

2 調査結果の概要

(1) 小学校第5学年

ア 問題数及び県全体の通過率

教科	問題数 (問)	通過率 (%)	0	50	100%
国語	28	72.5			
社会	33	72.5			
算数	25	60.9			
理科	31	60.2			

イ 教育事務所管内・地区別通過率

(単位：%)

管内・ 地区名	教科名 設定通過率	国語	社会	算数	理科	教科全体
		69.8	72.1	65.2	67.4	68.6
東青管内	青森市	73.2	73.1	62.6	61.4	67.8
	東郡	73.4	73.2	62.8	61.4	67.9
		71.1	72.5	59.0	62.4	66.6
西北管内	五所川原市	73.5	73.9	64.6	61.8	68.6
	つがる市	74.3	74.9	67.0	62.6	69.8
		74.2	74.2	63.7	61.4	68.6
	西・北郡	72.0	72.6	62.7	61.3	67.3
中南管内	弘前市	71.7	70.5	61.5	58.2	65.6
	黒石市	72.8	71.3	63.1	59.5	66.8
	平川市	70.2	70.6	61.3	56.0	64.6
		71.4	71.0	62.3	60.0	66.3
	中・南郡	68.1	65.7	52.5	52.5	60.0
上北管内	十和田市	73.3	74.6	64.4	63.2	69.1
	三沢市	77.4	79.1	69.2	69.0	73.9
		71.2	71.9	59.3	57.9	65.3
	上北郡	71.7	72.8	63.5	61.8	67.6
下北管内	むつ市	71.0	70.1	57.8	57.3	64.3
		72.8	71.6	59.7	58.7	65.9
	下北郡	64.1	64.3	50.4	51.7	58.0
三八管内	八戸市	72.0	72.1	55.4	58.5	64.9
		72.0	72.2	54.8	58.2	64.7
	三戸郡	72.3	71.7	57.5	59.6	65.6
県全体		72.5	72.5	60.9	60.2	66.8

(2) 中学校第2学年

ア 問題数及び県全体の通過率

教科	問題数 (問)	通過率 (%)	0	50	100%
国語	28	64.9			
社会	30	54.2			
数学	25	56.8			
理科	30	52.2			
英語	27	64.5			

※ 理科の総問題数は36問であるが、選択問題があり、1人の生徒の解く数が30問であるので、これを問題数とした。

イ 教育事務所管内・地区別通過率

(単位：%)

管内・ 地区名	教科名 設定通過率	国語	社会	数学	理科	英語	教科全体
		64.5	60.7	61.6	59.2	62.8	61.8
東青管内	東青管内	67.5	58.1	61.1	56.1	67.9	62.0
	青森市	67.3	58.2	60.8	55.9	68.2	62.0
	東郡	69.2	55.6	65.0	58.0	63.9	62.1
西北管内	西北管内	63.1	51.9	55.7	48.8	64.0	56.5
	五所川原市	62.6	52.5	57.2	49.4	65.0	57.1
	つがる市	65.6	52.6	54.0	47.0	63.4	56.3
	西・北郡	62.2	50.9	55.3	49.2	63.6	56.1
中南管内	中南管内	64.1	51.3	56.6	51.9	61.2	56.9
	弘前市	65.8	52.4	58.7	54.8	63.9	58.9
	黒石市	59.6	46.1	50.1	47.8	54.0	51.5
	平川市	63.9	50.8	56.0	46.9	58.8	55.0
	中・南郡	60.9	52.1	54.6	48.0	59.3	54.8
上北管内	上北管内	64.3	53.9	54.5	49.4	63.1	56.9
	十和田市	66.5	59.6	58.5	56.2	63.4	60.7
	三沢市	66.5	52.2	52.5	48.6	67.6	57.3
	上北郡	61.5	50.4	52.4	44.5	60.8	53.7
下北管内	下北管内	61.0	47.8	47.8	46.5	59.4	52.4
	むつ市	62.1	48.0	48.7	48.4	60.0	53.3
	下北郡	57.6	47.3	45.0	40.7	57.7	49.5
三八管内	三八管内	65.5	55.9	57.4	53.9	66.1	59.6
	八戸市	66.1	55.7	58.2	54.7	67.6	60.3
	三戸郡	63.5	56.7	54.8	51.1	61.0	57.4
県全体		64.9	54.2	56.8	52.2	64.5	58.4