

32

受験者記入欄①		
志望学域	志望学類	受験番号
学域	学類	

受験者記入欄②		
受験番号		

※ 受験者は上記の①②のいずれの欄も記入すること。

令和2年度入学者選抜学力検査答案用紙 (生物) (5枚のうち, 1)

32

I この問題を選択した場合、欄外右の「解答の有無欄」に丸印(○)を記入すること。

問 1

ア		イ		ウ	
エ		オ		カ	
キ		ク		ケ	
コ		サ			

解答の有無欄

--

評 点

--

問 2

(1)		
(2)	[a]	[b]
(3)	計算式	
	分子数	
(4)	計算式	
	効 率	

問 3

(1)	G ₁ 期		G ₂ 期		S期		M期	
(2)	a群				c群			
(3)	薬剤 B が作用する時期							
	理 由							

32

33

受験者記入欄①		
志望学域	志望学類	受験番号
学域	学類	

受験者記入欄②									
受験番号									

※ 受験者は上記の①②のいずれの欄も記入すること。

令和2年度入学者選抜学力検査答案用紙 (生物) (5枚のうち, 2)

33

II この問題を選択した場合、欄外右の「解答の有無欄」に丸印(○)を記入すること。

問 1

ア		イ		ウ	
エ		オ		カ	
キ					

問 2

問 3

受容体	
細胞小器官	

問 4

計算式	
組み合わせ	通り

問 5

--

問 6

--

解答の有無欄

--

評 点

--

33

受験者記入欄 ①		
志望学域	志望学類	受験番号
学域	学類	

受験者記入欄②
受験番号

※ 受験者は上記の①②のいずれの欄も記入すること。

令和2年度入学者選抜学力検査答案用紙 (生物) (5枚のうち, 3)

III この問題を選択した場合、欄外右の「解答の有無欄」に丸印(○)を記入すること。

問 1

ア		イ		ウ	
エ		オ			

問 2

(1)	
(2)	

問 3

植物名	
作用	

問 4

酵素名	
役割	

問 5

--

問 6

	AB : Ab : aB : ab =	:	:	:
(1)	計算過程			
	確率			
(2)	計算過程			
	組換え価			

解答の有無欄

--

評 点

--

35

受験者記入欄①		
志望学域	志望学類	受験番号
学域	学類	

受験者記入欄②				
受験番号				

※ 受験者は上記の①②のいずれの欄も記入すること。

令和2年度入学者選抜学力検査答案用紙 (生物) (5枚のうち, 4)

35

IV この問題を選択した場合、欄外右の「解答の有無欄」に丸印(○)を記入すること。

問 1

(1)	ア		イ		ウ	
	エ		オ		カ	
	キ					
(2)	原核生物名称			構造名称		
(3)						
(4)						

解答の有無欄

評 点

問 2

(1)	自然選択		遺伝的浮動	
(2)				
(3)				
(4)		数 値	計 算 式	
	(a)			
	(b)	AA : Aa : aa =	:	:
(c)				

35

36

受験者記入欄①												
志望学域	志望学類	受験番号										
学域	学類	<table border="1"> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td> </tr> </table>										

受験者記入欄②									
受験番号									

※ 受験者は上記の①②のいずれの欄も記入すること。

令和2年度入学者選抜学力検査答案用紙 (生物) (5枚のうち, 5)

36

V この問題を選択した場合、欄外右の「解答の有無欄」に丸印(○)を記入すること。

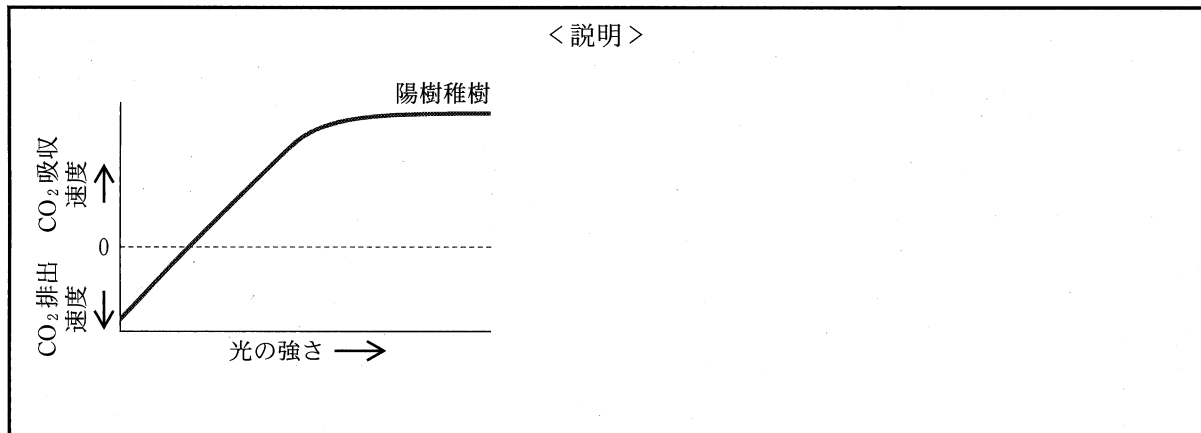
問 1

ア		イ		ウ		エ	
オ		カ		キ		ク	
ケ		コ		サ		シ	

問 2

--

問 3



問 4

	○×	理由
A		
B		
C		
D		

問 5

--	--

解答の有無欄

評 点

36