Técnico Inglés 2015
Answer sheet (2015年度 専修学校留学生 英語問題 正答)

9 10 11 12 13 14 15 3 4 2 2 4 3 2 [a A B C D E F G H I J			
1点×15			
9 10 11 12 13 14 15 3 3 4 3 1 2 3 1 2 3 4 5 6 7 8 4 1 3 4 1 4 2 1 9 10 11 12 13 14 15 3 4 2 2 4 3 2 [a A B C D E F G H I J			
1 2 3 4 5 6 7 8 4 1 3 4 1 4 2 1 9 10 11 12 13 14 15 3 4 2 2 4 3 2 [a A B C D E F G H I J	5=15 <i>i</i>		
4 1 3 4 1 4 2 1 9 10 11 12 13 14 15 3 4 2 2 4 3 2 Ia A B C D E F G H I J	5=15 <i>u</i>		
I 9 10 11 12 13 14 15 1点×15 1ah	5=15)		
9 10 11 12 13 14 15 3 4 2 2 4 3 2 [a A B C D E F G H I J	0 = 10		
[a A B C D E F G H I J	1点×15=15;		
3 11 2 6 8 7 14 9 13 12 ^{1点×10})=10)		
b A B C D E F G H I J			
4 5 2 13 9 3 7 12 14 11 ^{1点×10})=10,		
Q1 Q2 Q3 Q4 Q5			
7 1 3 4 3 3 3 3 3 3 A 3 A 3 A 3 A 3 A 3 A 3	5×5=15点		
Q1 Q2 Q3 Q4 Q5			
7 3 4 4 2 2 3 3点×5	j=15 <i>j</i>		
Q1 Q2 Q3 Q4 Q5 Q6 Q7 Q8 Q9 Q10			
T T F T F T T F Z点×10	0=20		

Técnico Matemáticas 2015

数学解答(2015年度 専修学校留学生)

問題					解答	配点	採点上の注意					
	(1)	1	3		2	2	2	(1)①② 各 3 点				
1	(2)				-2	(10)①②③ 各 2 点						
	(3)				5	他は4点						
	(4)	1	1	9	② 13							
	(5)				120		GPG STEEL N					
	(6)				1 2		(6) 0.5 でも可					
	(7)	1	3	3	2	49	50	3 点×2+4 点×12+	41			
	(8)	0	2	2	2	-	-8	2 点×3=60 点				
	(9)	(I)		1	2	2						
	(10)	1	5	2	8	3	11					
	(1)	1	3	2	4	4 ③ 12		(3)①②各3点				
- 60	(2)	0	18	7	2)	他は2点				
2	(0)	1	1	3	2	-	5	3 点×2+2点×7=				
	(3)	3	(3	4		0	20 点				
	(1)				-2	各4点						
	(2)	1	3	2	-1	3	1					
3	(3)				16 3	4 点×5=20 点	(3) 5 1 でも可					

2015年度 専修学校留学生 日本語試験問題 正答

Técnico Japonés 2015

					Te	cnico	Japon	nes 20	15							
		れい	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)									
	I	н	H F A D B G 5問×2点													
- 1		れい	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)				
問	п	В	D	D	В	А	c	С	D	D	В	В	10間×2	点		
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)		-			
題	Ш	В	D	Α	С	В	А	С	Α	D	С	10問×2点				
A	IV	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	IV	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)				
A	問1	Α	I	D	G	E	問2	D	В	I	F	G	10問×3	点		
		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)										
	V	С	R	0	0 J	E	5問×4;	Á								
_		(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	1		
	I													12問×2	Æ	
		С	Α	В	D	С	A	D	В	A	В	С	D	12101 ^ 2	Jal.	
	-	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)										
	п	А	С	D	Α	В	5間×2;	点								
間	Ш	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	Ш	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)		
No.	問1	E	А	F	В	G	D	問2	E	А	G	F	D	С	12問×2	点
題	IV	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)		
В		D	В	В	А	D	С	А	D	В	В	D	С	А		
- 1		(14)	(15)													
		А	В	15間×2	点											
		問1		問2			問3		問4							
	V E		=	А			N		D		点					
_				1	T an	T 400	T (a)	(7)	(0)	(0)	T (10)	1 (10)	(12)	7		
	I	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	-	, I -	
		В	A	С	С	D	В	В	D	A	С	В	С	12問×2		7
間	IT	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	
題	I	D	В	В	А	В	: A	А	С	С	С	С	В	D	D	14間×2
AZE	Ш	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	Ш	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)		
С	問1	к	G	А	В	E	Le	問2	G	E	Α	В	К	1	12問×3	点
		昆	問1 問2		引2	問3		問4								
	V		F		A		E		K	4問×3	点					