

〈国語の問題〉

1

1	a	ム れ	b	ケン キユウ	c	キン ゾク	※三点×3
2	ア イ ウ エ		3				
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、					25
B	身近にいる鳥を探して見ているうちに、						20
		30 がわかってきて、	※六点×2				
			35	を感じられることである。			

2

1	ア イ ウ エ	※四点	
2	あ		
	い	それは	
		11	
		10	
		ので、他人を意識することなく、	
3	ア イ ウ エ	※四点	※五点×2
4	「未知」のアイデアは、		15
		25	
		から生まれる。	※六点
5	ア イ ウ エ オ	※六点	

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						
		15				
		35	流れ。		※六点	
6						

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 <sup>3</sup>
	(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

※(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	
----	--

