

令和2年度 東久留米市「学力定着度調査」結果について 正答率分布《市及び全国全体》

1 調査日時
令和3年2月5日（金）

2 調査対象
小学校第2・4・6学年、中学校第2学年

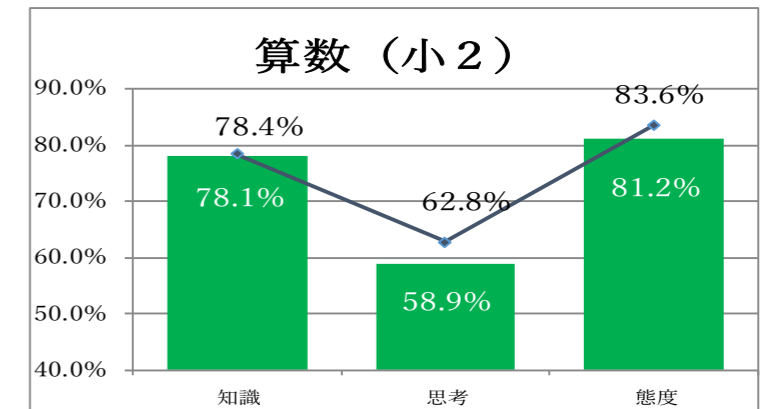
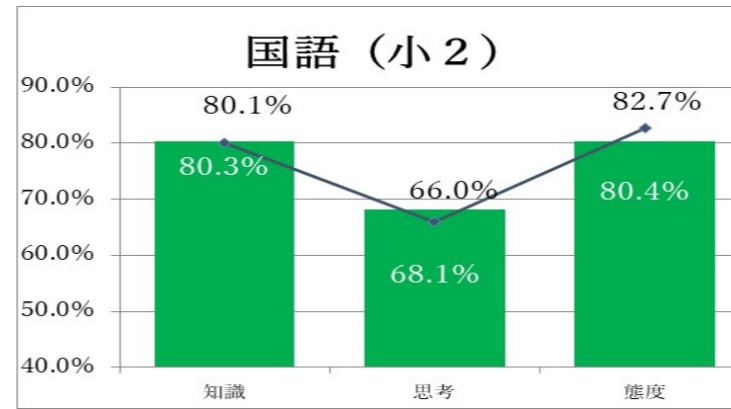
3 調査内容
教科に関する調査〔国語、算数・数学〕

棒グラフ：東久留米市、折れ線グラフ：全国
縦軸：得点率（%）、横軸：観点

◆平均得点率(%)

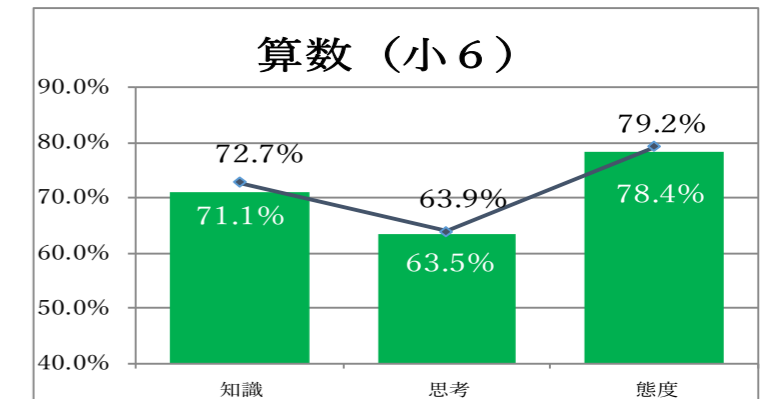
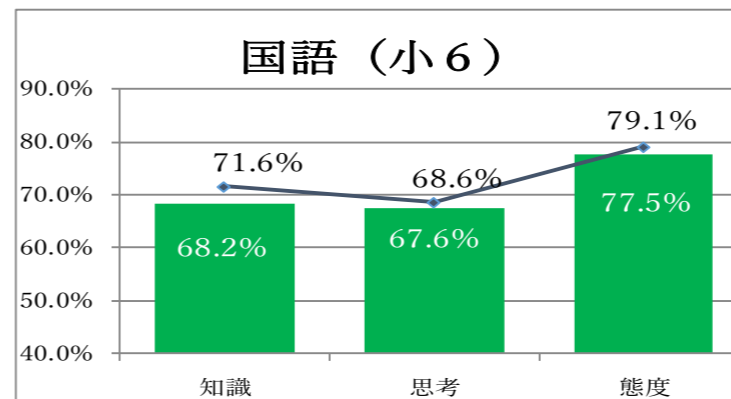
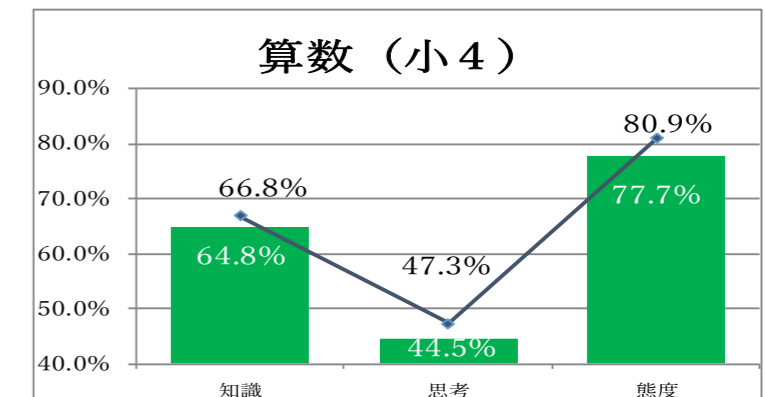
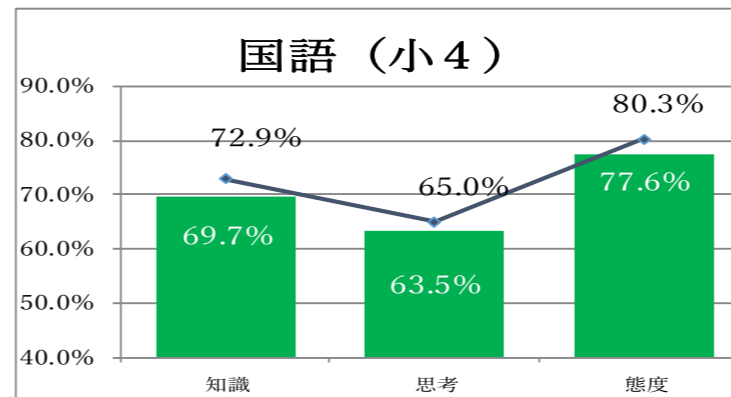
() は全国、 は全国平均を上回った分野

学年	小学校第2学年	小学校第4学年	小学校第6学年	中学校第2学年
国語	74.2 (73.1)	66.6 (69.0)	67.9 (70.1)	64.1 (64.1)
算数・数学	68.5 (70.6)	54.7 (57.1)	67.3 (68.3)	61.3 (59.5)



◆小学校 観点別調査結果の平均得点率(%)

教科	観点	知識	思考	態度
国語	小2	80.3 (80.1)	68.1 (66.0)	80.4 (82.7)
国語	小4	69.7(72.9)	63.5(65.0)	77.6(80.3)
国語	小6	68.2(71.6)	67.6(68.6)	77.5(79.1)
算数	小2	78.1(78.4)	58.9(62.8)	81.2(83.6)
算数	小4	64.8(66.8)	44.5(47.3)	77.7(80.9)
算数	小6	71.1(72.7)	63.5(63.9)	78.4(79.2)



◆中学校 観点別調査結果の平均得点率(%)

教科	観点	関心・意欲・態度	話す・聞く	書く	読む	言語についての知識・理解・技能
国語	中2	66.2 (70.0)	71.9 (72.1)	66.6 (67.6)	60.0 (58.0)	57.6 (58.6)
教科	観点	関心・意欲・態度	数学的な見方や考え方	技能	知識・理解	
数学	中2	60.7 (65.6)	52.3 (48.7)	65.2 (63.1)	66.4 (66.8)	

