

平成 22 年度 児童・生徒の学力向上を図るための調査の概要について

東京都教育委員会では、「基礎的・基本的な事項に関する調査」を抽出校・希望校を対象として、また「読み解く力に関する調査」を全校を対象として実施しました。

青梅市では、児童・生徒の学力の状況を把握し、今後の指導の改善に活用するため、抽出校・希望校対象の「基礎的・基本的な事項に関する調査」についても、市立全小・中学校が調査を実施しました。

実施時期 平成 22 年 10 月

調査対象（全都）

「基礎的・基本的な事項に関する調査」

調査対象学年	調査を実施した学校数	調査を受けた児童・生徒数
都内公立小学校第 4 学年	675 校	45,494 名
都内公立中学校第 1 学年	352 校	40,262 名

「読み解く力に関する調査」

調査対象学年	調査を実施した学校数	調査を受けた児童・生徒数
都内公立小学校第 5 学年	1,309 校	91,375 名
都内公立中学校第 2 学年	629 校	71,069 名

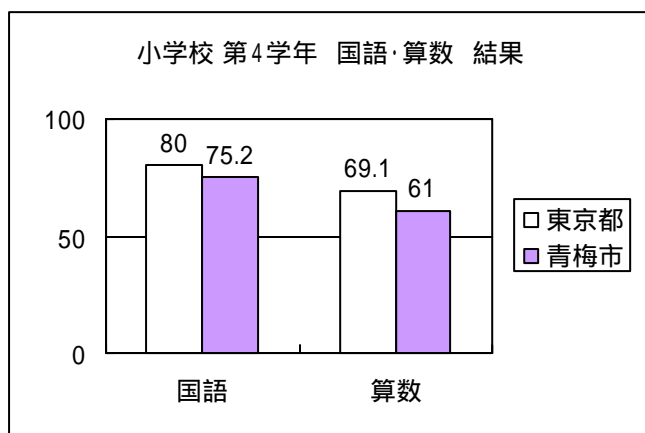
調査内容

	調査形式	調査内容
学力調査	ペーパーテスト形式	<ul style="list-style-type: none"> ・国語、算数・数学の基礎的・基本的な事項 ・読み解く力に関する事項 小学校：4 教科、中学校：5 教科、 （国語、社会、算数・数学、理科、英語）
意識調査	質問紙形式	学習意欲、学習方法、生活環境等
		指導方法、人的・物的条件整備等

基礎的・基本的事項に関する調査 結果

1 小学校 第4学年

国語・算数 平均正答率

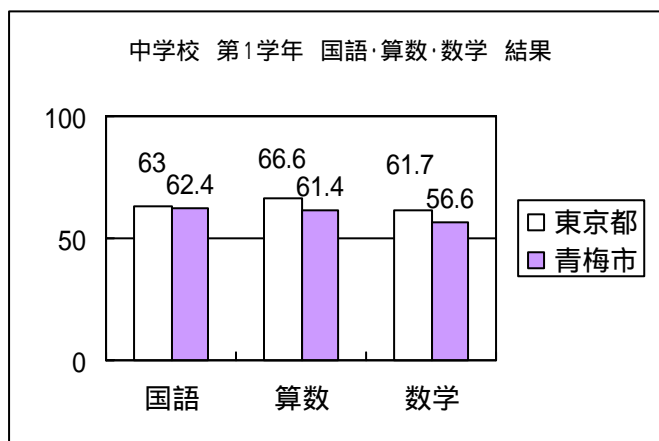


小学校 第4学年 (%)

	東京都	青梅市
国 語	80.0	75.2
算 数	69.1	61.0

2 中学校 第1学年

国語・算数・数学 平均正答率



中学校 第1学年 (%)

	東京都	青梅市
国 語	63.0	62.4
算 数	66.6	61.4
数 学	61.7	56.6

* 中学校第1学年では、国語全般と数学においては小学校の算数の内容を含めた出題でした。

3 調査結果から

小学校の国語は、教科全体で4.8ポイント、内容ごとで「話すこと・聞くこと」、観点ごとで「話す・聞く能力」が共に6.5ポイント東京都の平均正答率を下回っている。

算数は、教科全体で8.1ポイント、内容ごとで「図形」が14.7ポイント、「量と測定」が9.4ポイント下回っている。観点ごとでは、3観点とも約8ポイント下回っている。

中学校の国語は、教科全体で0.6ポイント東京都を下回っているが、内容ごとの「言語事項」及び観点ごとの「言語についての知識・理解・技能」で共に0.2ポイント東京都を上回っている。

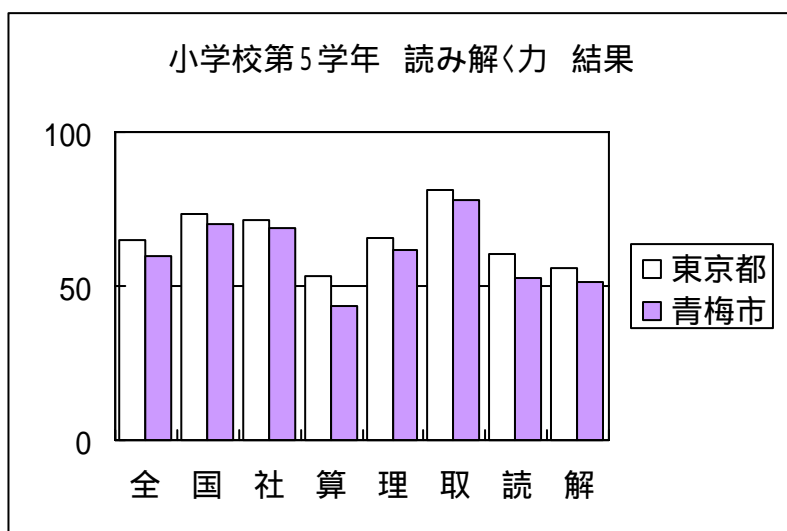
算数は、教科全体で5.2ポイント、内容ごとで「数と計算」が6.2ポイント下回っている。観点ごとでは、3観点とも約5ポイント下回っている。

数学は、教科全体及び内容ごとの「数と式」が共に5.1ポイント下回っている。観点別では「数学的な見方や考え方」が7.2ポイント下回っている。

東京都が示している授業改善のポイントを参考にし、特に東京都の結果との差が大きい内容に重点を置いた指導が望まれる。

読み解く力に関する調査 結果

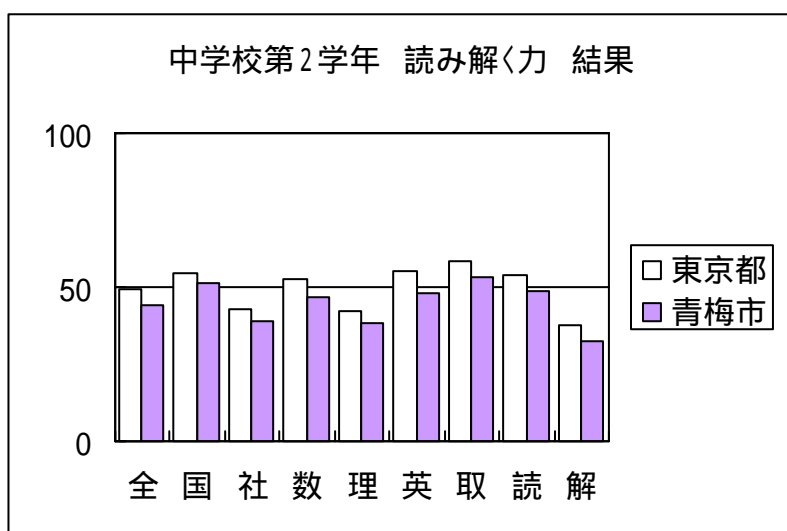
1 小学校 第5学年



小学校 第5学年 (%)

	東京都	青梅市
読み解く力全体	65.2	59.9
国語	73.7	70.4
社会	71.7	68.8
算数	53.5	43.8
理科	65.8	61.8
取り出す力	81.1	77.8
読み取る力	60.1	52.5
解決する力	55.6	51.3

2 中学校 第2学年



中学校 第2学年 (%)

	東京都	青梅市
読み解く力全体	49.3	44.3
国語	54.4	51.0
社会	43.1	38.7
数学	52.9	46.5
理科	42.1	38.3
英語	55.4	48.3
取り出す力	58.2	53.5
読み取る力	53.8	48.6
解決する力	37.5	32.4

3 調査結果から

小学校は、全体で5.3ポイント東京都の平均正答率を下回っている。また、教科別に見ると算数が9.7ポイント下回っている。取り出した情報を比較したり、関連付けたりして読み取ることができることをみる「読み取る力」が東京都より7.6ポイント下回っている。

中学校は、全体で5ポイント東京都より下回っており、文章や図表等から、条件に応じた情報を正確に取り出すことができるかを見る「取り出す力」は社会・英語で約6ポイント、「読み取る力」は英語で8.8ポイント、読み取った内容を既存の知識や経験と照らしながら、意図や背景、理由を理解・解釈・推論して解決することができることをみる「解決する力」は数学で9.3ポイント下回っている。