

国語（B日程）

大問	小問	枝問	解答番号	配点	正解	備考
第一問	問一	(1)	1	2	①	
		(2)	2	2	④	
		(3)	3	2	②	
		(4)	4	2	③	
		(5)	5	2	①	
		(6)	6	2	④	
	問二		7	2	④	
	問三		8	2	④	
	問四	(1)	9	3	②	
		(2)	10	4	③	
		(3)	11	2	④	
		(4)	12	2	⑤	
		(5)	13	3	①	
第二問	問一	X	14	2	②	
		Y	15	2	③	
		Z	16	2	①	
	問二		17	4	④	
	問三		18	4	①	
	問四		19	4	③	
	問五		20	4	⑤	
	問六		21	4	②	
	問七		22	4	③	
第三問	問一	X	23	2	④	
		Y	24	2	①	
		Z	25	2	③	
	問二		26	4	②	
	問三		27	4	④	
	問四		28	3	①	
	問五		29	4	②	
	問六		30	3	④	
第四問	問七		31	6	「矛盾するところを見つけよう」という心の準備ができて、うまく理解できないことを見逃すことがなくなり、（メタ認知的モニタリングがうまく働くようになる。）	50字
	問一		32	2	②	
問二			33	2	⑤	
問三			34	3	④	
問四			35	3	①	

数学 (B 日程)

大問	小問	枝問	解答番号	配点	正解	備考
第一問		(1)	1	3	①	
		(2)	2	3	⑤	
		(3)	3	3	①	
		(4)	4	3	④	
		(5)	5	3	④	
		(6)	6	3	①	
		(7)	7	3	④	
第二問	問1	(1)	8	2	③	
			9	2	②	
		(2)	10	2	④	
			11	2	④	
	問2	(1)	12	3	④	
		(2)	13	3	②	
		(3)	14	3	⑤	
第三問	問1	(1)	15	3	⑤	
		(2)	16	3	①	
		(3)	17	3	④	
	問2	(1)	18	2	③	
		(2)	19	2	④	
		(3)	20	2	③	
		(4)	21	2	③	
第四問	問1	(1)	22	3	③	
		(2)	23	3	③	
		(3)	24	3	全員を正解とします。	
	問2	(1)	25	3	③	
		(2)	26	3	①	
第五問	問1		27	3	④	
	問2		28	3	④	
	問3		29	3	④	
	問4		30	3	③	
	問5		31	3	④	

大問	小問	枝問	解答番号	配点	正解	備考
第六問	問1		32	3	③	
	問2		33	3	②	
	問3		34	6	$\triangle ABC$ と $\triangle FDC$ において \widehat{AC} に対する円周角は等しいから, $\angle ABC = \angle ADC$ よって, $\angle ABC = \angle FDC \dots \textcircled{1}$ AD は円 O の直径だから, $\angle ACD = 90^\circ$ また, 問題文の条件より, $\angle ACB = 45^\circ \dots \textcircled{2}$ よって, $\angle DCF = \angle ACD - \angle ACB$ $= 45^\circ \dots \textcircled{3}$ $\textcircled{2}, \textcircled{3}$ より, $\angle ACB = \angle FCD \dots \textcircled{4}$ $\textcircled{1}, \textcircled{4}$ より, 2組の角がそれぞれ等しいから, $\triangle ABC \sim \triangle FDC$	
	問4		35	3	③	

社会(B日程)

大問	小問	枝問	解答番号	配点	正解	備考
第一問	問1		1	2	①	
	問2		2	2	②	
	問3		3	2	④	
	問4		4	2	③	
	問5	(1)	5	2	④	
		(2)	6	2	②	
	問6	(1)	7	2	②	
		(2)	8	6	夏でも涼しい標高の高い高原で栽培するため、夏から秋の出荷量が多い。	「涼しい」「夏(夏から秋)」が指定語句
	問7		9	2	①	
	問8		10	2	④	
	問9		11	2	②	
	問10		12	2	③	
	問11		13	2	④	
	問12		14	2	④	
	問13		15	2	②	
第二問	問1		16	2	①	
	問2		17	2	④	
	問3		18	2	①	
	問4		19	2	③	
	問5		20	2	②	
	問6		21	2	③	
	問7		22	2	②	
	問8		23	2	④	
	問9		24	2	②	
	問10		25	2	④	
	問11		26	2	②	
	問12		27	2	①	
	問13		28	2	④	
	問14		29	2	②	
	問15		30	2	③	
	問16		31	2	①	
	問17		32	2	③	

大問	小問	枝問	解答番号	配点	正解	備考
第三問	問1	(1)	33	2	②	
		(2)	34	2	③	
	問2		35	2	①	
	問3	(1)	36	2	②	
		(2)	37	2	④	
		(3)	38	2	③	
	問4	(1)	39	2	③	
		(2)	40	2	④	
	問5	(1)	41	2	③	
		(2)	42	2	①	
	問6	(1)	43	2	①	
		(2)	44	2	①	
	問7	(1)	45	2	①	
		(2)	46	2	②	
	問8	(1)	47	2	①	
		(2)	48	2	④	

英語（B 日程）

大問	小問	枝問	解答番号	配点	正解	備考
第一問	問題1	1	1	2	②	
		2	2	2	③	
	問題2	1	3	2	②	
		2	4	2	③	
	問題3	1	5	4	③	
		2	6	4	③	
		3	7	4	④	
第二問		1	8	2	①	
		2	9	2	③	
		3	10	2	②	
		4	11	2	④	
		5	12	2	②	
第三問	問1		13	5	②	
	問2		14	5	④	
	問3		15	5	③	
	問4		16	5	③	
	問5		17	5	②	
	問6		18	5	④	
第四問	問1		19	5	④	
	問2		20	5	③	
	問3		21	5	③	
	問4		22	5	①	
	問5		23	5	②	
	問6		24	6	②	
第五問			25	3	decide what to do	同意可
			26	3	get some advice	同意可
			27	3	have strong bodies, and it's good for our health	同意可

理科 (B 日程)

大問	小問	枝問	解答番号	配点	正解	備考
第一問	1	問1	1	2	②	
		問2	2	2	②	
		問3	3	2	②	
		問4	4	2	①	
		問5	5	2	③	
	2	問1	6	2	③	
		問2	7	2	④	
		問3	8	2	③	
		問4	9	2	③	
		問5	10	2	⑤	
第二問	1	問1	11	3	③	
		問2	12	3	⑤	
		問3	13	3	③	
	2	問1	14	2	②	
		問2	15	3	②	
		問3	16	6	光合成には二酸化炭素が必要であるとわかる。	25字以内。「二酸化炭素」がない解答は不可。
第三問	1	問1	17	3	④	
		問2	18	3	⑤	
		問3	19	4	③	
	2	問1	20	3	④	
		問2	21	3	①	
		問3	22	4	⑤	
第四問	1	問1	23	3	④	
		問2	24	4	④	
		問3	25	3	③	
	2	問1	26	4	①	
		問2	27	3	②	
		問3	28	3	②	
第五問	1	問1	29	3	⑤	
		問2	30	3	①	
		問3	31	4	③	
	2	問1	32	3	③	
		問2	33	3	②	
		問3	34	4	④	