

# 105 學年度四技二專統一入學測驗

## 家政群幼保類專業(二) 試題

1. 為因應少子女化社會型態，下列何種政策最能突顯政府對於幼兒教保的重視？  
(A)K-12 國民基本教育實施計畫                  (B)偏鄉數位關懷推動計畫  
(C)安心就學圈執行計畫                  (D)5 歲幼兒免學費入學教育計畫。
2. 下列對於幼兒教保原理原則的敘述，何者正確？  
(A)無論兒童種族、性別、家世、能力等之差異，均使用相同的教材，謂之公平原則  
(B)根據幼兒的需要，佈置生動新穎的環境與氣氛，以身教代替言教，謂之行動原則  
(C)與兒童及其家庭建立不分彼此的親密關係，提供不求回報的關愛，謂之慈愛原則  
(D)針對幼兒家長實施親職教育，使家長的育兒觀念得與時俱進，謂之終身學習原則。
3. 下列哪些學者曾倡議幼兒教育的平民化？(甲)陳鶴琴；(乙)柯門紐斯(Comenius)；  
(丙)盧梭(Rousseau)；(丁)斐斯塔洛齊(Pestalozzi)；(戊)杜威(Dewey)。  
(A)甲乙丙                  (B)甲乙丁                  (C)乙丁戊                  (D)丙丁戊。
4. 下列學者的主張，何者正確？  
(A)陳鶴琴主張生活實踐的行為課程教學法  
(B)盧梭(Rousseau)主張人人有接受教育的權利，教育應當普及  
(C)杜威(Dewey)的理念影響後世至鉅，享有教育上的哥白尼之稱  
(D)張雪門創設師範生的實習計畫，將理論與實務相輔相成學習。
5. 下列哪些學者，曾經觀察及記錄自己的孩子，作為臨床研究？(甲)皮亞傑(Piaget)；  
(乙)盧梭(Rousseau)；(丙)斐斯塔洛齊(Pestalozzi)；(丁)柯門紐斯(Comenius)。  
(A)甲乙                  (B)甲丙                  (C)乙丁                  (D)丙丁。
6. 下列有關各學者的主張，哪些敘述正確？(甲)柯門紐斯(Comenius)主張 3H 教育，  
以手(Hand)隱喻體育與勞動教育；(乙)盧梭(Rousseau)認為應注重身體活動，充分給予幼兒戶外活動；(丙)福祿貝爾(Froebel)認為遊戲是兒童的自發性活動，是培養勤勉獨立的方式；(丁)杜威(Dewey)主張學校要適應兒童天性，而不是要兒童適應學校。  
(A)甲乙                  (B)乙丙                  (C)丙丁                  (D)甲丁。

7. 下列學者主張「師法自然」的敘述，何者正確？
- (A)陳鶴琴將自然納入五指教學活動之一
  - (B)盧梭(Rousseau)主張人性本惡，回歸自然，才能還回兒童良善本質
  - (C)柯門紐斯(Comenius)認為教育需依循自然的秩序，接受自然給予的懲罰
  - (D)福祿貝爾(Froebel)認為教育需依循自然法則，應以自然開展內在的本性。
8. 有關柯門紐斯(Comenius)的教育主張，下列何者不正確？
- (A)開啟教科書編印有插圖的先河
  - (B)教材學習由易至難，先基礎再複雜
  - (C)不論男女貧富貴賤都有公平入學機會
  - (D)教學時應採用個別教學，才能發揮個別才能。
9. 有關福祿貝爾(Froebel)恩物的敘述，下列何者正確？
- (A)後 10 種恩物是遊戲恩物，主要是手工
  - (B)第 10 恩物：點，如豆子，小石頭；是由抽象推回具體的門
  - (C)恩物之間是互有關連性的系統，需要按照 1 至 20 的順序操作
  - (D)前 10 種恩物是由點—線—面—立體，由具體逐漸到抽象的學習。
10. 有關蒙特梭利(Montessori)教具特性的敘述，下列何者不正確？
- (A)能自動操作教具而自我矯正
  - (B)每一種教具都有多種概念屬性功能
  - (C)由實際操作教具進而連結抽象符號
  - (D)前一階段教具可以作為後一階段的基礎。
11. 有關皮亞傑(Piaget)學說的敘述，下列何者正確？(甲)新生兒與生俱有的基模以吸吮與抓取為主；(乙)教育是透過與環境互動，發展出探索→發明→發現的學習歷程；(丙)適應是同化(assimilation)與調適(accommodation)不斷作用後，所形成的認知平衡狀態；(丁)人類認知發展是由基模(schemes)、適應(adaptation)與組織(organization)三者交互作用的歷程。
- (A)甲乙
  - (B)乙丙
  - (C)丙丁
  - (D)甲丁。
12. 我國的幼托整合是亞洲首例，帶動許多新的變革，下列敘述何者正確？
- (A)5 歲以下幼兒享有免費義務教育
  - (B)幼兒園通過基礎評鑑以後，隔 5 年應接受專業認證評鑑
  - (C)幼兒園中央主管機關為教育部
  - (D)幼兒園師生比統一為 1：15。

13. 針對弱勢幼兒的教育與保育措施，以下敘述何者不正確？  
(A)推動讓身心障礙幼兒與一般幼兒共同學習的融合教育  
(B)辦理非營利幼兒園，依法應優先招收不利條件之幼兒  
(C)經濟弱勢幼兒就讀公私立幼兒園可獲得加額補助  
(D)早期療育服務網整合社會福利、教育與家庭三個領域，提供幼兒服務。
14. 有關人類牙齒發展的敘述，下列何者不正確？  
(A)人一生中有 2 套牙齒，一為乳齒有 20 顆，另一為恆齒有 32 顆  
(B)牙細胞在胎兒第 2–3 個月就開始生長，到出生時 20 顆乳齒的根基部皆發育齊全  
(C)乳齒生長的順序為上中門齒、下中門齒、側門齒、犬齒、臼齒  
(D)幼兒長牙的時間個別差異很大，通常在 6–9 個月長第 1 顆牙，大約 2 歲半乳齒長齊。
15. 下列何者是人體中含量最多的礦物質？  
(A)鈣                                  (B)磷                                  (C)鎂                                  (D)鐵。
16. 下列何種反射不會隨嬰兒年齡成長而消失？  
(A)巴賓斯基反射(Barbinski Reflex)                (B)達爾文反射(Darwinian Reflex)  
(C)嘔吐反射(Vomiting Reflex)                      (D)驚嚇反射(Moro Reflex)。
17. 下列何種傳染病的病原體不是細菌？  
(A)猩紅熱                                  (B)白喉                                  (C)百日咳                                  (D)小兒麻痺。
18. 有關亞培格評分表(Apgar scale)之敘述，何者不正確？  
(A)亞培格評分表檢查項目為：心跳速率、呼吸次數、肌肉張力、反射應激力及皮膚顏色  
(B)出生後十分鐘的亞培格分數是評估新生兒的生存機率  
(C)新生兒亞培格分數介於 4–6 分表示中度呼吸困難，需密切觀察  
(D)亞培格評分表每個評分項目最低為 0 分，最高為 2 分。
19. 「新生兒先天性代謝異常疾病篩檢」的項目，不包含下列哪一種疾病？  
(A)先天性甲狀腺功能低下                                  (B)半乳糖血症  
(C)先天性糖尿病    (D)苯丙酮尿症。
20. 下列有關神經系統發展的描述，何者正確？  
(A)脊髓的功能在提供軀體與腦之間訊息傳遞的通路，以及作為脊髓反射的中樞  
(B)感覺神經屬週邊神經系統，其中發展最慢的是嗅覺神經  
(C)前囟門約在出生後 6–8 週關閉，後囟門最快約 18 個月關閉  
(D)智力的高低取決於腦部的重量，出生時腦重量約為成人的 1/8。
21. 下列哪一種醣類無法被人體消化吸收？  
(A)澱粉    (B)肝醣    (C)麥芽糖    (D)膳食纖維。

22. 下列有關嬰幼兒動作發展的順序，何者正確？
- (A)翻身→抬頭→坐→爬 (B)爬→坐→站→行走  
(C)抬頭→坐→爬→站 (D)爬→翻身→站→行走。
23. 依據我國 100 年 7 月 30 日修訂之「小型車附載幼童安全乘坐實施及宣導辦法」之規定，下列敘述何者正確？
- (A)未滿 1 歲或體重在 15 公斤以下之嬰幼兒，應置於汽車後座的後向式兒童安全座椅  
(B)年滿 1 歲到 4 歲且體重在 15 公斤以上至 20 公斤以下之幼兒，應坐於汽車後座的兒童安全座椅  
(C)年滿 4 歲到 12 歲以下且體重在 18 公斤以上至 36 公斤以下之兒童，應坐於汽車後座並妥善使用安全帶  
(D)本規定所指小型車為自用或租賃小客車，包括營業小客車。
24. 教師拿 5 個蘋果及 3 個橘子問 4 歲小方：「蘋果多還是橘子多？」此時小方正確回答：「蘋果多。」；若教師繼續問小方：「蘋果多還是水果多？」小方回答：「蘋果多。」依據皮亞傑(Piaget)認知發展理論，小方的表現最符合下列何種特徵？
- (A)直覺思考 (B)自我中心 (C)物體恆存 (D)因果關係。
25. 8 個月大的嬰兒發出咕咕聲，用以吸引媽媽的微笑，因而重複地發出咕咕聲；該嬰兒最符合感覺動作期的哪一階段？
- (A)初級循環反應 (B)次級循環反應  
(C)第三級循環反應 (D)次級基模的協調。
26. 下列有關新生兒生理性黃疸的敘述，何者正確？
- (A)約在出生 1 週後出現  
(B)約有 1 / 4 的新生兒會出現此現象  
(C)由於體內維生素 A 過高，導致皮膚變黃  
(D)由於大量胎兒紅血球被破壞，身體來不及代謝所致。
27. 請將甲～丁依嬰幼兒繪畫行為發展的先後順序加以排列：(甲)畫出蝌蚪人；  
(乙)一面畫點點，一面說這是媽媽；(丙)將房子裡的冰箱、電視及人都畫出來；  
(丁)寫實畫出玫瑰花。
- (A)乙→甲→丙→丁 (B)乙→甲→丁→丙  
(C)乙→丙→丁→甲 (D)丙→乙→甲→丁。
28. 老師與幼兒討論：「小皮球可以做什麼用？」小明回答：「皮球可以用來裝糖果與測水流。」小連回答：「皮球可以用來拍球與運動。」下列何種敘述最符合兩位幼兒在創造力的表現？
- (A)小明的獨創性優於小連 (B)小明的流暢性優於小連  
(C)小明的精進性優於小連 (D)小明的敏覺性優於小連。

29. 有關情緒發展的敘述，下列何者不正確？  
(A)5個月的嬰兒會因陌生人接近而顯現恐懼情緒  
(B)嬰兒最初苦惱情緒是生理因素造成  
(C)嬰兒基本情緒是個體成熟的結果  
(D)苦惱是最晚分化的情緒。
30. 下列何者不屬於「刺激類化」的反應？  
(A)一朝被蛇咬，十年怕草繩                                  (B)看見狗叫「汪汪」，看見貓也叫「汪汪」  
(C)看見留長髮的人都叫阿姨                                  (D)聽到別人說怕鬼，也說自己怕鬼。
31. 下列有關社交計量法(Sociomatrix)的敘述，哪些正確？(甲)可瞭解幼兒受歡迎的原因；(乙)可以評量幼兒的社會地位；(丙)屬於自我陳述的評量方式；(丁)可瞭解幼兒與成人的關係。  
(A)甲乙    (B)乙丙    (C)丙丁    (D)甲丁。
32. 請將甲～丁依幼兒遊戲行為發展的先後順序加以排列：(甲)玩躲藏球遊戲；  
(乙)幼兒一直把玩具丟地上，又重複撿起來；(丙)獨自堆高積木；(丁)與一群朋友玩扮家家酒。  
(A)乙→丙→甲→丁    (B)乙→丙→丁→甲  
(C)丙→乙→甲→丁    (D)丙→乙→丁→甲。
33. 依據艾瑞克遜(Erikson)的理論，下列何者最不符合4歲幼兒人格發展的關鍵行為？  
(A)想要自己吃飯，不願成人干預    (B)嘗試探索新奇的事物  
(C)模仿媽媽化妝的行為    (D)喜歡玩不同類型遊戲。
34. 下列哪些教保活動型態，可以提供幼兒自由選擇機會？(甲)學習區活動；(乙)個別活動；(丙)分組活動；(丁)戶外活動；(戊)團體活動。  
(A)甲乙丙丁    (B)乙丙丁戊    (C)甲乙丙戊    (D)甲乙丁戊。
35. 下列有關幼兒園小班老師在學習區活動的安排，何者正確？  
(A)在「春天」的主題，老師將溫度計放入科學角，引導幼兒觀察記錄變化多端的天氣  
(B)發現幼兒對塗鴉活動興趣減少後，增加水彩與畫架，鼓勵幼兒嘗試不同的繪畫方式  
(C)老師在益智區準備了撲克牌、賓果遊戲、大富翁，鼓勵幼兒一起互動學習  
(D)為避免幼兒把書撕破，語文區僅放置豐富的字卡、圖卡。

36. 教保服務人員帶領幼兒進行校外教學時，下列何者正確？
- (A)為養成幼兒獨立自主的生活技能，應婉拒家長同行
  - (B)若參觀機構的場地太大或內容較複雜，則可只挑重點參觀
  - (C)應嚴格遵守事先安排好的時間規畫，絕不提早結束或拖延
  - (D)幼兒雖對計畫之外的主題感興趣，仍不可變更參觀重點。
37. 下列對於幼兒個別活動和自由活動的敘述，何者最為正確？
- (A)個別活動之後也需要進行團體討論
  - (B)個別活動可確保特殊幼兒的自尊與互動性
  - (C)自由活動僅限幼兒自己一人的自發性活動
  - (D)年齡越大的孩子，需要越多自由活動的機會。
38. 在幼兒園小班進行「好吃的水果」主題時，下列哪一項活動最合適？
- (A)到附近市場挑選幼兒認為好吃的水果
  - (B)記錄幼兒園菜單中最受歡迎的水果
  - (C)調查比較自己跟家人最喜歡吃的水果
  - (D)訪問廚房阿姨如何買到好吃的水果。
39. 下列有關幼兒活動內容的設計，何者最為適當？
- (A)活動內容應以幼兒為優先考量，不須顧慮成人的需求
  - (B)活動選擇應先從全球化的角度著手，以符應國際潮流
  - (C)活動安排應任由幼兒玩樂，不可妨礙其遊戲的興致
  - (D)活動規劃應兼顧幼兒的個別差異與教育機會均等。
40. 下列教保活動設計理念，哪些正確？(甲)活動發展應互動化；(乙)活動內容應隨性化；(丙)活動評量應標準化；(丁)活動方法應遊戲化。
- (A)甲乙
  - (B)乙丙
  - (C)甲丁
  - (D)丙丁。
41. 有關幼兒園教學原則的實務應用，下列何者正確？
- (A)以繪本故事引起動機屬於準備原則
  - (B)讓幼兒將玩具依相同特徵分類屬於類化原則
  - (C)將幼兒的舊經驗重複體驗屬於熟練原則
  - (D)讓幼兒邊聽音樂邊看書屬於同時學習原則。
42. 陳老師請大班幼兒攜帶自己2歲和4歲的照片各1張，比較這2張照片的差異，想想上小學後自己會有甚麼變化，並和老師同學分享。以上敘述最符合哪些教學方式？(甲)實驗教學法；(乙)思考教學法；(丙)練習教學法；(丁)發表教學法。
- (A)甲乙
  - (B)乙丙
  - (C)丙丁
  - (D)乙丁。

43. 新學期開始，老師以新建的社區公園作為探險的方案主題，以下關於方案主題的敘述何者正確？
- (A)方案主題僅能由老師自行決定  
(B)大家都沒去過的地方無法預先設計活動，不適合方案主題  
(C)公園探險容易激發幼兒好奇心，有助於引發豐富的討論議題  
(D)新學期剛開始不適合進行方案式主題課程。
44. 以「登革熱防治」為問題中心，採用心理組織法設計有目的、有內容的完整學習活動，並在一定時間內實施完成，使幼兒獲得完整的知識經驗。前述做法最符合下列何種教學模式的特點？
- (A)設計教學模式 (B)發表教學模式 (C)單元教學模式 (D)行為教學模式。
45. 有關幼兒園教保活動課程暫行大綱中「身體動作與健康」領域的敘述，下列何者正確？
- (A)身體動作、健康安全為兩個學習面向  
(B)鼓勵幼兒積極參加運動競賽，並獲佳績  
(C)覺察與模仿、協調與控制、欣賞與創造為三項領域能力  
(D)應設計活動提供幼兒模仿操作各種器材的動作。
46. 張老師讓大班幼兒一起在校園土丘邊學考古學家挖土，賣力地挖了 20 分鐘後，大家汗流浹背、滿身污泥；有位幼兒滿臉驚喜地拿著剛出土的貝殼去找老師，說他發現了神奇的事情…。下列何者是張老師最應立即採取的回應？
- (A)講述盤古開天闢地的故事，使其明白世界充滿無限可能  
(B)直接告訴幼兒該貝殼的種類名稱  
(C)引導幼兒思考貝殼出現在校園的可能原因  
(D)提醒幼兒保持衣物清潔的重要。
47. 幼兒園大班進行「春天來了」主題時，下列何者最適宜提供親師生多元豐富的在地社區經驗？
- (A)安排親子外縣市教學活動，參觀春天主題畫展  
(B)邀請社區家長到幼兒園介紹在地美食  
(C)認養社區公園的花圃種植與照顧工作  
(D)參加社區同樂園遊會表演活動。
48. 蘇老師在賓果(bingo)遊戲的表格中，設計了綁鞋帶、縫鈕釦、讀一本書、唱一首歌、騎腳踏車、整理房間等活動，作為幼兒的假期學習單，讓幼兒自行圈選完成事項，再由家長簽名，並以此作為評量幼兒發展情形與親子關係的參考依據。此種評量方式最符合下列何種評量？
- (A)真實評量(authentic assessment) (B)檔案評量(portfolios assessment)  
(C)家長評量(parental assessment) (D)紙筆測驗(paper-and-pencil test)。

49. 下列何者不屬於教保服務人員自我教學評量的內容？  
(A)活動目標是否符合幼兒的身心發展與需求  
(B)活動進行時，能否依據幼兒需要進行調整  
(C)活動進行後幼兒的學習結果為何  
(D)活動空間規劃與教材準備是否適合幼兒使用。
50. 下列哪些敘述最符合 3 歲半幼兒創造力發展的特徵？(甲)覺得圖畫中的太陽會跟自己說話；(乙)會用積木搭成高塔；(丙)假裝小矮人會來找他玩；(丁)會將黏土捏成小蘋果；(戊)會拼 50 片的拼圖。  
(A)甲乙丙丁      (B)乙丙丁戊      (C)甲乙丁戊      (D)甲丙丁戊。



A Leader

【解答】

- |        |        |         |        |        |        |        |        |        |        |
|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1.(D)  | 2.(B)  | 3.(B)   | 4.(D)  | 5.(B)  | 6.(B)  | 7.(D)  | 8.(D)  | 9.(B)  | 10.(B) |
| 11.(A) | 12.(C) | 13.(D)  | 14.(C) | 15.(A) | 16.(C) | 17.(D) | 18.(B) | 19.(C) | 20.(A) |
| 21.(D) | 22.(C) | 23.(送分) | 24.(A) | 25.(B) | 26.(D) | 27.(A) | 28.(A) | 29.(D) | 30.(D) |
| 31.(B) | 32.(B) | 33.(A)  | 34.(A) | 35.(B) | 36.(B) | 37.(A) | 38.(A) | 39.(D) | 40.(C) |
| 41.(A) | 42.(D) | 43.(C)  | 44.(C) | 45.(D) | 46.(C) | 47.(C) | 48.(A) | 49.(C) | 50.(A) |