

# 平成26年度 全国学力・学習状況調査 ( 三郷市 ) 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	(三郷市)	埼玉県	全国
国語A	74.1	72.5	72.9
国語B	59.7	55.5	55.5
算数A	80.4	76.9	78.1
算数B	60.3	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	(三郷市)	埼玉県	全国
話すこと・聞くこと	76.2	71.2	72.4
書くこと	74.1	72.5	72.2
読むこと	72.0	69.8	68.5
伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項	74.3	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	(三郷市)	埼玉県	全国
話すこと・聞くこと	53.8	52.7	51.2
書くこと	39.8	34.3	34.4
読むこと	62.3	56.7	57.3
伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項	73.8	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	(三郷市)	埼玉県	全国
数と計算	83.6	81.3	81.8
量と測定	76.4	73.5	74.8
図形	74.1	70.0	71.8
数量関係	84.7	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	(三郷市)	埼玉県	全国
数と計算	63.1	60.5	61.3
量と測定	58.9	56.8	56.5
図形	68.4	66.1	65.7
数量関係	59.3	55.9	56.2

<中学校A・B問題>

(単位%)

教科	(三郷市)	埼玉県	全国
国語A	78.4	79.4	79.4
国語B	47.4	51.5	51.0
数学A	63.7	66.2	67.4
数学B	55.2	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	(三郷市)	埼玉県	全国
話すこと・聞くこと	71.3	72.9	72.3
書くこと	82.7	84.1	83.4
読むこと	82.7	83.9	82.9
伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項	77.2	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	(三郷市)	埼玉県	全国
話すこと・聞くこと	—	—	—
書くこと	36.8	41.7	41.0
読むこと	46.6	49.9	49.2
伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項	50.3	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	(三郷市)	埼玉県	全国
数と式	72.8	76.4	77.4
図形	62.8	65.6	66.4
関数	56.1	56.4	58.0
資料の活用	54.5	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	(三郷市)	埼玉県	全国
数と式	45.3	54.8	56.9
図形	55.3	58.9	58.6
関数	63.3	64.0	64.4
資料の活用	49.6	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	(三郷市)	埼玉県	全国
1 毎日朝食を食べている。	97.1	97.2	96.0
2 学校のきまりを守っている。	95.7	93.1	90.5
3 人の気持ちが分かる人間になりたい。	96.7	95.6	94.4
4 家で自分で計画を立てて勉強している。	65.2	65.1	61.0
5 家で学校の宿題をしている。	98.3	97.5	96.5
6 国語の勉強は好きだ。	56.2	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。	90.7	90.2	87.4
8 算数の勉強は好きだ。	67.5	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。	92.1	91.3	89.0

## ■生徒質問紙調査

(単位%)

質問事項	(三郷市)	埼玉県	全国
1 毎日朝食を食べている。	93.5	94.5	93.5
2 学校の規則を守っている。	92.7	93.7	93.0
3 人の気持ちが分かる人間になりたい。	95.1	95.7	95.3
4 家で自分で計画を立てて勉強している。	43.8	47.7	46.6
5 家で学校の宿題をしている。	84.9	85.8	88.2
6 国語の勉強は好きだ。	50.5	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。	84.1	85.6	82.5
8 数学の勉強は好きだ。	54.5	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。	74.6	73.2	71.4