

令和3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	3	4
	問3	2	2	3
	問4	3	2	3
	問6	4	1	3
		5	5	3
問8	6	4	5	
二	問1	7	5	2
		8	4	2
	問2	9	3	4
	問3	10	4	2
	問4	11	2	4
	問5	12	5	4
	問6	13	4	4
	問7	14	1	5
	問8	15	1	3
16		6	3	
問9	17	2	2	
三	問2	18	3	4
	問3	19	5	4
	問4	20	4	3
	問5	21	1	4
	問6	22	2	3
	問7	23	1	4
	問8	24	4	4

(注1) 一の問6は、順番は問わない。

(注2) 二の問8は、順番は問わない。

14

—

問1 ⑤

1点×5

進展	④ シンテン	専門	① センモン
系統	⑤ ケイトウ	明示	② メイジ
		根幹	③ コンカン

(※の部分には記入しないこと)

18

問5 ⑤

に	知	の	社
使	能	向	会
わ	犯	上	の
れ	罪	に	安
る	や	使	全
	意	わ	性
	識	れ	や
	の	、	利
	操	ま	便
	作	た	性

という可能性。

問7 ④

で	見	と	異
あ	え	は	な
る	方	、	つ
。	を	異	た
	会	な	言
	得	つ	語
	す	た	を
	る	世	知
	こ	界	る
	と	の	こ

4

三

問1

逐

鹿

入

草

中

受験番号

令和3年度 学力検査解答用紙 数学  
(一般中学生・帰国生用)

※

(※の部分には記入しないこと)

1 24点 (6点×4)

[1]	$10 + 6\sqrt{3}$		
[2]	$a = 41$	$b = \frac{10}{7}$	
[3]	$\frac{5}{12}$		
[4]	7		通り

2 19点 (1) 6点 (2) 6点 (3) 7点)

[1]	$\frac{5}{2}$		
[2]	$\frac{17}{4}$		
[3]	$\frac{18}{5}$		

3 19点 (1) 6点 (2) 6点 (3) 7点)

[1]	$45^\circ$		
[2]	(a)	1	
	(i)	(I)	(ii) (才)
[3]	$\frac{1}{16}\pi + \frac{1}{8}$		

4 19点 (1) 6点 (2) 6点 (3) 7点)

[1]	$y = \frac{\sqrt{3}}{3}x + 1$		
[2]	E ( $\frac{2\sqrt{3}}{3}$ , -1 )		
[3]	CH : DI = 1 : 9		

5 19点 (1) 6点 (2) 6点 (3) 7点)

[1]	$\frac{14}{5}$	cm
[2]	$\frac{36}{13}$	cm
[3]	$T = \frac{25}{6}$	S

令和3年度 一般・帰国生入学試験 英語 解答・配点

[マークシート]

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

(注1) \*は、全部正解の場合のみ点を与える。

(注2) 3の問6と4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 how 4

問5 nothing 4

※ 8点

3 問4 belong

※ 5点

4 問5 This is the speed for

objects not to fall on the Earth. 完全解答

※ 5点

※

令和3年度 一般入学試験 理科 解答・配点

[マークシート]

問題番号	設問	解答番号	正解	配点
1	1	1	2または3	2
	2	2	4	2
	3	3	2	2
	4	4	5	2
	5	5	4	3
	6	6	2	2
2	1	7	3	3
		8	3	3
	2	9	1	1
		10	3	1
	3	11	6	2
	4	12	4	2
5	13	2	2	
3	1	14	2	2
		15	1	2
	2	16	5	2
	3	17	4	2
	4	18	1	2
4	1	19	2	2
	2	20	3	2
		21	1	2
		22	2	2
	3	23	1	1
4	24	6	1	
5	1	25	2	2
	2	26	7	2
	3	27	3	2
	4	28	1	3
		29	5	3
6	1	30	1	2
	2	31	4	2
	3	32	3	2
	4	33	5	1
	5	34	2	2
	6	35	4	2
7	1	36	5	2
		37	7	2
	2	38	6	2
		39	1	
8	1	40	4	2
	2	41	1	3
	3	42	4	1
		43	5	1
		44	1	1
	4	45	2	2
5	46	2	2	

設問1の解答番号1は、二酸化炭素は水に多少溶けてしまい、また逆流の恐れがあるので、最も適当な捕集方法は2の下方置換であるが、教科書によっては二酸化炭素の適切な捕集方法を水上置換と記述しているものが見られるため、3の水上置換も正解とした。

☆順不同

☆順不同

\*両方合って正解

(注) \*は、両方とも正解の場合のみ点を与える。

[記述]

(※の部分には記入しないこと)

3<sup>(5)</sup> 整流子 3点

4<sup>(4)</sup> 胆汁せん  
(すい臓) 3点

7<sup>(3)</sup> 2 cm 3点  
4<sup>(4)</sup> 0.08 N 3点

※

令和3年度 一般・帰国生入学試験 社会 解答・配点

[マークシート]

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

問題番号	設問	解答番号	正解	配点	
4	問1	21	4	2	
	問2	(2)	22	3	2
		(3)	23	1	2
	問3	24	4	2	
	問4	25	1	2	
	問5	(2)	26	2	2
		青森市	27	7	2
函館市	28	2	2		
5	問2	29	4	3	
	問3	30	2	2	
	問4	31	2	2	
	問5	32	1	2	
	問6	33	4	2	
	問7	34	4	3 (完答)	
		35	2		
		36	1		
		37	3		
	問8	38	2	2	

[記述]

問題番号	設問	正解	配点
1	問6	下関	2
	問7	石炭	2
	問10	SDGs	2
2	問1	正倉院	2
	問3	足利義満	3
	問6	杉田玄白	3
	問8	地租	2

問題番号	設問	正解	配点	
3	問2	【A】	努力	2
		【B】	主権	2
4	問2	(1)	日付変更	2
	問5	(1)	アフリカ	2

[記述]

(※の部分には記入しないこと)

1 6点

問6	2	問7	2	問10	2		
下関	条約	石炭		S	D	G	s

2 10点

問1	2	問3	3	問6	3	問8	2
正倉院		足利義満		杉田玄白		地租	

※

3 4点

問2	
[ A ]	2
[ B ]	2
努力	主権

※

4 4点

問2	問5
(1)	(1)
2	2
目付変更	アツリ力

※

※  
24点