

# 教育部數位學習推動計畫參與學校合作意向書

新北市泰山區明志國民小學

立書人

學校

(以下簡稱本校) 執行教育部數位學習推動計畫，於計畫期程 110 年 2 月

1 日起至 111 年 12 月 31 日止，進行 5G 智慧學習之推動。工作項目如下：

- 1、 配合縣市政府訂定之資訊軟硬體設備(例如行動載具、充電車等)管理機制，並於設備無使用需求時歸還縣市管理單位。
- 2、 每月彙報數位學習平臺使用數據上傳至教育部指定平臺(每一載具至少使用 20 小時(含)以上；實施 PBL 課程之學校每一載具至少使用 15 小時(含)以上)。若未能達成數位學習平臺使用之成效，縣市政府得要求於次月改善；若未改善，須接受教育部委託之輔導團安排訪視輔導，輔導 2 次後若仍未待改善，本校應於當學期結束 7 日內歸還行動載具相關設備。
- 3、 每學期至少辦理入校輔導 1 次。
- 4、 參與教師須完成培訓之課程、活動：
  - (1) A1、A2. 數位學習工作坊(一)、(二)。
  - (2) B. 科技輔助自主學習工作坊(2 日)。
  - (3) 5G 應用之教學與導入自主學習模式之培訓(1 小時)。
  - (4) 辦理公開授課活動(每年至少 1 場次)。
  - (5) 參與公開授課活動(每年至少 1 場次)。
  - (6) 參與教育部或教育部委託計畫團隊辦理之成果推廣活動(每年至少 1 場次)。
- 5、 學校資訊組長(或資訊負責人員)須參與縣(市)政府辦理之增能研習，並協助排除參與教師、學生於 5G 應用、數位學習平臺帳號登入/使用等問題。
- 6、 於計畫執行期間實施成效觀察機制，包括學習領域學力觀察、課堂教學觀察、成效評估問卷調查等，並完成相關成績之上傳。
- 7、 鼓勵參與教師參加「C. 數位學習講師培訓工作坊(2 日)」、「D. 自主學習講師培訓工作坊(1 日)」及數位教學特色發展研習。
- 8、 執行 PBL 學校，每學期實施一次 PBL 課程，每次至少 6 節課。
- 9、 配合計畫追蹤考核機制，依限完成資料繳交，並依據教育部政策推廣、媒體宣傳等需求，回報相關工作進度及成果，並得視需要派員參與相關會議、教育訓練、公開授課、成果展示等。

本校已詳細閱讀並願意配合上述工作項目

學校章及校長章：



主要聯絡人章或簽名：

