

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	97.3	2.3	0.3
1	問1	イウエ	4	B1	本の並べかえ	92.4	7.0	0.7
1	問2	回数	4	B1	本の並べかえ	66.4	32.2	1.3
1	問2	内容①	2	B1	本の並べかえ・説明	65.8	32.6	1.7
1	問2	内容②	1	B1	本の並べかえ・説明	62.1	36.2	1.7
1	問2	表記	1	B1	本の並べかえ・説明	64.5	33.9	1.7
1	問3		4	B2	本の並べかえ	61.5	36.5	2.0
2	問1	あ	3	B1	条件の整理・出場人数	96.0	2.0	2.0
2	問1	い	3	B1	条件の整理・出場人数	95.7	2.3	2.0
2	問1	う	3	B1	条件の整理・出場人数	95.0	3.3	1.7
2	問1	え	3	B1	条件の整理・出場人数	96.3	2.0	1.7
2	問2	リレー	4	B3	条件の整理・出場人数	9.3	50.8	39.9
2	問2	二人三脚	4	B3	条件の整理・出場人数	5.6	52.5	41.9
3	問1		4	A2	人工衛星から車までのきより	65.1	31.9	3.0
3	問2	①	4	B1	車の位置	81.1	12.6	6.3
3	問2	②	4	B3	車の位置・作図	38.9	44.2	16.9
3	問3	①	4	B1	標高と水の沸点	59.8	37.5	2.7
3	問3	②内容	3	B1	標高と水の沸点・理由	15.3	59.8	24.9
3	問3	②表記	1	B1	標高と水の沸点・理由	4.7	70.4	24.9
3	問3	③	4	B1	標高と水の沸点	50.2	34.2	15.6
3	問3	④	4	B1	標高と水の沸点	57.1	28.9	14.0
3	問4		4	B1	実験結果・グラフ	83.4	11.3	5.3
3	問5	①内容①	2	B2	気圧の実験・60℃の理由	39.9	44.5	15.6
3	問5	①内容②	1	B2	気圧の実験・60℃の理由	24.9	59.5	15.6
3	問5	①表記	1	B2	気圧の実験・60℃の理由	36.5	47.8	15.6
3	問5	②内容	3	B1	気圧の実験・しずめる理由	35.9	46.2	17.9
3	問5	②表記	1	B1	気圧の実験・しずめる理由	27.2	54.8	17.9
3	問6	内容①	2	B3	気圧の実験・仕組み説明	44.9	36.2	18.9
3	問6	内容②	1	B3	気圧の実験・仕組み説明	28.2	52.8	18.9
3	問6	表記	1	B3	気圧の実験・仕組み説明	39.5	41.5	18.9
4	問1	内容①	2	B1	ゲームの順位・方法	44.5	17.6	37.9
4	問1	内容②	1	B1	ゲームの順位・方法	42.5	19.6	37.9
4	問1	表記	1	B1	ゲームの順位・方法	41.5	20.6	37.9
4	問1	内容①	2	B1	ゲームの順位・理由	34.6	22.6	42.9
4	問1	内容②	1	B1	ゲームの順位・理由	4.3	52.8	42.9
4	問1	表記	1	B1	ゲームの順位・理由	32.2	24.9	42.9
4	問2		4	B2	ゲームの順位	48.2	28.2	23.6
4	問3		4	B3	ゲームの順位	0.3	44.2	55.5

適性D								
問題番号	配点	思考	問題名	正答率	誤答率	無答率		
1	問一	ア	3	B1	出生数と合計特殊出生率	94.5	5.5	0.0
1	問一	イ	3	B1	出生数と合計特殊出生率	94.0	6.0	0.0
1	問一	ウ	3	B1	出生数と合計特殊出生率	94.5	5.5	0.0
1	問一	エ	3	B1	出生数と合計特殊出生率	81.4	18.6	0.0
1	問一	オ	3	B1	出生数と合計特殊出生率	90.2	9.8	0.0
1	問二	ア	3	B1	総人口と合計特殊出生率	93.4	6.6	0.0
1	問二	イ	3	B1	総人口と合計特殊出生率	91.3	8.7	0.0
1	問二	ウ	3	B1	総人口と合計特殊出生率	87.4	12.6	0.0
1	問二	エ	3	B1	総人口と合計特殊出生率	76.0	23.5	0.5
1	問三	内容①	2	B1	第2次ベビーブーム・理由	42.1	46.4	11.5
1	問三	内容②	2	B1	第2次ベビーブーム・理由	39.3	49.2	11.5
1	問三	表記	1	B1	第2次ベビーブーム・理由	33.9	54.6	11.5
1	問四	内容①	2	B1	人口の増加・理由	71.6	25.7	2.7
1	問四	内容②	2	B1	人口の増加・理由	66.7	30.6	2.7
1	問四	内容③	1	B1	人口の増加・理由	63.9	33.3	2.7
1	問四	表記	1	B1	人口の増加・理由	55.7	41.5	2.7
1	問五		4	B1	人口ピラミッド	81.4	17.5	1.1
1	問六	内容①	3	B2	小学校数と教員数の関係・説明	67.8	14.2	18.0
1	問六	内容②	3	B2	小学校数と教員数の関係・説明	41.5	40.4	18.0
1	問六	表記	2	B2	小学校数と教員数の関係・説明	59.0	23.0	18.0
2	問	内容①	7	C2	1段落比較(日本)	71.6	25.1	3.3
2	問	内容②	7	C2	1段落比較(アメリカ)	32.8	63.9	3.3
2	問	内容③	2	C2	1段落比較の説明の過不足等	55.7	41.0	3.3
2	問	内容④	2	C2	1段落比較の説明の過不足等	18.0	78.7	3.3
2	問	内容⑤	8	C2	2段落自分の考え	79.8	16.9	3.3
2	問	内容⑥	8	C2	2段落自分の考えの理由	31.7	65.0	3.3
2	問	内容⑦	2	C2	2段落自分の考え理由の過不足等	50.8	45.9	3.3
2	問	内容⑧	2	C2	2段落自分の考え理由の過不足等	25.7	71.0	3.3
2	問	内容⑨	2	C2	全体段落分け	80.9	15.8	3.3
2	問	内容⑩	2	C2	全体解答用紙の使い方	83.1	13.7	3.3
2	問	内容⑪	2	C2	全体解答用紙の使い方	74.9	21.9	3.3
2	問	内容⑫	2	C2	全体誤字・脱字・送り仮名	65.0	31.7	3.3
2	問	内容⑬	2	C2	全体誤字・脱字・送り仮名	38.3	58.5	3.3
2	問	内容⑭	2	C2	全体字数制限	80.3	16.4	3.3

適性E								
問題番号	配点	思考	問題名	正答率	誤答率	無答率		
1	問1	内容①	2	B1	気化熱・説明	74.2	15.8	10.0
1	問1	内容②	2	B1	気化熱・説明	67.9	22.1	10.0
1	問1	表記	1	B1	気化熱・説明	71.1	18.9	10.0
1	問2		4	A2	光合成	81.6	11.6	6.8
1	問3		4	A2	地球温暖化	90.0	10.0	0.0
1	問4	内容①	3	B1	二酸化炭素吸収量・説明	79.5	19.5	1.1
1	問4	内容②	2	B1	二酸化炭素吸収量・説明	21.1	77.9	1.1
1	問4	表記	1	B1	二酸化炭素吸収量・説明	73.2	25.8	1.1
1	問5		5	B1	二酸化炭素の吸収実験	75.3	22.1	2.6
1	問6		5	B1	二酸化炭素の吸収実験	9.5	72.1	18.4
1	問7	内容①	2	B1	山くずれ・原因	74.7	15.8	9.5
1	問7	内容②	2	B1	山くずれ・原因	52.1	38.4	9.5
1	問7	表記	1	B1	山くずれ・原因	70.0	20.5	9.5
1	問8		5	B1	国産の割りばし	42.6	50.0	7.4
1	問9	内容①	3	B2	割りばしの使用・理由	74.2	24.7	1.1
1	問9	内容②	2	B2	割りばしの使用・理由	50.5	48.4	1.1
1	問9	表記	1	B2	割りばしの使用・理由	57.9	41.1	1.1
1	問10	A	4	B1	チップの輸入先	87.4	12.1	0.5
1	問10	B	4	B1	チップの輸入先	92.6	6.8	0.5
1	問10	C	4	B1	チップの輸入先	94.7	4.7	0.5
1	問10	D	4	B1	チップの輸入先	55.3	43.7	1.1
1	問10	E	4	B1	チップの輸入先	72.1	26.8	1.1
1	問11		5	B1	日本の木材	51.1	47.9	1.1
1	問12		5	B1	古紙利用率	31.6	58.9	9.5
1	問13	内容①	2	C1	国産材の利用・記述	25.3	46.3	28.4
1	問13	内容②	2	C1	国産材の利用・記述	21.6	50.0	28.4
1	問13	内容③	2	C1	国産材の利用・記述	9.5	62.1	28.4
1	問13	表記	1	C1	国産材の利用・記述	33.2	38.4	28.4
2	問1	内容①	3	B2	天然林と人工林・説明	77.4	16.3	6.3
2	問1	内容②	2	B2	天然林と人工林・説明	6.3	87.4	6.3
2	問1	表記	1	B2	天然林と人工林・説明	60.0	33.7	6.3
2	問2	内容①	3	B2	林業で働く人・説明	68.4	8.9	22.6
2	問2	内容②	2	B2	林業で働く人・説明	48.9	28.4	22.6
2	問2	表記	2	B2	林業で働く人・説明	42.1	35.3	22.6
2	問3		5	B1	人工林の造成費用	35.8	48.4	15.8