



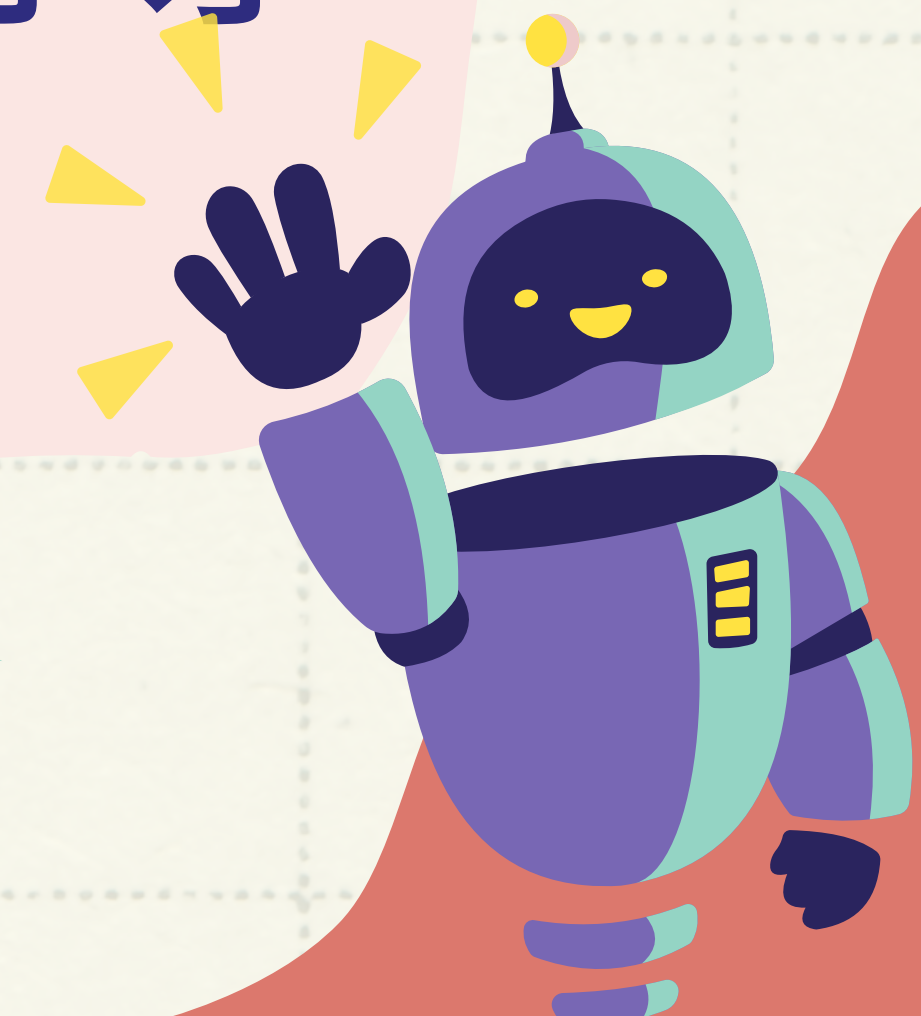
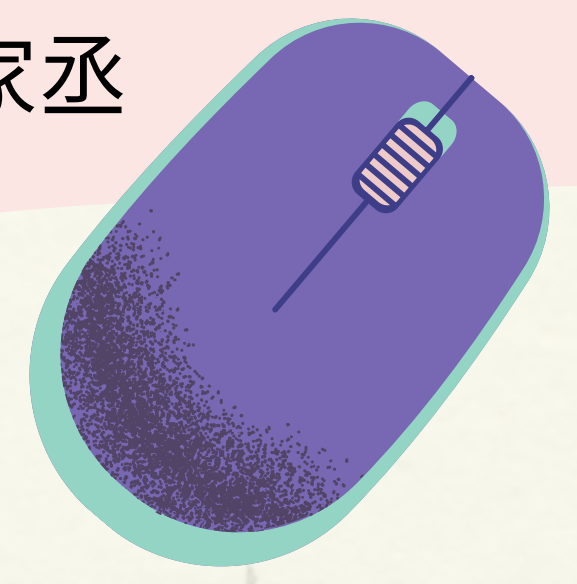
112 資訊輔導團到校輔導

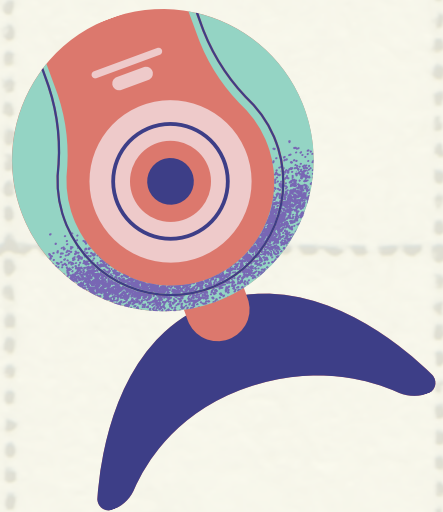
IPAD教學應用

輔導團員：羅英財、吳家儀、蔡家丞

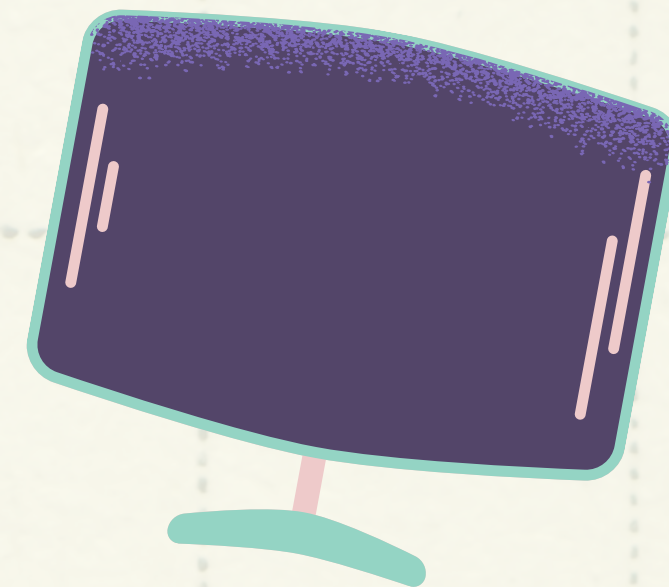


llll

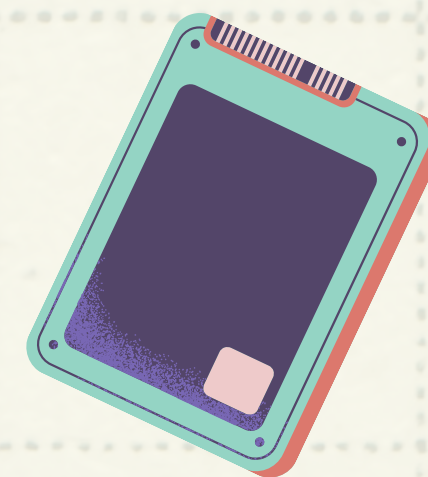
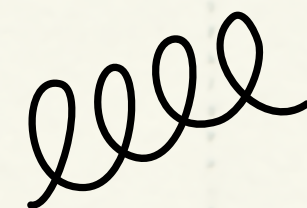
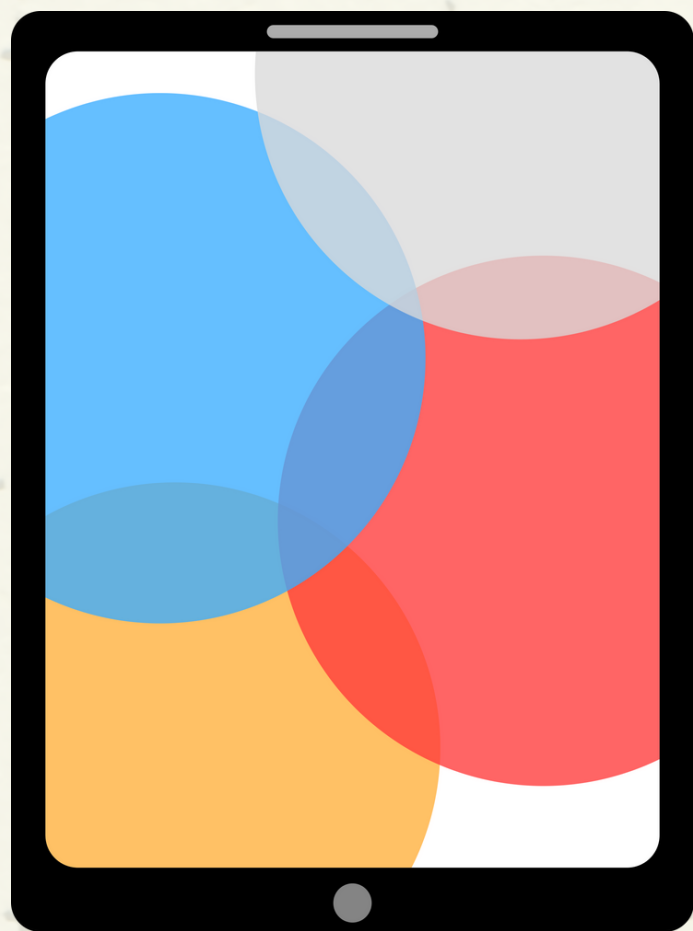




研習大綱INTRODUCTION



1. IPAD基本使用
2. iPad課堂運行概念
3. 常用互動平台
4. 人工智慧在教學上的應用



生生用平板

趨勢政策 □ 台灣現場

教育部砸200億推「班班有網路、生生用平板」，平板今年9月到位

教育部去年25日宣布，明年起針對全國中小學1年級至12年級全面推動數位學習精進計畫，4年將投入200億元，達成「班班有網路、生生用平板」，教育部長潘文忠預估61萬台平板將在今年9月到位。



Step 1 ipad基本使用



手勢操作

設定 控制中心



SAFARI

最適合 iPad 的瀏覽器



投影大屏或投影機*

鏡射書面的好幫手

*注意每一種品牌的大屏投影方式皆不同



AirDrop

不用外部網路，在內部網路也可以傳檔案、照片

Step II

ipad課堂運行概念



照相機

會照相吧

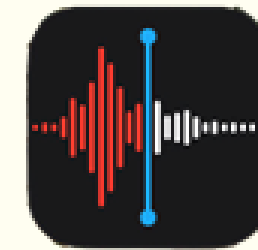


相片/畫筆

就用畫筆運行在課堂吧

放大鏡/文字辨識/翻譯

這些功能你知道嗎



語音備忘錄

到現在

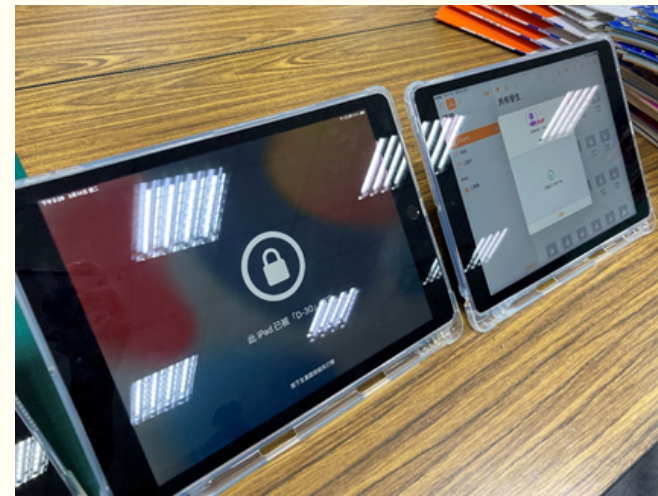
我們都不需要使用網路

Step II

ipad課堂運行概念



學生動態

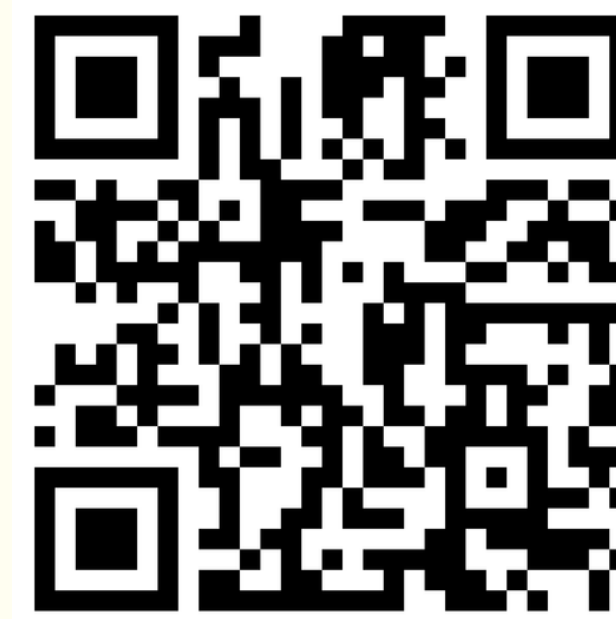


螢幕鎖定



課堂總結

Step III 常用互動平台



五大平台

教育部因材網

教育版 學習吧

均一 教育平台

PaGamO LEARNING through GAMING

COOL ENGLISH

三個互動

新增少量內文

kahoot

Quizzizz

wordwall

教科書商的互動

四個共做或整理

Microsoft OneNote, Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft PowerPoint

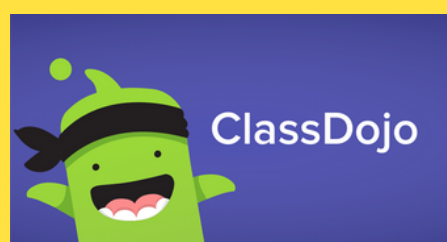
coggle

Step III 常用互動平台

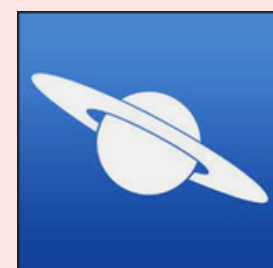
班級經營



積點趣教室

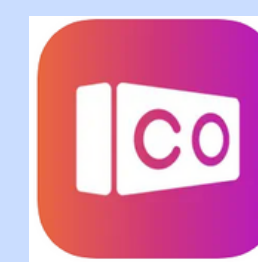


各科使用



筆順練習

AR/VR





ARTIFICIAL INTELLIGENCE

ChatGPT 教學上的應用

語文領域上的應用

- 你是一個小學三年級的學生，認識的中文字並不多，請以小學三年級的中文能力寫一篇300字作文，作文題目是「我的家」



我的家



我的家是一個很小很小的房子，但對我來說，它是世界上最美麗的地方。我住在一個小村莊裡，村莊的名字叫做小花村。

我的家有一個小花園，裡面種滿了各種各樣的花朵。春天，玫瑰花和牡丹花盛開，芬芳四溢；夏天，向日葵和薰衣草吸引了許多蝴蝶和蜜蜂；秋天，楓樹的葉子變成紅色，落在地上，像一張紅地毯。我喜歡在花園裡玩耍，聞著花香，感受大自然的美麗。

我的家有一個小廚房，媽媽每天都在那裡做美味的飯菜。我最喜歡的是媽媽做的紅燒肉，每次吃到都覺得非常好吃。爸爸則經常在後院的土地上種菜，我常常幫他拔雜草，看著蔬菜一點一點長大。

我的家有一個小書房，書房裡擺滿了書本。我喜歡坐在書桌前，閱讀故事書。故事書

🔄 Regenerate

描寫的國家，讓我遇見各種各樣的人物，學到很多有趣的事情。

數學領域上的應用

- 你現在是一位國小五年級的數學老師,要出一份小考考卷,共10題,題型為選擇題,每題有4個選項,並且要顯示解答,考題範圍為3位數之加減乘除四則運算。

當然,以下是以表格方式呈現的小考考卷:

- 以上十題,請以表格方式呈現,題目與選項分開,選項在下一列以4欄方式呈現,每一題之間留一列空白列,例如:(C) 題十:若一個數字減去3等於15,那麼這個數字是多少?

```
mathematica Copy code  
  
(A) 題一: 何者是以下算式的解?  
      256 + 148 - 73  
A. 329 B. 331 C. 3310 D. 33100  
  
(B) 題二: 以下哪個數是7的倍數?  
A. 24 B. 39 C. 45 D. 53  
  
(C) 題三: 若一個數字加上9等於56,那麼這個數字是多少?  
A. 45 B. 47 C. 65 D. 47  
  
(D) 題四: 42 除以 6 是多少?  
A. 6 B. 7 C. 8 D. 9  
  
(A) 題五: 以下哪個數字是6和9的最小公倍數?  
A. 18 B. 27 C. 36 D. 45  
  
(B) 題六: 何者是以下算式的解?
```

Regenerate

如何撰寫 ChatGPT Prompt 溝通協作

訣竅 1. 定義角色

你必須明確的告訴 ChatGPT，它應該擔任什麼專家。

訣竅 2. 定義目標

你想要 ChatGPT 做什麼。

訣竅 3. 定義產出

你想要 ChatGPT 產出什麼形式的結果。

THANK
YOU

