

使用 Gsuite-Google classroom 登入與課程開設步驟

1.以個人[學務系統]帳號登入 Gsuite

歡迎來到 GSuite彰化

連結本站網址 <https://gsuite.chc.edu.tw>

使用本系統需要合法的校務系統帳號(CloudSchool)

若校務系統帳號同步OpenID不正確，請聯繫校務系統客服協助檢查

因有老師建議，Google並未強制要求取得家長同意書，因此即日起請各校參考Google官方說明辦理。

校務系統帳號 EMail

請選擇行政區：
花壇鄉

請選擇學校：
縣立花壇國小(074621)

校務系統帳號:學生請用年班座號,例如六年一班一號 60101 :

校務系統密碼:

電子郵件
使用電子郵件來與朋友線上溝通

雲端硬碟
使用雲端硬碟來隨時存取和分享檔案

線上教室
使用線上教室在課程上交流互動

日曆
使用日曆提醒你重要日期

2.資料如下，選取一[線上教室]



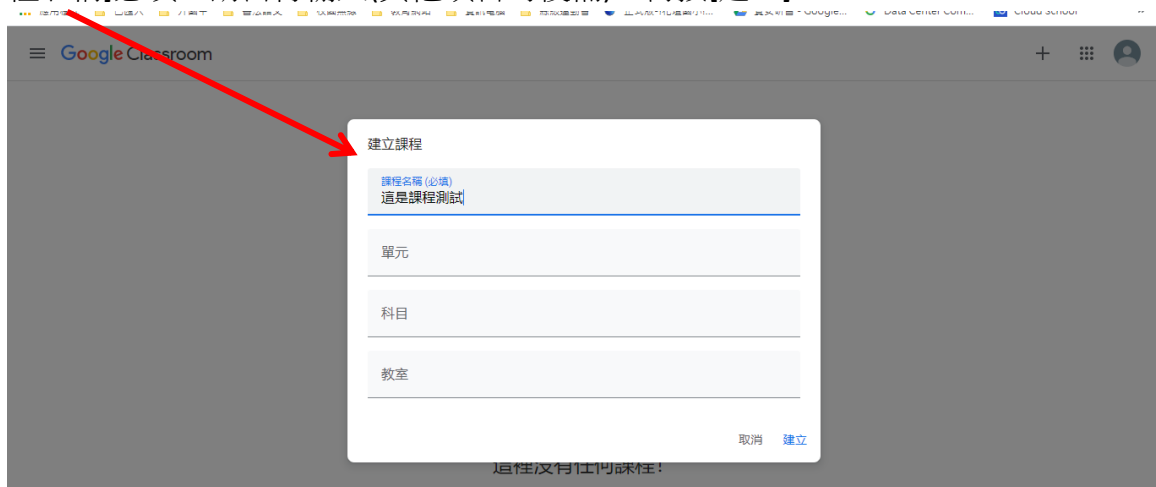
3.a 這是[沒課程]的畫面一點選[+]，可以[加入課程](加入其他課程)或[建立(新)課程]



3.b.這是有開課的畫面



4.[課程名稱]必填，請自行輸入(其他項目可後補)，再按[建立]。



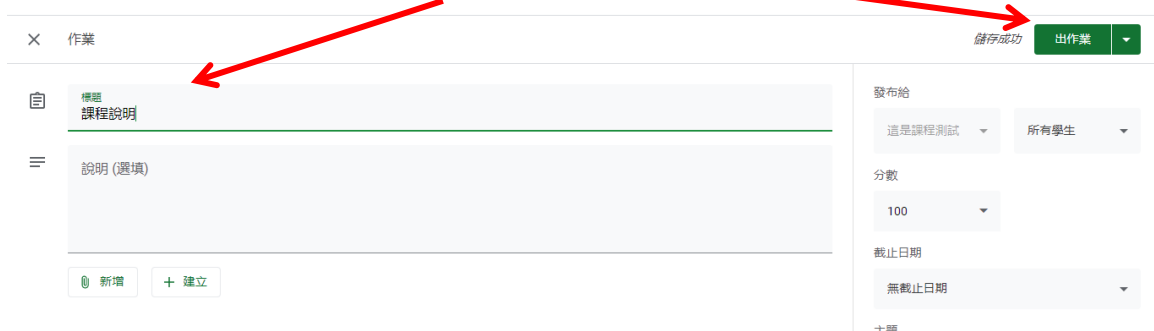
5.課程開設完成畫面(沒有任何資料)



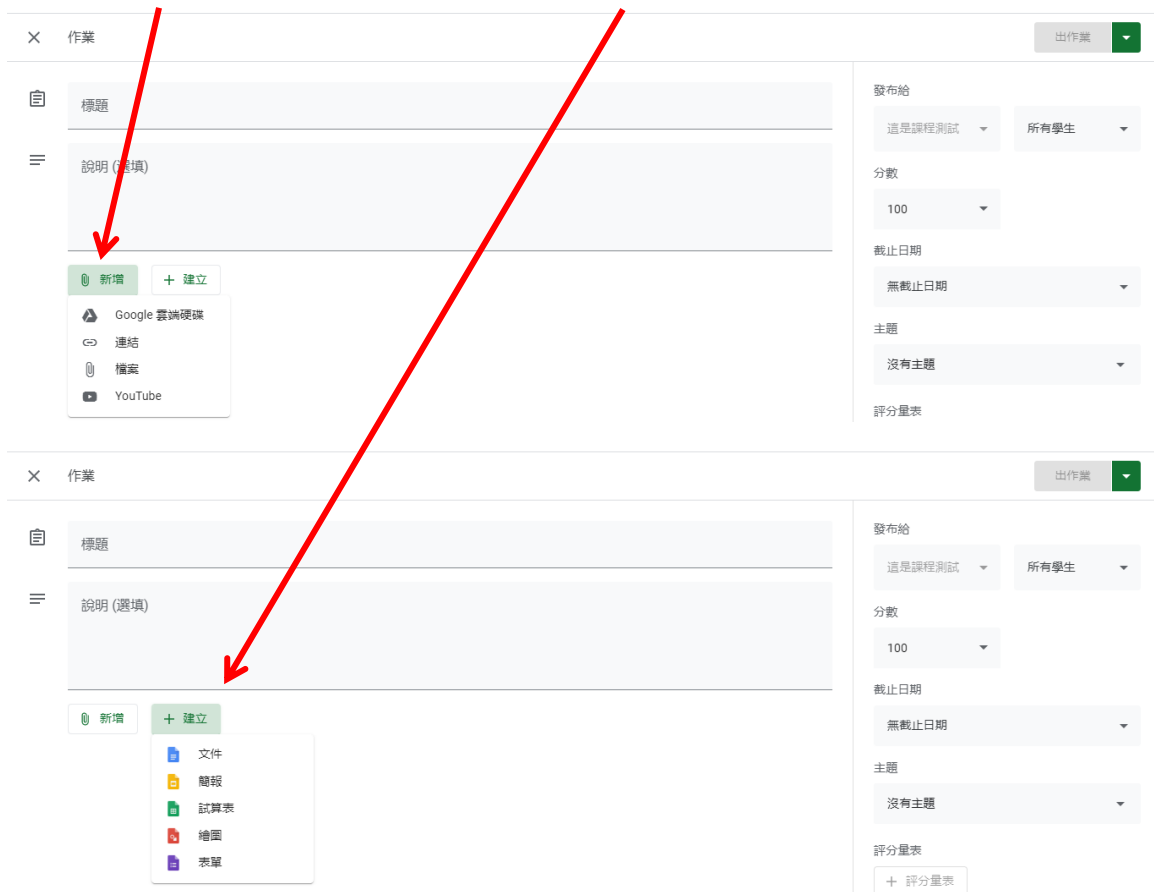
6.選[課堂作業]，按[+]，建立課程內容



7.本範例以一[作業]為例，請輸入[標題]，才能[出作業]。



8.內容可以為[新增]—雲端硬碟、連結..等。或[建立]—文件、簡報、表單..等項目。



9. 本範例以新增[Youtube]影片為例，複製影片網址並貼上、按下 搜尋，點選影片，再按新增即可。

The screenshot shows the '作業' (Assignment) management page. On the left, there's a sidebar with '新增' (Add New) and '+ 建立' (Build) buttons. A red arrow points to the 'YouTube' option in the sidebar. On the right, there are settings for '發布給' (Publish to), '分數' (Score), '截止日期' (Deadline), '主題' (Topic), and '評分量表' (Rating scale). Below the sidebar, the '插入影片' (Insert Video) dialog is open, showing a search bar with the URL 'https://www.youtube.com/watch?v=QHuyE5NqX0&t=4s' and a search button. A video thumbnail is displayed with the title '【續】5分鐘認識電腦基本構造 | 續の電腦小教室 #1' and a description '網頁版介紹 https://kukuo.nctu.me/DOCS/computer_class/understand_computer_in_five_minute.php'. The video is dated '5分 - 2017年2月11日'. At the bottom of the dialog are '新增' (Add New) and '取消' (Cancel) buttons.

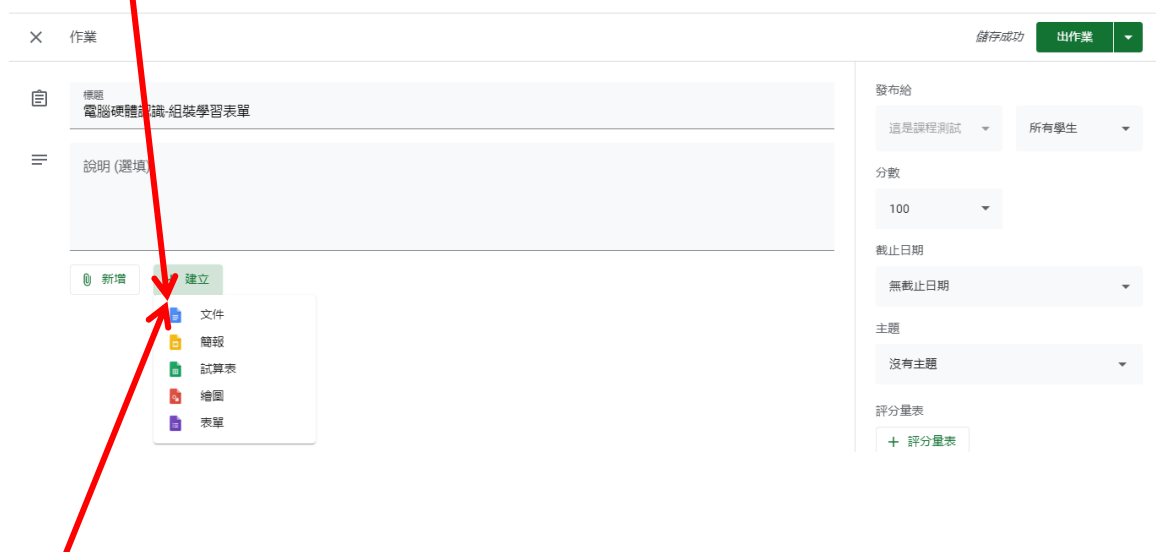
10.影片新增完成(適合用來進行相關教材說明)。

The screenshot shows the '作業' (Assignment) management page after the video has been added. The '新增' (Add New) button is now disabled. The video thumbnail is visible in the main content area with the title '【續】5分鐘認識電腦基本構造 | 續の電腦小教室 #1' and the text 'YouTube 影片 4分鐘'. The right sidebar settings remain the same.

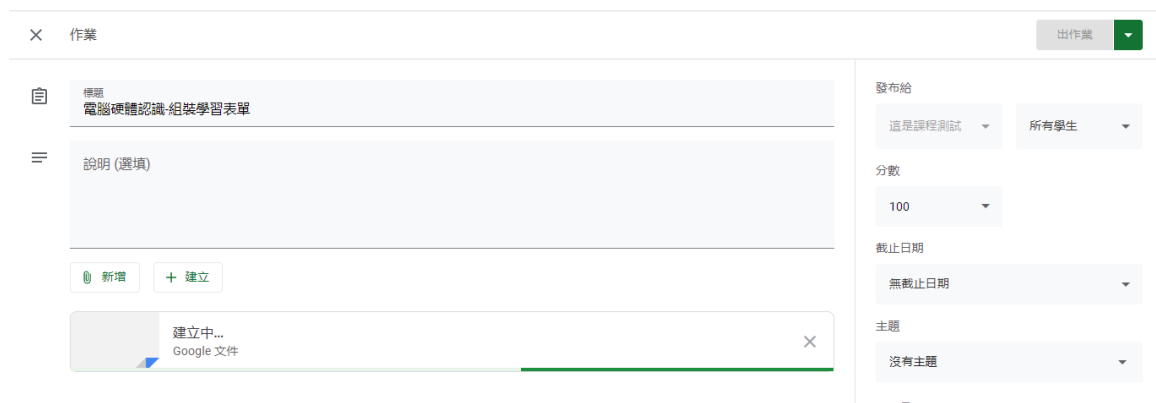
11.課程完成建立畫面(其他類別如有需要，請自行建立)

The screenshot shows the completed course page. The top navigation bar includes '這是課程測試' (This is the course test), '訊息串' (Message board), '課堂作業' (Classroom assignment), '成員' (Members), and '成績' (Grades). The main content area has a '+ 建立' (Build) button and a '課程說明' (Course description) button. The bottom right corner shows the date and time '張貼日期: 下午4:18'.

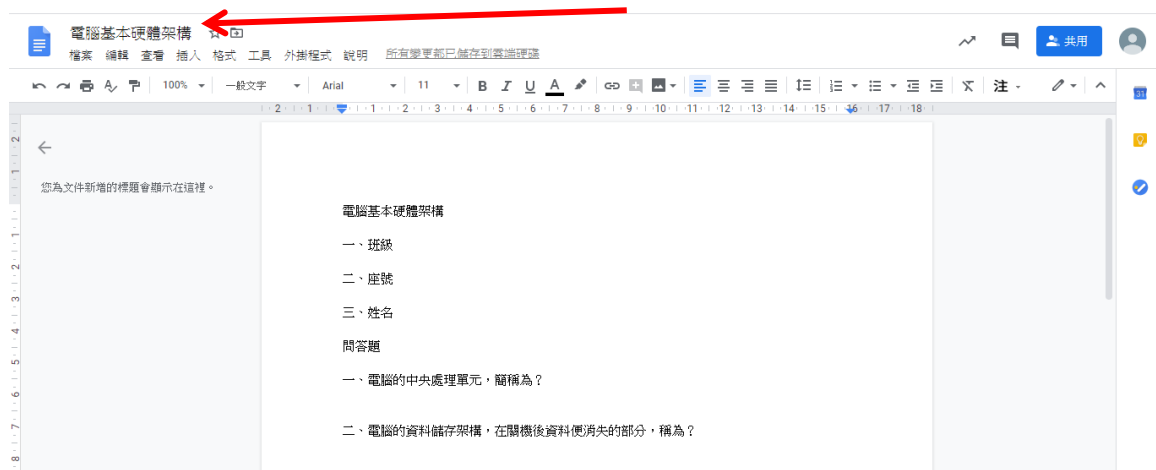
12.本範例為[文件]→建立課程評量--問答題(亦可作為建立課程書面學習資料)



13.點選[文件]，建立內容



14.請自行輸入試題內容(資料會自動儲存，記得輸入標題，才不會找不到文件)



15. 試題文件預設為每個學生都可以編輯(所有人的答案會“一起”出現在一張試題上)，所以要改成→為學生建立副本(個人擁有獨立問題與答案卷)。(如為學習資料，選查看就好)

作業

儲存成功 出作業

標題
電腦硬體認識-組裝學習表單

說明 (選填)

新增 + 建立

未命名文件
Google 文件

學生可以查看檔案
學生可以編輯檔案
為每位學生建立副本

發布給
這是課程測試 所有學生

分數
100

截止日期
無截止日期

主題
沒有主題

評分量表
+ 評分量表

16. 本範例為建立課程評量[表單]—可作為試卷使用

作業

儲存成功 出作業

標題
電腦組裝-硬體架構-學習單

說明 (選填)

新增 + 建立

文件
簡報
試算表
繪圖
表單

發布給
這是課程測試 所有學生

分數
100

截止日期
無截止日期

主題
沒有主題

評分量表
+ 評分量表

17. 進行表單製作與題目輸入(*相關項目與功能請自行搜尋 GOOGLE 表單*)
(關於表單的設定值在這裡)

電腦組裝-硬體架構-學習單

表單說明

學號

簡答

簡答文字

必填

問題 回覆

傳送

電腦組裝-硬體架構-學習單

表單說明

學號 *

簡答文字

1.電腦儲存系統，稱為?

☐ 硬碟

☐ 音效卡

☐ 鍵盤

2.何者不是電腦輸出設備?

選擇題

18.表單的設定項目，請自行選擇。

電腦組裝-硬體架構-學習單

設定

一般 簡報 測驗

☐ 收集電子郵件地址

☐ 作答回條 ?

需要登入:

☒ 僅限 彰化縣政府教育處 及其信任機構中的使用者 ?

☐ 僅限回覆 1 次
作答者必須登入 Google.

填答者可以:

☐ 在提交後進行編輯

取消 儲存

19.測驗功能，可以將表單製作改為自動判斷對錯、給分的功能(預設值→不開啟)

電腦組裝-硬體架構-學習單

設定

一般 簡報 測驗

☐ 設為測驗
指派各題的分數值並允許自動評分。

測驗選項

Chromebook 鎖定模式

作答者在進行這項測驗時無法開啟分頁或其他應用程式，且必須使用受管理的 Chromebook 才能進行測驗。 [瞭解詳情](#)

☐ 開啟鎖定模式

20.依照題目，點選正確答案選項，給配分，再按[完成]。(注意題目是否為“必填”)

The screenshot shows the '選擇題' (Multiple Choice) question editor. The question is '1.電腦儲存系統，稱為?' (Computer storage system, called?). The options are: ☐ 硬碟 (Hard disk), ☐ 音效卡 (Sound card), ☐ 鍵盤 (Keyboard), and ☐ 新增選項 或 新增 [其他] (Add option or Add [Other]). The '答案' (Answer) field is empty, showing '(0 分)' (0 points). There are icons for copy, delete, and a '必填' (Required) toggle switch.

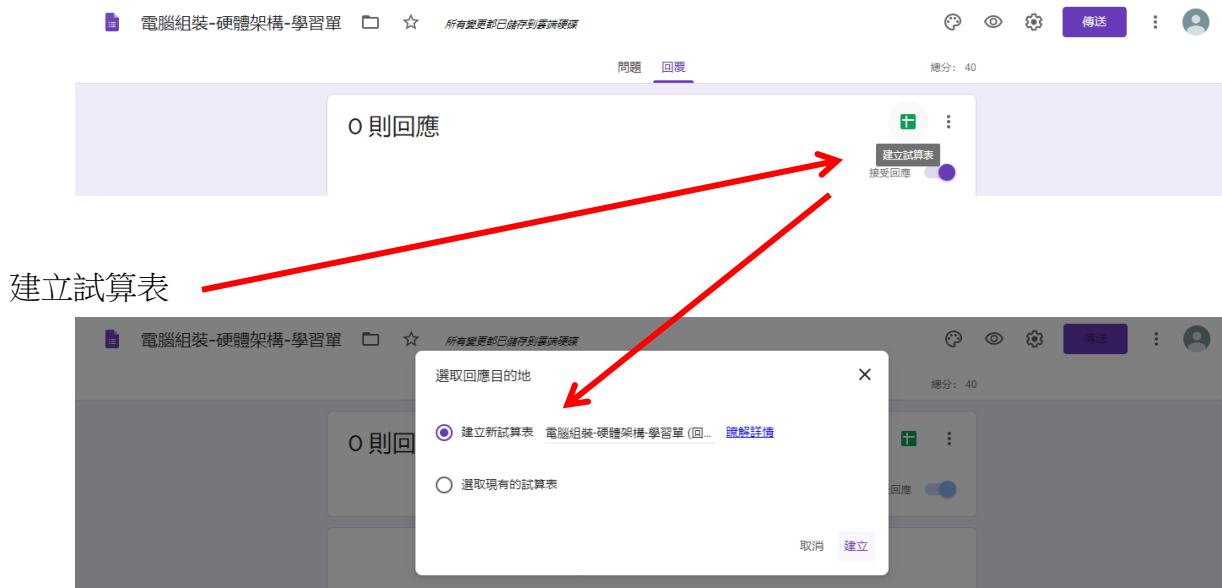
The screenshot shows the '選擇正確答案' (Select correct answer) step. The question is '1.電腦儲存系統，稱為?' (Computer storage system, called?). The option '硬碟' (Hard disk) is selected with a green checkmark. The score is set to '20 分' (20 points). There is a '新增作答意見回饋' (Add answer feedback) button and a '完成' (Finish) button.

21.表單題目的選擇，項目繁多，請依題目類別自行訂定。

The screenshot shows the question editor with a dropdown menu open for selecting the question type. The menu options include: 簡答 (Short answer), 段落 (Paragraph), 選擇題 (Multiple choice), 核取方塊 (Checkboxes), 下拉式選單 (Dropdown menu), 檔案上傳 (File upload), 總性刻度 (Likert scale), 單選方格 (Single choice grid), 核取方格 (Check grid), 日期 (Date), and 時間 (Time). The '選擇題' (Multiple choice) option is currently selected.

22.表單完成，如要觀看學生的回答，請選回覆，並建立試算表(查看作答人數與答案)。

The screenshot shows the question editor interface. At the top, there is a breadcrumb trail: '電腦組裝-硬體架構-學習單' (Computer assembly-Hardware architecture-Learning single). Below it, there are tabs for '問題' (Question) and '回覆' (Reply). A red arrow points to the '回覆' (Reply) tab. The '傳送' (Send) button is visible in the top right corner. The title '電腦組裝-硬體架構-學習單' (Computer assembly-Hardware architecture-Learning single) is displayed at the bottom.



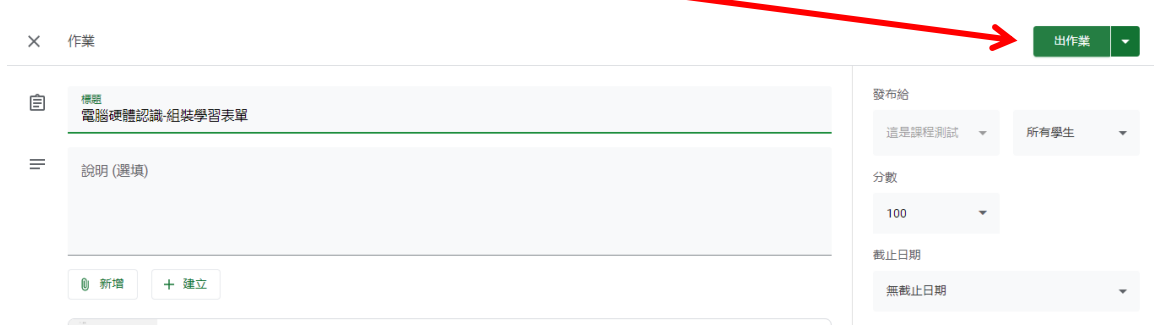
23.學生的回答，會全部呈現在這裡。

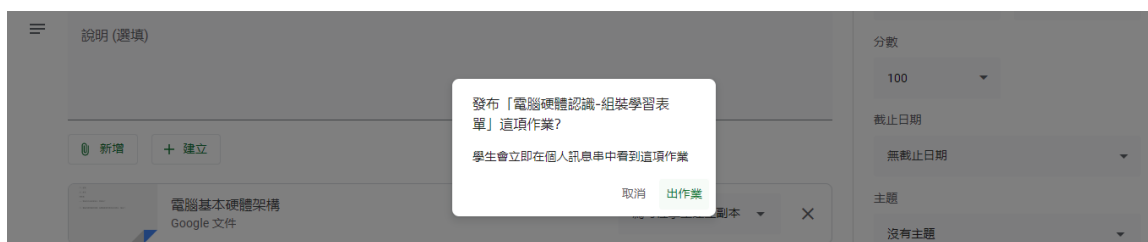
	A	B	C	D	E	F	G	H
1	時間戳記	分數	學號	1.電腦儲存系統，稱為？	2.何者是電腦輸出設備？			
2								
3								
4								
5								

24.課程說明、評量文件與表單建立完成畫面。未發佈前，為草稿狀態。



25.點選出作業，才能發佈，學生才能看到。





26.課程完成畫面



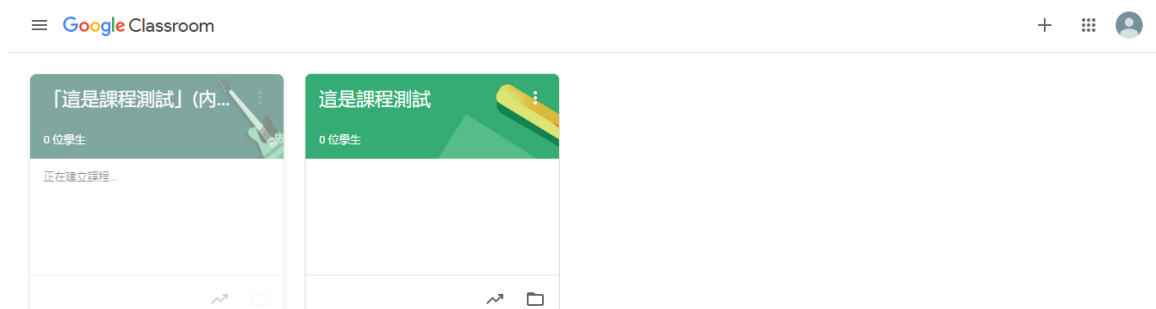
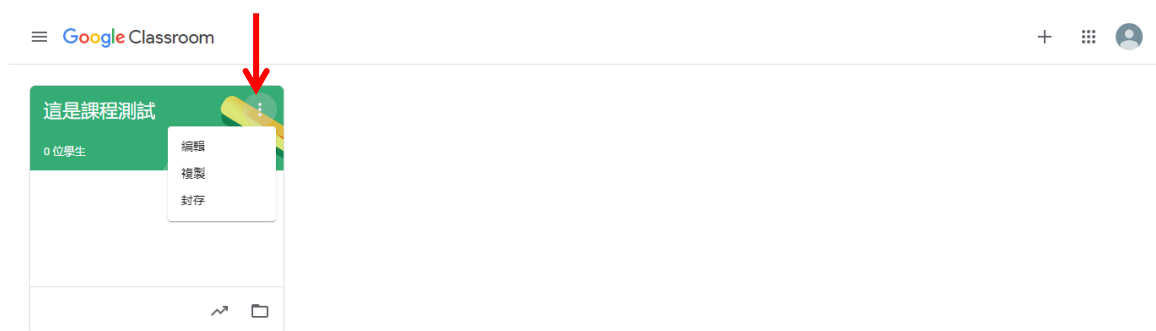
27.課程代碼，請提供給學生。



28.點選[課程]，可以觀看個人所建立的所有課程。

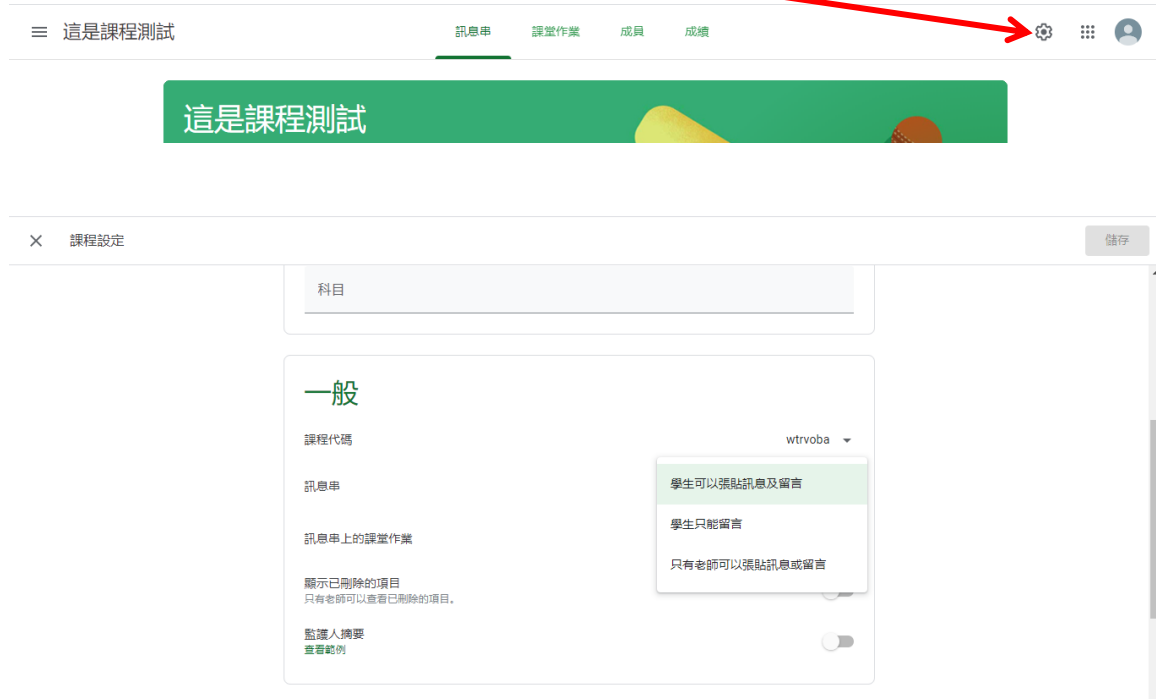


29.選擇課程右邊的三個小點，可以編輯、複製、封存課程(如要刪除課程，需先封存再刪)。



(課程複製後，新的課程處於[草稿]階段，請改成[出作業]才能讓學生觀看)

30.其他(停止學生留言，只允許老師發訊息及留言等，從設定裡調整)



本文僅為簡略介紹，欲詳細了解與使用各項功能，請搜尋關鍵字 [google classroom](#)。