

國立臺南家齊女子高級中學 104 學年度第二次專任教師甄選 服裝科初試試題

***** 請注意！煩請於答案卷上標示清楚題號，否則不予計分，謝謝。 *****

一、選擇題：60%（請選出一個最正確答案，每題 2 分）

- 下列何者被尊稱為家政的創始者？
(A)皮契爾 (Beecher) 女士
(B)艾德西 (Aldersey) 女士
(C)杜威 (Dewey) 先生
(D)李查士 (Richards) 夫人
- 下列色素何者為合法的食品添加物？
(A)奶油黃
(B)食用黃色 7 號
(C)鹽基性介黃
(D)食用黃色 4 號
- 下列材質何者最不適合製作夏季服裝？
(A)聚酯 (Polyester)
(B)棉 (Cotten)
(C)嫆縈 (Rayon)
(D)亞麻 (Linene)
- 若依 PSI 指數和健康影響之關係，其數值大於多少時，會對人體健康具有危害性？
(A)100
(B)200
(C)300
(D)400
- 右圖環保標章圖樣，所象徵的環保理念，不具下列何種含義？
(A)可回收
(B)重生態
(C)低汙染
(D)省資源
- 中國傳統服飾於何時制定黃色為皇帝專有服色？
(A)唐太宗
(B)明太祖
(C)漢武帝
(D)秦始皇



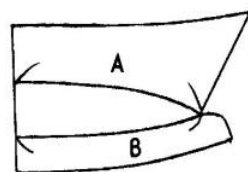
7. 於白色的牆上投射紅色光 R，再投射藍色光 B，則兩者重疊部分之色光應為何種顏色？
(A)黃 Y
(B)紅紫 M
(C)青 C
(D)黑 K
8. 「卡其布」此名稱是依何種因素而命名？
(A)依織物的原料種類命名
(B)依織物的生成方法命名
(C)依織物的染整加工命名
(D)依織物的布面顏色命名
9. 倘若廚工人員手有膿瘡且污染食物，致使幼兒食用後平均 2~4 小時即產生噁心嘔吐現象，最可能是下列何種細菌所引起中毒？
(A)沙門氏桿菌
(B)腸炎弧菌
(C)金黃色葡萄球菌
(D)肉毒桿菌
10. 下列何者為中國古代的五正色？
(A)青，赤（朱），白，黑（玄），橙
(B)青，赤（朱），白，黑（玄），綠
(C)青，赤（朱），白，黑（玄），紫
(D)青，赤（朱），白，黑（玄），黃
11. 下列色調名稱與所對應之英文代號，何者有誤？
(A)鈍色調—d
(B)暗色調—dp
(C)柔色調—p
(D)淺色調—lt
12. 登革熱（Dengue fever）可經由下列何種蚊蟲媒介傳染？
(A)熱帶家蚊、斑腳沼蚊
(B)瘧蚊、環紋家蚊
(C)三斑家蚊、熱帶家蚊
(D)白線斑蚊、埃及斑蚊
13. 下列有關襯布使用之敘述，何者正確？
(A)貼在西裝翻領時，須於燙馬上壓燙
(B)裁片應完全伸縮燙後，再將布襯燙上，以免變形
(C)壓燙時間約 15~16 秒
(D)布襯裁剪時不須考慮布紋

14. 下列有關縫製合身窄裙時，脇邊線拔縮部位之敘述，何者正確？
- (A) 整個脇邊燙縮
 - (B) 腰圍與臀圍間燙縮
 - (C) 整個脇邊燙拔
 - (D) 腰圍與臀圍間燙拔
15. 下列織物何者曝露在日光下會產生黃化現象？
- (A) 絲
 - (B) 毛
 - (C) 麻
 - (D) 棉
16. 若想為家齊女中全體啦啦隊隊員設計製作隊服，且以青春活潑、力與美為設計重點，選用下列何種明度配色最恰當？
- (A) 低長調
 - (B) 中短調
 - (C) 高長調
 - (D) 高短調
17. 下列有關「光與色彩關係」的敘述，何者正確？
- (A) 色彩和光的振幅有關，振幅愈小，色光愈亮；振幅愈大，色光愈暗
 - (B) 人類眼睛可見色光的波長，應是介於 $4000\text{m}\mu$ 與 $7000\text{m}\mu$ 之間
 - (C) 光譜是一個連續性的色帶，各色光所分布的範圍並不完全均等
 - (D) 紅外線的波長小於紫外線，兩者皆屬於人類肉眼無法辨識的光線
18. 依據兒童福利聯盟所提出的「三三三專案」，下列關於父母與子女互動的敘述，何者有誤？
- (A) 父母每天要陪子女做3件事
 - (B) 父母每天要陪伴子女30分鐘
 - (C) 父母每天要聆聽子女說話3分鐘
 - (D) 父母每天要擁抱子女30秒
19. 右圖為中國古代服飾，下列何者為其正確名稱？
- (A) 褙子
 - (B) 軟腳蹻頭
 - (C) 朝天髻
 - (D) 罍罍冠。



21. 若以厚棉布製作有領台襯衫領，其版型如右圖，下列敘述何者正確？

- (A) A 與 B 等長
- (B) A 比 B 短 0.1~0.3 公分
- (C) A 比 B 長 0.1~0.3 公分
- (D) A 比 B 短 1~2 公分



22. 根據比練(Birren)、伊登(Itten)、康丁斯基(Kandinsky)對色彩的形狀感覺與角度感覺的研究，下列何者符合「藍色」的感覺？

- (A) 比練(Birren)的 150° 角
- (B) 康丁斯基(Kandinsky)的 120° 角
- (C) 伊登(Itten)的圓形
- (D) 康丁斯基(Kandinsky)的梯形

23. 下列哪一個時期的服裝是現代西裝的始祖？

- (A) 新洛可可時期
- (B) 羅曼蒂克時期
- (C) 巴洛克時期
- (D) 襯裙時期

24. 下列關於歌德(Goethe)的色彩論所記載的色相與明度比數關係之敘述，何者正確？

- (A) 黃：橙：紅：綠：藍：紫 = 9：8：6：6：3：4
- (B) 色彩的明度與面積形成接近反比的關係
- (C) 為使色彩面積均衡，橙：藍的面積比為 2：1，黃：紫的面積比為 3：1
- (D) 可分成紅—綠、黃—紫、橙—藍三組補色，其中以橙—藍兩補色的明度差距最大

25. 下列服飾，何者類似現代小丑裝？

- (A) 路易十四時代
- (B) 羅馬式時代
- (C) 哥德式時代
- (D) 義大利式服式

26. 右圖於紡織纖維的意義，何者正確？

- (A) 100% 的蠶絲
- (B) 85% 以上的蠶絲
- (C) 65% 以上的羊毛
- (D) 55% 以上的蠶絲



27. 下列有關中國古代色彩方位、圖像、五行的敘述，何者有誤？

- (A) 青—東方—青龍—木
- (B) 白—西方—勾騰—金
- (C) 黑—北方—玄武—水
- (D) 赤—南方—朱雀—火

28. 下列色調何者具有柔和、優雅、女性化的視覺效果，常用於女性、嬰兒用品的配色？

- (A) 低短調
- (B) 中長調
- (C) 高長調
- (D) 高短調

29. 下列何者為寶特瓶的標示符號？

- (A)  (B)  (C)  (D) 

30. 選購油脂類食品時，下列何種標示可確保品質，代表消費者能安心食用？

- (A)  (B)  (C)  (D) 

二、填充題：20%（請填寫最適當答案，每格 1 分）

1. 中國古代皇帝重大祭典所穿的冕服為（A），最隆重場合所穿的鞋子稱為（B），冕的頂部有一塊前圓後方的長形冕板稱為（C）。
2. ①三大合成纖維中，強韌性最高的是何種纖維？（A）。
②三大合成纖維中，仿羊毛最成功的織物是何種纖維？（B）。
③何種再生纖維有人造棉及人造絲之稱？（C）。
3. 中國早期的服裝造型，有哪三式？（A）、（B）、（C）。
4. 服裝設計中，何種線條最容易表現活潑跳躍、輕快而有變化的效果？ 。
5. 當斜線與水平線呈幾度角時，不會引起寬窄的錯覺？ 。
6. 新鮮的雞蛋，置於多少比例的食鹽水中會下沉？ %。
7. ①貼近頸部的立領設計，其領上圍尺寸仍須保留幾公分鬆份，以利活動？（A）。
②合身長袖，為配合手臂前傾的形狀，其袖山線在袖口處通常要往前移幾公分？（B）。

8. 依據「勞工安全衛生法」的規定，在高溫場所工作之勞工，每日工作時間不得超過多少小時？_____
9. 在服裝設計、穿著和搭配上，可以利用哪些視錯覺原理，達到揚善補拙的特殊效果？線的方向錯覺、 (A) 、 (B) 、 (C) 。
10. ①緊急逃生時，若在室內待救，手機所在位置收訊不佳，應撥打之電話號碼為何？
 (A)
- ②最新版的「心肺復甦術(CPR)」的正確口訣為何？ (B)

三、簡答題：20%

1. 目前國際上和國內最常用的色彩體系有哪五種，及其所對應之表色方式？10%
2. 請簡述何謂環保 5R 原則？5%
3. 請簡述服裝設計的五項原則？5%