

永平工商一〇二學年度第一學期期末考考試卷

考試期程：	<input type="checkbox"/> 1-2	<input type="checkbox"/> 1-3	<input type="checkbox"/> 1-4	<input type="checkbox"/> 2-2	<input type="checkbox"/> 2-3	<input type="checkbox"/> 2-4	<input type="checkbox"/> 3-1	<input checked="" type="checkbox"/> 3-2
一年級適用班級：	廣設一甲							
二年級適用班級：								
三年級適用班級：								
命題範圍	視傳學科工作 01(電腦畫卡)			審題：			姓名	
科目：視傳學科	命題教師：鄒麗梅			班級：		座號		

- 1.() 色彩的飽和程度或純度稱為 (1)明度 (2)色相 (3)色環 (4)彩度。
- 2.() 色料的三原色是係指 (1)紅、黃、綠 (2)紅、橙、藍 (3)藍、綠、紫 (4)洋紅、黃、青。
- 3.() 下列純色何者明度最低 (1)黃色 (2)橙色 (3)紅色 (4)藍色。
- 4.() 紅色色料加上綠色色料會產生 (1)紫色 (2)綠色 (3)橙色 (4)深灰色。
- 5.() 奧斯華德(Ostwald)色彩體系對於色彩的表示以白色+ 黑色+ 純色= (1)0 (2)10 (3)50 (4)100。
- 6.() 下列何種色彩屬於暖色 (1)藍色 (2)青色 (3)綠色 (4)橙色。
- 7.() 下列何種色彩屬於寒色 (1)紅色 (2)橙色 (3)黃色 (4)藍色。
- 8.() 下列何種色彩配色屬於色料補色對 (1)紅色與黃色 (2)藍色與白色 (3)橙色與黃色 (4)綠色與洋紅色。
- 9.() 印刷演色表示法上「K」代表 (1)青色 (2)洋紅色 (3)黃色 (4)黑色。
- 10.() 蒙得裡安(Mondrian) 所畫「紅黃藍」的構成，是以何種形式表現 (1)渦線 (2)曲線 (3)拋物線 (4)垂直線與水平線。
- 11.() PCCS 表色系加入色調(Tone) 的概念，其中 Pale 是指 (1)灰的 (2)暗的 (3)沌的 (4)淡的。
- 12.() 光源對物體色的顯色影響稱為 (1)明適應 (2)色覺恆常 (3)色適應 (4)演色性。
- 13.() 以綠色光線照射攤販上賣的紅色的蘋果，蘋果會呈何種顏色 (1)青綠色 (2)黃橙色 (3)黃綠色 (4)黑褐色。
- 14.() 醫護人員在一般病房穿白色工作服，但在手術房則穿淺綠色工作服，其作用是 (1)不易髒 (2)環保色 (3)美觀補色心理。
- 15.() 注視白紙上的綠色圖形 30 秒後，將視線移往另一張白紙上，此時視覺會產生 (1)綠色 (2)黑色 (3)灰色 (4)紅色圖形。
- 16.() 以 2R-4.5-9S 的表色方式代表純紅的色彩體系是 (1)曼塞爾 (2)奧斯華德 (3)日本色研 (4)P.C.C.S.。
- 17.() 用純色加入適當比例黑白含量形成的表色系為何 (1)曼塞爾表色系(Munsell) (2) 伊登表色系(Itten) (3)日本色彩研究所表色系 P.C.C.S. (4) 奧斯華德表色系(Ostwald)
- 18.() 下列何者與「並置混合」的原理無關 (1)電視映像(2)新印象派(Neo-Impressionism)的繪畫(3)紡織品(4)圖案平塗。
- 19.() 色彩印刷，演色表標色為 C60%+M100%+Y80%+BK10%接近於哪一色 (1)紫紅色 (2)粉紅色(3)橙色(4)褐色。
- 20.() 在色彩體系中加入色調 (Tone) 的觀念是 (1)曼塞爾(Munsell)表色系(2)奧斯華德(Ostwald)表色系(3)伊登(Itten)表色系(4)日本色彩研究表色系 P.C.C.S.。
- 21.() 一張白紙，拿到陰暗處，仍然覺得它是白色的，此種情形稱為(1)明適應(2)暗適應(3)薄暮現象(4)色覺恆常。
- 22.() 周禮記載「以玄璜禮北方」，「玄」還指什麼色 (1)白色(2)黃色(3)紅色 (4)黑色。
- 23.() 曼塞爾(Munsell)色彩體系的色環主色有 (1)5 (2)6 (3)7 (4)8 個色相。
- 24.() 可以依據光波的反射率之高低來區別色彩的 (1)明度 (2)彩度 (3)色相 (4)形式。
- 25.() 中國戲劇臉譜大都以何種顏色表示忠臣 (1)紅 (2)白 (3)黑 (4)黃。
- 26.() 下列何者電磁波的波長小於 380m μ 稱為 (1)紫外線 (2)可視光線 (3)電視波 (4)紅外線。
- 27.() 在不可視光譜中，何者之波長比可視光線之波長更短 (1)紫外線 (2)紅外線 (3)熱線 (4)無線電波。
- 28.() 英文的 Hue 是指 (1)色相 (2)明度 (3)彩度 (4)色調。
- 29.() 下列何種色彩稱為無彩度 (1)黑色 (2)灰藍色 (3)乳白色 (4)棕色。
- 30.() 色光混色又稱為 (1)加法混色 (2)減法混色 (3)乘法混色 (4)除法混色。
- 31.() 英文的 Value 是指 (1)彩度 (2)明度 (3)色相 (4)色相環。
- 32.() 英文的 Chroma 是指 (1)色相 (2)明度 (3)彩度 (4)色相環。
- 33.() 顏料的第一次色相當於色光的 (1)第一次色 (2)第二次色 (3)第三次色 (4)第四次色。
- 34.() PCCS 之彩度劃分為 (1)1~10 共 11 階段 (2)10~20 共 11 階段 (3)1S~9S 共 9 階段 (4)a.c.e.g ...p 等 8 階段。
- 35.() 下列何者不屬於色彩三屬性 (1)色相 (2)濃度 (3)明度 (4)彩度。
- 36.() 日本色研色彩體系英文簡稱為 (1)JAL (2)ABC (3)PCCS (4)JCCS。
- 37.() 在不可視光譜中，何者之波長比可視光線之波長更長 (1)紫外線光 (2)紅外線光 (3)可視光 (4)X 光線。
- 38.() 下列何者之電磁波的波長大於 700m μ (1)紫外線 (2)X 射線 (3)紅外線 (4) γ 射線。
- 39.() 可以依據光波本身振幅之高低差區別色彩的 (1)明度 (2)彩度 (3)色相 (4)形式。
- 40.() 下列純色何者明度最高 (1)黃色 (2)橙色 (3)紅色 (4)藍色。