

国語						
問題番号	配点	思考	領域名	正答率		
1	問1	A	3	A2	物語文・小説の読解	95.4
1	問1	B	3	A2	物語文・小説の読解	96.7
1	問1	C	3	A2	物語文・小説の読解	98.0
1	問1	D	3	A2	物語文・小説の読解	94.9
1	問2		5	B1	物語文・小説の読解	61.3
1	問3		5	B1	物語文・小説の読解	74.5
1	問4	a	3	B1	物語文・小説の読解	61.5
1	問4	b	3	B1	物語文・小説の読解	75.5
1	問4	c	3	B1	物語文・小説の読解	54.9
1	問5	1	5	B1	物語文・小説の読解	79.9
1	問5	2	5	B1	物語文・小説の読解	79.9
1	問6		5	B1	物語文・小説の読解	51.3
1	問7		5	B1	物語文・小説の読解	92.3
1	問8		5	B1	物語文・小説の読解	18.8
1	問9		5	B1	物語文・小説の読解	36.7
2	問1	A	3	A2	論説・説明文の読解	90.9
2	問1	B	3	A2	論説・説明文の読解	63.4
2	問1	C	3	A2	論説・説明文の読解	61.6
2	問1	D	3	A2	論説・説明文の読解	70.9
2	問2		5	B1	論説・説明文の読解	12.5
2	問3		7	B2	論説・説明文の読解	30.5
2	問4		5	B1	論説・説明文の読解	53.7
2	問5		5	B1	論説・説明文の読解	21.2
2	問6		5	B1	論説・説明文の読解	52.6
2	問7		5	B1	論説・説明文の読解	4.8
2	問8		5	B1	論説・説明文の読解	38.5
2	問9	A	5	B1	論説・説明文の読解	21.2
2	問9	B	5	B1	論説・説明文の読解	21.4
3	①		2	A1	短歌・俳句	94.1
3	②		2	A1	短歌・俳句	88.0
3	③		2	A1	短歌・俳句	93.5
3	④		2	A1	短歌・俳句	91.3
3	⑤		2	A1	短歌・俳句	56.7
4	①		2	A1	熟語の知識	48.9
4	②		2	A1	熟語の知識	54.5
4	③		2	A1	熟語の知識	76.1
4	④		2	A1	熟語の知識	43.2
4	⑤		2	A1	熟語の知識	25.1
5	①		2	A1	漢字の書きとり	63.4
5	②		2	A1	漢字の書きとり	54.7
5	③		2	A1	漢字の書きとり	54.9
5	④		2	A1	漢字の書きとり	59.6
5	⑤		2	A1	漢字の書きとり	67.8

算数						
問題番号	配点	思考	領域名	正答率		
1	(1)		5	A1	計算	87.6
1	(2)		5	A1	計算	82.3
1	(3)		5	A1	計算	80.3
1	(4)		5	A1	計算	88.8
1	(5)		5	A1	計算	77.9
1	(6)		5	A1	計算	85.8
2	(1)		5	A1	売買算	70.3
2	(2)		5	A1	平行線と角	61.1
2	(3)		5	A1	四則文章題	33.7
2	(4)		5	A2	数の性質	73.9
2	(5)		5	A2	水位変化とグラフ	48.7
2	(6)		5	A2	倍数算	17.2
3	(1)		5	B1	規則性	81.1
3	(2)		5	B1	規則性	70.7
3	(3)		5	B2	規則性	12.7
4	(1)		5	A2	図形の回転移動	31.7
4	(2)		5	B1	図形の回転移動	14.0
4	(3)		5	B1	図形の回転移動	4.6
5	(1)		5	B1	流水算	81.8
5	(2)		5	B1	流水算	44.1
5	(3)		5	B2	流水算	2.9
6	(1)		5	B1	ニュートン算	8.2
6	(2)		5	B1	ニュートン算	7.8
6	(3)		5	B2	ニュートン算	7.4
7	(1)		5	B1	面積と辺の比	27.3
7	(2)		5	B2	面積と辺の比	6.3
7	(3)		5	B3	面積と辺の比	1.0
8	(1)		5	B2	場合の数	4.2
8	(2)		5	B3	場合の数	0.2
8	(3)		5	B3	場合の数	0.1

社会						
問題番号	配点	思考	領域名	正答率		
1	問1		2	A1	工業	18.0
1	問2		4	B2	工業	36.2
1	問3		2	A2	工業	44.4
1	問4		2	A1	工業	67.1
1	問5		2	B1	工業	43.4
1	問6		2	A1	工業	45.2
1	問7		2	B1	工業	8.9
1	問8		2	A1	工業	25.2
2	問1		2	A1	鉄道	43.8
2	問2		2	A2	鉄道	23.4
2	問3		3	B1	鉄道	31.5
2	問4		2	A2	鉄道	40.1
2	問5		3	A2	自動車	44.0
2	問6		3	A2	自動車	5.4
2	問7		2	A1	自動車	13.3
2	問8		2	A2	航空	69.9
2	問9		2	A1	航空	26.7
2	問10		3	B1	航空	39.5
2	問11		2	A2	航空	49.5
2	問12		2	A1	航空	27.1
2	問13		2	A1	海運	44.6
3	問1 (1)		3	B1	江戸時代	32.2
3	問1 (2)		2	A2	江戸時代	19.0
3	問2		2	A2	江戸時代	25.4
3	問3		4	B2	江戸時代	31.6
3	問4		2	A1	江戸時代	36.1
3	問5		2	A2	江戸時代	50.2
3	問6		2	A2	江戸時代	52.6
3	問7		2	A2	江戸時代	27.9
3	問8 (1)		2	A1	江戸時代	34.3
3	問8 (2)		2	A1	江戸時代	41.2
3	問9		3	A2	江戸時代	42.8
3	問10		2	A1	江戸時代	42.6
4	問1		2	A1	明治時代	54.3
4	問2 (1)		3	B1	明治時代	14.0
4	問2 (2)		4	B2	明治時代	5.2
4	問3		2	A2	明治時代	14.4
4	問4		2	A1	明治時代	57.7
4	問5		2	A2	明治時代	19.0
4	問6		2	A2	明治時代	47.7
4	問7		2	A1	明治時代	54.1
4	問8		3	B1	明治時代	10.2
4	問9		2	A2	明治時代	47.8

理科						
問題番号	配点	思考	領域名	正答率		
1	(1)	①	1	A1	音の性質	81.7
1	(1)	②	1	A1	音の性質	60.2
1	(1)	③	1	A1	音の性質	79.3
1	(1)	④	1	A1	音の性質	83.8
1	(1)	⑤	1	A1	音の性質	48.9
1	(2)		2	B1	音の伝わり方	23.7
1	(3)		2	B1	音の伝わり方	28.2
1	(4)		2	B1	音の伝わり方	6.0
1	(5)		2	B1	音の伝わり方	3.0
1	(6)		2	B2	音の伝わり方	20.9
2	(1)		3	A1	食物連鎖	74.3
2	(2)		3	A2	光合成	35.2
2	(3)		3	A2	光合成をする植物	15.3
2	(4)		3	A1	生物の数のつりあい	56.0
2	(5)		3	A2	生物の増減とつりあい	53.4
2	(6)		3	A1	分解者	74.3
2	(7)		3	B1	食物連鎖による物質の濃縮	79.0
2	(8)		3	B1	食物連鎖による物質の濃縮	55.1
2	(9)		3	B2	食物連鎖による物質の濃縮	33.8
3	(1)		3	B1	ばねの自然長	71.3
3	(2)		3	B2	ばねの長さのグラフ	51.2
3	(3)		3	B1	おもりの重さとばねの長さ	62.7
3	(4)		3	B1	おもりの重さとばねの長さ	38.9
3	(5)		3	B1	おもりの重さとばねの長さ	45.6
3	(6)		3	B1	おもりの重さとばねの長さ	38.0
3	(7)		3	B1	おもりの重さとばねの長さ	12.1
4	(1)		2	A1	公転	63.3
4	(2)		2	A1	地球の公転の向き	69.4
4	(3)		3	A2	季節と地球の位置	44.6
4	(4)		3	A2	季節と太陽の動き	73.0
4	(5)		3	B1	長崎と札幌の昼の長さの違い	33.7
4	(6)		3	B2	白夜になる条件	10.6
5	(1)		3	B1	BTB溶液の反応	43.7
5	(2)		3	B1	アルミニウムと水溶液の反応	47.1
5	(3)	A	3	B1	水溶液の性質と分類	18.5
5	(3)	F	3	B1	水溶液の性質と分類	20.6
5	(4)		3	B1	においのある水溶液	15.7
5	(5)		3	B1	水溶液と電流	15.9
5	(6)		3	B1	水溶液の中和反応	30.1