

B 6

表

理科[物理] (解答用紙)

氏名		受験番号	
----	--	------	--

※「選択する」を○で囲んだ2科目を合否判定に用います。

【選択科目申告欄】	
物理を	<input type="checkbox"/> 選択する <input type="checkbox"/> 選択しない

I

(1)		(2)		(3)	
(4)		(5)		(6)	
(7)		(8)		(9)	
(10)		(11)		(12)	
(13)					

II

問 1	(1)		(2)		(3)	
	(4)		(5)			
問 2	(6)		(7)		(8)	
	(9)					
	(10)					
	(11)					

採点欄

I	
II	
III	
合計	

III

(1)		(2)		(3)	
(4)		(5)		(6)	
(7)		(8)		(9)	
(10)		(11)		(12)	
(13)		(14)		(15)	
(16)		(17)		(18)	

B7

表

理科[化学] (解答用紙)

氏名		受験番号	
----	--	------	--

【選択科目申告欄】

- 化学を
- ・ 選択する
 - ・ 選択しない

I

問 1	(1)	(あ)		(い)		(う)		(え)		(お)			
	(2)						(3)						
	(4)												
	(5)	(a)						(b)					
	(6)						採点欄						
	(7)												
	(8)											%	
	問 2	(1)						(2)					
(3)							(4)						
(5)							%						

採点欄			
I			
II			
III			
合計			

II

問 1	(a)		(b)		(c)						
	(d)		(e)		(f)						
	(g)		(h)		(i)						
問 2	(1)	(あ)		(い)		(う)		(え)		(お)	
	(2)	> > >									
	(3)										
	(4)	(A)		(B)		(C)					
	(5)	(D)		(E)							
	(6)										
	(7)	i									
	ii										
問 3	(1)		(2)	g/cm^3							

III

問 1	(1)	$[\text{N}_2\text{O}_4] =$		$[\text{NO}_2] =$		(2)	
	(3)		(4)	(7)		(5)	
	(6)	$P_{\text{N}_2\text{O}_4} =$		$P_{\text{NO}_2} =$		(7)	
	(8)		(9)		(10)		
問 2	(1)		(2)	(A)		(B)	
	(3)	Pa					

B 8-1

表

理科[生物] (解答用紙)

氏名		受験番号	
----	--	------	--

【選択科目申告欄】

- 生物を
- ・ 選択する
- ・ 選択しない

I

問 1	I	II	III					
問 2	い	ろ	は	に	ほ	へ	と	ち
問 3	(1)	ア	イ	ウ	エ	オ	カ	
	(2)	a		b		c		
		d		e		f		
	(3)							
(4)								
問 4	(1)							
	(2)							
問 5	(呼吸)				(光合成)			
問 6	(1)							
	(2)							
	(3)							

採点欄	I	II	III	IV	合計

IV

問 1																							
問 2																							
問 3																							
問 4	ア					イ						ウ					エ					オ	
問 5																							

B 9

表

理科[地学] (解答用紙)

氏名		受験番号	
----	--	------	--

【選択科目申告欄】

- 地学を
- ・ 選択する
 - ・ 選択しない

I

問 1				
問 2		問 3		問 4
問 5				
問 6				
問 7				

II

問 1		問 2		問 3
問 4				
問 5				
問 6				

採点欄

I	
II	
III	
合計	

Ⅲ

問 1			
問 2	あ		い
問 3	名称		番号
問 4			
問 5			
問 6			
問 7	途中計算		
	観測地点 E での温度		観測地点 F での温度