

【養護に関する専門科目】 解答用紙

1 各2点×10

(1)	①	公の性質	②	イ
(2)	①	オ	②	ウ
(3)	①	B	②	Q
	③	O	④	F
	⑤	A	⑥	N

1
20点

2 各2点×17

①	G	②	O
③	J	④	D
⑤	C	⑥	B
⑦	M	⑧	A
⑨	K	⑩	S
⑪	V	⑫	T
⑬	U	⑭	X
⑮	R	⑯	W
⑰	Y		

2
34点

3 各2点×12

ア	I	イ	L
ウ	E	エ	J
オ	R	カ	B
キ	O	ク	H
ケ	N	コ	A
サ	C	シ	G

3
24点

4 各2点×7

①	○	②	×
③	×	④	○
⑤	×	⑥	○
⑦	○		

4
14点

5 各2点×7

①	×	②	○
③	×	④	×
⑤	○	⑥	○
⑦	○		

5
14点

受験番号		得点 その1	106点
------	--	-----------	------

【養護に関する専門科目】 解答用紙

6 各2点×6

①	G	②	B
③	H	④	I
⑤	J	⑥	M

6

12点

7 各2点×17

①	1500	②	17
③	28	④	30
⑤	80	⑥	一酸化炭素
⑦	0.06	⑧	ホルムアルデヒド
⑨	100	⑩	300
⑪	500	⑫	20
⑬	10	⑭	1000
⑮	まぶしさ	⑯	15
⑰	光沢		

7

34点

8 各1点×16

ア	⑦	イ	②
ウ	④	エ	⑥
オ	⑩	カ	⑫
キ	⑭	ク	⑬
ケ	⑮	コ	⑮
サ	⑯	シ	⑲
ス	⑪	セ	⑨
ソ	⑳	タ	⑮

8

16点

9 各2点×16

(1)	ア	痛み	イ	安静
	ウ	冷却	エ	圧迫
	オ	温め	カ	整形外
(2)	①	(イ)	②	(ウ)
	③	(オ)	④	(キ)
	⑤	(ク)	⑥	(カ)
	⑦	(ケ)	⑧	(サ)
	⑨	(コ)	⑩	(ア)

9

32点

受験番号		得点 その2	94点	得点 合計	200点
------	--	-----------	-----	----------	------