



108拼書會

填報同學 | 副圖書股長

讀書會流程

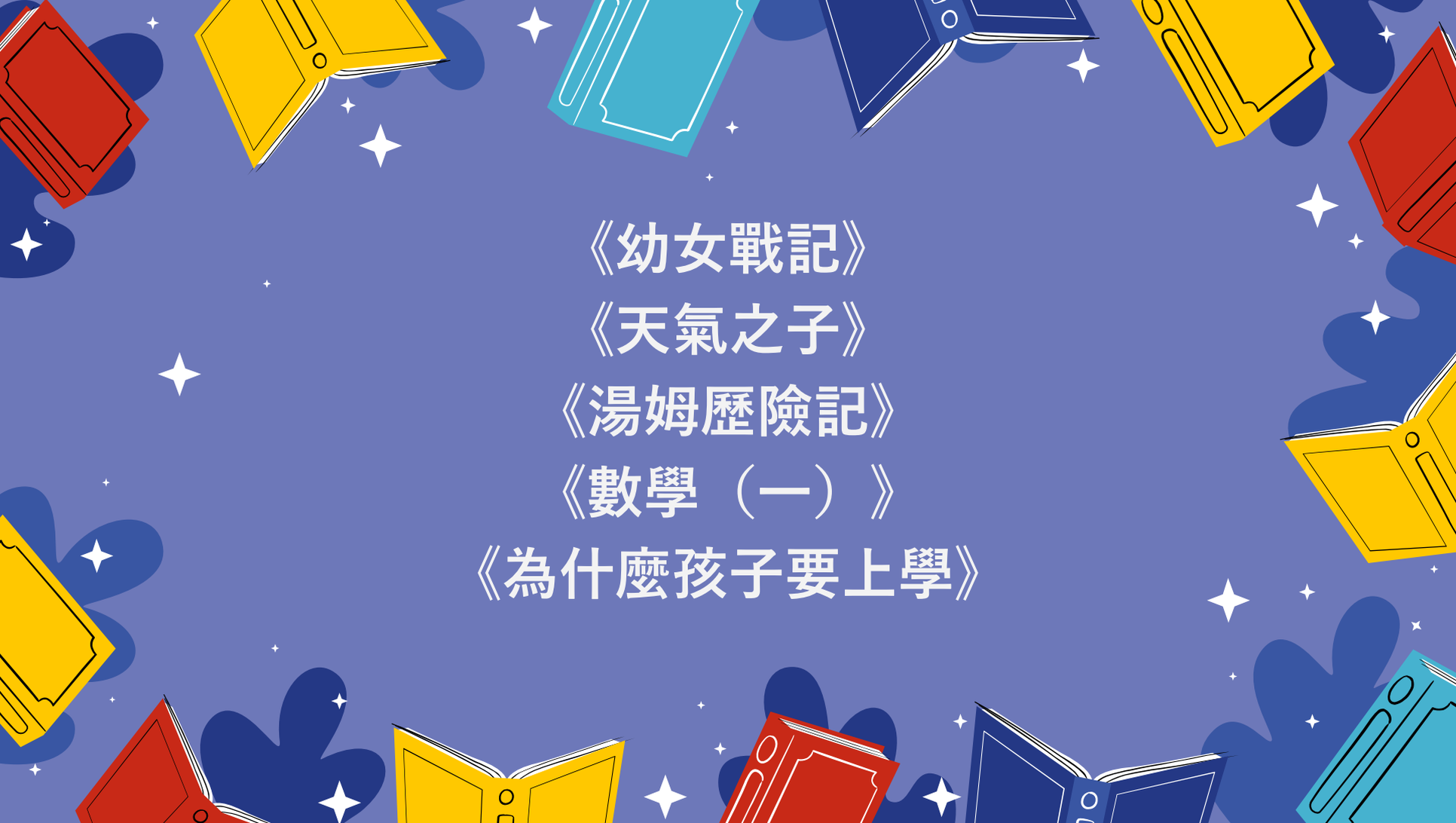
- 開場
- 分組及選出紀錄
- 組內發表
- 選出小組代表
- 小組代表上台發表
- 總結



書籍介紹與發表形式

- 先組內分享，選出代表
後上台發表。





《**幼女戰記**》
《**天氣之子**》
《**湯姆歷險記**》
《**數學（一）**》
《**為什麼孩子要上學**》



$E=mc^2$

—《質數的神秘》

長大不是一瞬間的事

—《成年禮》

數學的奧秘

—《數學（一）》

問題討論



氣候變遷的現象及應對方法

探討如今的氣候變遷狀況和其所造成的影響，並尋找可能的解決方法。



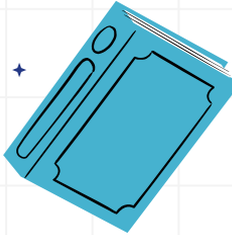
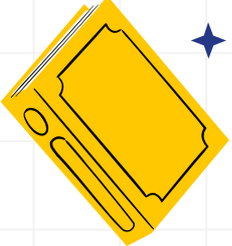
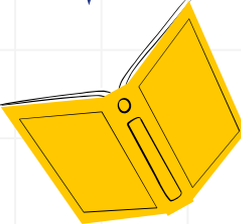
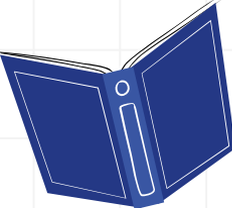
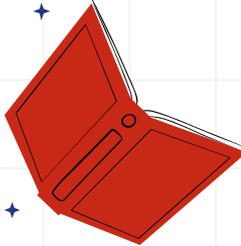
關於現行學習制度的優缺點

透過數學的教學內容，來反思當前的教育制度存在的問題。



終身學習與廣泛學習的重要

學習不應只是僅限於學校的內容，而是應當嘗試激發自己的興趣以及熱情，找到自己喜歡的課題並學習。



贈書卡
獲獎者

陳宇謙

票選最高票









