均）		
	国語	算数
5年	58.3% (55.0)	67.3% (70.0)
6年	72.6% (76.9)	69.2% (67.5)

※4年生は初めての実施なので伸びの数値はありません。

○学力の伸びと質問紙調査の関連について

本調査では、学力の伸びと質問紙調査との関連についても傾向を知ることができます。

質問紙調査から学力を伸ばした児童の学習方略(学習の仕方)や学力の伸びと関連の深い質問項目に着目すると、次のような傾向にありました。

① 学力の伸びと関連が見られた学習方略

- ・柔軟的方略・・・学習の仕方を自分の状況に合わせて考え、いろいろな方法で学習する。
- ・プランニング方略・・・学習の計画を立てて、それに沿って取り組んだり、見直したりして学習する。
- ・作業方略・・・考えをまとめたり、繰り返し書いて覚えたりするなど、作業を中心として学習する。

② 学力の伸びと関連が見られた主な質問項目

- ・難しいことでも失敗をおそれないで挑戦する。
- ・今住んでいる県や市町村の歴史や自然に関心をもっている。
- ・自分からはっきりあいさつをしている。
- ・名前を呼ばれたらはっきり返事をしている。
- ・時と場に応じた言葉遣いができる。

以上のように、「自分で考えながら学習方法を調整する力」や「粘り強さ」、「興味関心の高さ」、「規範意識の高さ」などについての項目が学力の伸びと関連が深い傾向にありました。

これらの結果を踏まえるとともに、目の前の子供たち一人一人の学びや伸びを大切にしながら、個別最適な学びと協働的な学びの一体的な実現を目指した授業改善を推進してまいります。そして、保護者の皆様・地域の皆様と連携しながら、「自分の頭で考える力と他者と協力してやり抜く力」を育てまいります。今後とも本校教育活動へのご理解とご協力をよろしく願います。



新型コロナウイルス感染症拡大防止のため、急な予定変更がされる場合があります。今後も様々な連絡を、学校 HP、Facebook、C4TH 緊急配信メールにてお知らせします。QRコードを御参照ください。



「令和の日本型学校教育」協働的な学びと個別最適な学びの構築

12月の行事予定			
日	曜	下校時刻	行事等
1	木	B 1・2年13:40 3～6年15:00	教育相談日 とだっ子4年
2	金		1～3年15:00 4～6年16:00
3	土		
4	日		
5	月	1～6年14:35	授業参観懇談会（まめの木・4・5年） とだっ子5・6年
6	火	1・2・6年15:00 3～5年16:00	授業参観懇談会（1・6年）
7	水	A 1～3年15:00 4～6年16:00	クラブ活動 オンライン読み聞かせ5・6年 とだっ子3年
8	木		1・2年13:40 3～6年15:00
9	金	1～3年15:00 4～6年16:00	授業参観懇談会（2・3年） 6年生英検Jrゴールド
10	土		
11	日		
12	月	1～6年14:35	とだっ子5・6年
13	火	1・2年15:00 3～6年16:00	
14	水	B 1～6年15:00	読み聞かせまめの木 とだっ子3年
15	木		1・2年13:40 3～6年15:00
16	金	1～3年15:00 4～6年16:00	
17	土		
18	日		
19	月	1～6年14:35	とだっ子5・6年
20	火	1・2年15:00 3～6年16:00	
21	水	A 1～5年15:00 6年16:00頃	給食最終日 戸田市立小学校音楽鑑賞会戸 田市文化会館（6年生）
22	木		1～6年11:50
23	金	1～6年11:50	師走の会 3時間授業
24	土		冬季休業～1/9
25	日		
26	月		
27	火		
28	水		
29	木		学校閉庁～1/3
30	金		
31	土		

○ハイブリッド授業参観・懇談会

通知済みですが、御来校とオンラインにて授業公開及び懇談会を行います。各学年の日時については次のとおりです。よろしくお願いいたします。

- 12月 5日（月）
まめの木、4、5年生授業参観・懇談会
- 12月 6日（火）
1、6年生授業参観・懇談会
- 12月 9日（金）
2、3年生授業参観・懇談会

※授業の10分程度前からGoogle meetに入室できるように各担任が設定いたしますので、各自御入室ください。
※懇談会まで、ぜひ御参加いただきますようお願いいたします。

○新型コロナウイルス感染拡大対策について

新型コロナウイルス感染拡大対策について、日頃から御協力いただきありがとうございます。感染者数が少しずつ増加しています。引き続き感染拡大防止対策を徹底しながら教育活動を進めてまいります。

- ・日々の**健康観察の入力**を再度お願いいたします。
- ・本人、兄弟姉妹、または同居家族に発熱は**もちろん、風邪の症状や体調不良が見られる場合には、お子様本人の登校を控える**ようお願いいたします。出席停止扱いとなります。

○校舎建替について

現在本校舎西側が建設中です。4月から職員室、体育館、プール、6年生の教室等として運用予定となっています。

【今後の予定】

- 令和5年1月末 プール解体工事開始
- 3月末 本校舎東側引っ越し
- 令和5年6月～令和6年2月
本校舎東側新設
- 令和6年3月末 全面引っ越し
- 令和6年4月 新校舎開校
- 令和6年4月～12月
校庭ならし、仮設校舎解体
- ※ 来年度は給食棟改修工事のため、センター給食となります。

1月の主な行事予定

- 10日（火）初春の会 3時間授業
- 11日（水）3時間授業 発育測定5年
- 12日（木）1年生3時間授業 給食なし
2年生以上給食開始
発育測定4、6年
- 13日（金）発育測定1、3年
1年給食開始
- 16日（月）発育測定まめの木、2年
- 24日（火）PBL学校研究発表
4時間授業 給食後下校

