

令和6年度全国学力・学習状況調査の結果報告

義務教育課

1 調査実施日 令和6年4月18日(木)

2 本県の参加状況(公立)

	小学校 【第6学年】	中学校 【第3学年】	合計
参加校数	247校	138校	385校
参加者数(※)	14,685人	13,667人	28,352人

※参加者数は小中ともに国語の受験者数を表示

3 調査結果の概要

(1) 小学校の平均正答率

各教科等	令和6年度の平均正答率			令和5年度の平均正答率		
	沖縄県	全国	全国との差	沖縄県	全国	全国との差
国語	66.0%	67.7%	▲1.7	65.0%	67.2%	▲2.2
算数	58.0%	63.4%	▲5.4	58.0%	62.5%	▲4.5

○国語においては、全国水準を維持しており、昨年度より全国平均正答率との差が0.5ポイント縮まった。

○算数においては、全国水準を維持しているが、昨年度より全国平均正答率との差が0.9ポイント広がった。

(2) 中学校の平均正答率

各教科等	令和6年度の平均正答率			令和5年度の平均正答率		
	沖縄県	全国	全国との差	沖縄県	全国	全国との差
国語	53.0%	58.1%	▲5.1	65.0%	69.8%	▲4.8
数学	43.0%	52.5%	▲9.5	42.0%	51.0%	▲9.0

○国語においては、全国水準を維持しているが、昨年度より全国平均正答率との差が0.3ポイント広がった。

○数学においては、全国水準を維持しているが、昨年度より全国平均正答率との差が0.5ポイント広がった。

(3) 児童生徒質問調査 ※「1 当てはまる」と回答した児童生徒の割合(%)

質 問 項 目	R6 小学校		R6 中学校	
	県	全国	県	全国
(小中9)自分には、よいところがあると思いますか	44.5	43.4	42.9	40.4
(小中10)先生は、あなたのよいところを認めてくれていると思いますか	57.3	48.8	48.1	44.2
(小中11)将来の夢や目標を持っていますか	62.2	60.6	39.2	36.1
(小中28-1)PC・タブレットなどのICT機器を活用することで、自分のペースで理解しながら学習を進めることができる	38.6	33.8	37.0	28.7
(小中28-5)PC・タブレットなどのICT機器を活用することで、自分の考えや意見を分かりやすく伝えることができる	36.0	33.3	35.9	30.1
(小中44)国語の授業の内容はよく分かりますか	36.7	39.2	28.3	32.0
(小中52)算数/数学の授業の内容はよく分かりますか	41.5	44.9	35.3	35.1

- 「自分には、よいところがあると思いますか」「将来の夢や目標を持っていますか」「先生は、あなたのよいところを認めてくれていると思いますか」という質問に対して、肯定的に回答した児童生徒の割合は全国よりも高い値を示している。
- 「ICT機器を活用することで、自分のペースで理解しながら学習を進めることができる」「ICT機器を活用することで、自分の考えや意見を分かりやすく伝えることができる」等、ICT(1人1台端末)を活用した学習活動に関する質問に対して、肯定的に回答した児童生徒の割合は全国よりも高い値を示している。
- 「国語の授業の内容はよく分かりますか」「算数/数学の授業の内容はよく分かりますか」という質問に対して、小学校国語、算数、中学校国語で、肯定的に回答した児童生徒の割合は全国より低い値を示しており、各教科の授業の内容理解等、教科指導の在り方に課題が見られる。

4 今後の取組

- 調査結果分析を行い、各学校、市町村教育委員会及び教育事務所等と課題を共有する。
- 各学校においても調査結果分析を行い、各学校の現状及び課題を踏まえた具体策を講じるとともに、PDCAサイクルに基づき改善を進めていく。
- 各種連絡協議会において、調査結果説明及び対応策等の協議を行うとともに、指導主事等による学校訪問を引き続き行い、「主体的・対話的で深い学び」の視点を踏まえた授業改善に向けた指導助言等を行う。