

111 年度自辦職前訓練

室內設計與漆藝實務(桃園)第 01 期

甄試筆試考卷

選擇題(單選題)/智力測驗 25 題、專業科目 25 題/一題 2 分 考試不得使用計算機

智力測驗(共 25 題)

題號 題目

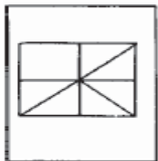
- 下列文句「 」中的詞語經替換後，何者意思改變了？
(A)她將身上所有零錢「一股腦兒」掏給孤苦的小女孩→囫圇吞棗。
(B)這部電影情節感人，令人「情不自己」，久久難以平復→情難自禁。
(C)這場總決賽非常精彩，雙方的守備幾乎「無懈可擊」→天衣無縫。
(D)天氣十分惡劣，即使最有經驗的登山者也「躊躇不決」→猶豫不定。
- 下列標點符號的運用，何者並不正確？
(A) 危險，快躲開！ (B) 鳴—鳴—鳴，警報的聲音又響起了。(C) 我們讀書的時候，應該注意四件事：眼到，口到，手到，心到。(D) 世上多的是身體健康，卻心理不健全的人；多的是表面歡樂，卻心中痛苦的人。
- 請選出下列句子內不適宜的選項。
看著窗外／絲絲的細雨／陰風怒吼／真是詩情畫意。
(A) (B) (C) (D)
- 下列選項「 」中的字，何者讀音前後相同？
(A) 火「紅」色彩／擅長「紅」 (B) 花式「溜」冰／說話很「溜」 (C) 「撒」腿就跑／「撒」手人寰 (D) 「聽」從指揮／「聽」天由命。
- 「匠人造了你／原是為燒的／既已燒著／又何苦／傷心流淚？」(聞一多)上述最有可能是下列何者？
(A) 火柴 (B) 蠟燭 (C) 香菸 (D) 螢火蟲。
- 觀察下列數列的規律，並在下列選項選出適當的數。
4, 2, __, 4, 16, 8, 25
(A)9 (B)8 (C)7 (D)6。
- 下列敘述何者正確？
(A) $2^3 - (-2)^3 = 0$
(B) $2^4 + (-2)^4 = 0$
(C) $(-2)^3 - (-2^3) = 0$
(D) $(-2)^4 - (-2^4) = 0$
- 一群旅客來到青年旅館投宿。如果每間房間住5個人，就有2個人沒有房間住；如果每間房間住6個人，就會空出一間房間。請問投宿的人數為何？
(A)36 (B)38 (C)40 (D)42。
- 若宜靜買數枝10元及15元的原子筆，共花費60元，則這兩種原子筆的數量可能相差幾枝？
(A) 0 (B) 1 (C) 2 (D) 3。
- 1250 克的糖水含糖 50 克，同樣濃度的糖水 500 克含糖幾克？
(A)20 (B)25 (C)30 (D)35 克。
- (甲)粉牆低，梅花照眼，依然舊風味 (乙)千門萬戶曠曠日，總把新桃換舊符

(丙) 稻花香裡說豐年，聽取蛙聲一片 (丁) 金風細細，葉葉梧桐墜。綠酒初嘗人易醉，一枕小窗濃睡。以上詞句所描寫的季節，依序為下列何者？

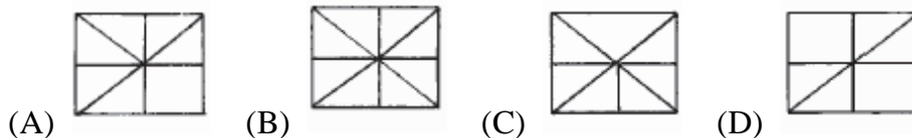
- (A) 冬／夏／秋／春 (B) 冬／秋／夏／春 (C) 冬／春／夏／秋
(D) 秋／春／夏／冬。

12. 李商隱登樂遊原：「夕陽無限好，只是近黃昏。」以上詩句可用來比喻下列何者？
(A) 傍晚的景色是最美麗的 (B) 時光飛逝，令人驚嘆 (C) 美好的事物容易消失
(D) 知心的好友總是相見恨晚。
13. 在語文中，把兩種不同的，特別是相反的觀念或事實對列起來，兩相比較，從而使語氣增強，使意義明顯的修辭法，叫做映襯，請問下列何者也使用映襯？
(A) 兔子的眼睛，閃亮得如同黑玉 (B) 常常高估自己，為自己塗上理想的幻影
(C) 傾聽一街震耳欲聾的寂靜 (D) 一株頂天立地的樹。
14. 故意使用與本意相反的詞語或句子來表達本意稱為「倒反」。下列何者未使用倒反修辭？
(A) 琳琳說：「我的菜燒得很成功，我先生決定請佣人了。」
(B) 孩子啊！你得知道良藥苦口、忠言逆耳。
(C) 唉！我現在想想，那時真是太聰明了！
(D) 如果和烏龜賽跑，你一定第一名。
15. 「蓮花」之於「君子」，猶如「菊花」與什麼的關係？
(A) 秋天 (B) 蘭花 (C) 隱士 (D) 小人。

16.



圖形校對測驗



17. 今年小芬比小英高 8 公分，二年前小芬比小英高 14 公分，如果在這二年內小芬增高 9 公分，請問小英增高多少？
(A) 10 公分 (B) 15 公分 (C) 17 公分 (D) 20 公分。
18. 15 桶水合起來是幾公升時，12 桶水合起來才有 28 公升？
(A) 25 (B) 35 (C) 45 (D) 55 公升。
19. 小美買了 3 支鉛筆、4 支原子筆共 72 元，小明買了一打鉛筆及一打原子筆共 216 元，如果買 10 支以上可以打九折，請問買原子筆及鉛筆各 1 支共需要多少元？
(A) 22 (B) 21 (C) 20 (D) 19 元。
20. 15 桶水合起來是幾公升時，12 桶水合起來才有 28 公升？
(A) 25 (B) 35 (C) 45 (D) 55 公升。
21. 阿明對課業總是抱著□□的心態，常常等到考試前才熬夜讀書。
(A) 饒倖 (B) 僥倖 (C) 僥幸 (D) 澆倖。
22. 下列「道」字，何者字義與「當街燈亮起來向村莊道過晚安」的「道」字相同？
(A) 「道」聽塗說 (B) 兩「道」關卡 (C) 任重「道」遠 (D) 能言善「道」。

23. 麒麟在周遊列國的途中，因感染「風寒」請「大夫」治病而用盡「盤纏」，幸而遇見在沛縣擔任「百里侯」的劉邦，經由劉邦協助，麒麟在「客棧」充當「店小二」，等賺足盤纏再啟程。對於上述句子中「」的詞語，何者解釋正確？
 (A)「風寒」——癌症 (B)「盤纏」——醫療費用 (C)「百里侯」——縣市長
 (D)「店小二」——警察。
24. 小琪這次考試 60 分，爸爸要小琪下次開始每次都要比上次進步 5%，請問從現在起第 3 次，爸爸的標準是幾分？請四捨五入到個位。
 (A)70 (B)69 (C)68 (D)67 分。
25. 鐘面上，三點整的時針和分針成
 (A)45 (B)90 (C)180 (D)30 度。

專業試題(共 25 題)

題號 題目

26. 遮蔽膠帶用於 (A)剝離 (B)過濾 (C)乾洗 (D)防塗 作業。
27. 選擇底漆首重 (A)色相 (B)光澤 (C)硬度 (D)防蝕性及附著力。
28. 電腦輔助製圖簡稱為 (A)CAD (B)CAS (C)MAX (D)CDR。
29. 工程圖上標示比例為 1/100 時，實際值是圖面測定值的幾倍 (A)1 倍(B)10 倍
 (C)100 倍 (D)1000 倍。
30. 無彩色是 (A)無色相(B)有色相 (C)有彩度 (D)無彩度。
31. 通常天花板之顏色之明度(A)低於地板 (B)等於地板 (C)高於地板 (D)與地板無關。
32. 紅色與 (A)黃色 (B)紫色 (C)綠色 (D)橙色 互為補色。
33. 用目視法比較塗料的顏色最好在 (A)下雨天 (B)陰天 (C)日光燈下 (D)日出 3 小時後到日落 3 小時前。
34. 暖色是指 (A)紅、橙、黃(B)綠、藍、紫 (C)黃、綠、藍 (D)靛、藍、紫。
35. 下列關於「室內設計」的敘述，何者有誤？
 (A)室內設計要考量光線的問題 (B)室內設計是針對一定的需求而作的設計行為 (C)古人所說的風水是一種迷信，不是設計時必要條件 (D)從事室內設計時要考量自然環境的和諧。
36. 專指生活上各種用品的設計與生產，面對日常生活的器具需求，或是特定用途的物件，這是下列何種設計的主軸？
 (A)視覺設計 (B)空間設計 (C)產品設計 (D)多媒體設計。
37. 消除塗料中的紅色時最好加適量的 (A)綠色 (B)黃色 (C)棕色 (D)橙色 塗料。
38. 塗裝後塗膜產生白化、滲色、剝離、橘子皮等缺陷是塗裝時 (A)塗料不良 (B) 施工不良
 (C)設備不良 (D)被塗物不良。
39. 在中國傳統中，龍與蝙蝠的造形常用來象徵吉祥；但在西方，它們卻代表邪惡與危險。這種不同的造形詮釋，主要是受到下列哪一項環境差異的影響？
 (A)生活方式 (B)地理條件 (C)民族文化 (D)宗教信仰。
40. A2 圖紙的面積是 A0 圖紙的 (A)1/2 倍 (B)2 倍 (C)1/4 倍 (D)4 倍
41. 溫室氣體減量及管理法所稱主管機關，在中央為下列何單位？
 (A)經濟部能源局 (B)行政院環境保護署 (C)國家發展委員會 (D)衛生福利部
42. 在高濕環境噴塗作業容易發生 (A)塗膜平滑(B)塗膜白化 (C)塗膜增厚 (D)塗膜垂流。

43. 彩度是 (A)色彩明暗的程度(B)色彩鮮豔的程度 (C)紅，黃，藍等的程度 (D)色彩的光澤度。
44. 紫色的調色可用 (A)紅色與藍色 (B)紅色與黃色 (C)藍色與黃色 (D)紅色與橙色調色。
45. 顏色的三屬性是(A)明度、彩度、透明度 (B)明度、透明度、色相 (C)色相、明度、彩度 (D)明度、彩度、豔度。
46. 水性水泥漆塗料過度調稀後塗裝時會 (A)快乾 (B)增加厚度 (C)增加遮蓋力 (D)減少遮蓋力。
47. 從事於易踏穿材料構築之屋頂修繕作業時，應有何種作業主管在場執行主管業務？
(A)施工架組配 (B)擋土支撐組配 (C)屋頂 (D)模板支撐
48. 要剝下遮蔽膠帶最佳時機是 (A)塗裝完畢後 (B)半乾燥後 (C)完全乾燥後 (D)各時機皆可。
49. 新水泥牆面應 (A)盡早塗裝 (B)先塗布底漆(C)半乾時塗裝 (D)完全乾燥後塗裝。
50. 正三角形可以組成下列何種正多面體？
(A)正六面體 (B)正八面體 (C)正九面體 (D)正十二面體。

交卷時請連同答案卷一起繳回

勞 動 部 勞 動 力 發 展 署 桃 竹 苗 分 署

1 1 1 年 自 辦 職 前 訓 練

室內設計與漆藝實務(桃園)第 01 期筆試答案

班別：

號碼：

姓名：

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

錄取名單將於甄試後5個工作天下午五時前公告於本分署網頁最新消息