



令和6年度国東市学力調査の 結果について

R6 国東市学力定着状況調査結果

小学校

偏差値

小学校	国語		算数		理科	
	知識	活用	知識	活用	知識	活用
1年生	50.2	49.8	53.1	52.9		
2年生	49.7	50.9	51.2	54.3		
3年生	52.8	53.1	52.9	54.1		
4年生	51.2	51.3	52.2	52.2	53.2	52.3
5年生	52.1	52.6	53.8	54.6	52.3	52.7
6年生	49.1	50.9	53.8	54.1	53.4	51.5

は、偏差値50以上の項目

R5
26 / 30 → R6
27 / 30

偏差値

中学校	国語		社会		数学	
	知識	活用	知識	活用	知識	活用
1年生	50.8	51.9	50.6	49.5	49.4	50.6
2年生	51.3	52.1	51.3	51.5	51.6	52.8
3年生	51.1	51.2	52.4	49.8	51.1	50.5
	理科		英語			
	知識	活用	知識	活用		
1年生	51.4	49.7	46.0	47.6		
2年生	49.5	46.1	45.9	48.4		
3年生	49.5	49.3	48.7	50.0		

は、偏差値50以上の項目

R5
16 / 30 → R6
17 / 30

偏差値

	国語		算数		理科	
	知識	活用	知識	活用	知識	活用
1年生						
2年生	1.1	-1.6	1.3	3.5		
3年生	0.1	1.0	-0.6	-0.7		
4年生	2.2	1.3	2.4	2.1		
5年生	-0.5	-0.3	-0.2	0.4	-0.9	-1.2
6年生	-4.0	-3.4	1.1	-0.2	1.7	2.1

は、昨年度偏差値を上回った項目

R5
14 / 24 → R6
13 / 24

同一集団経年比較（偏差値の比較）

中学校

偏差値

	国語		社会		数学	
	知識	活用	知識	活用	知識	活用
1年生	-0.7	0.3			-3.3	-2.5
2年生	-1.1	1.0	1.0	-0.1	0.2	0.4
3年生	-0.1	-1.5	2.7	-0.3	-1.9	-1.0
	理科		英語			
	知識	活用	知識	活用		
1年生	0.3	-2.0				
2年生	-1.4	-5.4	-3.7	0.3		
3年生	-1.5	-0.5	0.8	1.7		

は、昨年度偏差値を上回った項目

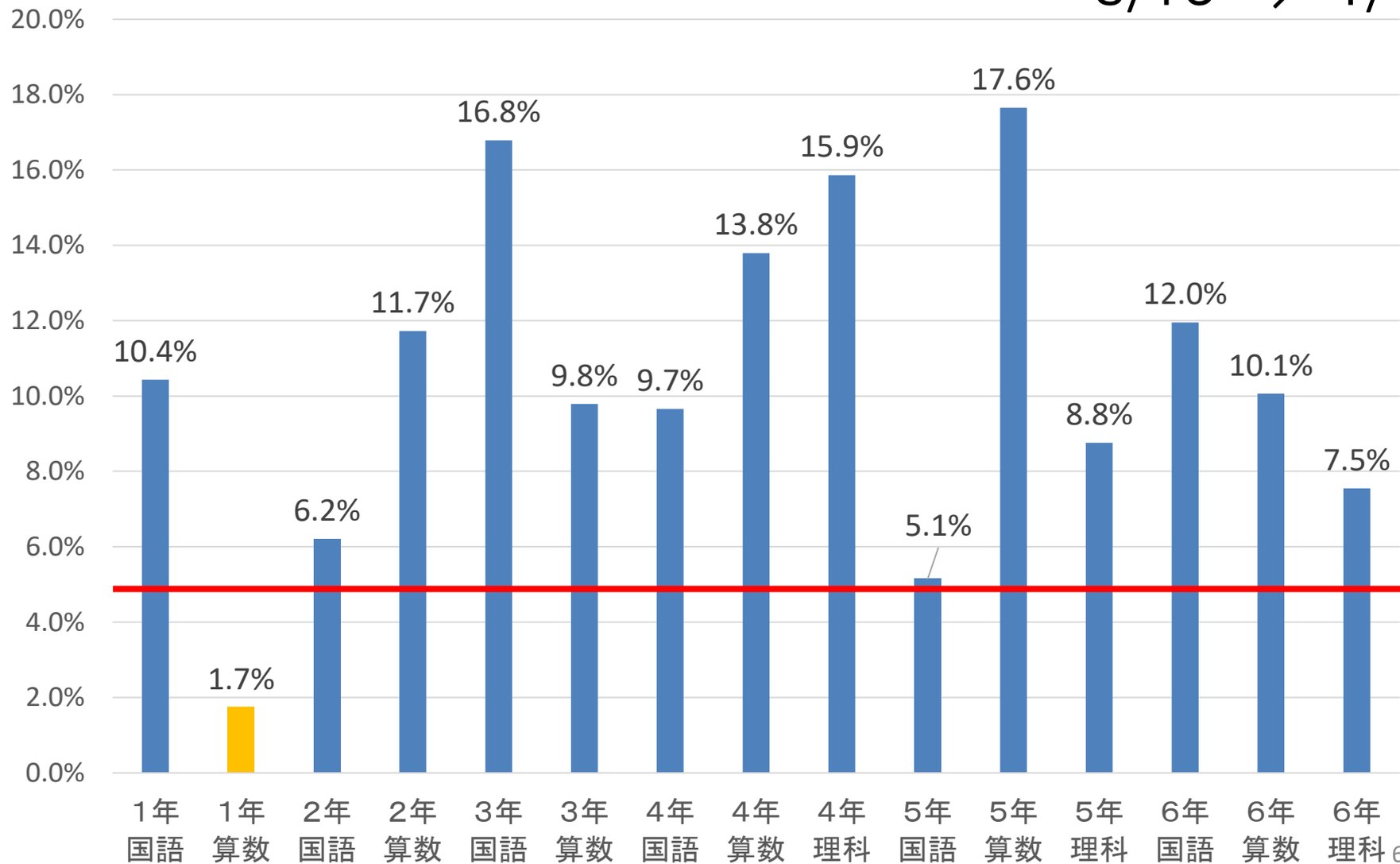
R5
16 / 26 → R6
10 / 26

正答率度数分布（小学校）

5割未満出現率

合計達成教科

3/15 → 1/15

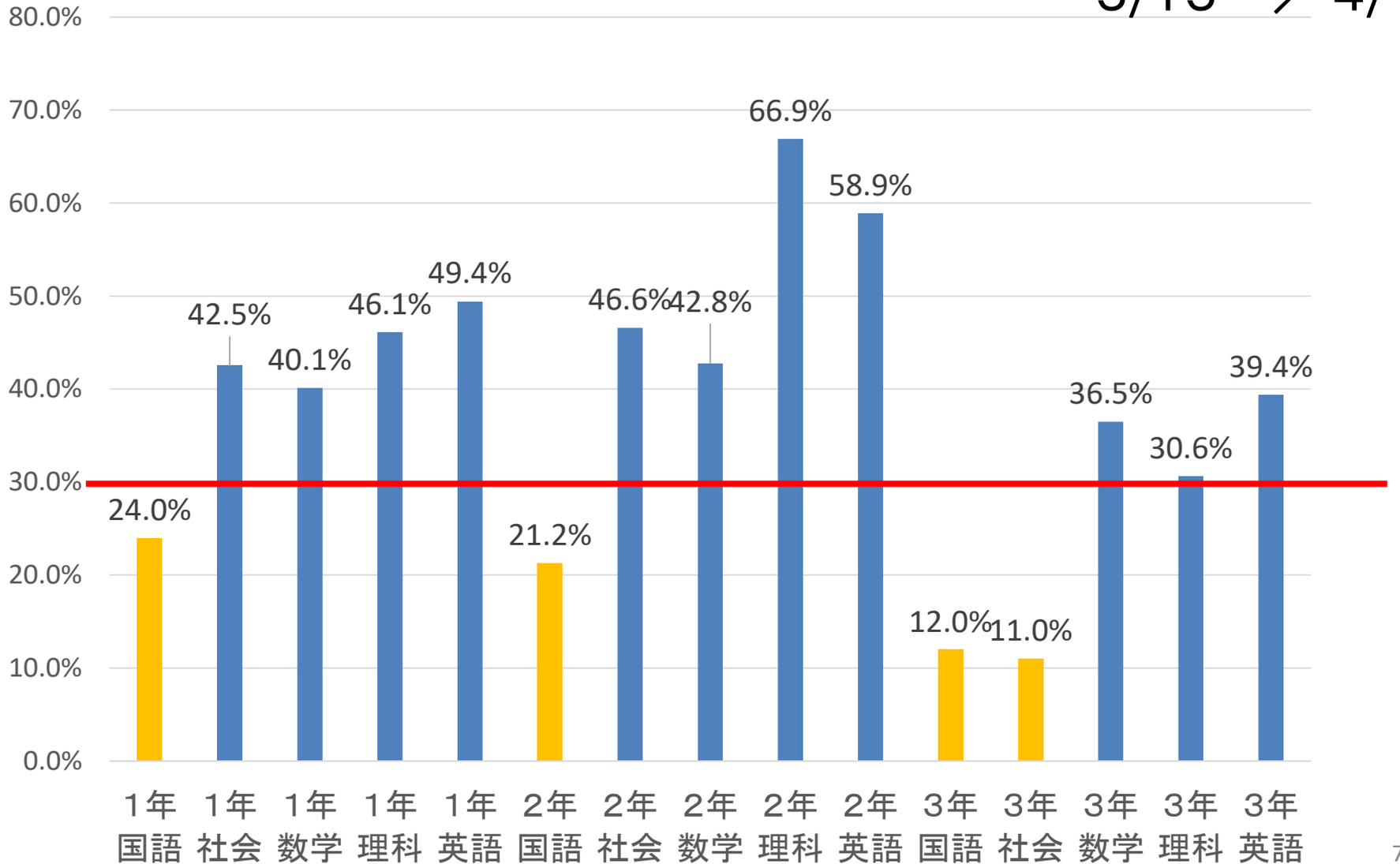


正答率度数分布（中学校）

5割未満出現率

合計達成教科

5/15 → 4/15

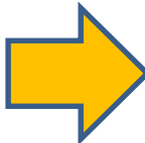


今年度の結果より①

- 全国平均を上回った項目は小27/30、中17/30だった。(R5は小26/30、中16/30)
→小学校・中学校ともに1項目増加した。
- 同一集団の偏差値経年比較では小13/24、中10/26の項目で前年度を上回った。(R5は14/24、中16/26)
→小学校・中学校共に過半数以上で前年度を上回っているが、上回った項目数は減少している。

今年度の結果より②

- 正答率が5割未満の児童の出現率5%以下の教科は1/15、正答率が5割未満の生徒の出現率30%以下の教科は4/15だった。(R5 小学校3/15、中学校5/15)

- 
- 授業の展開の工夫により全員参加の授業を展開する必要がある。
 - 個別の支援, 個に応じた指導のさらなる充実の必要性がある。
 - 同一教科内における授業改善に向けた協議や実践事例の共有が必用である。