

氏 名

受 験 番 号

受 験 番 号

2019年度 生 物 解 答 用 紙 (一)

(受験番号は裏面にも記入すること)

[201-01]

採 点 欄

[I] (1)

(A)		(B)	
(C)		(D)	
(E)			

(2)

①	塩基		リン酸	
②	性質		化学結合	

(3)

①	(A)		(B)	
	(C)		(D)	
	(E)		(F)	
②				

(4)

--	--

(5)

①	開始コドン			
	終止コドン			
②	種類以上			
③	セリン		アラニン	

(6)

①	(I)		(II)		(III)	
	② サイクル以上					

(7)

--	--

[II]は裏面に解答すること

受験番号			

〔Ⅱ〕 (1) (i)

(a)		(b)		(c)		(d)	
-----	--	-----	--	-----	--	-----	--

(ii)

--

(2) (i)

--

(ii)

--

(iii)

--

(3) (i)

--

(ii)

--

(iii)

--

(iv) ①

--

②

--

③

(a)		(b)		(c)		(d)	
-----	--	-----	--	-----	--	-----	--

(4) (i)

時間	
----	--

(ii)

--

(iii)

[201-02]

採点欄	

氏名

受験番号

受験番号

2019年度 生物 解答用紙(二)

[201-03]

採点欄

88

[Ⅲ] (1)

(あ)		(い)	
(う)		(え)	
(お)			

(2)

[A]		[B]	
-----	--	-----	--

(3)

①		②	
---	--	---	--

(4) ①

優位な植物	
-------	--

理由

②

③

結果	
----	--

理由

(5)

--