

国語						
問題番号	配点	思考	領域名	正答率		
1	問1	5	B1	物語文・小説の読解	17.7	
1	問2	5	B1	物語文・小説の読解	13.6	
1	問3	5	A2	物語文・小説の読解	90.1	
1	問4	5	B1	物語文・小説の読解	44.9	
1	問5	5	B1	物語文・小説の読解	80.6	
1	問6	5	B1	物語文・小説の読解	66.8	
1	問7	5	B1	物語文・小説の読解	89.2	
1	問8	7	B2	物語文・小説の読解	57.6	
2	問1	1	5	B1	論説・説明文の読解	55.2
2	問1	2	5	B1	論説・説明文の読解	14.4
2	問2	5	B1	論説・説明文の読解	21.7	
2	問3	5	B1	論説・説明文の読解	23.4	
2	問4	5	A2	論説・説明文の読解	19.8	
2	問5	5	B1	論説・説明文の読解	62.8	
2	問6	5	B1	論説・説明文の読解	6.4	
2	問7	5	B1	論説・説明文の読解	13.9	
3	問1	5	B1	随筆の読解	50.9	
3	問2	5	B1	随筆の読解	41.2	
3	問3	5	B1	随筆の読解	13.6	
3	問4	5	A2	随筆の読解	29.3	
3	問5	1	5	B1	随筆の読解	40.7
3	問5	2	5	B1	随筆の読解	32.9
3	問6	5	B1	随筆の読解	25.2	
3	問7	5	B1	随筆の読解	40.6	
4	①	2	A1	漢字の知識	97.7	
4	②	2	A1	漢字の知識	92.6	
4	③	2	A1	漢字の知識	76.2	
4	④	2	A1	漢字の知識	87.8	
5	①	2	A1	ことばのきまり	46.0	
5	②	2	A1	ことばのきまり	26.3	
5	③	2	A1	ことばのきまり	29.5	
5	④	2	A1	ことばのきまり	50.3	
5	⑤	2	A1	ことばのきまり	45.0	
6	①	2	A1	漢字の書きとり	54.5	
6	②	2	A1	漢字の書きとり	80.1	
6	③	2	A1	漢字の書きとり	65.8	
6	④	2	A1	漢字の書きとり	66.9	
6	⑤	2	A1	漢字の書きとり	19.8	

算数					
問題番号	配点	思考	領域名	正答率	
1	(1)	5	A1	計算	77.5
1	(2)	5	A1	計算	88.5
1	(3)	5	A1	計算	79.7
1	(4)	5	A1	計算	72.4
1	(5)	5	A1	計算	80.3
2	(1)	5	A2	小数・分数	67.1
2	(2)	5	A2	割合	37.2
2	(3)	5	A2	割合	56.4
2	(4)	5	A2	正多角形の内角	37.2
2	(5)	5	A2	対角線の本数	33.3
2	(6)	5	A2	おうぎ形の面積	44.7
2	(7)	5	A2	直方体の体積	90.8
3	(1)	5	A2	数列	91.9
3	(2)	5	A2	数列	72.9
3	(3)	5	A3	数列	51.7
4	(1)	5	A2	平均	51.6
4	(2)	5	A3	平均	27.2
4	(3)	5	B1	平均	16.0
5	(1)	5	B1	体積	82.2
5	(2)	5	B2	体積	62.3
5	(3)	5	B2	体積	29.4
6	(1)	5	A2	割合と円グラフ	67.3
6	(2)	5	A2	割合と円グラフ	21.8
6	(3)	5	A3	割合と円グラフ	10.2
7	(1)	5	B1	図形と場合の数	70.0
7	(2)	5	B2	図形と場合の数	3.5
7	(3)	5	B3	図形と場合の数	0.9
8	(1)	5	B1	植木算	12.8
8	(2)	5	B2	植木算	4.4
8	(3)	5	B3	植木算	6.2

社会						
問題番号	配点	思考	領域名	正答率		
1	問1	(1)	2	A2	茶の都道府県別生産量	73.1
1	問1	(2)	2	A2	茶の地図記号	62.5
1	問2		2	A1	工芸作物	31.4
1	問3		2	A2	りんごの都道府県別生産量	93.1
1	問4		2	A2	りんご生産の作業	46.6
1	問5		2	A1	輪作	52.3
1	問6		2	A2	抑制栽培	10.4
1	問7		2	A1	笠野原	57.6
1	問8		2	A2	小麦からつくる食品	79.0
1	問9		2	A2	日本の小麦の輸入先	80.6
1	問10		2	A2	稲からつくる製品	31.9
1	問11	(1)	2	A1	米生産の作業	58.9
1	問11	(2)	2	A2	農業機械	74.3
1	問12		2	A1	地方別米の生産量	60.3
1	問13	(1)	2	A2	豚の都道府県別飼育頭数	61.8
1	問13	(2)	2	A1	肉類供給量	22.3
2	問1		2	A1	日本の森林面積	45.4
2	問2		2	A1	里山	5.1
2	問3		2	A1	林業の作業	50.6
2	問4		2	A1	日本の木材供給率	42.9
2	問5		2	A1	日本の木材輸入先	63.3
2	問6		2	A2	保安林	60.9
2	問7		2	A2	天然の三大美林	41.9
2	問8		2	A2	世界遺産と樹種	51.5
2	問9		2	A1	潮目	71.7
2	問10		2	B1	大陸棚	51.5
2	問11		2	A1	魚種別漁獲量	49.1
2	問12		2	A2	トロール漁法	38.0
2	問13		2	A2	日本の漁港	29.0
2	問14		2	A2	日本の漁業種別漁獲量	60.6
2	問15		2	A1	日本の水産物輸入	71.1
2	問16		2	A2	養殖業	35.6
2	問17		2	A2	海洋資源の保護	38.8
3	問1		2	A1	鉄鉱石の輸入先	53.1
3	問2		2	A2	国別粗鋼生産	31.8
3	問3		4	B1	製鉄所の立地条件	32.9
3	問4	(1)	2	A1	アルミニウムの原料	44.3
3	問4	(2)	2	A2	アルミニウム製品	74.0
3	問5	(1)	2	A1	自動車工業の製造品出荷額	29.3
3	問5	(2)	2	B1	ジャストインタイム方式	49.0
3	問6		2	A1	半導体	26.0
3	問7		2	A1	シェールオイル	11.1
3	問8		2	A1	せんい工業の出荷額割合	34.6
3	問9		2	A2	植物性せんい	23.3
3	問10		2	A1	レトルト食品	83.4
3	問11		2	A1	醸造業	13.2
3	問12		2	A1	窯業	23.8
3	問13	(1)	2	A1	セメントの原料	74.7
3	問13	(2)	2	A2	セメント工場の分布	34.8

理科						
問題番号	配点	思考	領域名	正答率		
1	(1)		3	A1	植物のくきのつくりとはたらき	58.3
1	(2)		3	A1	植物のくきのつくりとはたらき	63.0
1	(3)		3	A1	蒸散作用	41.6
1	(4)		3	A2	根から吸い上げた水の役割	19.1
1	(5)		3	B1	蒸散量の実験	65.7
1	(6)		3	B1	蒸散量の実験	61.7
1	(7)		3	B1	蒸散量の実験	13.5
1	(8)		3	B1	蒸散量の実験	14.4
1	(9)		3	A2	雨の日の蒸散量	67.3
2	(1)	A	2	A1	カブトムシの幼虫	82.7
2	(1)	B	2	A1	アゲハチョウの幼虫	76.9
2	(2)	A	2	A1	カブトムシの幼虫がいる場所	89.1
2	(2)	B	2	A1	アゲハチョウの幼虫がいる場所	64.5
2	(3)	A	2	A1	カブトムシのはねの数	54.4
2	(3)	B	2	A1	アゲハチョウのはねの数	73.1
2	(4)		3	A2	アゲハチョウの幼虫の脱皮回数	26.2
2	(5)		3	A2	完全変態をするこん虫	11.2
2	(6)		4	B2	アゲハチョウの幼虫のもよう	55.7
2	(7)		3	B2	クモの体と足のつくり	31.1
3	(1)		3	A1	気圧の単位表記	43.0
3	(2)		3	A1	高気圧付近の天気	59.9
3	(3)		3	A1	低気圧付近の風の様子	40.7
3	(4)		3	A1	西高東低の気圧配置	32.4
3	(5)	①	3	A2	日本付近の気団と天気	65.4
3	(5)	②	3	A2	日本付近の気団と天気	47.1
3	(5)	③	3	A2	日本付近の気団と天気	34.6
3	(5)	④	3	A2	日本付近の気団と天気	51.3
4	(1)		3	A1	ふっとう石の役割	57.3
4	(2)		3	A1	氷の状態変化と温度	66.9
4	(3)		3	A1	水の加熱と変化	45.0
4	(4)		3	A1	水の加熱と変化	54.1
4	(5)		3	B1	水の温度変化のグラフ	15.3
4	(6)	A	3	A1	空気中の水蒸気の変化	69.4
4	(6)	B	3	A1	空気中の水蒸気の変化	75.5
4	(7)		3	A2	身の回りの水の状態変化	32.6