

〈国語的問題〉

1

1	a	ム れ	b	ケン キュウ	c	キン ズク	※三点×3
2	ア イ ウ エ		3		5		
4	ア イ ウ エ		5	〔あ〕〔い〕〔う〕〔え〕			※2：三点／3：五点 ※4：四点／5：四点
6	A	少しだけ気をつけていると、					
		35		を感じられることである。		25	
6	B	身近にいる鳥を探して見ているうちに、					
		30		がわかってきて、		20	
				※六点×2			

2

1	ア イ ウ エ	※四点
2	あ	
2	い	それは
3	ア イ ウ エ	※四点
4	「未知」のアイデアは、	
4	25	
4	から生まれる。	
4	※六点	
5	ア イ ウ エ オ	※六点
10	ので、他人を意識することなく、	
		※五点×2
15		

3

1	ア イ ウ エ	2	ア イ ウ エ	3		6
4						
	85		ことがわかります。		※1：四点／2：四点／3：五点／4：〇点	
5						
	35		15		流れ。	
				※六点		
6					※四点	

得点

〈英語の問題〉

①

ア	イ	ウ	エ
---	---	---	---

※3点

②

ア	イ	ウ	エ
---	---	---	---

※3点

③

ア	イ	ウ	エ
---	---	---	---

※4点

④

ア	イ	ウ	エ
---	---	---	---

※4点

⑤

ア	イ	ウ	エ
---	---	---	---

※6点

得点	
----	--

1	(1)	(2)	個	(3)	cm ³
	(4)	個	(5)	枚	通り

※5点×6

2	(1) ①	I	II
	②	ア イ ウ	
	(理由)		
③	冊		
(2)	①	②	ア イ ウ エ オ カ キ ク ケ
	③	㉑ ア イ ウ エ オ カ キ ク ケ	㉒ ア イ ウ エ オ カ キ ク ケ
	㉓	ア イ ウ エ オ カ キ ク ケ	※5点×6

3	(1)	と	
	(2)	(求め方)	
		「左の数」 「真ん中の数」 「右の数」	
(3)	ア	イ	(4)
	ウ	エ	※5点×4

4	(1)	m	(2)	分速	m	(3)	分	秒後
	(4)	m	※5点×4					

得点	
----	--

1

(1)	①	ア イ ウ エ オ	②		
	③	(i) ア イ ウ エ	(ii)		
	④		⑤	ア イ ウ エ オ	
(2)	約	km	(3)	(はたらき) □→食道→()→こう門	
(4)	①	ア イ ウ エ			
	②	(i)	ヘチマの花は、アサガオの花と異なり、		
				25	
	(ii)	(数字)	1 2 3		
		(ヘチマの場合の方法)			
				40	
(5)	①	(i)	(二酸化炭素をとり入れるとき)	ア イ ウ	
			(二酸化炭素を出すとき)	ア イ ウ	
	(ii)				
				30	
	②	ア イ ウ エ オ	③	ア イ ウ エ	
	④	(最も高い地点)	P Q R	(最も低い地点)	P Q R

※(1)①4点・②4点・③(i)4点・(ii)3点・(iii)4点・④4点・⑤4点/(2)4点/(3)3点/(4)①3点・②(i)2点・(ii)3点/
 (5)①(i)3点・(ii)5点・②~④3点×3

2

(1)	①	ア イ ウ エ	②	ア イ ウ エ	③	ア イ ウ エ
	④					
(2)	①	ア イ ウ エ				
	②					
						80
						ことが理由だと考えられる。

※(1)①4点・②3点・③4点・④4点/(2)4点×2

3

(1)	①	ア イ ウ エ	②	a) ア イ	b) ウ エ
	③	a) ア イ	b)		15
(2)	①	秒	②	ア イ ウ エ オ	
	③	(最も短いもの)	ア イ ウ	(最も長いもの)	ア イ ウ

※3点×6

得点	
----	--

