

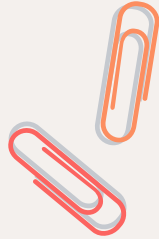
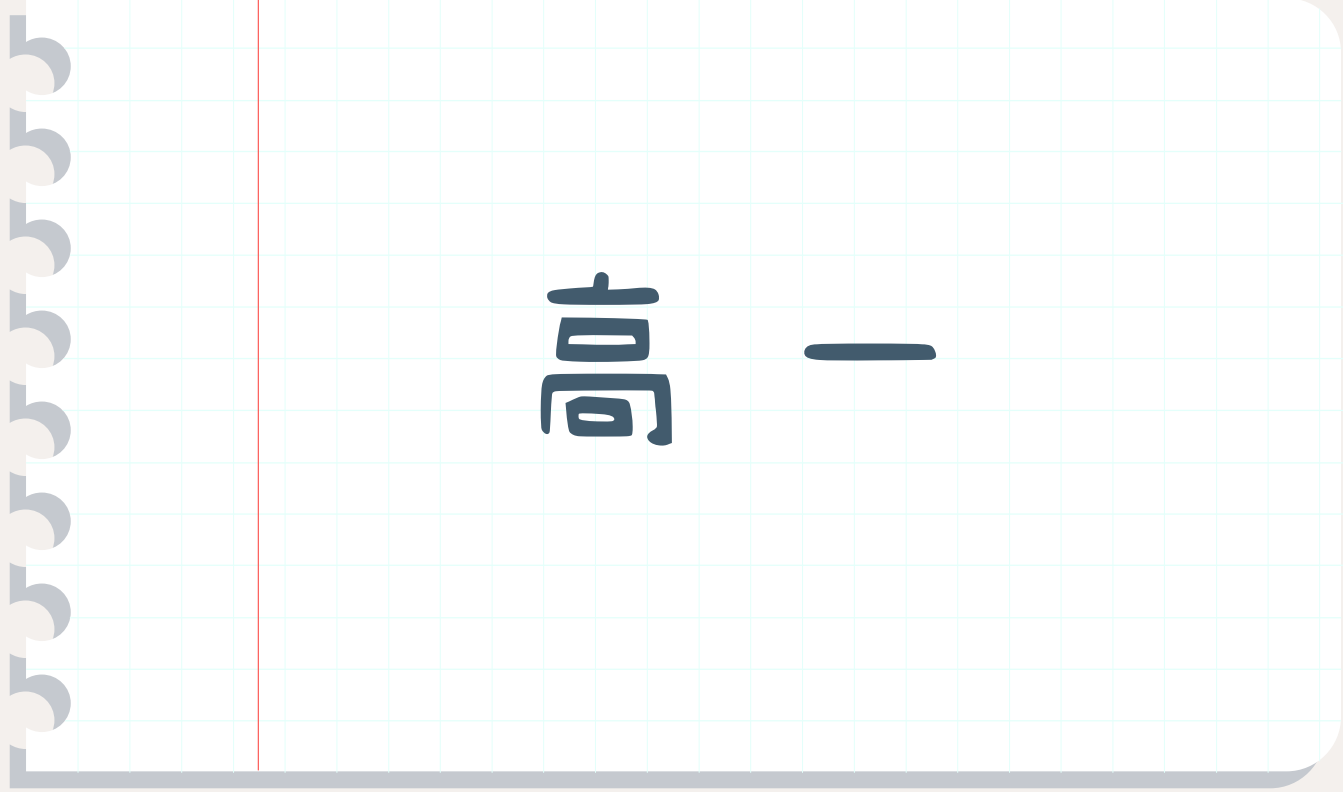
記得於  
2/7 17:00 前  
完成上傳哦！

學習歷程檔案之\*

課程學習成果

可認證作業說明

\*  
\* :  
\*



# 數學科(以下擇一)



1

與課程相關之主題報告



2

使用計算機融入課程之主題報告



3

使用數學軟體(如Geogebra/Desmos等)融入課程之主題報告

# 化學科(以下擇一)

1.

與課程相關之  
主題報告

2.

與課綱實驗相關  
之主題報告

# 其他學科1

從教材「課堂旅行」  
中選擇主題一或二，  
完成主題式報告

●  
國文

生命教育學習歷  
程檔案(內含學  
習單整合內容)

●  
生命教育

# 其他學科2

英文

地理

歷史

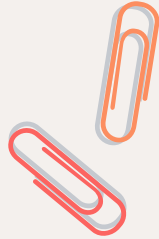
-多元選修-  
植物異世界

Find your own  
youtuber

地圖製作

學習單、  
讀書心得

學習單綜整  
心得、主題  
報告



# 數學科(以下擇一)

1

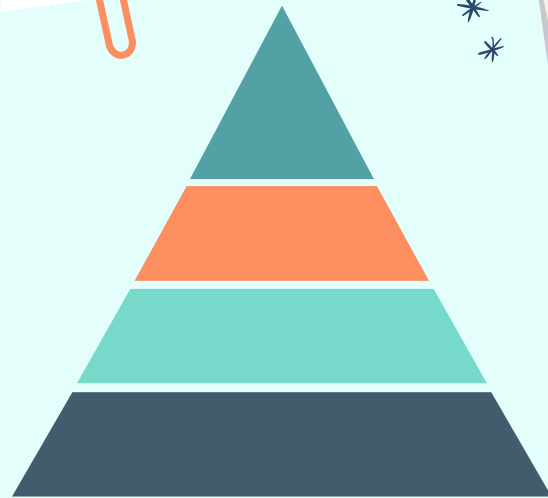
與課程相關  
之主題報告

2

使用程式語言  
(如C++/Python)  
融入課程之主  
題報告

3

使用數學軟體(如Geogebra/Desmos  
等)融入課程之主題報告





# 化學科(以下擇一)

1.

與課程相關之  
主題報告

2.

與課綱實驗相關  
之主題報告

# 自然探究與實作(以下擇一)

1.

與課程相關之  
主題報告

2.

與課綱實驗相關  
之主題報告

# 其他學科

英文

地理

健護

-校訂必修-  
生物領域  
(環境專寫)

Descriptive

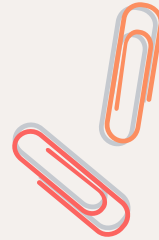
走進主題新聞

essay based on

主題報告

Kyoto reading

寫作作品、  
寫作綜整心得



# 化學科(以下擇一)

1.

與課程相關之  
主題報告

2.

與課綱實驗相關  
之主題報告



國文

主題：

台灣多元族群報導文學

\* \* \*





除了上述整理外，  
還有其他任課老師  
自行訂定/交代的作業哦！

\*記得2/7 17:00前完成上傳\*