**基隆市112學年度學校辦理校長及教師公開授課**

**共同備課紀錄表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 教學時間 | 113.3.5 9:35~10:15 | | | 教學班級 | 503 | |
| 教學領域 | 數學 | | | 教學單元 | 容積 | |
| 教 學 者 | 魏銘松 | 觀 察 者 | 鄭丞均 | | 觀察後會談時間 | 10:15 |
| 教材內容：  容積與容積的單位關係。  教學目標：  能認識容積與容積的單位關係並做換算。  學生經驗：  理解長方體與正方體的體積公式。  教學活動：   1. 容器內部的長、寬、高分別是幾公分? 2. 算算看，這個盒子的容積是幾立方公分? 3. 這個盒子的容積是幾毫升?   教學評量方式：  實作評量  觀察的工具和觀察焦點：  觀課紀錄表 | | | | | | |

**授課教師簽名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 觀課教師簽名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**