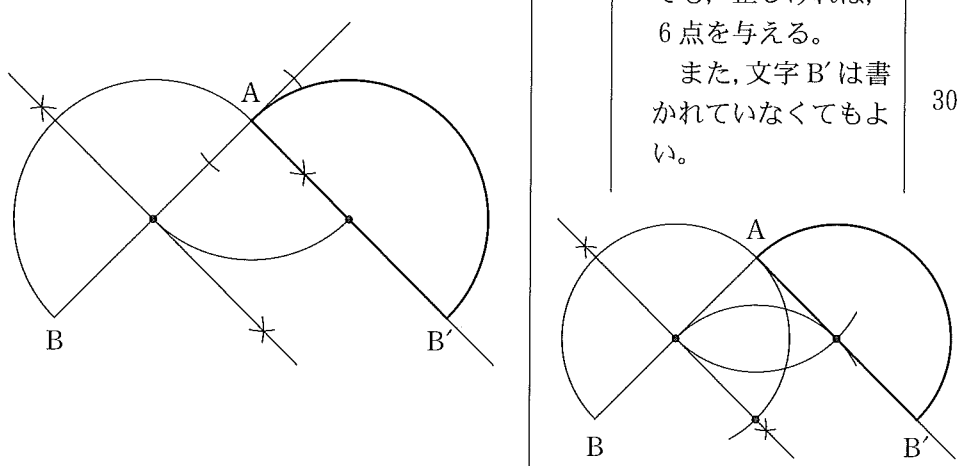
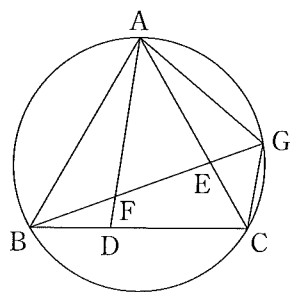


平成二十五年度 後期選抜 学力検査 国語 正解表

合 計	七		六				五					四					三					二				一			問 題 番 号				
			(4)	(3)	(2)	(1)	(5)	(4)		(3)	(2)	(1)	(6)	(5)		(4)	(3)	(2)	(1)	(5)	(4)	(3)	(2)	(1)	(4)	(3)	(2)	(1)	(3)		(2)	(1)	小 問
			鳥のように、都へ飛んで帰る。	ウ	エ	きよう	イ	②	①	エ	ア	ウ	ア	④	イ	ア	エ	ア	イ	④	公明正大	刷新	貿易	預	笛	かつあい	ふきゆう	ふる	やさ	②	①	イ	ウ
	(解答例) やや上向きの能面は明るい表情に見える一方、やや下向きになると、明るさが失せ、憂いを含んだような表情に見えます。これと同じように、日本人の感情表現にも、親しい間柄ではわずかなしぐさから互いに感情を察し合っ、気持ちや考えを細やかに伝え合うというような傾向があります。		4	3	3	2	4	6	3	4	4	4	4	6	4	4	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	3	配 点 及 び 注 意		
	② 表現・表記 ① 内容 次の観点を参考に、採点基準の細部については各学校で定める。 ・写真の能面についての説明 ・日本人の感情表現の説明 (解答例と異なっているも、適切な内容ならば正解とする。)																																
100	10		12				25					25					10					8				10			計				

問題番号	正		解		配点及び注意		計
1	(1)	- 2	(2)	18	各 5		30
	(3)	5 a	(4)	144 (度)			
	(5)	$7 + \sqrt{15}$	(6)	$x = \frac{3 \pm \sqrt{13}}{2}$			
2	(1)	ウ	(2)	8 (個)	各 6	(5) 異なる作図の方法でも、正しければ、6点を与える。 また、文字 B' は書かれていなくてもよい。	30
	(3)	$100\pi$ (cm <sup>3</sup> )	(4)	$\frac{7}{18}$			
	(5)						
3	(1)	$a = -2$	(2)	$a = -4, 0$	各 5	(2) 完答で得点を与える。	15
	(3)	$a = 3$					

問題番号	正		解		配点及び注意		計
4	(1)	20 (cm)	(2)	$(-\frac{24}{5}, 0)$	各 5		10
5	(1)	(a) イ	(b) カ	2		(1) (a)(b)は、両方とも正解のとき2点を与える。	15
		(c) イ	2				
	(2)	<p>△ABF と △ACG において、                      仮定から、<math>AB = AC</math> …… ⑤                      ④より、<math>\angle BAF = \angle CBG</math> …… ⑥  <math>\widehat{CG}</math> に対する円周角が等しいことから、  <math>\angle CBG = \angle CAG</math> …… ⑦                      ⑥、⑦より、  <math>\angle BAF = \angle CAG</math> …… ⑧  <math>\widehat{AG}</math> に対する円周角が等しいことから、  <math>\angle ABF = \angle ACG</math> …… ⑨                      ⑤、⑧、⑨より、                      1 辺とその両端の角がそれぞれ等しいので、  <math>\triangle ABF \equiv \triangle ACG</math>                      したがって、<math>BF = CG</math></p> 		6	(2) 異なる証明の方法でも、正しければ、6点を与える。 また、部分点を与えるときは、3点とする。		
(3)	$\frac{64}{7}$ (cm)		5				
合 計							100

平成 25 年度 後期選抜 学力検査 **英語** 正 解 表

問 題 号	正 解					配 点 及 び 注 意	計	
1	No. 1	C	No. 2	D	No. 5	各 4	20	
	No. 3	D	No. 4	C				B
2	(1)	spoken					各 4	20
	(2)	those						
	(3)	ウ	オ	ア	エ	イ	各 4	
	(4)	イ	エ	ウ	ア	オ		
	(5)	エ	イ	オ	ア	ウ		
3	(解答例 1) I like ( ㉠ spring ) better because ( ㉡ there are many beautiful flowers near my house and I like to take their pictures. ) (㉡は 15 語)					8	8	
	(解答例 2) I like ( ㉠ fall ) better because ( ㉡ I can enjoy many kinds of food. Foods like fish and fruit are very good. ) (㉡は 15 語)							

4	(1)	㉠	エ	㉡	ア	各 4	16	
	(2)	(解答例) (I should) call Tom White (at Tom's Bike Shop).						4
5	(2)	㉠	イ	/			4	20
	(1)	エ		/			4	
	(2)	care					4	
	(3)	ア	オ	/			各 4	
6	(4)	(解答例) (Because) it is an important part of their memories.					4	16
	(1)	ア	(2)	エ	(3)	イ	(4)	
合 計							100	

平成 25 年度 後期選抜 学力検査 **理科** 正 解 表

問題番号	小問	正 解	配 点 及 び 注 意	計	
1	(1)	符号	Z	2	12
		理由	泥の粒は細かく、流れに乗って沖合まで運ばれるから。	3	
	(2)	断 層	3	漢字指定	
	(3)	イ	4		
2	(1)	イ	4	12	
	(2)	ウ	4		
	(3)	イ	4		
3	(1)	融 点	3	かなでもよい。	12
	(2)	①	イ	3	
		②	ウ	3	
	(3)	ウ	3		
4	(1)	ア	4	12	
	(2)	エ	4		
	(3)	光があたると葉緑体でデンプンがつけられる。	4		各学校において統一した基準で採点すること。

問題番号	小問	正 解	配 点 及 び 注 意	計		
5	(1)	①	エ	3	13	
		②	ウ	3		
	(2)	エ	3			
	(3)	2 日目の 5 時	4			
6	(1)	イ	3	13		
	(2)	イ	4			
	(3)	①	10 Ω		3	
		②	ア		3	
7	(1)	m	ア	4	13	
		n	ウ			
	(2)	ア	3			
	(3)	X	肺	2		かなでもよい。
		Y	肝 臓	2		かなでもよい。
		Z	じん臓	2		かなでもよい。
8	(1)	電流を通しやすくするため。	4	各学校において統一した基準で採点すること。	13	
	(2)	(a)	NaOH	3		
		(b)	エ	3		
	(3)	ア	3			
合 計				100		

平成 25 年度 後期選抜 学力検査 **社会** 正 解 表

問題番号	正 解								配点及び注意	計		
1	(1)	年代の古い順		1	2	3	4	・全部できた場合、点を与える。	11			
		符 号		イ	ア	ウ						
	(2)	①	情 報					3		・漢字 2 字		
		②	ア					4				
2	(1)	奈良県						4	・漢字指定 ・奈良でもよい。	15		
	(2)	イ						3				
	(3)	b	ア					2				
		d	ウ					2				
	(4)	ア	×	イ	○	ウ	×	エ	○		4	・各 1 点ずつを与える。
3	(1)	オセアニア						3		15		
	(2)	①	符号 あ	気候帯名 温帯				4	・気候帯名は漢字指定 ・全部できた場合、点を与える。			
		②	い						4			
	(3)	ア	○	イ	×	ウ	×	エ	○		4	・各 1 点ずつを与える。
4	(1)	I	イ	II	エ	III	ウ	IV	ア	4	・全部できた場合、点を与える。	19
	(2)	I	御 恩		II	御家人			4	・全部できた場合、点を与える。		
	(3)	エ						4				
	(4)	経 済 力 を 弱 め , 人 質 を と る こ と で , 大 名 に 反 乱 を 起 こ さ せ な い た め 。						4	・正解文の趣旨にそって いればよい。 ・部分点を与えてもよい。			
		B								3		

問題番号	正 解								配点及び注意	計
5	(1)	臣 民						4	・漢字 2 字	16
	(2)	ア						4		
	(3)	年代の古い順		1	2	3	4	4	・全部できた場合、点を与える。	
		符 号		ウ	エ	ア	イ			
(4)	エ						4			
6	(1)	健康で文化的						4	・ 6 字	12
	(2)	イ						4		
	(3)	ア と エ						4	・各 2 点ずつを与える。 ・順不同	
7	(1)	ウ						4		12
	(2)	衆 議 院 で 出 席 議 員 の 3 分 の 2 以 上 の 多 数 で 再 可 決 さ れ た						4	・正解文の趣旨にそって いればよい。 ・部分点を与えてもよい。	
		I 2 II 1 III 3 IV 1								
	(3)	I	2	II	1	III	3	IV	1	
合 計								100		