**桃園市106年度智慧學校數位學堂成果發表計畫**

**─仁和國小5D數學創客智慧學校教學成果發表會─**

貳、依據：桃園市智慧學校數位學堂實施計畫。

貳、目的：

一、透過多元方式讓教師瞭解桃園市教育願景與方針，進而啟動創新教學的方法。

二、瞭解智慧學校數位學堂方案，建立專業發展社群的夥伴關係，增進教師專業知能及

教育熱忱，創造正向積極的合作學習模式

三、透過資訊科技輔助教師專業教學能力，有效創新教學服務，發展多元且具學校特色

之創新教學模式。

四、發展以學生為中心，重視自主及合作學習的創新智慧學習模式，並進行有效學習。

五、整合教室資通訊設備，結合數位資源，有效支持教與學，使資訊科技有效融入教

學，提高學生學習興趣，並促進校際間資源分享。

參、主辦單位：桃園市政府教育局

肆、承辦單位：桃園市大溪區仁和國民小學

伍、參加人數及對象：

一、本市教師120名。本市核定補助智慧學校數位學堂之學校務必派員參加，其餘教師自由報名參加。

二、歡迎各校校長、主任、組長撥冗參加，蒞校指導。

陸、辦理時間及地點：

一、時間：106年5月10日星期三09:00~12:30

二、地點：仁和國小視聽教室及各種子教師教室

柒、課程安排規劃：如附件一。

捌、報名方式：桃園市教師專業發展研習系統網路報名：http://passport.tyc.edu.tw/

玖、本計畫經陳桃園市政府教育局核定後公布實施。

**桃園市106年度智慧學校數位學堂教學成果發表會流程**

附件一

**─仁和國小5D數學創客智慧學校教學成果發表會─**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **時間** | C:\Users\linyungfeng\Downloads\OK\仁和國小 5D數學創客學校LOGO-中文.png**活動內容** | | **主持人/主講人** | **地點** |
| 09:00~09:20 | 報到 | | 林裕峯主任 | 仁和國小  視聽教室 |
| 09:20~09:25 | 校長介紹貴賓 | | 葛倫珮校長 |
| 09:25~09:35 | 局長致詞 | | 高安邦局長 |
| 09:35~10:05 | 智慧學校與教學模組說明 | | 葛倫珮校長 |
| 10:05~10:20 | 茶敘時間/動靜態成果展 | | 邱靖琍主任 | 2樓川堂 |
| 10:20~11:00 | 資  訊  融  入  創  新  教  學 | 數學科/**差異化教學** | 張昊辰老師 | 401教室 |
| 數學科/**數學APP融入教學** | 林徹輝老師 | 505教室 |
| 英文科/**桌遊導入合作學習** | 邱奕明老師 | 504教室 |
| 語文科/**一人一機主題深讀** | 陳霖老師 | 501教室 |
| 數學科/**錄影同儕回應** | 陳文偉老師 | 604教室 |
| 數位創客/**S4A互動積木** | 鄧達鈞主任 | 4樓電腦教室(406) |
| 數學創客/**觀幾何、造幾何** | 林裕峯主任 | 3樓數學教室(601) |
| 11:10~11:50 | 教師交流(議課) | | 授課教師 | 視聽教室 |
| 11:50~12:30 | 綜合座談 | | 教育局長官 |

