

令和6年度 全国学力・学習状況調査 寄居町教育委員会 調査結果概要

■教科に関する調査結果

<小学校>

(単位:%)

調査科目	寄居町	埼玉県	全国
国語	68	69	67.7
算数	61	64	63.4

<国語>

(単位:%)

学習指導要領の内容		寄居町	埼玉県	全国
知識及び技能	(1) 言葉の特徴や使い方に関する事項	61.4	66.2	64.4
	(2) 情報の扱い方に関する事項	88.8	87.5	86.9
	(3) 我が国の言語文化に関する事項	72.4	75.3	74.6
思考力、 判断力、 表現力等	A 話すこと・聞くこと	62.2	61.6	59.8
	B 書くこと	74.5	69.2	68.4
	C 読むこと	69.2	72.0	70.7

<算数>

(単位:%)

学習指導要領の領域		寄居町	埼玉県	全国
A	数と計算	64.4	66.2	66.0
B	図形	65.2	67.1	66.3
C	測定	-	-	-
C	変化と関係	45.1	51.7	51.7
D	データの活用	62.0	62.6	61.8

<中学校>

(単位:%)

調査科目	寄居町	埼玉県	全国
国語	53	59	58.1
数学	50	53	52.5

<国語>

(単位:%)

学習指導要領の内容		寄居町	埼玉県	全国
知識及び技能	(1) 言葉の特徴や使い方に関する事項	50.3	59.7	59.2
	(2) 情報の扱い方に関する事項	52.4	60.2	59.6
	(3) 我が国の言語文化に関する事項	75.1	75.2	75.6
思考力、 判断力、 表現力等	A 話すこと・聞くこと	54.4	60.5	58.8
	B 書くこと	60.8	66.8	65.3
	C 読むこと	43.9	49.2	47.9

<数学>

(単位:%)

学習指導要領の領域		寄居町	埼玉県	全国
A	数と式	43.8	51.1	51.1
B	図形	36.5	42.4	40.3
C	関数	58.7	61.1	60.7
D	データの活用	58.7	57.1	55.5

■児童質問調査

※ 質問事項は、63項目からの抜粋

※ 「当てはまる（できている、している）」「どちらかといえば、当てはまる（できている、している）」を合わせた値

(単位%)

質問事項	寄居町	埼玉県	全国
1 自分にはよいところがあると思う	89.3	85.9	84.1
2 先生はあなたのよいところを認めてくれていると思う	92.4	93.0	89.9
3 将来の夢や目標を持っている	89.8	83.6	82.4
4 自分と違う意見について考えるのは楽しいと思う	85.2	78.4	75.8
5 分からないことや詳しく知りたいことがあったときに、自分で学び方を考え、工夫することができている	83.2	83.3	80.7
6 前年度までに受けた授業で、自分の考えを発表する機会では、自分の考えがうまく伝わるよう、資料や文章、話の組立てなどを工夫して発表していた	71.6	73.3	67.6
7 総合的な学習の時間では、自分で課題を立てて情報を集め整理して、調べたことを発表するなどの学習活動に取り組んでいる	87.8	88.1	81.3
8 自分の学級では、学級生活をよりよくするために学級会（学級活動）で話し合い、互いの意見のよさを生かして解決方法を決めている	88.8	89.4	84.2
9 国語の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役に立つと思う	95.9	94.0	93.2
10 算数（数学）の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役に立つと思う	96.9	94.8	94.1

■生徒質問調査

※ 質問事項は、65項目からの抜粋

※ 「当てはまる（できている、している）」「どちらかといえば、当てはまる（できている、している）」を合わせた値

(単位%)

質問事項	寄居町	埼玉県	全国
1 自分にはよいところがあると思う	86.9	84.7	83.3
2 先生はあなたのよいところを認めてくれていると思う	96.8	93.9	90.4
3 将来の夢や目標を持っている	78.4	68.0	66.3
4 自分と違う意見について考えるのは楽しいと思う	85.3	78.1	76.2
5 分からないことや詳しく知りたいことがあったときに、自分で学び方を考え、工夫することができている	82.6	80.7	78.6
6 前年度までに受けた授業で、自分の考えを発表する機会では、自分の考えがうまく伝わるよう、資料や文章、話の組立てなどを工夫して発表していた	70.5	71.8	64.8
7 総合的な学習の時間では、自分で課題を立てて情報を集め整理して、調べたことを発表するなどの学習活動に取り組んでいる	94.7	89.1	82.2
8 自分の学級では、学級生活をよりよくするために学級会（学級活動）で話し合い、互いの意見のよさを生かして解決方法を決めている	91.6	90.9	86.3
9 国語の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役に立つと思う	95.2	91.4	90.6
10 算数（数学）の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役に立つと思う	84.8	77.6	78.5