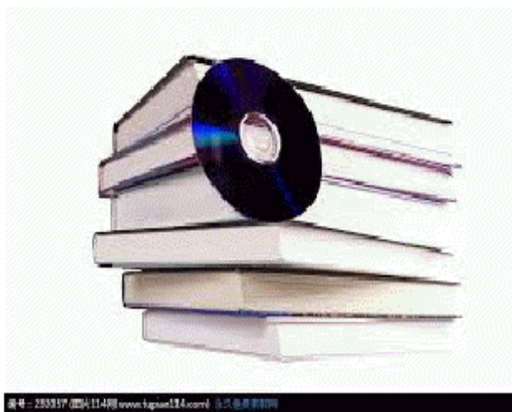




# 書的聯想-攝影比賽

## 辦理成果

時間: 105.10.~105.11



優質化計畫

## 書的聯想--攝影競賽獲獎名單

| 編號 | 作品名稱                         | 班級  | 座號 | 姓名  | 名次 |
|----|------------------------------|-----|----|-----|----|
| 1  | 我遺失了什麼                       | 室一仁 | 8  | 林煊婷 | 特優 |
| 2  | 身邊的點滴，抬頭後的風景                 | 室一仁 | 2  | 吳玄意 | 特優 |
| 3  | 冠軍生活                         | 室一仁 | 7  | 林晏慈 | 特優 |
| 4  | 以物取景 少事放大 遊歷為<br>覓物 放於平面據為己有 | 食一仁 | 26 | 謝千雁 | 優勝 |
| 5  | 石之美                          | 食一義 | 32 | 劉彥志 | 優勝 |
| 6  | 左臉的微笑                        | 園一仁 | 3  | 李玟庭 | 優勝 |
| 7  | 麵包蛋糕美味烤                      | 室一仁 | 14 | 郭旻慈 | 優勝 |
| 8  | 虐殺器官                         | 室一仁 | 34 | 葉祐華 | 優勝 |
| 9  | 愛過你，我更懂得愛自己                  | 室一仁 | 15 | 陳亭樺 | 優勝 |
| 10 | 我們會在更好的地方相遇嗎                 | 室一仁 | 13 | 莊閔雅 | 優勝 |
| 11 | 隨步 攝物                        | 食一仁 | 11 | 邱洵琪 | 佳作 |
| 12 | 古早味                          | 食一仁 | 12 | 邱麟婷 | 佳作 |
| 13 | 人間失格                         | 食一義 | 18 | 彭方玟 | 佳作 |
| 14 | 一個人的粗茶淡飯                     | 食一義 | 37 | 羅胤珈 | 佳作 |
| 15 | 誰的青春不迷惘                      | 室一仁 | 3  | 吳雨萱 | 佳作 |
| 16 | 告訴世界我是誰                      | 室一仁 | 22 | 李胤承 | 佳作 |

| 編號 | 作品名稱         | 班級  | 座號 | 姓名  | 名次 |
|----|--------------|-----|----|-----|----|
| 17 | 設計與藝術美學      | 室一仁 | 27 | 邱瑞斌 | 佳作 |
| 18 | 爸爸，我要休學      | 食一仁 | 38 | 湯文翰 | 佳作 |
| 19 | 如果可以簡單·誰想要複雜 | 食一仁 | 10 | 邱郁瑜 | 佳作 |
| 20 | 清晨的人         | 食一仁 | 35 | 陳楷升 | 佳作 |
| 21 | 書的聯想         | 電一義 | 16 | 陳玟瑋 | 佳作 |
| 22 | 書的聯想         | 機一仁 | 28 | 陳子軒 | 佳作 |
| 23 | 色彩與光線        | 機一義 | 2  | 吳易珈 | 佳作 |
| 24 | 只要一分鐘        | 電一仁 | 1  | 劉玉惠 | 佳作 |

## 計畫執行成果表

### 一. 效益評估:

|          |  |
|----------|--|
| 子計畫項目    | 105-7 厚植人文，精采藝境  |
| 活動名稱     | 書的聯想--攝影競賽   |
| 執行成效     | 一. 量化分析: 105 年 10 月至 11 月辦理書的聯想攝影比賽，並於 12 月 13 日朝會頒獎計 260 人參加 24 位同學獲獎。<br>二. 質性分析: 藉由此活動激發學生創作能力，並鼓勵讀書心得以多元化方式呈現。 |
| 遭遇的困難與問題 | 部分學生取用網路照片，非實際攝影作品偏離比賽主題且未尊重智慧財產權，需導正有關著作權之觀念。   |

### 二. 活動照片及說明:

|  |  |
|--|--|
|   |   |
| <p>特優作品</p>  | <p>特優作品</p>  |
|  |  |
| <p>特優作品</p>  | <p>優勝作品</p>  |