

(様式2)

平成29年度全国・東京都・荒川区学力調査に関する結果分析シート

学校名 荒川区立第二日暮里小学校

調査名		分析					実施結果（正答率）				
区 学 力 調 査 全 学 年	【平成29年度区学力調査分析】						区	自校			
		学年	国語	社会	算数	理科			平均	1年 国 80.2 算 82.0	1年 国 80.5 算 84.7
	1	区平均との差	0.3		2.7				1.5	2年 国 85.5 算 84.8	2年 国 77.4 算 77.9
		前年度との差	8.9		12.2				10.5	3年 国 80.6 算 78.0	3年 国 82.9 算 81.4
	2	区平均との差	-8.1		-6.9				-7.5	4年 国 72.2 社 76.3	4年 国 65.7 社 76.0
		前年度との差	-3.1		-8.9				-6.0	算 79.7 理 65.7	算 81.4 理 66.8
	3	区平均との差	2.3		3.4				2.9	5年 国 75.4 社 70.4	5年 国 71.3 社 70.2
		前年度との差	6.8		0.1				3.5	算 71.6 理 61.9	算 70.8 理 59.7
	4	区平均との差	-6.5	-0.3	1.7	1.1			-1.0	6年 国 74.6 社 67.8	6年 国 64.9 社 66.1
		前年度との差	-5.5	25.7	7.1	2.5			7.5	算 66.4 理 64.6	算 64.2 理 62.9
	5	区平均との差	-4.1	-0.2	-0.8	-2.2			-1.8		
		前年度との差	1.7	12.1	-0.3	-4.6			2.2		
	6	区平均との差	-9.7	-1.7	-2.2	-1.7			-3.9		
		前年度との差	-0.7	3.1	-2.1	8.4			2.1		
	<p>どの学年・教科とも、設定された目標値は上回るか同程度であり、前年度比較でも上回っている学年・教科も多い。区の平均正答率の比較では、1・3年は上回ったが、2・5・6年はすべての教科で下回っている。</p> <p>国語・算数が区の平均より大きく下回っており、国語では、2年生の「読む能力」、4・6年の「書く能力」、「関心・意欲・態度」に、算数では、2年の「数学的な考え方」「知識」、6年の「関心・意欲・態度」に課題が見られる。</p> <p>まずは、分かる授業のための授業改善を一層進め、「関心・意欲・態度」「知識」を改善したい。</p> <p>また、平成27年度には高かった無回答率もおおむね10%以内になってきた。取り組む姿勢はある程度できてきた。</p>										

都 学 力 調 査 小 5	<p>【国語】 相手の伝えたいことを聞き取る、相手に伝わる書き方ができることに課題がある。相手の立場や思いを理解させるための日常的な取り組みが必要だと考えられる。</p> <p>【社会】 地図上での位置関係、方角、距離など、地図の読み取りの力、資料から課題を捉え、推論をする力に課題が見られる。</p> <p>【算数】 四則が混合した計算、あまりが小数の場合の小数の計算、分度器の扱い方、表や図をかくことに課題が見られる。</p> <p>【理科】 実験の結果、学ぶことのできた現象などについてはよく理解できている。水の性質と生活への活用場面など、学んだ知識をただの知識に終わらせず、生活に役立てる力が弱い。</p>	都	自 校
		<p>5年</p> <p>国語 67.8</p> <p>社会 71.1</p> <p>算数 61.4</p> <p>理科 71.6</p>	<p>5年</p> <p>国語 66.8</p> <p>社会 67.2</p> <p>算数 59.9</p> <p>理科 68.2</p>
全 国 学 力 調 査 小 6	<p>全体的に国語に課題があり、算数はおおむねよい傾向があるが、児童数が少ないために観点ごとにみるとばらつきが多い。</p> <p>【国語A】 全国・都と比較して-9.8、-11。特に「書く能力」「読む能力」が下回っており、基礎が身に付いていないと考えられる。</p> <p>【国語B】 全国・都と比較して-3.5、-6。「読む能力」においては+7.5、「関心・意欲・態度」では+1.6であるが、「話す・聞く能力」「書く能力」では課題がある。</p> <p>【算数A】 全国・都と比較して+4.4、+2。しかし「図形」領域においては、-6程度であり、課題が残る。</p> <p>【算数B】 全国・都と比較して+2.1、-1。「量と測定」領域においては-13程度であり、課題が残る。</p>	全 国	自 校
		<p>6年</p> <p>国語A 74.8</p> <p>国語B 57.5</p> <p>算数A 78.6</p> <p>算数B 45.9</p>	<p>6年</p> <p>国語A 65</p> <p>国語B 54</p> <p>算数A 83</p> <p>算数B 48</p>