

適性A								
問題番号	配点	思考	問題名	正答率	誤答率	無答率		
1	問題1	内容①	6	B1	理由1	88.2	11.4	0.4
1	問題1	内容①	2	B1	理由1の過不足等	63.2	36.4	0.4
1	問題1	内容②	7	B1	理由2	79.3	20.3	0.4
1	問題1	内容②	2	B1	理由2の過不足等	42.0	57.6	0.4
1	問題1	表記	3	B1	表記や表現	66.5	33.1	0.4
1	問題2	内容①	11	B2	言葉の具体化	88.6	9.5	1.9
1	問題2	内容①	2	B2	言葉の具体化の過不足等	75.3	22.7	1.9
1	問題2	内容②	12	B2	結果の説明	86.9	11.2	1.9
1	問題2	内容②	2	B2	結果の説明の過不足等	82.3	15.8	1.9
1	問題2	表記	3	B2	表記や表現	78.4	19.6	1.9
1	問題3	内容①	4	C2	1段落理由1	45.1	53.0	1.9
1	問題3	内容②	4	C2	1段落理由2	14.4	83.7	1.9
1	問題3	内容③	2	C2	1段落理由1、2の過不足等	18.5	79.6	1.9
1	問題3	内容③	2	C2	1段落理由1、2の過不足等	6.9	91.1	1.9
1	問題3	内容④	4	C2	2段落自分の考え	64.7	33.4	1.9
1	問題3	内容⑤	5	C2	2段落自分の考えの理由	41.8	56.3	1.9
1	問題3	内容⑥	2	C2	2段落自分の考え理由の過不足等	14.0	84.1	1.9
1	問題3	内容⑥	2	C2	2段落自分の考え理由の過不足等	37.6	60.5	1.9
1	問題3	内容⑦	4	C2	3段落自分の考え	72.7	25.3	1.9
1	問題3	内容⑧	5	C2	3段落自分の考えの理由	40.0	58.1	1.9
1	問題3	内容⑨	2	C2	3段落自分の考え理由の過不足等	13.1	85.0	1.9
1	問題3	内容⑨	2	C2	3段落自分の考え理由の過不足等	33.3	64.8	1.9
1	問題3	内容⑩	2	C2	全体段落分け	82.0	16.1	1.9
1	問題3	内容⑪	2	C2	全体解答用紙の使い方	82.6	15.5	1.9
1	問題3	内容⑪	2	C2	全体解答用紙の使い方	78.1	20.0	1.9
1	問題3	内容⑫	2	C2	全体誤字・脱字・送り仮名	73.5	24.6	1.9
1	問題3	内容⑫	2	C2	全体誤字・脱字・送り仮名	53.4	44.7	1.9
1	問題3	内容⑬	2	C2	全体字数制限	75.8	22.3	1.9

適性B								
問題番号	配点	思考	問題名	正答率	誤答率	無答率		
1	問題1		7	B1	面積の等しい三角形	93.0	6.9	0.1
1	問題2		7	B1	面積の等しい三角形	63.2	36.2	0.6
1	問題3	B	2	B2	てんびんのおもりの重さ	58.7	32.2	9.1
1	問題3	C	2	B2	てんびんのおもりの重さ	58.3	31.6	10.0
1	問題3	D	2	B2	てんびんのおもりの重さ	54.1	35.9	10.0
1	問題4	A	4	B2	てんびんのおもりの重さ	38.8	43.3	17.9
1	問題4	D	4	B2	てんびんのおもりの重さ	8.2	72.7	19.1
1	問題5	A	2	B3	てんびんのおもりの重さ	28.9	37.4	33.8
1	問題5	B	2	B3	てんびんのおもりの重さ	26.5	39.1	34.4
1	問題5	C	2	B3	てんびんのおもりの重さ	27.6	37.9	34.5
1	問題5	D	2	B3	てんびんのおもりの重さ	25.2	40.5	34.3
2	問題1		7	B1	ほかけ車の進むきより	97.0	2.6	0.4
2	問題2	記号	2	B1	ほかけ車のきより・理由	80.1	18.8	1.2
2	問題2	内容①	2	B1	ほかけ車のきより・理由	57.9	38.2	3.9
2	問題2	内容②	2	B1	ほかけ車のきより・理由	45.5	50.6	3.9
2	問題2	表記	1	B1	ほかけ車のきより・理由	51.8	44.2	3.9
2	問題3		7	B1	風の角度	78.4	20.3	1.3
2	問題4	内容①	3	B2	ほの角度と進む速さ・説明	64.3	28.4	7.3
2	問題4	内容②	2	B2	ほの角度と進む速さ・説明	26.7	66.0	7.3
2	問題4	表記	2	B2	ほの角度と進む速さ・説明	61.0	31.7	7.3
2	問題5	内容①	3	B2	ほの形と進み方・説明	29.1	51.3	19.6
2	問題5	内容②	2	B2	ほの形と進み方・説明	9.6	70.8	19.6
2	問題5	表記	2	B2	ほの形と進み方・説明	27.1	53.2	19.6
3	問題1	内容①	3	B1	農業産出額の変化・説明	43.0	47.4	9.6
3	問題1	内容②	2	B1	農業産出額の変化・説明	8.9	81.5	9.6
3	問題1	表記	2	B1	農業産出額の変化・説明	32.7	57.7	9.6
3	問題2	内容①	3	B2	食生活の変化・説明	88.4	5.8	5.8
3	問題2	内容②	2	B2	食生活の変化・説明	34.4	59.7	5.8
3	問題2	表記	2	B2	食生活の変化・説明	63.4	30.8	5.8
3	問題3	(1)内容①	3	B2	米の生産／消費量・説明	59.2	20.7	20.2
3	問題3	(1)内容②	3	B2	米の生産／消費量・説明	28.2	51.6	20.2
3	問題3	(1)表記	2	B2	米の生産／消費量・説明	43.1	36.8	20.2
3	問題3	(2)グラフ	2	B1	米の生産量減少・理由	55.9	32.8	11.3
3	問題3	(2)内容①	2	B1	米の生産量減少・理由	62.3	20.6	17.1
3	問題3	(2)内容②	2	B1	米の生産量減少・理由	40.4	42.5	17.1
3	問題3	(2)表記	1	B1	米の生産量減少・理由	48.7	34.1	17.1

適性C								
問題番号	配点	思考	問題名	正答率	誤答率	無答率		
1	問1	ア	4	B1	本の並べかえ	98.1	1.6	0.3
1	問1	イウエ	4	B1	本の並べかえ	93.9	5.8	0.3
1	問2	回数	4	B1	本の並べかえ	63.6	34.7	1.7
1	問2	内容①	2	B1	本の並べかえ・説明	63.4	34.2	2.4
1	問2	内容②	1	B1	本の並べかえ・説明	60.4	37.1	2.4
1	問2	表記	1	B1	本の並べかえ・説明	61.0	36.6	2.4
1	問3		4	B2	本の並べかえ	61.5	37.0	1.5
2	問1	あ	3	B1	条件の整理・出場人数	95.2	4.0	0.7
2	問1	い	3	B1	条件の整理・出場人数	95.2	4.0	0.7
2	問1	う	3	B1	条件の整理・出場人数	95.7	3.7	0.6
2	問1	え	3	B1	条件の整理・出場人数	96.7	2.8	0.5
2	問2	リレー	4	B3	条件の整理・出場人数	10.8	51.0	38.2
2	問2	二人三脚	4	B3	条件の整理・出場人数	5.7	55.8	38.5
3	問1		4	A2	人工衛星から車までのきより	58.9	37.7	3.4
3	問2	①	4	B1	車の位置	72.1	18.7	9.2
3	問2	②	4	B3	車の位置・作図	23.8	57.5	18.7
3	問3	①	4	B1	標高と水の沸点	61.8	36.1	2.1
3	問3	②内容	3	B1	標高と水の沸点・理由	16.9	60.3	22.8
3	問3	②表記	1	B1	標高と水の沸点・理由	6.3	70.9	22.8
3	問3	③	4	B1	標高と水の沸点	47.6	38.3	14.1
3	問3	④	4	B1	標高と水の沸点	52.5	33.2	14.3
3	問4		4	B1	実験結果・グラフ	83.2	12.2	4.7
3	問5	①内容①	2	B2	気圧の実験・60℃の理由	40.7	47.7	11.5
3	問5	①内容②	1	B2	気圧の実験・60℃の理由	25.1	63.4	11.5
3	問5	①表記	1	B2	気圧の実験・60℃の理由	37.5	51.0	11.5
3	問5	②内容	3	B1	気圧の実験・しずめる理由	38.7	45.7	15.6
3	問5	②表記	1	B1	気圧の実験・しずめる理由	29.0	55.4	15.6
3	問6	内容①	2	B3	気圧の実験・仕組み説明	42.8	39.7	17.6
3	問6	内容②	1	B3	気圧の実験・仕組み説明	23.9	58.5	17.6
3	問6	表記	1	B3	気圧の実験・仕組み説明	38.5	43.9	17.6
4	問1	内容①	2	B1	ゲームの順位・方法	47.7	14.7	37.6
4	問1	内容②	1	B1	ゲームの順位・方法	43.4	19.0	37.6
4	問1	表記	1	B1	ゲームの順位・方法	44.3	18.1	37.6
4	問1	内容①	2	B1	ゲームの順位・理由	34.2	24.4	41.4
4	問1	内容②	1	B1	ゲームの順位・理由	3.7	54.9	41.4
4	問1	表記	1	B1	ゲームの順位・理由	31.0	27.6	41.4
4	問2		4	B2	ゲームの順位	50.6	33.0	16.4
4	問3		4	B3	ゲームの順位	0.2	52.5	47.3