## 臺南市 114 學年度教師創意教學—數學百變正方形與摺紙拼圖技巧研習實施計畫

### 一、理念:

一張紙,無限可能!讓幾何與藝術在指尖共舞,激發你的想像力。

您是否曾想過,一張簡單的正方形色紙,能幻化出千變萬化的造型與驚人的拼圖藝術?我們誠摯邀請您一同進入數學藝術摺紙的奇幻世界,體驗手作的寧靜與數學邏輯的樂趣!

二、承辦單位:臺南市麻豆區北勢國民小學、TRANSIT 桌遊

三、講師:鹽水國小 何鳳珠老師

### 四、實施內容:

- 1. 時間:114年11月15日(週六),10:00~12:00。
- 2. 活動地點: (721)臺南市麻豆區北勢國民小學中棟二樓圖書室。(721 臺南市麻豆區北勢里 15 號)
- 3. 活動人數:28 人/場
- 4. 研習對象:臺南市現職國小教師。
  - 5. 報名方式:自即日起至 114/11/10 止,請至臺南市教師研習護照登錄報名,完成研習後 核發教師研習時數。(研習護照編號: 311314)
- 6. 活動亮點:
  - (1)大師親授:由何鳳珠老師親自 step by step 帶領大家,從基礎到進階,保證學會!
  - (2)激發創意:如何利用摺紙激發學生的創意,培養學生空間思維與美感。
  - (3)教學應用:探索如何將摺紙活動融入數學、藝術與綜合課程中,讓教學更具互動與趣味 性。
  - (4) 同好交流:與來自各校的教師們相互切磋,分享教學心得與點子。
- 7. 参考教材:《百變正方形摺紙遊戲書》 或 《摺紙拼圖:100 關趣味翻摺遊戲書》
- 8. 本研習請學員自備環保杯。

# 五、研習聯絡人:台南市北勢國小教導處蘇耿輝主任,連絡電話:(06)5722844#802。

### 六、預期效果:

- 1. 激發學生的數學創意,培養學生空間思維與美感。
- 2. 摺紙跨域融入數學、藝術與綜合課程中,體驗幾何圖形變化。
- 3. 透過實作課程營造寓教於樂且緊扣學科本質的情境氛圍,形成數學課堂的好幫手。