

# 112 年度自辦職前訓練

## 服飾創意實務(桃園)第 2 期

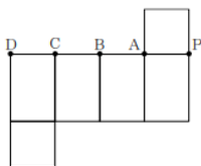
## 甄試筆試考卷

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)

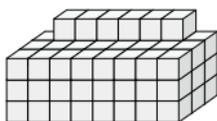
#### 題號 題目

- 韓愈進學解「業精於勤荒於嬉，行成於思毀於『 』。」句中『 』是：  
(A)忿 (B)惑 (C)隨 (D)驕。
- 下列「 」中，以「二數相乘」的手法表示數量的詞語是：  
(A)「二三」其德 (B)「三五」之夜 (C)「九五」之尊 (D)「九九」登高。
- $\square$  等於 932， $\square$  是  $\bigcirc$  加上 123 後的 2 倍， $\triangle$  是  $\bigcirc$  減去 170 後的 4 倍，則  $\triangle$  是多少？ (A) 690 (B) 691 (C) 692 (D) 693
- 公車每 24 分鐘開出一班，在早上 6 時 5 分開出首班車後，晚上 6 時 53 分開出末班車，那麼早上總共可發出幾班車？ (A)15 (B)14 (C)13 (D)12
- 在海域求救用之救生衣，何者顏色為正確？  
(A)水藍色 (B)綠色 (C)鮮黃色 (D)純白色。
- 劉先生因滑倒膝蓋擦傷，下列那一種溶液最適合用於清潔傷口？  
(A)碘酒 (B)雙氧水 (C)生理食鹽水 (D)紅藥水。
- 建民走路運動，他先以時速 3.96 公里走了 9.9 公里，再以秒速 0.8 公尺走 3600 公尺，則建民平均每分鐘走幾公尺？  
(A) 30 (B) 50 (C) 57 (D) 60
- $\text{田} \odot \text{日} \ominus \times \boxtimes \triangle \text{田} \odot \text{日} \ominus \times \boxtimes \triangle \text{田} \odot \dots$ ，以上的圖形循環出現，則由第 26 數到第 78 個圖形， $\triangle$  總共有幾個？  
(A) 7 (B) 8 (C) 9 (D) 10
- 世界環境日是在每一年的：(A)6 月 5 日 (B)4 月 10 日 (C)3 月 8 日 (D)11 月 12 日。
- 小明拿到「垃圾強制分類」的宣導海報，標語寫著「分 3 類，好 OK」，標語中的分 3 類是指家戶日常生活中產生的垃圾可以區分哪三類？  
(A)資源、廚餘、事業廢棄物 (B)資源、一般廢棄物、事業廢棄物 (C)一般廢棄物、事業廢棄物、放射性廢棄物 (D)資源、廚餘、一般垃圾。
- 國家公園管理人觀察溪岸邊的鳥類數量，發現雁子、白天鵝與水鴨共有 221 隻，其中雁子比白天鵝少 49 隻，白天鵝比水鴨多 15 隻，請問水鴨有幾隻？  
(A)79 (B) 80 (C)81 (D)82
- 製作一杯鮮奶茶裡有 0.2 公升的鮮奶和 0.4 公升的紅茶，小瑋製作了 5 杯鮮奶茶，共是幾公升？ (A) 5 (B) 4 (C) 3 (D) 2 公升
- 「不蹈無人之室，不入有事之門，不處藏物之所。」(《格言聯璧》)下列那句成語，最適合用來解釋此句之意旨？ (A)投桃報李 (B)門牆桃李 (C)浮李沉瓜 (D)瓜田李下。
- 將下面的展開圖摺成長方體後，哪一個點會和 P 點重合？



- (A) A 點 (B) B 點 (C) C 點 (D) D 點

15. 一間教室的面積大概是多少？  
 (A) 56 平方公尺 (B) 56 公畝 (C) 56 平方公里 (D) 56 公頃
16. 旅遊時，發現團員心臟病發作，呼吸困難，為防止病情惡化，採用何種姿勢最佳？  
 (A)復甦姿勢 (B)側臥 (C)半坐臥 (D)平躺，腳抬高。
17. 一個五角柱邊的個數+頂點個數+面的個數為多少？ (A)32 (B)15 (C)10 (D)7
18. 下列敘述的物品形體，哪個較接近圓柱？  
 (A)將 5 本數學課本疊起來 (B)將 10 個1元疊起來(C)將2 個方形筆筒疊起來 (D)將 5 個鐵碗疊在一起
19. 以下那一個國家車輛靠左行？ (A)英國 (B)西班牙 (C)美國 (D)中華民國。
20. 「蜀犬吠日」的寓意是：(A)野人獻曝 (B)河東獅吼 (C)不知量力(D)少見多怪。
21. 一個  的體積是 1 立方公分，算算看，下面形體的體積是幾立方公分？



(A)77 (B)78 (C)79 (D)80

22. 有 72 包糖，每包重 0.8 公斤，如果將全部平分裝成 9 袋，每袋重幾公斤？  
 (A)0.9 (B)1.9 (C)6.4 (D) 9
23. 在五金行買來的強力膠中，主要有下列哪一種會對人體產生危害的化學物質？  
 (A)甲醛 (B)乙醛 (C)甲苯 (D)乙苯。
24. 下列各組「」內的字音，何者兩兩相同？  
 (A)「醜」酒臨江/瀟「灑」 (B)戊「戌」變法/「戌」守 (C)前「仆」後繼/「扑」打 (D)「僭」越本分/「潛」蛟。
25. 「恣觀終南、嵩、華之高」的「恣」意謂：(A)開明 (B)頓悟 (C)盡情 (D)恍惚。

## 專業試題(共 25 題)

### 題號 題目

26. 如須剪接前身下片領的貼邊布時，可安排在 (A)第一個釦子上 5 公分 (B)最下方釦子上 5 公分 (C)最下方釦子下 5 公分 (D)第一個釦子下 5 公分。
27. 大的蝴蝶結、大口袋、百褶裙、發亮的布料等不適於 (A)高瘦 (B)標準 (C)矮瘦 (D)矮胖 體型者穿著。
28. 日本色研色彩體系簡稱為 (A)PCCS (B)CJSC (C)JETA (D)JCCS。
29. 上身削肩而衣襠展開如扇形寬大的服裝輪廓稱為： (A)梯形線條(trapeze line) (B)帳棚形線條(tent line) (C)高腰線條(high waist line) (D)公主線條(princess line)
30. 拔縮的目的為： (A)使有伸縮性的布料更具伸縮性 (B)使無伸縮性的料子富伸縮性 (C)使衣服加長或縮短 (D)使平面的布料成為立體而合身。
31. 加工絲在製造程序中不包含哪一工程？ (A)上油劑 (B)熱定型 (C)加退撚 (D)變形。
32. 打版師於尺碼放縮時，不須注意 (A)確定縫製方法及縫份 (B)了解布料回縮率 (C)確定尺碼放縮比例 (D)布料是否會褪色。
33. 色彩明暗的程度稱為： (A)對比 (B)補色 (C)明度 (D)彩度。
34. 裁剪工程中一般用來裁剪小裁片及較準確之裁片的裁剪機是 (A)直式裁剪機 (B)圓形裁剪機 (C)帶式裁剪機 (D)切布機。
35. 駱駝絨為高級大衣料，其組織大多為 (A)平紋 (B)網紋 (C)斜紋 (D)緞紋。

36. 常用織物中強力最高之纖維是：(A)棉纖維 (B)尼龍纖維 (C)螺縲纖維 (D)麻纖維。
37. 釦子數量的一升(A Great Cross)等於 (A)12 籬 (B)8 籬 (C)4 籬 (D)16 籬。
38. 拉鍊裝上後，表布有鼓起波浪其原因是：(A)拉鍊太緊 (B)拉鍊太鬆 (C)拉鍊歪曲 (D)表布太鬆。
39. “PERMIER VISION”是 (A)義大利設計師協會 (B)英國成衣商公會 (C) 法國布料展示交易會 (D)美國服飾趨勢協會。
40. 在下列纖維中，何種纖維受潮與皮膚接觸仍能保持乾爽的感覺？(A)特多龍 (B)尼龍 (C)亞克力 (D)羊毛。
41. 排灣族的傳統服飾的敘述，下列何者錯誤？(A)嚴格的社會階級制度 (B)「太陽紋」、「全人形紋」、「蛇形紋」只有貴族才能使用 (C)對於圖騰的運用沒有特別的規範 (D)一般平民僅能使用「花草」、「幾何紋」。
42. 滾邊時，縫份應留 (A)0.5公分 (B)0.7公分 (C)1公分 (D)不留縫份。
43. 以下哪一種纖維不能以丙酮作為去污劑？(A)棉 (B)毛 (C)聚酯 (D)醋酸纖維。
44. 洛可可時期之服飾風格特色不包含：(A)圖案及飾品精緻小巧玲瓏 (B)髮型線條愈趨誇張 (C)形式多為A型線條 (D)色彩輕快歡愉甜美。
45. 未經精練漂白的布稱為：(A)白洋布 (B)素面布 (C)胚布 (D)印花布。
46. 壓百褶的款式為使布料定型，下列布料何者適宜？(A)純棉布 (B)純毛布 (C)聚酯布 (D)純麻布。
47. 裁剪時，應 (A)直接排上紙型 (B)先查看布料有無暇疵 (C)對齊布邊 (D)對齊裁剪邊。
48. 下列何種紗線的支數為理想牛仔褲用 (A)10'S (B)20'S (C)30'S (D)40'S。
49. 紗線的撚度單位為何？(A)TIP (B)IPT (C)PTI (D)TPI。
50. 日本服裝設計師山本耀司(Yohji Yamamoto)的設計風格不包含：(A)以黑色為設計主軸 (B)固守東方禪學哲理為設計理念 (C)擅長使用花卉圖案 (D)喜愛左、右不對稱設計。

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 2 年 自 辦 職 前 訓 練

## 筆試答案卷

班別：服飾創意實務(桃園)第2期 第二次甄試 號碼：\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_

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

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