

今月は、1月に実施された「鹿児島学習定着度調査」の結果についてお知らせします。

「鹿児島学習定着度調査」とは？

学習指導要領において身に付けることが求められている基礎的・基本的な知識・技能や思考力・判断力・表現力等に関する学力状況を把握するとともに、児童生徒の学習に関する意識や学び方などの学習状況を把握する鹿児島県独自の学力調査です。

各学校は、全県的な傾向との比較・分析などを通じて自校の課題を明確にし、指導法改善を図っています。

平成28年度鹿児島学習定着度調査結果

◆小学5年（現在の小学6年）

	国語	社会	算数	理科	
曾於市	66.5	56.0	57.9	67.6	
地区	69.8	59.4	61.7	70.4	
地区比	-3.3	-3.4	-3.8	-2.8	
県	70.9	61.4	64.2	71.8	
県比	-4.4	-5.4	-6.3	-4.2	
基礎・基本	曾於市	71.1	57.4	64.4	71.1
	県	75.8	62.3	70.6	73.9
	県比	-4.7	-4.9	-6.2	-2.8
思考・表現	曾於市	57.2	52.8	42.5	60.8
	県	61.1	59.4	48.8	67.8
	県比	-3.9	-6.6	-6.3	-7.0

【分析】

すべての教科で地区平均、県平均を下回る結果となりました。「基礎・基本」「思考・表現」ともに課題があります。今回の調査においては、特に学校間の学力差が顕著に表れました。授業を再点検し、早急に授業改善に取り組む必要があります。

◆中学1年（現在の中学2年）

	国語	社会	数学	理科	英語	
曾於市	67.0	52.4	62.8	46.6	63.4	
地区	68.0	53.7	61.8	47.4	64.2	
地区比	-1.0	-1.3	+1.0	-0.8	-0.8	
県	67.8	57.5	64.0	51.6	69.6	
県比	-0.8	-5.1	-1.2	-5.0	-6.2	
基礎・基本	曾於市	72.0	56.0	71.3	49.0	63.9
	県	73.6	64.8	70.9	54.5	71.3
	県比	-1.6	-8.8	+0.4	-5.5	-7.4
思考・表現	曾於市	59.6	44.0	43.2	42.2	62.8
	県	59.3	40.3	47.7	46.4	67.6
	県比	+0.3	+3.7	-4.5	-4.2	-4.8

【分析】

数学は地区平均を超えたものの、その他の教科は地区平均、県平均を下回る結果となりました。「基礎・基本」の定着が課題です。しかし、国語、社会の「思考・表現」では県平均を超えているため、授業改善の成果が少しずつ表れていると考えられます。

◆中学2年（現在の中学3年）

	国語	社会	数学	理科	英語	
曾於市	56.9	54.6	61.8	56.2	53.6	
地区	59.3	48.3	63.2	52.8	51.3	
地区比	-2.4	+6.3	-1.4	+3.4	+2.3	
県	61.7	51.9	66.5	55.0	57.4	
県比	-4.8	+2.7	-4.7	+1.2	-3.8	
基礎・基本	曾於市	61.5	57.9	69.4	60.9	67.3
	県	65.6	57.4	73.1	59.8	72.3
	県比	-4.1	+0.5	-3.7	+1.1	-5.0
思考・表現	曾於市	46.5	46.7	48.1	44.5	37.3
	県	53.0	38.9	53.3	43.1	39.8
	県比	-6.5	+7.8	-5.2	+1.4	-2.5

【分析】

社会、理科は地区平均と県平均を、英語は地区平均を超える結果となりました。学習内容が更に難しくなる中で改善が図られています。しかし、教科間の差が大きいいため、授業改善を更に進める必要があります。

調査対象の学年は？

県内の公立小学校第5学年、中学校第1・2学年の全児童生徒を調査対象としています。したがって、この調査は曾於市の実施学年の学力を示すものであり、曾於市全体の学力を示すものではありません。

今後の学力向上策は？

曾於市の子どもたちの「学力向上」は、喫緊の課題です。

平成29年度も、「すべての子どもたちに確かな学力を！」をキャッチフレーズに掲げ、「授業改善を通じた学力向上」に取り組んでまいります。

先月号でお知らせした「新学習指導要領」の方向性を踏まえ、教師が一方的に話をする「教師主導」の授業から、子どもたちが互いに学び合い、何ができるようになったか、何が分かったかを実感できるように「主体的」「協働的」に学ぶ授業へ、なお一層の転換を図ります。

また、子どもたちが確かな学力を身に付ける上で、家庭の役割は大変重要です。昨年度配布した「家庭学習のすすめ」も参考にしてください。

なお、「鹿児島学習定着度調査」については、各学校ごとに自校結果を公表していますので、御参照ください。

