

問 題	標 準 解 答						配 点		
1	(1)	ウ						3 点	
	(2)	ウ						3 点	
	(3)	エ						3 点	
	(4)	ウ						3 点	
	(5)	イ						3 点	
	(6)	ウ						3 点	
	(7)	ア						3 点	
	(8)	ア						3 点	
2	(1)	エ						3 点	
	(2)	エ						3 点	
	(3)	ア	○	イ	×	ウ	×	3 点	
	(4)	あ	マグマ			い	水		3 点
3	(1)	イ						4 点	
	(2)	8		分		20		秒	4 点
	(3)	ア	○	イ	○	ウ	×	4 点	
	(4)	え	ウ	お	エ	か	キ	4 点	
4	(1)	ア						4 点	
	(2)	$\text{NaHCO}_3 + \text{HCl} \rightarrow \text{NaCl} + \text{H}_2\text{O} + \text{CO}_2$						4 点	
	(3)	化学変化の前後で、物質全体の質量は変化しないという法則						4 点	
	(4)	イ						4 点	
5	(1)	純系						4 点	
	(2)	エ						4 点	
	(3)	ウ						4 点	
	(4)	体細胞分裂によって新しい個体をつくるため、新しい個体(子)の遺伝子がもとの個体(親)と同じになるから。						4 点	
6	(1)	台風						3 点	
	(2)	記号	イ						3 点
		語	シベリア				気団		3 点
	(3)	①	イ						3 点
②		22				°C		4 点	

問 題	採 点 上 の 留 意 点
2	(3) ・完全正答
	(4) 要件 ・両方ができて正答とする。 ・いは水蒸気も可とする。 表記 ・誤字・脱字については、いくつあっても 2 点減点。
3	(3) ・完全正答
	(4) ・完全正答
4	(3) 要件 ・同意文は可とする。 表記 ・誤字・脱字については、いくつあっても 2 点減点。
5	(1) ・誤字・脱字はいくつあっても 2 点減点。
	(4) 要件 ・「体細胞分裂」、「遺伝子」という 2 つの語を用いて書いていないものは誤答とする。 ・同意文は可とする。 表記 ・誤字・脱字については、いくつあっても 2 点減点。
6	(1) ・誤字・脱字はいくつあっても 2 点減点。

(注意)

この標準解答及び採点上の留意点によって処理しがたい細部については、各学校で適正な基準を設ける。