

公 告

中華民國 109 年 5 月 20 日

主旨：公告臺北市109學年度公立國民小學教師聯合甄選初試試題答案疑義。

依據：臺北市109學年度公立國民小學教師聯合甄選簡章。

公告事項：本市109學年度公立國民小學教師聯合甄選初試試題及選擇題答案業於109年5月16日公告，並於109年5月18日上午9時起至下午4時止，受理試題疑義申請，經與命題委員確認，更正試題答案如下，餘則維持原答案。

類科別	題號	題目	原公布答案	更正答案
基礎類科 知能	第5題	蘇軾〈留侯論〉：「其君能下人，必能信用其民矣。」句中「信」字字義，與下列何者相同？ (A) 雁來音信無憑。(李後主〈清平樂〉) (B) 足食、足兵、民信之矣。(《論語》顏淵) (C) 尺蠖之屈，以求信也。(《漢書》〈律曆志〉) (D) 所以游目騁懷，足以極視聽之娛，信可樂也。(王羲之〈蘭亭集序〉)	D	B
基礎類科 知能	第16題	以同一偏旁或部首形成的字族為基本字，藉由掌握識字結構與規律，進行中文字識字教學的方法稱為： (A) 部件識字教學法 (B) 分散識字教學法 (C) 集中識字教學法 (D) 字族文教學法	D	A 或 C 或 D
基礎類科 知能	第17題	語文閱讀教學法中，「SQ3R 學習法」的教學步驟為： (A) 學習、設問、假設、驗證、總結 (B) 自學、對比、縱比、橫比、類比 (C) 縱覽、發問、閱讀、背誦、複習 (D) 畫線、複述、提綱、抄寫、摘要	D	C
基礎類科 知能	第22題	夏丏尊、胡適、朱自清，以上三位近代作家，依照出生年由先而後如前排序。如果他們叫計程車，依據禮俗，三人的座位安排，以下何者正確？ (A) 胡適在副駕駛座、朱自清在副駕駛座後面、夏丏尊在駕駛座後面 (B) 胡適在副駕駛座後面、朱自清在駕駛座後面、夏丏尊在副駕駛座 (C) 胡適在副駕駛座後面、朱自清在副駕駛座、夏丏尊在駕駛座後面 (D) 胡適在副駕駛座、朱自清在駕駛座後面、夏丏尊在副駕駛座後面	D	送分

類科別	題號	題目	原公布答案	更正答案
基礎類科知能	第60題	2019 年底爆發新型冠狀病毒，此病毒直徑約為 60 奈米～140 奈米，1 奈米＝ 10^{-9} 米。下列是甲、乙、丙三種口罩的織布縫隙寬度，問哪幾種口罩能有效隔離？ 甲：7.5' 10^{-6} m 乙：3.2' 10^{-7} m 丙：4.5' 10^{-8} m (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 甲、乙、丙都不可以	C	送分
專門類科知能-其他類科教育專業	第2題	根據 Huffman 對同理心發展的描述，進入小學時，兒童的典型同理心表現是： (A)無法分辨自己和他人 (B)可以分辨自己和他人，但是以為他人的感受跟自己相同 (C)可以了解不同的人會產生不同的感受 (D)了解他人經驗和他人感受之間的關係	C	送分
專門類科知能-其他類科教育專業	第14題	教師在課堂進行測驗之前，應先訂定藍圖，即所謂的雙項細目表，基本上，其元素為何？ 甲、學習歷程 乙、學習成果 丙、評量方式 丁、計分比重 戊、學習內容 (A)甲、丙、丁 (B)乙、丁、戊 (C)丙、甲、戊 (D)丁、乙、丙	B	送分
專門類科知能-體育科	第29題	<u>臺灣</u> 室外運動場地由於受到太陽光照射角度與方向的影響，在規劃時應避免與攻取得分有關的運動員面向陽光，因此一般球場方位如籃球、排球、足球，及手球方向應為何種走向(底線短邊指向)？ (A)東西 (B)南北 (C)東南 (D)西北	B	A 或 B
專門類科知能-體育科	第40題	單淘汰的賽程中有一隊以上不戰而勝稱為「輪空」，下列那一項 <u>不是</u> 「輪空」的處理原則： (A)所有的輪空都應排在第一、二週期 (B)輪空須平均的排在兩邊 (C)輪空的位置須相對稱 (D)輪空須事先排定	C	A
專門類科知能-音樂科	第27題	下列何為《十二年國民基本教育課程綱要-藝術領域》「核心素養」之敘述？ (A)培育學生具備藝術涵養與美感素養，以及面對未來、開展不同生涯所需終身學習的素養。 (B)強調藝術學習不以知識及技能為限，而應關注藝術學習與生活、文化的結合，透過表現、鑑賞與實踐，彰顯學習者的全人發展。 (C)藝術源於生活，應用於生活，是人類文化的累積，更是陶育美感素養及實施全人教育的主要途徑。 (D)學生能運用感官、知覺和情感，透過實作、實地參訪學習、參與操作、提升自主學習與探索能力，以	A	B

類科別	題號	題目	原公布答案	更正答案
		辨識藝術的特質與意義，了解藝術與生活、社會、時代、文化、國家與族群的相關議題。		
專門類科 知能-資訊 科技	第 40 題	對於「運算思維」的敘述，何者正確？ (A)運算思維是利用程式設計的基本能力進行問題解決的思維模式 (B)運算思維讓我們面對問題時所持有一種的基本態度 (C)運算思維代表一個普遍適用的態度和技能，任何人都將渴望學習和使用 (D)運算思維可以藉由程式設計的訓練培養	C	C 或 D
專門類科 知能-特殊 教育身心 障礙類	第 18 題	精神疾病診斷與統計手冊(DSM-5)對自閉症的相關改變，下列敘述何者 <u>錯誤</u> ？ (A)不再定義亞型 (B)去除已知醫學疾病或遺傳狀況 (C)名稱改為泛自閉症或廣泛性發展障礙 (D)主要症狀的分類從三大特徵改為兩大特徵	A	C
專門類科 知能-特殊 教育身心 障礙類	第 37 題	學生本人應參與個別化教育計畫之訂定，其依據為下列何者？ (A)特殊教育法 (B)特殊教育法施行細則 (C)十二年國民基本教育特殊教育課程實施規範 (D)特殊教育課程教材教法及評量方式實施辦法	D	C

臺北市 109 學年度公立國民小學教師聯合甄選委員會