

# 我們一起 幫水搬家吧！



2017/03/20

黃卉涵/新興國小採訪報導



上課一開始，組員們先以小短劇的方式切入本次教學主題，角色們相互討論著如何找到科普書籍，亦有角色從中替大家解惑。破題後，正式進入本周教學內容。第十組不同以往我所見識到的教案組教學模式，大膽了進行了團體小實作，帶領著國小二年級生了解科普書籍。離用「虹吸原理」的實驗，讓小朋友們知道科普的範疇，也利用了尋找書籍的提問方式，讓大家了解到科普的圖書分類號和使用方法。

第十組教案組，不但在教材的安排上頗具有巧思與創意，也在教學方式上了有新的突破，為相當不錯的一個範例組，未來擔任教案組的同學們，亦能學習嘗試創新與突破常規的教學模式，盡情地在高三難得的國小實習機會裡發揮，想必會有更特別的回饋與經驗。看著小朋友們認真並且將上課內容朗朗上口的模樣，教案組在籌備期間的辛勞也都值回票價。

三月二十日，教案組第十組來到了淡水新興國小進行實習，組員都是來自資圖三B的同學，分別王登億、楊岱妮、林琦洋、孫維辰和劉家珉。

一早到國小門口，發現組員們今日更小心地保護著身旁的教材，避免教材在陰雨綿綿的這天弄濕了。第十組的教案主題是「如何閱讀科普書籍」，聽起來似乎是不太容易發揮的主題，準備起來的難度也相對較高，然而，第十組會如何呈現這個主題呢？

