

平成26年度 全国学力・学習状況調査
 (さいたま市) 教育委員会調査結果概要

■教科に関する調査結果

＜小学校A・B問題＞

(単位%)

教科	(さいたま市)	埼玉県	全国
国語A	74.2	72.5	72.9
国語B	58.2	55.5	55.5
算数A	78.5	76.9	78.1
算数B	60.8	57.8	58.2

＜小学校国語A＞

(単位%)

学習指導要領の領域等での区分	(さいたま市)	埼玉県	全国
話すこと・聞くこと	73.3	71.2	72.4
書くこと	74.6	72.5	72.2
読むこと	72.2	69.8	68.5
伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項	74.6	73.1	73.7

＜小学校国語B＞

(単位%)

学習指導要領の領域等での区分	(さいたま市)	埼玉県	全国
話すこと・聞くこと	55.3	52.7	51.2
書くこと	37.3	34.3	34.4
読むこと	59.4	56.7	57.3
伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項	70.9	68.9	69.8

＜小学校算数A＞

(単位%)

学習指導要領の領域等での区分	(さいたま市)	埼玉県	全国
数と計算	82.8	81.3	81.8
量と測定	74.6	73.5	74.8
図形	71.4	70.0	71.8
数量関係	81.6	79.1	81.3

＜小学校算数B＞

(単位%)

学習指導要領の領域等での区分	(さいたま市)	埼玉県	全国
数と計算	63.3	60.5	61.3
量と測定	59.8	56.8	56.5
図形	69.3	66.1	65.7
数量関係	59.0	55.9	56.2

<中学校A・B問題>

(単位%)

教科	(さいたま市)	埼玉県	全国
国語A	82.0	79.4	79.4
国語B	55.9	51.5	51.0
数学A	70.8	66.2	67.4
数学B	64.0	59.3	59.8

<中学校国語A>

(単位%)

学習指導要領の領域等での区分	(さいたま市)	埼玉県	全国
話すこと・聞くこと	75.1	72.9	72.3
書くこと	86.7	84.1	83.4
読むこと	86.3	83.9	82.9
伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項	80.8	78.0	78.7

<中学校国語B>

(単位%)

学習指導要領の領域等での区分	(さいたま市)	埼玉県	全国
話すこと・聞くこと	—	—	—
書くこと	45.9	41.7	41.0
読むこと	54.1	49.9	49.2
伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項	61.7	56.7	56.8

<中学校数学A>

(単位%)

学習指導要領の領域等での区分	(さいたま市)	埼玉県	全国
数と式	80.6	76.4	77.4
図形	69.7	65.6	66.4
関数	61.7	56.4	58.0
資料の活用	62.7	56.5	59.1

<中学校数学B>

(単位%)

学習指導要領の領域等での区分	(さいたま市)	埼玉県	全国
数と式	60.9	54.8	56.9
図形	63.9	58.9	58.6
関数	67.6	64.0	64.4
資料の活用	59.7	54.9	55.9

■児童質問紙調査

※質問事項は、小学校74項目、中学校74項目からの抜粋

※「している」「どちらかといえばしている」を合わせた値

(単位%)

質問事項	(さいたま市)	埼玉県	全国
1 毎日朝食を食べている。	96.8	97.2	96.0
2 学校のきまりを守っている。	93.9	93.1	90.5
3 人の気持ちが分かる人間になりたい。	95.9	95.6	94.4
4 家で自分で計画を立てて勉強している。	68.2	65.1	61.0
5 家で学校の宿題をしている。	97.8	97.5	96.5
6 国語の勉強は好きだ。	62.0	61.0	59.2
7 国語の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役立つ。	91.0	90.2	87.4
8 算数の勉強は好きだ。	63.9	66.1	66.1
9 算数の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役立つ。	91.9	91.3	89.0

■生徒質問紙調査

(単位%)

質問事項	(さいたま市)	埼玉県	全国
1 毎日朝食を食べている。	95.1	94.5	93.5
2 学校の規則を守っている。	95.0	93.7	93.0
3 人の気持ちが分かる人間になりたい。	96.7	95.7	95.3
4 家で自分で計画を立てて勉強している。	49.2	47.7	46.6
5 家で学校の宿題をしている。	87.7	85.8	88.2
6 国語の勉強は好きだ。	58.7	57.2	58.2
7 国語の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役立つ。	87.2	85.6	82.5
8 数学の勉強は好きだ。	58.8	56.7	56.6
9 数学の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役立つ。	74.3	73.2	71.4