

教育部受託辦理 105 學年度公立高級中等學校教師甄選 105/5/8

筆試疑義申復一覽表

序號	甄選科別	題號	原公告答案	申復後答案
1	國文科	選擇題第 5 題	C	維持原答案
2	地理科	選擇題第 3 題	D	維持原答案
		選擇題第 4 題	B	維持原答案
		選擇題第 5 題	D	維持原答案
		選擇題第 11 題	A	A 或 D 均給分
		選擇題第 20 題	C	維持原答案
3	生物科	選擇題第 11 題	B、C	維持原答案
		選擇題第 12 題	B、D	維持原答案
		選擇題第 14 題	A、C、D	A、C、D 或 A、C 均給分
		選擇題第 15 題	A、D	維持原答案
		選擇題第 19 題	A、B	A、B 或 A 均給分
		選擇題第 20 題	B、D	維持原答案
4	物理科	填充題第 3 題	$X = 10\sin(t + \frac{\pi}{6})$	$X = 10\sin(t + \frac{\pi}{6})$ 或 $X = 10\sin(-t + \frac{5}{6}\pi)$ 均給分
		填充題第 4 題	$\frac{1}{2\sqrt{3}}$	$\frac{1}{2\sqrt{3}}$ 或 $\frac{\sqrt{3}}{6}$ 均給分
5	體育科	選擇題第 2 題	C	均給分
		選擇題第 15 題	B	更正為 A
		選擇題第 20 題	B	A 或 B 均給分
		填充題第 1 題	教學集團	本題原「教學集團」 答案，一律給分。
		填充題第 2 題之 c	R	R 或 Z 均給分
		填充題第 3 題	連續與不連續性 技術、開放和 閉鎖技術、	維持原答案

序號	甄選科別	題號	原公告答案	申復後答案
6	資訊科技概論 資料處理科	選擇題第 19 題	C	均給分
		填充題第 7 題	資料匯流排、位址匯流排、控制匯流排	「資料匯流排、位址匯流排、控制匯流排」或「內部匯流排、系統匯流排、擴充匯流排」均給分
		填充題第 8 題之(12)	A	維持原答案
		填充題第 8 題之(13)	B	維持原答案
		填充題第 9 題之(16)	1.32	「1.32」或「1.3」或「1.35」均給分
7	美術科	選擇題第 9 題	D	B 或 D 均給分
		選擇題第 16 題	B、C	維持原答案
		填充題第 4 題	動物、油脂	「動物」、「油脂(脂肪)」、「毛氈(毛毯)」, 寫出其中答案均給分
		填充題第 6 題之(2)	後印象主義	「後印象主義」或「綜合主義」均給分
		填充題第 6 題之(8)	巴洛克美術	「巴洛克美術」或「荷蘭小畫派」均給分
8	家政科(高中) 家政科(高職)	選擇題第 13 題	B	A 或 B 均給分
		填充題第 1 題	停止繼續灼傷、維持呼吸、檢查傷勢	3B 原文翻譯為中文, 文意正確均給分。
9	服裝科	選擇題第 8 題	D	維持原答案
		選擇題第 25 題	D	維持原答案
		選擇題第 31 題	D	維持原答案
		填充題第 3 題之(2)	Polymide	維持原答案
		填充題第 6 題	駱駝毛	維持原答案
10	美容科	選擇題第 35 題	B、C、D	「B、C、D」或「B、C」均給分
11	畜產保健科	選擇題第 24 題	A	維持原答案
		選擇題第 33 題	C	C 或 D 均給分
		填充題第 1 題	絕食絕水、內泌素處理、添加氧化鋅	維持原答案

序號	甄選科別	題號	原公告答案	申復後答案
12	商業經營科	選擇題第 17 題	D	B 或 D 均給分
		填充題第 1 題之③	$\frac{9}{11}$	$\frac{9}{11}$ 或 $-\frac{9}{11}$ 均給分
13	國際貿易科	選擇題第 9 題	C	維持原答案
		選擇題第 11 題	D	A 或 D 均給分
14	觀光事業科 餐飲管理科	選擇題第 4 題	B	更正為 C
		選擇題第 5 題	A	維持原答案
		填充題第 2 題	餐食業、外燴及團膳承包業、飲料業	維持原答案
15	電機科 電子科 資訊科	填充題第 2 題	$V_C(t) = E \left( 1 - e^{-\frac{t}{\tau}} \right)$	$V_C(t) = E \left( 1 - e^{-\frac{t}{\tau}} \right)$ 或 $V_C(t) = E \left( 1 - e^{-\frac{t}{RC}} \right)$ 均給分
		填充題第 2 題	$i_{(t)} = \frac{E}{R} \left( e^{-\frac{t}{\tau}} \right)$	$i_{(t)} = \frac{E}{R} \left( e^{-\frac{t}{\tau}} \right)$ 或 $i_{(t)} = \frac{E}{R} \left( e^{-\frac{t}{RC}} \right)$ 均給分
		填充題第 17 題	$AD + A\bar{B}\bar{C}$	維持原答案
16	歷史科	選擇題第 3 題	C	維持原答案
17	生活科技科	選擇題第 35 題	B	A 或 B 均給分
		填充題第 2 題	雷射光束	「雷射光束」或「電磁波」或「高能量光束」均給分
18	英文科	選擇題第 1 題	B	A 或 B 均給分
		選擇題第 18 題	D	均給分
19	音樂科	選擇題第 12 題	D	A 或 D 均給分
		選擇題第 20 題	C	維持原答案
20	建築科 土木科	選擇題第 2 題	C	維持原答案
21	園藝科	選擇題第 39 題	A	A 或 C 均給分
22	特殊教育-身心障礙組	填充題第 4 題	家庭諮詢	「家庭諮詢」或「諮詢」均給分