

111 至 112 美感與設計課程創新計畫

111 學年度第 1 學期美感智能閱讀計畫

成果報告書

主辦單位： 教育部 師資培育及藝術教育司

執行單位： 臺南市立大灣高級中學

執行教師： 楊婷如 教師

目錄

美感智能閱讀概述

- 1、 基本資料
- 2、 課程概要與目標

執行內容

- 1、 課程記錄
- 2、 教學觀察與反思
- 3、 學生學習心得與成果

美感智能閱讀概述

一、基本資料

辦理學校	臺南市立大灣高級中學
授課教師	楊婷如
教師主授科目	藝術生活
班級數	一班
學生總數	31 名學生

二、課程概要與目標

課程名稱：安妮新聞與版面美學					
施作課堂 (eg.國文)	基本設計	施作總節 數	二節	教學對 象	<input type="checkbox"/> 國民小學 年級 <input type="checkbox"/> 國民中學 年級 <input checked="" type="checkbox"/> 高級中學 三 年級 <input type="checkbox"/> 職業學校 年級
<p>1、 課程活動簡介：</p> <p>本課程以安妮新聞引起學生的動機，藉由具有美感的新聞報紙，引起學生對版面美學的關注，接著透過學習單的引導，逐一觀察封面與主題的關聯、配色引起的感受、觸覺與紙張印刷的關係，並藉由描繪其中一個版面，觀察與分析文字及圖片的安排配置。</p>					
<p>二、課程目標 (條列式)</p> <ol style="list-style-type: none">1. 認識《安妮新聞》的出版理念。2. 了解顏色屬性與對心理的影響。3. 認識文字與圖片的版面配置原則。					

執行內容

一、課程記錄

課堂流程說明：

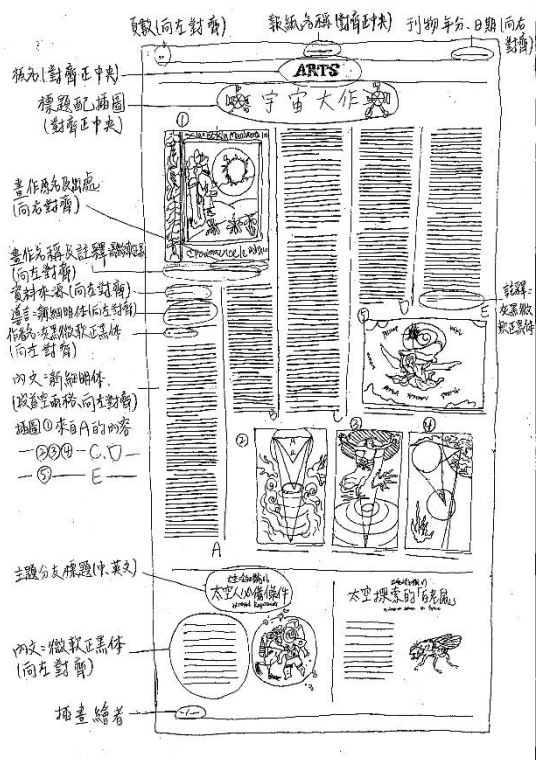
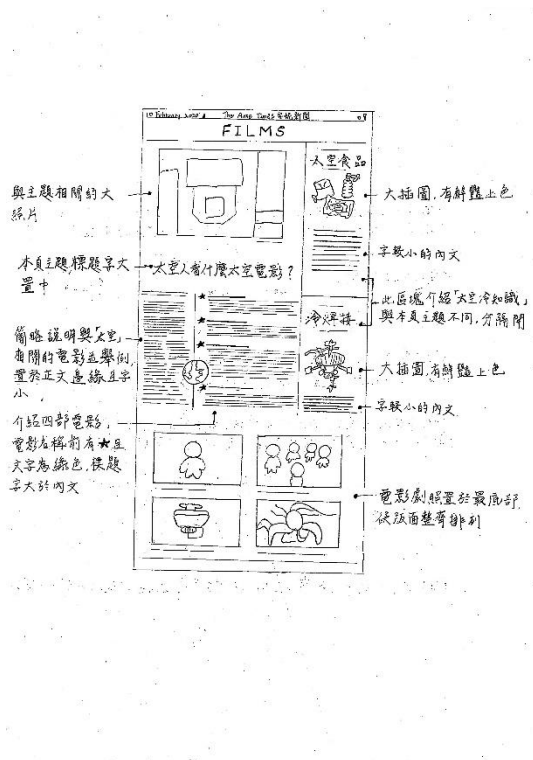
透過學習單的引導，逐一觀察封面與主題的關聯、配色引起的感受、觸覺與紙張印刷的關係，並藉由描繪其中一個版面，觀察與分析文字及圖片的安排配置。

二、教學觀察與反思

經過安妮新聞版面配置的介紹，學生多能觀察到版面設計的原則與細節，下次應規劃自行設計一個報紙或刊物版面的實作活動，讓學生能實際應用習得的理論。

三、學生學習心得與成果

A 學生作品：



《安妮新聞》

你覺得自己有興趣嗎？如何培養美感？
報紙和故事有什麼關係？報紙跟美國教育有什麼關係？

觀察這份報紙的封面，你看到什麼？
在太空站內壯麗出沒的太空船，可看到回處
探索的人造衛星，冰冷的宇宙也因為有了這
從這份報紙的封面推測，你覺得這一期的主題是什麼？
太空探索、科學與人文之關係。

這份報紙主要用了哪些顏色？（色相、明度、彩度、冷暖色系）
這份報紙的主題是以暖色來呈現，而色彩的飽和度也不
太高，版面較多的紅橘色之色彩飽和度也較充足。

這些顏色給你什麼樣的感覺？
封面是太空站及宇宙的景，白色調給人一種變化、冷冽之感，
然而身處其中的主要角色卻以暖色呈現，讓人感覺到其
進行太空探索時的熱情，遙異的宇宙也因此多了色彩溫暖
的元素。

這份報紙的觸感如何？
這份報紙之觸感相較於一般報紙感覺更厚、厚度也更為。

為什麼報紙要用這樣的紙張印刷？
翻閱時可保留紙張的平整性，使報紙上不會有
過多的折痕。

選擇其中一頁含兩張以上圖片的內頁，將其畫在學習單的背面，並分析版面中
的圖片及文字大小如何安排。
把主題太空人直接呈現於報紙最核心的版面，除了
能從這物性讓讀者先外更能清楚對原圖中每一配件
之介紹，最下方文字放大並設為標題的做法也很聰明，
直接凸顯了太空站之重點。

《安妮新聞》

你覺得自己有興趣嗎？如何培養美感？
報紙和故事有什麼關係？報紙跟美國教育有什麼關係？

觀察這份報紙的封面，你看到什麼？
報紙名稱，內容目錄與簡介，一句是最佳句
大圖，圖中有在太空艙裡的機器人，還有執行任務的探測器
從這份報紙的封面推測，你覺得這一期的主題是什麼？
探索宇宙與太空。

這份報紙主要用了哪些顏色？（色相、明度、彩度、冷暖色系）
大部分是冷色系，深藍、黑、灰、白，暖色系的橘紅、淡黃與中性的
藍色作為點綴，版面中還增加桃紅與湖水綠。

這些顏色給你什麼樣的感覺？
平靜，不會眼花撩亂，能舒適的閱讀，並精彩的內容中加入了
繽紛的顏色讓版面有更豐富的視覺效果，也有單一顏色使畫面簡潔。

這份報紙的觸感如何？
柔軟、非常薄。

為什麼報紙要用這樣的紙張印刷？
節省高頻率出版的成本，節省空間，讓讀者拿這麼大一張報紙不會感到厚重。

選擇其中一頁含兩張以上圖片的內頁，將其畫在學習單的背面，並分析版面中
的圖片及文字大小如何安排。