

令和7年度 実習助手採用選考試験 解答用紙

教科・科目等		受験番号	
--------	--	------	--

<教養>

1	(1)	①	微妙	②	特異	1点×4	
		③	併用	④	実態		
(2)	X	才	Y	イ	(3)	Ⅲ	(2) 2点×2 (3) 3点

2	②	2点	3	①	3点	4	⑥	3点
---	---	----	---	---	----	---	---	----

5	(1)	$(x-6)^2$	(2)	$(6a+b)(2a-3b)$	2点×2
---	-----	-----------	-----	-----------------	------

6	$\frac{1}{3}$	3点
---	---------------	----

7	$\sin \theta = \frac{\sqrt{5}}{3}$	$\tan \theta = -\frac{\sqrt{5}}{2}$	2点×2
---	------------------------------------	-------------------------------------	------

8	A	C	E	1点×3 (順不同)	9	示準	化石	2点
---	---	---	---	---------------	---	----	----	----

10	(1)	③	(2)	①	(3)	④	2点×3
----	-----	---	-----	---	-----	---	------

11	⑤	2点
----	---	----

12	A	ア	B	エ	C	オ	D	ク	1点×4
----	---	---	---	---	---	---	---	---	------

13	(ア)	③	(イ)	⑤	(ウ)	⑧	1点×3
----	-----	---	-----	---	-----	---	------

< 専門・農業 >

1	(1)	(2)	(3)	(4)
	B 2点	ブルーム (果粉) 2点	リーフィー (リーフィ) 2点	C 1点
2	D 2点			
3	(1) ①	(1) ②	(1) ③	
	B 1点	C 1点	A 1点	
	(2)	(3)		
	A 1点	カンニバリズム 2点		
4	(1) ①	(1) ②	(1) ③	(1) ④
	B 1点	A 1点	D 1点	C 1点
	(1) ⑤	(2)		
	E 1点	A 2点		
5	(1)	(2)	(3)	(4)
	D 1点	脱窒 (脱窒現象) 2点	間断かんがい 2点	C 1点
	(5) ①	(5) ②	(5) ③	(5) ④
	C 1点	D 1点	A 1点	B 1点
6	(1)	(2) ①	(2) ②	(2) ③
	B 1点	C 1点	A 1点	B 1点
	(3) ①	(3) ②	(3) ③	(3) ④
	C 1点	A 1点	B 1点	E 1点
	(3) ⑤			
	D 1点			
7	(1) ①	(1) ②	(1) ③	(1) ④
	D 1点	A 1点	B 1点	C 1点
	(2)	(3)	(4)	
	ラジオペンチ (ペンチ) 2点	C 1点	求心器 2点	