113年基隆市5G智慧學習學校推動計畫 B1科技輔助自主學習工作坊-數學

- 一、依據: 113年5G智慧學習學校推動計畫
- 二、研習目的:

增進教師對自主學習教學模式之應用及自主學習與數位學習平臺的關係與運用實作。

三、辦理單位

- (一) 指導單位:教育部資訊及科技教育司。
- (二) 主辦單位:基隆市中華國小
- (二)協辦單位:基隆市政府教育處、國立臺北教育大

四、礎習對象:

- (一)已參加過A1數位學習工作坊(一)及A2數位學習工作坊(二)認證之國民中小學教師。
- (二) 以本市113年5G智慧學習學校推動計畫學校教師為優先參加。
- (三) 本研習另開放予本市國中小教師參加,額滿為止。
- (四) 參加人員以20人為限。

五、報名方式與時間:

- (一)一律採網路報名(報名網址https://forms.gle/WZvxZzcDcXlodihv5)
- (二)報名截止時間:即日起至 113年 5 月 16 日下午 4 時。
- (三)報到通知:報名受理認證通過後,將於請逕至全國教師在職進修資訊網研習序號4344617報名。

六、研習時間與地點

- (一)課程時間:113 年 5 月 18 日(星期六)、5 月 19 日(星期日),共計2 日,課程內容詳課程表。
- (二)課程地點:基隆市中山區中華國民小學電腦教室(地址:基隆市中山區中華路46巷26號)。

七、研習內容

- (一) 數位教學特色發展課程介紹
- (二)數學自主學習課堂實作
- (三)分組實作
- 八、請參加人員自帶筆電進行研習,以利本案工作坊課程順利進行;倘有相關問題,請逕洽中華國小教導主任陳志宏(電話: 02-24225530#10)。
- 九、經費概算:本研習經費由113年5G智慧學習學校推動計畫經費支應。
- 十、參加研習教師自研習後起在不影響課務(課務自理)兩年內自行補休兩日。 十一、本計畫經市府核准後公布實施,修正時亦同。

國小數學場 第一天 (113年5月18日)課程表

時間	分鐘	課程內容	講師職稱與姓名
0850-0900	10	報到時間	
0900-1000	60	數位教學特色發展課程簡介	基隆市中華國小 陳志宏主任
1000-1010	10	休息	
1010-1100	50	科技輔助自主學習理論	基隆市中華國小 陳志宏主任
1100-1200	60	數學科自主學習課堂實作	基隆市中華國小 陳志宏主任
1200-1300	60	午餐	
1300-1350	50	數學科自主學習課堂實作	基隆市中華國小 陳志宏主任
1350-1410	20	休息	
1410-1550	100	數學科自主學習課堂實作	基隆市中華國小 陳志宏主任
1550-1600	10	綜合座談	

國小數學場 第二天 (113年5月19日)課程表

四十级十岁 不一人 (110) 6月16日) 昨年代					
時間	分鐘	課程內容	講師職稱與姓名		
0900-1020	80	小組練習(一)	基隆市中華國小 陳志宏主任		
1020-1040	20	休息			
1040-1200	80	小組練習(一)	基隆市中華國小 陳志宏主任		
1200-1300	60	午餐			
1300-1420	80	數學科自主學習課堂分享	基隆市中華國小 陳志宏主任		
1420-1440	20	休息			
1440-1600	80	數學科自主學習課堂分享	基隆市中華國小 陳志宏主任		