1	(1)		(2)		(3)	
	(4)		(5)		(6)	
	[
2	(1)	x =	(2) a=		(3) 和	, 積
	(4)			(5)		
	(6)	x= , y=		(7)		
	1					
3	(1)	A(,)	(2)		(3) D (,)
	(4)	<i>y</i> =				
	[
4	(1)	∠BOC = °	(2)	cm	(3)	cm
	(4)	cm²				
5	(1)	ст	(2) \(\angle JIN =	o	(3)	cm
	(4)	cm³				
						※4 点×25
					1	<u> </u>

点

2024年度 大阪産業大学附属高等学校 入学試験 英語 解答用紙

1	問 1														
	問 2	Derek Redmo) in the world												
	問3	3			(5)										
	3	6)			7									
	問 4	4		8											
	問 5					※問1~	~問	3:2	点×	6/問4:3点×	2/問	5:2 点×2			
]					
2	(1)	1		2		3						1			
	(2)	1		2		3				4		※2点×7			
3	(1)		(2)		(3)				(4)		(5)		(6)		
U	(7)		(8)		(9)				(10)		(11)		(12)		
	(13)		(14)		(15)					2 点×15	(11)		(12)		
	(10)		(2.2)		(20)					2 /// 10					
4	(1)				(2)						(3)				
	(4)				(5)						*	*2 点×5			
													7		
5	(1)	2番目:		4番目:		(2	2)	2番	目:		4番	目:			
	(3)	2番目:		4番目:		(4	4)	2番目: 4番		4番	目:				
	(5)	2番目: 4番目:				(6) 2番目: 4番			4番	目:					
	(7)	2番目: 4番目:				※2 点×7									
6	(1)	(2			(2)	(3)				(3)					
	(4)) (5			(5)	*			*	42点×5					
												点			

2024年度 大阪産業大学附属高等学校 入学試験 社会 解答用紙

1	(1)	(2)	(3)	(4)	※3点×4
2	(1)	台地 (4)	*(1);	3 点/(2) 3 点/(3) 4 点/(4) 3 点	
3	(1)	(2)	(3)	※3 点×3	
4	(1)	(2)	(3)	(4)	※3 点×4
5	(1)		(2)	(3)	*3点×3
6	(1)	(2)	(3)	(4)	※3点×4
7	(1) 問 1	2	(2) 問 1	問 2	(3)
	(4) 問 1 (5) 問 1	問 2 問 2	(6) 問	※3 点×11
					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

得点

1	(1)	Pa	(2)	記号	圧力	Ра	
	(3)	N	(4)	N	※ 3 点×4		
2	(1)		(2)	1)	2	(3)	
	(4)		(5)		(6)		※3 点×6
3	(1)		(2)	記号			(3)
	(4)			(5)		(6)	
	(7)			記号	(8) →		→ → *3 £×8
4	(1)		(2)	X	Y	(3)	
	(4)		(5)		※3 点×5		
5	(1)		(2)	1	2	3	
	(3)		(4)		の法則 (5)		*3点×5
6	(1)	A	(2)	Ω	(3)		(4)
	(5)			※ (1)∼(4) 3 点×4 ✓	(5)4点		得点



