

平成21年度

東京都児童・生徒の学力向上を図るための調査の結果について

(平均正答率)

実施日：平成22年1月15日(金)

実施学年

- ・ 基礎的・基本的な事項に関する調査
(抽出校及び希望した学校の小学校4年・中学校1年)

抽出校 小学校7校中学校4校
希望校 小学校9校

平成22年7月20日(火)
葛飾区教育委員会

区市町村別学校別正答率

中学校1年 国語

区市町村	平成24年度										平成25年度										平均																
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10																	
00 都全体	81.6	86.6	84.1	83.5	47.0	65.2	78.3	83.2	76.5	79.3	61.2	60.7	60.9	72.0	85.0	99.2	79.8	94.1	40.1	41.1	75.0	97.7	72.8	77.4	64.7	62.4	82.5	40.6	87.8	99.2	73.1	84.1	65.2	72.0	73.1	00	
22 東京都	76.2	81.4	78.8	79.7	37.6	56.6	77.1	81.0	74.5	77.5	57.5	59.0	58.2	69.8	90.3	98.7	76.2	95.5	34.6	41.9	77.5	87.6	62.2	69.5	64.4	54.0	78.0	36.5	85.3	63.3	70.3	70.0	78.8	56.6	69.8	22	
70	76.5	78.7	77.6	82.4	41.9	62.1	78.7	80.1	77.2	78.7	66.9	57.4	62.1	72.1	83.4	89.3	89.7	94.8	63.2	55.1	80.9	98.5	78.7	73.5	61.0	68.1	80.1	30.9	87.5	68.4	76.5	74.6	77.6	62.1	72.1	76.5	70
71	73.4	82.6	78.0	75.2	31.2	53.2	72.5	76.1	69.7	72.8	49.5	52.3	50.9	64.0	88.0	98.2	71.6	94.5	28.6	45.0	84.4	98.3	45.9	66.1	61.5	45.9	76.1	37.6	83.5	55.0	67.3	86.4	78.0	53.2	64.0	67.3	71
72	75.9	80.7	78.3	79.5	36.7	56.1	77.1	83.7	70.5	77.1	56.0	63.3	59.6	70.1	86.6	98.2	68.1	97.0	19.3	34.3	71.1	97.0	60.2	72.3	71.1	48.2	78.3	38.0	84.9	68.7	68.4	86.7	78.3	56.1	70.1	68.4	72
73	82.7	86.5	85.6	82.7	42.3	62.5	82.7	84.5	80.4	85.9	53.8	63.5	58.7	75.0	90.4	100.0	76.9	94.2	25.0	25.0	75.0	100.0	59.6	57.7	57.7	50.0	75.0	44.2	84.6	50.0	66.6	89.5	85.6	62.5	75.0	66.6	73

区市町村別学校別正答率

中学校 数学

区市町村	平成24年度										平成25年度										平均																							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10																								
00 都全体	81.3	78.2	50.8	74.8	70.6	80.4	60.7	61.0	68.5	83.2	82.2	74.6	40.1	72.5	79.2	87.0	83.8	84.3	37.7	84.1	33.0	81.7	80.2	84.9	87.1	81.7	84.8	8.6	45.4	55.4	58.8	44.1	66.6	36.4	25.7	65.5	69.2	84.4	71.4	56.5	25.7	56.6	66.4	00
22 東京都	74.3	70.0	36.7	70.0	61.3	78.4	58.8	56.6	63.8	78.2	82.2	68.0	38.4	66.2	72.4	84.4	79.4	81.6	24.0	79.0	35.4	62.8	66.6	81.0	84.9	76.7	77.8	4.1	44.1	46.2	54.6	24.6	60.0	24.1	15.1	50.0	64.6	66.8	50.0	15.1	50.2	61.3	22	
70	75.0	72.1	36.7	66.2	67.4	77.2	60.3	61.8	63.7	75.0	69.0	67.8	35.3	66.7	75.0	69.7	82.4	81.6	22.8	75.0	30.1	65.4	65.0	78.7	75.7	67.6	0.7	28.4	45.4	47.8	24.3	47.1	20.6	11.8	42.9	64.0	66.7	42.9	11.8	41.6	56.6	70		
71	77.1	72.6	43.1	67.0	63.3	79.8	52.3	57.8	64.1	72.5	62.7	70.6	45.0	70.2	64.2	80.7	72.5	84.4	22.0	72.5	30.3	64.2	54.7	84.4	84.2	65.3	5.5	60.6	52.3	82.4	34.9	63.3	35.8	20.2	56.3	63.8	56.0	66.6	56.3	20.2	57.1	66.4	71	
72	71.7	71.1	37.3	75.9	60.2	77.7	62.7	54.8	63.9	83.1	84.0	65.7	36.5	69.8	74.1	83.7	78.9	79.5	26.5	84.8	40.4	60.2	58.3	80.7	88.6	84.9	80.1	6.8	44.6	47.6	54.8	18.7	67.5	23.5	12.0	50.8	65.2	61.3	67.0	50.9	12.0	51.8	61.0	72
73	75.0	55.8	40.4	87.3	71.2	80.8	66.4	62.7	82.7	84.2	71.2	42.3	72.6	76.9	80.8	82.7	82.7	82.7	23.1	84.6	44.2	61.5	69.2	80.8	94.2	82.7	80.8	1.9	48.2	53.8	55.8	23.1	83.5	28.8	23.1	52.9	65.6	60.9	67.8	52.8	23.1	52.8	63.5	73