## 2021 年度 帝塚山学院泉ヶ丘高等学校 入学試験 数学 解答用紙

1	(1)		(2)	x = , y =	(3)	
	(4)		(5)	x =	<b>*</b> 4	点×5
2	(1)		(2)	a =	(3)	
	(4)		理	由		
						※(1)~(3) 4 点×3 /(4) 7 点
3	(1)	本	(2)	本		
	(3)	Aチーム 点,	]	3チーム 点	<b>*</b> 5	点×3
					· · · ·	
4	(1)	a=	(2)		(3)	<i>a</i> =
	(4)	÷	*	4 点×4		
				A-L N		
5	(1)	,	3	変域 (		
	(2)	,	3	变域	(3)	
						※5 点×3
6	(1)		(2)		(3)	
						※5 点×3
						得
						点

	(2)	(3)		B (1	. )	(2)			
C (1)	(2)	(3)		(4)		(5)			
·		·		·		*	(A:1点×3	B/B:1点×2	/C:2.
設問 1									
設問 2 S	he (							) before the	e festiv
(3)	)								
設問3									
(4)	)								
設問 4	設問り	5							
Т	The event is (								
設問 6									
設問7①				(2	2)				
設問8	設問 9		設問10						
※設問1:2.	点/設問 2:4 点/設問 点/設問 10:2 点	月3:4点×2/設問	月4:2点/	設問 5:2 点	 /設問 6	: 4 点/設問 7	: 3点×2/	設問8:3点/	
設問 1	点/政内10.2点								
設問 2	<u>i i i i </u>	<u>i i i i</u>	<u> </u>	<u> </u>			1 1 2	20: : :	
1041 4 -									
設問 3 I	(								wante
-		A		F	3				wante
-	設問 5	А		F	3			設問 6	wanto
設問 4		A		F	3				wante
設問 4	設問 5		設問10	F	3				wante
設問 4 設問 7 設問 8 ※設問 1:4.	設問 5 設問 5 設問 9 点/設問 2:3 点/設問		設問10 : 2 点/設問			: 2 点/設問 7	: 4 点/設問	設問 6	wanto
設問 4 設問 7 設問 8 *設問 1:4 設問 9:2	設問 5 設問 9 点/設問 2:3 点/設問 点/設問 10:2 点×3					: 2 点/設問 7	: 4 点/設問	設問 6	) wanto
設問 4 設問 7 設問 8 *設問 1:4 設問 9:2	設問 5 設問 5 設問 9 点/設問 2:3 点/設問				/設問 6			設問 6	
設問 7 設問 8 ※設問 1:4. 設問 9:2. Then	設問 5 設問 9 点/設問 2:3 点/設問 点/設問 10:2 点×3				/設問 6	:2 点/設問 7 n a mask in a		設問 6	
設問 4  設問 7  設問 8  ※設問 1 : 4, 設問 9 : 2 :  Then	設問 5 設問 9 点/設問 2:3 点/設問 点/設問 10:2 点×3				/設問 6		a shoppin	設問 6	the U.S
設問 4  設問 7  設問 8  ※設問 1: 4  設問 9: 2  Then  1 But	設問 5 設問 9 点/設問 2:3 点/設問 点/設問 10:2 点×3 n, for example,				/設問 6		a shoppin	設問 6	the U.S
設問 4  設問 7  設問 8  ※設問 1: 4  設問 9: 2  Then  1 But	設問 5 設問 9 点/設問 2:3 点/設問 点/設問 10:2 点×3				/設問 6	n a mask in a	a shoppin but al	設問 6	the U.s

1	問	(1)		()	2)			族	(3)			唐	農業	(4)				
	1	(5)		(	6)				(7)									
	問		 経済	問 3	ア	イヴ	 7 エ	問	ア	イ	ゥ	エ	問				孝	<u>k</u>
	8	アイ	ウエ	問				4		•			5					
	6	,		7														
	問8																	
	問 9	アイウ	エオカ	問 10	ア	イヴ	7 エ	問 11	小麦	アイ	ゥ	エ	オ	石炭	P 1	, ウ	エ	才
	問 12	(1) ①			2		山脈	3	<u> </u>			JII (2)	Т '		L	M N	1	
	14		※問1~問3:	1点×9	9/問4:	2点/	問 5~問 7:	1点	×3/問	8:3点	三/問	9~問 1	1:2点	₹×4 /	問 12:	(1)1点	(×3·	(2)2点
2	問 1	アイ	ウエ	問 2	ア	イヴ	7 エ	問3	ア 1	゜ウ	エ	オカ	問 4	ア	イ	ウ	エ	
	問 5	アイ	ウエ	問 6				問 7	ア	イ	ウ	エ	問 8					
	問 9	アイ	ウエ	問 10				問 11	ア	イ	ウ	エ	問 12					
	問 13	アイウ	エオカ	問 14				問 15	ア	イ	ゥ	エ	問 16	ア	イ	ウ	エ	
	問 17			11				1 - 0					11					
	問 18			問 19				問 20	ア	イ	ウ	エ	問 21	ア	イ	ウ	エ	
	問 22	アイウ	エオカ	問 23	ア	イヴ	7 エ	問 24	ア	イ	ウ	エ	問 25				灌	¥
	問 26	アイウ	エオカ	問 27			戦争	問 28	ア	イ	ゥ	エ	問 29	アノ	( ウ	エン	ナ ナカ	
	問 30	アイウ	エオカ	21				20					20					
	※問	1~問5:1点 16:1点/問]														点/問	15:1	点/
	問問	28~問 30:1,		1														
3	1	アイ	ウエ	<u> </u>	- ;	: :		;	: :	-:	-	; ;	:		: :	:	;	-
	問 2	ここから横書き	で→					_		-			-	-			-	-
				ТввТ							Tee							
	問3		省	問 4							問 5					_		
	問 6			問 7		問 8					問 9	ア	イ	ウ	エ			
	問 10	アイ	ウエ	問 11				問 12				問 13						
	問 14	アイ	ウ エ	問 15			問 16	ア	イヴ	7 エ								
		1:1点/問2 15:2点/問]		2点/間	明 4:1 点	/問5	: 1点/問6	5 : 2 x	点/問 7~	-問 11	: 1点	〔×5 ∕ 『	月12:	2 点/問	13:1	点/	明 14:	1点/
4	А		1			В												
	С		1			D								2日				
												*2	点×4					
														点				

## 2021年度 帝塚山学院泉ヶ丘高等学校 入学試験 理科 解答用紙

※配点は当社でつけた推定配点です。

		_										_	_																	_
	(1)		ア	•	,	イ		ウ		エ		(2)		ア	1	ſ	ウ	ŭ	L	オ	(;	3)								
	(4)		ア	1	,	ウ	j	L	オ	カ		(5)		ア		イ		ウ		エ	(6	5)								
	(7)		ア		イ		ウ		エ	オ																				
n [	/1\											/n)		-		,		.1.												
_	(1)	1										(2)		ア		イ 		ウ		エ		1				,				
	(3)	1	7		,	J.,			. 1-	.1.		(c)	2				÷п	Τ.	,				1)	ア			ウ	Į		オ 
Į	(5)		ア	1		ウ		L.	オ	カ		(6)	ア		正	Ē	誤		1	正	İ	誤		ウ	正	ii)	兵			
3		1											2																	
	(1)	3											4									(2	2)	フ	>	イ		ゥ	Į	:
	(3)	あ											Ŋ																	
	<i>( .</i> )	1											<b>→</b>									(2	2)							モル
	(4)	3										g								モ		D :		酸化炭	:素:	水=	=		:	
_ [																					_									
:]	(1)		ア	•	_	1		ウ		エ		(2)		正相	亟 (	(+)		負極	<u>K</u> (	-)		_								
	(3)	1		ア		1	ゥ		エ	オ	カ		2		ア	イ	r <sup>2</sup>	ב ל	L	オ	カ									
	(4)	1		ア	-	イ	ウ		エ	オ	カ		2		ア	イ	7	ב ל	L	オ	カ	(5	5)		>		>		>	
	(1)		ア	•		イ		ゥ		エ		(2)		ア		イ		ゥ		エ	(:	3)		ア	イ		ウ		エ	
	(4)					<u> </u>					_	(5)				•						(2	2)		•		_			
	(6)		ア		,	ゥ		L.	オ	カ		(7)		ア		イ		ゥ		エ		L								
l	` ′															•														
	(1)	1										А	2								J		3)							$^{\circ}$
	(2)		ア		イ		ウ		エ	オ		(3)									円 (4	1)		ア	イ		ウ		エ	
, ,	(-)										_	]																		
_ }	(1)																													
	(2)											0-																		
	(3)	1										°C	2								9/	$\dashv$					8	※2 占	(×50	
	(1)	3									g/	′m³	4								%				<b>1</b> =				,	
	(4)																								得					
																									点					

$\blacksquare$	1		<b>%</b> ]1	1世																			
	Û		(	2			3				4				<b>%</b>	Æ(× 4	•						
	111		<b>*</b>  1	146				•															
	Ê	A	ı	В			C				Ω				※川垣								
	(H)	н		Ħ																			
	_				<u> </u>						*	%1 4€×	( ₹		:		:			٦			
				-					-										<del> </del>				
	E			-					-									-	<u> </u>				
																			<u> </u>	献书。			
	<u></u>		<u></u>			-				$\neg$ .	· •	~ ~=	= 1-4\							※ 五点			
2	1					Ţ	1]			,				.[]]]]]#		tet							
	Ē		- 1	7			co		1		4	: :			*	<u> </u> -E(× 4	· :	1	1	7			
	Œ									*E	T Ind			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				
	£		£	<u>i i</u>	i		w P =	ת נותו: /	유립년 :		1.114												
	10		T				WDD	1 H; /	.T. E. K.														
3	1	$\Theta$	(	(e)			*	(    <del>  </del>	×ω														
	î		,																	いわ。			
	111		Ē				<b>*</b> ①11	恒/	.創川垣											<b>※川恒</b>			
	Œ	最於		最後				*	114														
	$\mathbb{E}$		<b>%</b> ]1	146				_															
									1														
4	=		_	(2)				(3)				(4)					(2)						
	9)		ĺ	(2)				*	4E(×	7													
				T				Ι									1						
5				温中				+	漢字				中記	-									
	(3)			品中				(4)	漢字			1	全記				*	4€×	х				
9			(2)			1	(5)																
	(4) (1)		(2)			_	<u>*</u>  -	ÉXIO										<b>4</b> 0€					
			<u> </u>				w   □	,·															
																		帥					