

# 1. 先登入校務行政系統: 校網首頁左方



# 校務行政系統 https://esa.ntpc.edu.tw/

新北市政府 教育局	校務行政系統 🛓 🧷
● 登入(Login)	🔀 最新消息
E A (LOGIII)	109/03/06 新北校務条統維護停機公告109.3.21(六)上午10:00起至 109.3.22(日)時間23:59
🛃 帳號使用說明	
↔ 新北市教育局	新北魯Bar man
,一,客戶服務專區	
● 學生線上繳費	版水八章章 0 司作 美食設計行銷包裝《 #### 於胡山
➡ 學生線上列印收據	

(1) 學生第一次登入:帳號(身份證號碼),密碼(身份證號碼)。Ps:身份證號碼第一個字是大寫。

請輸入帳號 學生身份證號 ····
請輸入密碼 學生身份證號
帳號密碼錯誤超過3次將顯示圖形驗證
登入
忘記密碼

(2) 登入後的第一件事是設自訂帳號,接著是改密碼。

(設定完後帳號無法再更改,只要登入新北市校務行政系統都用這組帳號密碼,請務必自行記好)

<b>建西</b> 基 您好 自訂帳號未設了	仔!請設定自訂帳號 定而無法使用校務系統
請輸入自訂帳號	建議    清除
生日驗證: 1月	✓ 1日
圖形驗證:7 <b>3991</b> ] 同意隱私權政策	請輸入圖形數字
 確認	取消

(3)設定完成後的登入:帳號(自訂帳號),密碼(自訂密碼)

and the second second	
請輸入帳號 自訂帳號	
請輸入密碼 自訂密碼	
帳號密碼錯誤超過3次將顯示圖形驗證	
□ 記住此登入帳號	
登入	
忘記密碼	

# 2. 設定好之後即可進入親師生平台:(校網首頁右方)

\*新北市親師生平台 <u>http://pts.ntpc.edu.tw/</u>



### 3. 停課不停學專區:

\*登入後將頁面下拉,找到"停課不停學專區" 預計使用3個平台:1.學習吧 2.均一 3. PaGamo (點進平台後皆會自動登入,各平台設定不同,有些會需要更改暱稱,但不影響帳號)





### 【自學方式】:

(1)請點選「教材版本對照」

≡	$\square$	學習吧 LearnMode	官方課程
_8 ∄	的課程	Ŧ	
🐸 成	<b>认員管理</b>	<b>里</b>	
書言	物學歷程	Į	
	<b>平臺內</b>	容總覽	
<b>(2)</b> #	0村版	本對照	
<b></b>	學科知識	識架構	
	課程		
<mark>ک</mark> (	影片		
	書籍		
☑ :	式卷		
<u>i</u> (9	使用說明	Я	
<mark>f</mark> 鸟	習吧	社團	
f	習吧	粉絲團	

#### (2)最下面一排是國小教材

	教材版本對照									
LearnMoo 依據教科	earnMode學習吧將國小/國中/高中的基本學科,進行教科書章節與平臺資源的對照。師生可以選擇學校使用的教科書版本, 該據教科書章節與上課進度,快速找到平臺上對應的名式學習資源來運用。									
	高中	高中	高中	高中	高中	高中	高中	高中	高中	
	國文	數學	生物	物理	化學	地科	地理	歷史	公民	
	國中	國中		國中	國中	國中	 ■中	國中	國中	
	國文	英語	數學	自然	科技	社會	藝文	綜合	健體	
Г	國小	國小	國小人	國小	國小	國小人	國小人	國小	國小	5 () I
	國語	數學	生活	自然	社會	藝文	綜合	健體	閩南語	

#### (3)選擇版本

國小數學版本對照表							
	一上	二上	三上	四上	五上	六上	
108 F	翰林	翰林	翰林	翰林	翰林	翰林	
TOOT	康軒	康軒	康軒	康軒	康軒	康軒	
	南一	南一	南一	南一	南一	南一	
	一下	二下	三下	四下	五下	六下	
1025	翰林	翰林	翰林	翰林	翰林	翰林	
100 L	康軒	康軒	康軒	康軒	康軒	康軒	
	南一	南一	南一	南一	南一	<b>南</b> 一	

#### (5)選擇要看的單元「影片」

南一版一國小數學【六下/數學12】知識架構對應版本					
六下(數學12)					
目次 LeursMode學習吧知識架構					
1 ++ 8余态为 8余文本	1-1 柱體的體積	1-10-3 柱體的體積			
	1-2 複合形體的體積	1-10-3 柱體的體積			
	2-1 間隔問題	2-50-5 間隔問題			
2 怎樣解題(一)	2-2 方陣問題				
	2-3 規律性問題	-50-6 找規則			

全部	101	搜尋結果共 101 筆 , 頁數 1/11	
課程	40	影片 影片作者蘇小觀	2015-09-01 11:59:41
影片	32	$\smile$	
		國小_數學_AMA教材_角柱與圓柱_3.柱體的體積_1.例題1	
書籍	29	影片作者 翰林出版-數學領域編輯小組/信望愛文教基全會-數學種子教師團隊	2017-01-05 11:19:44
測驗	0	■小_數學_AMA教材_角柱與圓柱_3.柱體的體積_4.例題3 影 片 影と此来 熟年出版 会無環境情報小規模使用力對其全合 会無疑乏動時開除	2047.04.05.44.40.55
		第一一 新山市县 新山田城,赵大华增赠超小四山王东文外委亚目,赵大佬 1 秋时图像	2017-01-05 11:19:56
		III小 數學_AMA教材_角柱與圓柱_3.柱體的體積_7.隨室續習 影片作者 翰林出版-數學領域編輯小知/信监要文教基全會-數學種子教師團隊	2017-01-05 11:20:07

(4) 選擇單元

### (6)按「播放鍵」即可觀看



【老師派課方式】:已指派測試版課程與影片,請點入試用

(1)先點選「課程」



(2)在右上角搜尋框,輸入「老師的名字」或課程名稱「當我們童在一起」

■ 〇 學習吧 LearnMode			黄俊文	🔍 🌲 🚷 黄俊文 🔻
首頁 / 平園素材				
課程   影片   書籍   試卷				
展新上架	進階搜尋			
熱門點閱		108季年度(國小)		
推薦課程	The survey	翰林版 (武會)		
共享課程				

#### (3)點選「課程」

≡ 🏹 學習吧	官方課程				黃俊文	۹ 🌲 🕚
首页	[ / 平園素材 / 黃俊文			網路異常中		
	進階搜尋					
	全部	1	搜尋結果共 1 筆 , 頁數 1/1			
	課程	1	(課 程) 影片剪輯 課程教師 基份文		通初日 72337	● 封閉課程 2020.03.03.17:41:32
	 影片	0			574 E 10 1 2 3 3 1	2020/00/00/17/91/02

### (4)點選下面章節可以「上課」和「交作業」

- Andrew	影片剪輯 /				課程邀請		
A REAL PROPERTY AND A REAL	展程未上梁	成員須塞核	課程不可複製	關閉助救權限	滋詩碼: 057374 ② <u>顯示QR code</u> https://www.learnmode.net/co 複製連結		
議上場」的 或 png 確認 《 檔案大小限制為15MB以下。 連語解析度為320x180以上。 <b>注册 1日 - ★ 4</b> MM	建士傳」の夏和の 雪麗 構業大小規制為15MB以下・ 連連新度為220(180以上・						
■新生人型 教覺得這課程真讚,快來看看吧~	/	战員管理     前論區					
課程章節與素材(講點選單都名稱,進	課程資訊						
章節 1.第一章(系統預設)				/	黄俊文 開注數 0		

## (5)點選右邊「討論區」可以發問

- AND	影片剪輯 /				課程邀請			
at with the state of the state of				0	邀請碼:057374 ○ <u>顯示QR code</u>			
	<b>課程末上架</b> 學生搜尋不到課程	<b>成員須審核</b> 目前為封閉課程	課程不可複製 共振/助教不可複製	開閉助教權限 人工審核 ▼	成員管理與討論			
護上傳,pg 筑 png 備業,機業大小時制為15MB以下。 連議整新度為320x100以上。					課程人數 0			
課程大綱					💦 成員管理			
我覺得這課程真讚,快來看看吧~					1 討論區			
課程章節與素材 (磺基磺氧酸合稱,進人數學系動設計) + 新增章				+ 新增章節	課程資訊			
章 章 統 1.第一章(系統預設)				/	英俊文 願注較 0			

# ★線上教材平台:「停課不停學專區」→「PaGamo」

(1)先設定基本資料





(2)點選上方課程列表,選擇"國小課程"

PaGamÇ	輸入PaCode、課程代码	課程列表 最新消息	幫助中心 功能特色	PaGamO 素養品學堂	<ul> <li>♀ 全球</li> </ul>	Ŧ
寒假	來開PA PaGam	O知識星球奇幻之旅	PaGamO友善	交圜小學堂	資安防衛聯盟₅集合!	
		課利	呈列表			
	國中世界	>		國小天地		>
G	巨匠狀元王	>		聖經世界		>
	小霹靂學園	>	NCCST	CS資安防衛戰		>
et e	GoWin棋勝	>	CFFT (單字) 38#11	全民英檢單字達陣	Ŧ	>
	公職證照題庫世界	>		全華高職戰鬥區		>

#### (3)選擇身分:學生

PaGamÇ	輸入PaCode、課程代碼 課程	列表 最新消息 幫助中心	功能特色 PaGamO 素	養品學堂	♥ 全球 🔹
تر بر التركيمي التركي التركيمي التركيمي التر	小天地 國小天地,一次擁有康軒、適翰(翰林	、)、適南(南一)、何嘉仁四/	大版本的國語、英文、數學、自	然、社會全科,三到六年級的生	全部題目嘀!
		=	=	=,	
我是老師 進入教師介面	我是學生 進入遊戲	康軒國小(103年度)	何嘉仁	康軒國小	
	=		=		
適南國小(南一版	刻 適翰國小(翰林版)	Cool English(國	國教署補救教學	廣達游於藝專區	

(4) 進入遊戲畫面,依序設定角色

		A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
選擇角色		
S. S. S.	請點擊右方任一角色開始	
17.50		
N N N N N N N N N N N N N N N N N N N		COLUMN STATE
S S S S S S S S S S S S S S S S S S S		NAME AND

【自學方式】依畫面遊戲內容可自己破關學習



\*成功加入後請檢查是否有接收到指派的作業,OK的話請試著完成

### ★線上教材平台:「停課不停學專區」→「均一」

(1)更改設定



(2)加入班級---代碼: **ETLNJ**(當我們童在一起-501)



# 【自學方式】網站上的課程皆可任意點選觀看或作答

# 【老師派課方式】

\*成功加入後請檢查是否有接收到指派的作業,OK的話請試著完成~





————————————————————————————————————					教師資源區	教學管理(救練功能)	Q 🧐 - 安帝	
	顯示練習過與完成的技能			◆可升级 開始 等級1 筹级2 筹级3 精熟 掙扎				
2	請選擇科目 🛟	請選擇大主題 🛟 🗌	請選擇主題 🛟	等級標	示 🔺			
安帝								
能量:257,398	數學(主題式)		17					
精熟:46	數一數(10以內的數)	10以內的數排順序	10以内的分合	一位數的加法	一位數的減法	兩數相加為10	認識加減法的符號	
	20以內的加法	20以内的數相減	20以内的數2	20以內的數	按照數目或類別分類	認識50以內的數	數到50	
▶ 學習主頁	≠ 數到100	連續加法	20以內的運加或運減	數出下一個數	二位數的加法(未進位)	二位數與三位數的減	二位數的減法(需借位)	
徽音	8的乘法	2的乘法	5的乘法	4的乘法	7的乘法	9的乘法	6的乘法	
13/	3的乘法	99乘法表	基礎的乘法	一位數的乘法	10的乘法	十個一數、百個一數	以10為一單位時數的	
我的任務	以100為一單位時數的	三位數的兩步驟加法問題	三位數加二位數的直	三位數加一位數的直	三位數減一位數的直	三位數減二位數的直	三位數二次進位加法	
技能進展	三位數不進位加減法	三位數減三位數的直	加數未知	加減應用的列式	減數未知	被減數未知	被加數未知	
	先減後乗的兩步驟問題	先加後乘的兩步驟問題	先乘後加的兩步驟問題	乘法的比较	先乘後減的雨去			
▶ 加班級/教師	在數線上向左右移動1	✓ 在數線上做大小比較 1	數間隔 1	【基礎】找出數線上	在數線上做大/	占選「技能	進展」,查	
班級討論區	◆ 在數線上向左右移動 2	◀ 【一般】認識數線	在數線上做大小比較 3	數間隔 2	数的大小比较			
甘华	幾千幾百幾十幾 1	幾千幾百幾十幾 2	●用定位板表示10000	鏡幣的應用	過十、過百利	<b>百半台上</b> 的	「月可以修煉	
■ 共心 >	10000以內的數:進階	鏡幣的認識與兌換	10000以內的數:基礎	10000以內的加減:基礎	加減的應用	り技能(顏色	色代表目前	
					筆	拿級)		
			- STEP4:技	能進展 -				

