

全国学力・学習状況調査 中学校3年生 平成25年度

前回の課題領域はほぼ改善され、全ての教科がほぼ全国平均なみでした。

【教科全体】

国語 A			
	全国	広島県	尾道市
平均正答率	76.4	76.7	75.6

数学 A			
	全国	広島県	尾道市
平均正答率	63.7	64.8	63.5

国語 B			
	全国	広島県	尾道市
平均正答率	67.4	69.2	68.9

数学 B			
	全国	広島県	尾道市
平均正答率	41.5	43.5	41.3

【領域別】

国語 A			
	全国	広島県	尾道市
話すこと・聞くこと	77.6	78.4	77.9
書くこと	64.5	66.2	65.6
読むこと	80.0	80.3	79.4
伝統的な言語文化	77.5	77.4	76.1

数学 A			
	全国	広島県	尾道市
数と式	72.7	74.1	73.3
図形	64.6	65.7	63.7
関数	58.7	59.4	57.8
資料の活用	46.8	48.9	49.2

国語 B			
	全国	広島県	尾道市
書くこと	62.7	65.2	65.4
読むこと	67.8	69.5	68.9
伝統的な言語文化	64.6	66.8	69.1

数学 B			
	全国	広島県	尾道市
数と式	41.7	44.9	43.4
図形	44.8	44.9	42.8
関数	40.0	41.6	38.4
資料の活用	42.2	43.9	42.7

【国語】

○領域別比較

国語Aは、4領域中2領域が全国平均を下回り、全ての領域が県平均を下回っていました。

国語Bは、全ての領域が全国平均を上回り、3領域中1領域が県平均を下回っていました。

国語A「話すこと・聞くこと」	全国 +0.3 県 -0.5	「書くこと」	全国 +1.1 県 -0.6
「読むこと」	全国 -0.6 県 -0.9	「伝統的な言語文化」	全国 -1.4 県 -1.3
国語B「書くこと」	全国 +2.7 県 +0.2	「読むこと」	全国 +1.1 県 -0.6
「伝統的な言語文化」	全国 +4.5 県 +2.3		

【数学】

○領域別比較

数学Aは、4領域中2領域が全国平均を上回り、4領域中3領域が県平均を下回っていました。

数学Bは、4領域中2領域が全国平均を上回り、全ての領域が県平均を下回っていました。

数学A「数と式」	全国 +0.6 県 -0.8	「図形」	全国 -0.9 県 -2.0
「関数」	全国 -0.9 県 -1.6	「資料の活用」	全国 +2.4 県 +0.3
数学B「数と式」	全国 +1.7 県 -1.5	「図形」	全国 -2.0 県 -2.1
「関数」	全国 -1.6 県 -3.2	「資料の活用」	全国 +0.5 県 -1.2

○国語は、「読むこと」「伝統的な言語文化」の領域の定着が不十分であると考えられます。

○数学は、「図形」「関数」領域の定着が不十分であると考えられます。
今後も引き続き授業改善の取組を進めていきます。