

【附表三】臺南區 106 學年度特色招生專業群科甄選入學簡章

| | | | | |
|-----------|--|-------------------------|--------|--------------------------------|
| 校名 | 臺南市私立長榮女子高級中學 | | 代碼 | 211302 |
| 校址 | (70143) 臺南市東區長榮路二段 135 號 | | 電話 | (06) 2749514 |
| 網址 | http://www.ckgsh.tn.edu.tw | | 傳真 | (06) 2099371 |
| 招生科班別 | 時尚造型科-超玩美新娘秘書特色班 | | 備 註 | |
| 身分別 | 一般生 | 外加名額 | | ◎報名日期：106 年 3 月 20 日至 3 月 24 日 |
| | | 身障生 | 原住民生 | ◎放榜日期：106 年 6 月 13 日 |
| 招生名額 | 96 | 2 | 2 | ◎申訴日期：106 年 6 月 13 日前 |
| | | | | ◎報到日期：106 年 6 月 14 日 |
| | | ◎報到後放棄日期：106 年 6 月 16 日 | | |
| 術科測驗費用 | 100 元 | | 術科測驗日期 | 106 年 4 月 29 日 (星期六) |
| 科班發展特色 | <p>一、師資專業：聘有新娘秘書業界實務經驗的專業師資指導，學生在學期間即能學習到業界所需的全方位職能。</p> <p>二、特色課程：藉由特色課程，培養學生從生活看見創意，並透過設計能力的培養，引導學生完成主題創作造型作品，使學生具備整體造型師所需職能。</p> <p>二、產學合作：透過課程設計及業界經驗分享，培養學生具備婚禮顧問及婚禮規劃能力。</p> <p>四、志工服務：參與各種髮妝彩繪造型實作的志工服務，讓學生發揮所長，培養自信。</p> <p>五、資源豐富：借重各界提供的教學資源，讓學生除了更認識科大與業界的特色，更能經由實作體驗習得務實致用的專業技術與態度，與科大、業界無縫接軌。</p> <p>六、升學與就業兼顧：學生畢業後能繼續深造，同時也具備新娘秘書的專業技能、溝通與服務技巧。</p> | | | |
| 甄選項目及錄取標準 | <p>一、錄取門檻：不設限國中教育會考成績。</p> <p>二、甄選項目：</p> <p>(一) 面試：(佔 30%)</p> <p>1. 自我介紹，10%。</p> <p>2. 學習動機及意願，20%。(含前 5 學期成績單-請於報名時繳交)</p> <p>(二) 術科測驗：(佔 70%)</p> <p>眼部化妝設計圖，說明如下：</p> <p>1. 自備材料及設備：色鉛筆、鉛筆、橡皮擦、尺。</p> <p>2. 考場提供材料及設備：A4 眼部紙圖 1 張。</p> <p>三、總成績 = (術科成績 70 分) + (面試成績 30 分)；總成績滿分為 100 分。</p> <p>四、錄取方式及同分比序方式：依配分比例計算。</p> <p>(一) 依甄選總成績分數之高低，擇優錄取至額滿為止。</p> <p>(二) 同分比序順序：1. 術科總分 2. 面試總分 3. 術科—色彩配色 4. 術科—色彩暈染 5. 術科—色彩均勻度 6. 術科—紙面整潔度。</p> <p>五、放榜方式：正 (備) 取名單於本校網站公告，並個別寄發成績單與報到注意事項。</p> | | | |
| 備註 | <p>一、術科測驗時間：106 年 4 月 29 日(星期六)上午 9 時。</p> <p>二、本項甄選入學對象為全國國中畢業生，歡迎各縣市學生報考。</p> <p>三、招生對象：男女皆收，備有女生宿舍。</p> <p>四、本校位於市區，交通便捷，校風活潑，校園整潔。備有校車，行駛於臺南市與臨近的高雄部分地區，在校門內上下車，安全更有保障。</p> <p>五、有關特色班課程問題，請洽實習處時尚造型科主任，聯絡方式：(06) 2740381#219</p> | | | |

106 學年度高級中等學校特色招生職業類科甄選入學測驗內容審查表

| | | | | | | |
|--------|-------------------|--|------------|--------------------------|--------------------------------|------------|
| 學校名稱 | 臺南市私立長榮女子高級中學 | | | | | |
| 術科測驗日期 | 106 年 4 月 29 日(六) | 科班別 | 超玩美新娘秘書特色班 | | | |
| 術科測試項目 | 眼部化妝設計圖 | | | | | |
| 術科命題規範 | 一、面試命題規範 | | | | | |
| | (一) 命題原則分析 | | | | | |
| | 可連接性 | 術科測驗考題能聯結與九年一貫課程綱要領域之綜合活動、自然與生活科技領域等能力指標。 | | | | |
| | 可區別性 | 術科測驗(面試)考題符合邏輯推理、觀察等性向，能區別學生對於家政群之學習興趣與發展潛能。 | | | | |
| | 可操作性 | 經本校主辦單位統一說明測驗方式與面試順序後，考生能在一定時間內完成測驗。 | | | | |
| | 可說明性 | 測驗考生對於學習動機、統整能力、民主素養、國意識等基本內涵作為評分標準。 | | | | |
| | (二) 與九年一貫課程連接性分析 | | | | | |
| | 命題內容 | 學習領域 | 主題單元 | 指標編號 | 能力指標內容 | 家政群專業及實習科目 |
| | 面試 | 自然與生活科技 | 觀察 | 1-3-1-2 | 察覺一個問題或事件，常可由不同的角度來觀察而看出不同的特徵。 | 專題製作 |
| | | | 創造思考 | 6-4-4-1 | 養成遇到問題，先行主動且自主的思考，謀求解決策略的習慣。 | |
| 綜合活動 | | 自我探索 | 1-4-2 | 展現自己的興趣與專長，並探索自己可能的發展方向。 | | |

二、眼部化妝設計圖測驗命題規範

(一) 命題原則分析

| | |
|------|---|
| 可連接性 | 術科測驗考題能聯結與對準九年一貫課程綱要領域之自然與生活科技、綜合活動、藝術與人文學習等能力指標。 |
| 可區別性 | 術科測驗考題符合邏輯和空間關係等性向，能區別學生對家政群之興趣及發展潛能。 |
| 可操作性 | 術科測驗考題可運用材料繪圖工具等，經由主辦單位說明後，考生在時間內能完成測驗。 |
| 可說明性 | 測驗考生對於審美的理解及紙圖彩妝實作的能力，並依作結果作為評分標準。 |

(二) 與九年一貫課程連接性分析

| 命題內容 | 學習領域 | 主題單元 | 指標編號 | 能力指標內容 | 家政群專業及實習科目 |
|---------|---------|-----------|-----------------------|--|--------------------|
| 眼部化妝設計圖 | 自然與生活科技 | 觀察 | 1-4-1-1 | 能由不同的角度或方法做觀察。 | 戲劇彩妝、時尚彩繪化妝、美容造型素描 |
| | 綜合活動 | 自我探索 | 1-4-2 | 展現自己的興趣與專長，並探索自己可能的發展方向。 | |
| | 藝術與人文 | 瞭解自我與發展潛能 | 1-3-2 | 構思藝術創作的主题與內容，選擇適當的媒體、技法，完成有規劃、有感情及思想的創作。 | |
| | | 審美與理解 | 2-1-6 | 體驗各種色彩、圖像、聲音、旋律、姿態、表情動作的美感，並表達出自己的感受。 | |
| | 實踐與應用 | 3-4-9 | 養成日常生活中藝術表現與鑑賞的興趣與習慣。 | | |

術科測驗內容
及試題規範

一、術科測試項目:面試(佔 30%)

(一)測驗時間:5 分鐘

(二)面試範例:

1. 自我介紹。
2. 你為什麼想要選擇本校(本科)?
3. 你參加過的社團?喜歡什麼科目?為什麼(學習經驗)?
4. 可以談談你的夢想!未來想從事什麼行業?有什麼規劃?

二、術科測試項目:眼部化妝設計圖(佔 70%)

(一)測驗時間:40 分鐘。

(二)術科總分:70 分。

(三)主辦單位準備紙圖。

(四)考生自備:

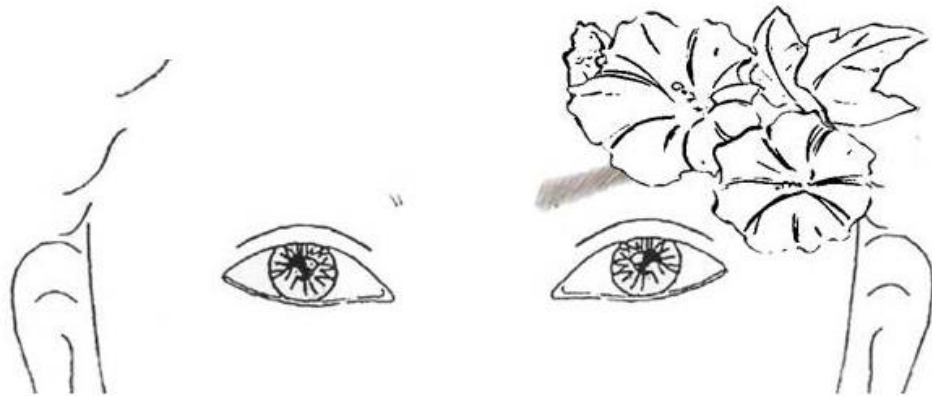
文具:色鉛筆(不限支數)、鉛筆、橡皮擦、尺、削鉛筆機等。

(五)違反以下各一項規範，術科以零分計算。

1. 時間內未完成。
2. 設計圖打粉底。
3. 紙圖上做任何修飾。
4. 使用鉛筆、色鉛筆以外之工具。

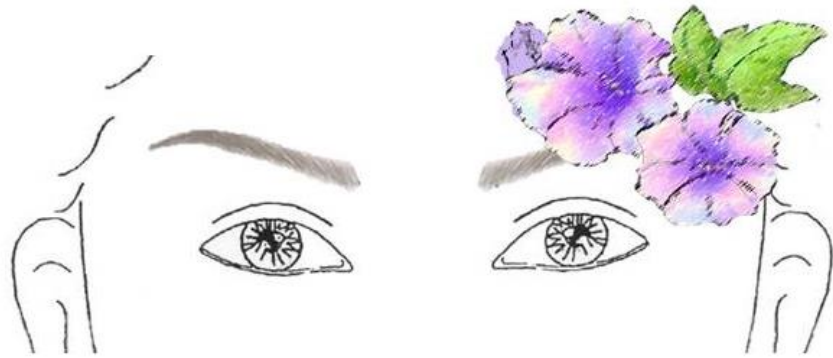
(六)術科說明:請考生運用”色鉛筆”工具，將術科紙圖中眼部右側花卉圖案上色;左側眉型(如範例)，主要評分要點為色彩配色合宜、色彩自然暈染、色彩均勻度及紙面整潔度。

(七)考試紙圖



術科測驗內容
及試題規範

說明:如上圖，右側眼部則需上色，顏色不拘；左側眉毛自畫。
(八) 範例



★範例僅供參考，色彩考生可自由創作

術科測驗評分
標準

一、面試評分要點

| 評分項目 | | 配分 |
|------|---------|-----|
| 面試 | 自我介紹 | 10 |
| | 學習動機及意願 | 20 |
| 總計 | | 30分 |

二、眼部化妝評分要點

| 評分項目 | | 配分 |
|------|-----------|-----|
| 眼部 | 1. 色彩配色合宜 | 20 |
| | 2. 色彩自然暈染 | 20 |
| | 3. 色彩均勻度 | 20 |
| | 4. 紙面整潔度 | 10 |
| 總計 | | 70分 |