

1 平成28年度 墨田区学習状況調査速報値

平成28年7月29日  
墨田区立吾嬬第二中学校

教科	観 点	墨田区学習状況調査結果						全国学力・学習状況調査	
		第1学年		第2学年		第3学年		3年A	3年B
		目標値	本校平均正答率 全国平均正答率	目標値	本校平均正答率 全国平均正答率	目標値	本校平均正答率 全国平均正答率	本校平均正答率	全国平均正答率
国語	国語への 関心・意欲・態度	66.7	65.5 68.3	72.2	68.4 75.5	63.9	60.8 66.1		
	話す・聞く能力	70.0	72.5 74.3	70.6	65.1 74.7	68.9	71.0 75.7		
	書く能力	59.6	54.1 59.2	70.7	68.6 73.9	58.3	51.0 56.4		
	読む能力	54.5	50.6 55.9	61.4	64.2 66.3	58.3	60.6 63.5		
	言語についての 知識・理解・技能	66.6	60.9 68.8	71.2	70.2 75.2	65.4	65.1 69.7		
社会	社会的事象への 関心・意欲・態度	51.7	38.9 50.9	53.0	43.3 54.5	52.5	49.4 53.0	※全国学力・学習 状況調査の結果に つきましては、10 月下旬までに公表 する予定です。	
	社会的な 思考・判断・表現	49.8	37.9 50.8	53.5	45.2 54.3	50.4	48.3 51.2		
	資料活用の技能	53.9	42.2 53.6	56.1	44.6 56.7	54.4	53.6 54.0		
	社会的事象についての 知識・理解	56.4	38.9 55.4	55.7	42.3 56.2	57.0	54.9 57.0		
数学	数学への 関心・意欲・態度	67.1	58.5 68.9	58.1	51.0 59.1	46.7	39.3 46.2		
	数学的な見方や考え方	65.7	57.7 67.4	55.5	48.6 56.2	49.3	42.5 49.2		
	数学的な技能	74.5	62.6 75.0	61.3	52.7 61.5	60.5	56.6 61.2		
	数量や図形などに ついての知識・理解	65.4	53.3 65.4	57.3	51.8 58.1	58.2	55.6 59.3		
理科	自然事象への 関心・意欲・態度	64.7	52.0 68.9	55.3	37.9 49.1	52.8	43.6 50.6		
	科学的な 思考・表現	64.9	51.9 68.1	55.0	43.0 51.3	52.2	40.5 49.3		
	観察・実験の技能	67.9	55.4 71.5	48.9	24.9 38.9	50.0	38.2 46.6		
	自然事象について の知識・理解	59.4	44.8 59.0	57.9	40.6 54.0	58.6	50.4 58.0		
英語	コミュニケーションへの 関心・意欲・態度			62.0	53.9 63.0	62.7	58.5 64.0		
	外国語表現の能力			48.8	36.1 49.6	47.8	36.7 45.5		
	外国語理解の能力			65.8	60.6 68.1	65.0	63.7 67.5		
	言語や文化についての 知識・理解			66.7	53.0 66.8	60.4	58.0 60.5		

- 1) 目標値：学習指導要領に示された内容について標準的な時間をかけて学んだ場合、設問ごとに正答できることを期待した生徒の割合を示したもの。観点ごとの目標値は、設問ごとに設定された目標値をもとに算出されている。
- 2) 平均正答率：正答率の平均値のこと。観点における学年のデータとして用いる際は、その観点の全設問における学年集団の正答率の平均値。なお、正答率を算出するうえで、記述・論述式問題の準正答（部分点）については、正答数を0.5として換算している。

2 区調査結果の分析

【全体】 学習状況調査を行った教科の正答率は、各学年とも全て全国平均正答率を下回っている。
【各学年】 (第1学年) 国語以外は、10.0ポイントを超える下回り幅である。 理科、社会は小学校の学習内容が身につけていない生徒が多い。 (第2学年) 国語以外は、10.0ポイントを超える下回り幅である。 国語は下位層が減少したが、他の教科では増加してしまっている。 理科、社会は小学校の学習内容が身につけていない生徒が多い。 (第3学年) 全ての教科(国語、社会、数学、理科、英語)で10.0ポイントを超えない下回り幅である。 全ての教科で下位層が減少している。

※今後、調査結果の詳細な分析を行い、「学力向上を図るための全体計画」(学校としての授業改善プラン)を10月下旬(予定)までに公表いたします。