

令和2年度 一般・帰国生入学試験 国語 解答・配点

[マークシート]

問題番号	設問	解答番号	正解	配点
一	問2	1	2	5
	問3	2	4	4
	問4	3	2	4
	問5	4	1	2
	問6	5	3	5
	問7	6	4	5
	問8	7	5	5
	二	問1	8	2
9			3	2
問2		10	3	4
問3		11	5	4
問4		12	3	5
問5		13	1	5
問6		14	5	5
問7		15	2	5
三	問1	16	2	3
		17	3	3
	18	5	3	
	問3	19	2	5
	問4	20	1	5
	問5	21	2	3
	問6	22	5	3
問7	23	4	5	

[記述]

※
3点

三

[問2]

れ	目
。	や
	す
	く
	あ
	ら
	ま
	ほ
	し
	け

※
5点

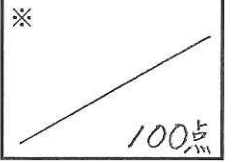
一

[問1]

(各1点x5)

案外	㊤ アンガイ	改札	㊤ カイサツ
訪	㊤ オトズ	慎重	㊤ シンチヨウ
れ		特有	㊤ トクユウ

※



- 注意 1. 解答はすべてこの用紙に記入すること (※の部分には記入しないこと)。
 2. 受験番号は所定の場所に記入すること。
 3. 円周率は π を用いること。

1

[1]	19	5点
[2]	$\frac{13}{36}$	5点
[3]	6	5点
[4]	P (0 , $\frac{40}{17}$)	5点

4

[1]	$\frac{1}{2}$	6点
[2]	C ($\frac{8\sqrt{3}}{3}$, $\frac{32}{3}$)	7点
[3]	$28\sqrt{3}$	7点

2

[1]	1	6点
[2]	$\frac{3}{13}$	7点
[3]	$\frac{3}{5}$	7点

5

[1]	$\frac{9}{7}$	6点
[2]	$\frac{3 + 2\sqrt{21}}{5}$	7点
[3]	$\frac{25}{18}$	7点

3

	(ア)	(イ)	(ウ)	
[1]	④	⑥	②	完答で6点
[2]	$\frac{7}{5}$			7点
[3]	(b)	$t + 1$		完答で7点
	(c)	$t - 1$		

[マークシート]

問題番号	設問	解答番号	正解	配点	
1	1	1	3	3	
	2	2	4	3	
	3	3	3	3	
	4	4	2	3	
2	問2	5	6	4*	
		6	4		
		7	2		
	問3	1	8	2	4
		2	9	3	4
		3	10	4	4
	問4	11	2	4	
3	問1	12	1	3	
	問2	A	13	1	3
		B	14	4	3
	問3	15	1	4*	
		16	8		
		17	3		
	問5	18	2	2	
	問6	19	4	4	
		20	5	4	
	4	問1	21	2	3
問2		22	5	4*	
		23	9		
		24	3		
問3		25	5	4*	
		26	6		
		27	4		
問4		28	1	2	
問5		29	3	3	
問6		30	4	4	
問7	31	2	3		
問8	32	1	4		
問9	33	3	4		

(注1) *は、全部正解の場合のみ点を与える。
 (注2) 3の問6は、順番は問わない。

[記述]

(※の部分には記入しないこと)

2 問1 A plays / goes
 B beginning / start
 C end } 完全解答

※ 7点

3 問4 ... to take a trip

to see what the rest of
the river was/looked like } 完全解答

※ 7点

※ 14

[マークシート]

問題番号	設問	解答番号	正解	配点
1	1	1	1	2
	3	2	2	1
	4	3	4	2
2	1	4	2	2
	2	5	5	2
	3	6	2	2
3	1	7	3	3
	2	8	6	2
4	1	9	1	2
	2	10	1	2
5	1	11	1	2
	2	12	3	2
	3	13	1	2
	4	14	4	2
	5	15	2	2*
		16	2	
6	1	18	1	1*
		19	2	
	2	20	3	1
		21	6	1
		22	5	1
		23	2	1
		24	0	1

問題番号	設問	解答番号	正解	配点
7	2	25	4	2
	3	26	1	2
	5	27	2	3
8	1	28	4	2
	2	29	4	2
	3	30	2	2
	4	31	2	1
	6	32	1	1
		33	3	3*
		34	6	
9	2	35	2	1
		36	1	1
		37	2	1
		38	2	1
		39	1	1
		40	2	1
		41	5	1
	4	41	5	1
	5	42	3	1
	6	43	1	1

(注) *は、両方とも正解の場合のみ点を与える。

[記述]

理科 解答用紙

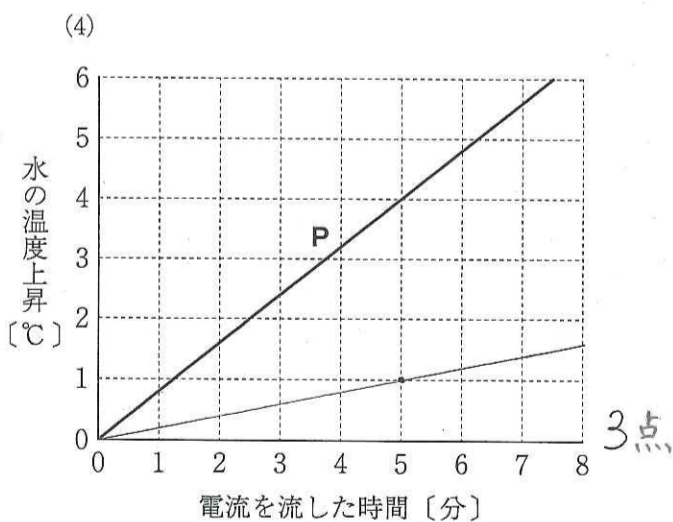
注意 ※の部分は記入しないこと。

1⁽²⁾ 0.60 J 3点

6⁽³⁾ ^{和らー}
(1.2 kJ)
1200 J 3点

8⁽⁵⁾ 胚 2点

2⁽⁴⁾ OH⁻ 完解 3点
Na⁺



9⁽¹⁾ 444 2点

3⁽³⁾ 2点

10 105 cm 5

4⁽³⁾ 再びストローをさして
息を吹き込む。 3点

7⁽¹⁾ X 熱 Y 状態変化 完解 3点

4⁽⁴⁾ 97.8 cm³ 3点

※

