平成26年8月28日

学校教育課

電話 0742-34-4763

平成26年度奈良市小・中学校学力・学習状況調査及び平成26年度全国学力・学習状況調査の結果について

今年度実施した奈良市小・中学校学力・学習状況調査及び全国学力・学習状況調査の結果を公表します。

- 1. 目的 奈良市及び全国学力・学習状況調査結果を公表することで、 学校・家庭・地域が連携して児童生徒の学力向上や生活改善を 図ります。
- 2. 内容 奈良市の児童生徒の学力や学習状況の実態を把握するため、 小学6年生と中学3年生を対象に文部科学省が実施している 全国学力・学習状況調査に加え、平成24年度より、奈良市独 自の学力・学習状況調査を実施しています。平成24年度の実 施対象は、小学4年生と中学1年生でしたが、平成25年度及 び今年度は、小学4・5年生、中学1・2年生を対象に実施し ました。

全国学力・学習状況調査の結果が 8 月 25 日に返却されましたので、教科に関する結果の速報を奈良市学力・学習状況調査の結果と併せてお知らせします。

なお、この調査結果は、児童・生徒の学力の特定の一部分を示しているもので、今後の授業改善等に役立てていくためのものです。

3. 今後のスケジュール

今年度中に、学力・学習状況調査結果を詳細に分析するとともに、課題改善に資する授業モデルや指導法改善に向けた取組例を、奈良市教育フォーラムや WEB ページ等で発表する予定です。

平成26年度奈良市小・中学校学力・学習状況調査及び 平成26年度全国学力・学習状況調査について(概要)

1. 調査の目的

奈良市小・中学校学力・学習状況調査

- ①奈良市立小・中学校の学力や学習状況の 調査・分析を行い、本市の子どもたちの 学力や生活状況を踏まえた教育施策の実 施及び授業改善を図る。
- ②各学校においては、調査結果をもとに、 自校の学力・学習状況を客観的に把握し、 自らの課題解決のための取組を進める。

全国学力,学習状況調查

- ①義務教育の機会均等とその水準の維持向上の観点から、全国的な児童生徒の学力や学習状況を把握・分析し、教育施策の成果と課題を検証し、その改善を図る。
- ②そのような取組を通じて、教育に関する継続的な検証改善サイクルを確立する。
- ③学校における児童生徒への教育指導の充実 や学習状況の改善等に役立てる。

2. 調査について

(1)調査基準日

平成26年4月22日(火)

(2)調査対象

奈良市小・中学校学力・学習状況調査	全国学力・学習状況調査
奈良市立小学校第4学年(2599人)	奈良市立小学校第6学年(2861人)
奈良市立小学校第5学年(2723人)	奈良市立中学校第3学年(2552人)
奈良市立中学校第1学年(2698人)	
奈良市立中学校第2学年(2613人)	

(3)調査内容

奈良市小・中学校学力・学習状況調査	全国学力・学習状況調査
①教科に関する内容(国語、算数・数学)	①教科に関する内容(国語、算数・数学)
・「基礎」に関する問題	・主として「知識」に関する内容(A問題)
・「活用」に関する問題	・主として「活用」に関する調査(B問題)
②生活行動及び学習活動に関する調査	②生活習慣や学校環境に関する質問紙調査
	・児童生徒に対する調査
	・学校に対する調査

3. 調査結果について

*小4・小5・中1・中2は奈良市独自の調査結果

*小6・中3は全国の調査結果

*公表する資料については、学力の特定の一部分です。

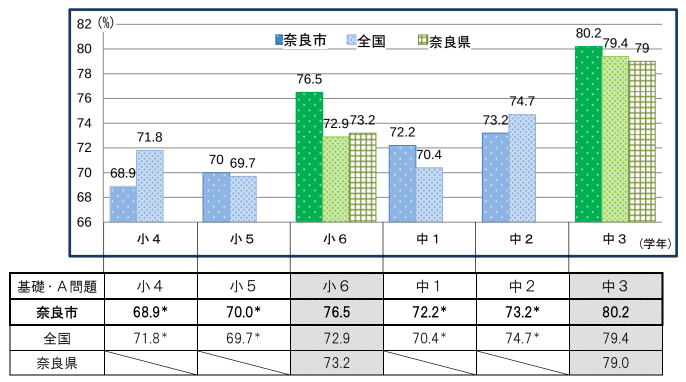
4. 調査結果の活用について

各学校では、奈良市全体の調査結果分析や調査から見えてきた各学校の課題をもとに、授業改善等の取組を行っています。

奈良市教育委員会では、調査結果分析を行った結果をもとに、学力向上に向けて具体的な方策を検討する部会などで、課題解決に向けた効果的な手法について協議を進めています。その成果は、奈良市教育フォーラムや WEB ページにおいて周知したり、各学校に直接指導をしたりするなどして、子どもたちの学力向上を図っていきます。

□ 平成26年度 学年別学力調査結果<国語>

<基礎・A問題(平均正答率)>

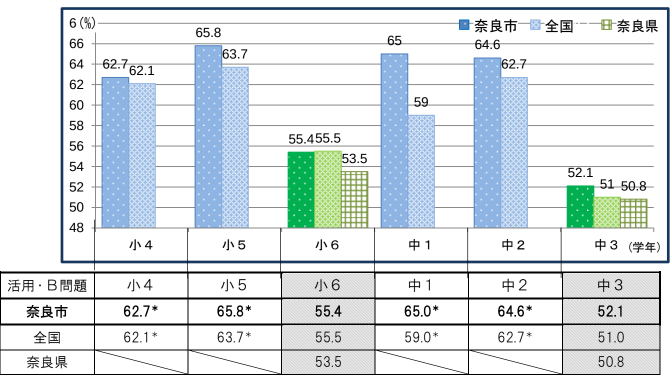


* ・・・奈良市小・中学校学力・学習状況調査結果 (全国平均正答率は、調査実施校から約3000人抽出によるデータ)

・・・全国学力・学習状況調査結果 (全国平均正答率は、悉皆調査によるデータ)

◇小学校第4学年と中学校第2学年以外は、全国平均正答率を上回っている。

<活用·B問題(平均正答率)>



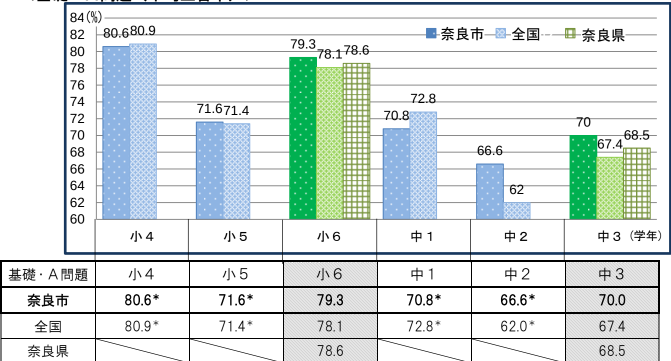
* ・・・奈良市小・中学校学力・学習状況調査結果 (全国平均正答率は、調査実施校から約3000人抽出によるデータ)

・・・全国学力・学習状況調査結果 (全国平均正答率は、悉皆調査によるデータ)

◇小学校第6学年を除いて、全国の平均正答率を上回っている。

□ 平成26年度 学年別学力調査結果<算数・数学>

<基礎・A問題(平均正答率)>

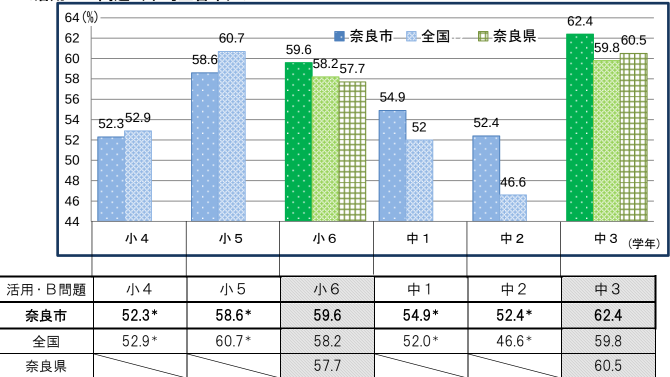


* ・・・奈良市小・中学校学力・学習状況調査結果 (全国平均正答率は、調査実施校から約3000人抽出によるデータ)

・・・全国学力・学習状況調査結果 (全国平均正答率は、悉皆調査によるデータ)

◇小学校は全国の平均正答率と同程度、中学校は第1学年を除いて全国の平均正答率を上回っている。

<活用・B問題(平均正答率)>



* ・・・奈良市小・中学校学力・学習状況調査結果 (全国平均正答率は、調査実施校から約3000人抽出によるデータ)

・・・全国学力・学習状況調査結果 (全国平均正答率は、悉皆調査によるデータ)

◇小学校第4、5学年を除いて全国の平均正答率を上回っている。