

国 語

		解				答				配点	
〔一〕	問い1	(1)	仮設	(2)	貿易	(3)	備(える)	(4)	きんとう	各2点	
		(5)	しょう(じる)								
	問い2	(1)	ア	(2)	オ						
	問い3	(1)	なぜなら	(2)	しかも(さらに)						
	問い4	(1)	主語	オ	述語	カ	(2)	主語	×		述語
問い5	(1)	五画	(2)	七画					各2点		
〔二〕	問い1	なぜ	最初	生命は毎日	～	最後	ばいけない	か	各3点		
	問い2	ア	自動車	イ	ガソリン	ウ	エネルギー				
	問い3	ア,イ,オ		問い4	「アイリトープ、あるいは同位体」の発見						
	問い5	エ						各2点			
	問い6	ア									
	問い7	最初	生物の体は	～	最後	ていること	各3点				
〔三〕	問い1	エ		問い2	ウ		各2点				
	問い3	ア	真剣に練習して欲しい			イ	関係のない話				
		ウ	悲しくなった								
	問い4	イ						2点			
	問い5	自分が人に嫌われたくないから								各3点	
	問い6	(1)	優しい	(2)	臆病	(3)	強い人				
	問い7	ウ						2点			
	問い8	ア	挨拶	イ	気まずい	各3点					
	問い9	ア						2点			

算 数

		解				答				配点
①	1	1		2	382		3	$1\frac{5}{9}$		各4点
	4	$\frac{3}{5}$		5	$\frac{1}{3}$					
②	1	560 m		2	57.12 cm		3	6個		各6点
	4	20 m		5	125 度		6	20 個		
	7	79								
③	1	2238 円		2	11 個		3	24 個以上		1, 2は各6点 3は7点
④	1	340	2	あ	6	い	2720	3	2249 m	1は4点 2, 3は各5点

社 会

		解				答		配点
1	1	ウ	2	ア	3	イ	1は2点 2, 5は3点 他は各4点	
	4	エ	5	ウ	6	ア		
2	1	イ	2	イ	3	ア	1, 2は2点 5は3点 他は各4点	
	4	エ	5	ウ	6	ウ		
3	1	エ	2	ア	3	藤原頼通	1は2点 2, 4は3点 他は各4点	
	4	イ	5	フランシスコ=ザビエル	6	ウ		
4	1	征夷大將軍	2	ウ	3	参勤交代	2は2点 4, 6は3点 他は各4点	
	4	イ	5	大塩平八郎	6	エ		
5	1	イ	2	キャッシュユ	3	小池百合子	1は2点 4は3点 他は各4点	
	4	エ	5	自由民主	6	菅義偉		

理 科

		解				答		配点
1	1	光合成	2	二酸化炭素	3	しん食	各4点	
	4	じゅう毛	5	青色	6	断層		
	7	上へ動く	8	変わらない				
2	1	コイル	2	電流を流す	3	電磁石	各3点	
	4	エ	5	イ、ウ(完答)				
3	1	ア めしべ	1	イ おしべ	1	ウ がく	各3点	
	1	エ 花びら	2	花粉	3	受粉		
	4	種子(種)						
4	1	① エ	1	⑦ ア			各3点	
	2	西(の空)						
	3	太陽の光を反射しているから						
5	1	6 g	2	ア	3	ミョウバン	各4点	
	4	24 g	5	22 g				