* **子計畫八：**

**基隆市108學年度「國民小學及國民中學學生學習扶助實施方案」**

**授課教師提升學生學習扶助教學學習動機專業增能研習計畫**

一、依據：

（一）教育部國民及學前教育署補助縣（市）政府辦理學生學習扶助教學作業要點。

（二）基隆市108學年度國民小學及國民中學學生學習扶助實施方案整體推動方案。

二、目的：

（一）協助並強化各校授課教師評量診斷分析及應用能力。

（二）增進教師掌握學習扶助教學資源，加強授課教師轉化學生學習扶助策略能力。

（三）藉由成長測驗掌握學生進步情形及診斷學生學習困難落點，提供教師規劃適性扶助教學課程。

三、辦理單位：

主辦單位：基隆市政府。

承辦單位：基隆市七堵國民小學。

四、參加對象：本市公立國民中小學教師(含學習扶助授課教師)。

五、時間： **109年3月25日、4月29日、5月27日三場:13:30PM ~16:30PM。**

六、地點：七堵國民小學二樓會議室。

七、報名方式：請至教育部全國教師在職進修資訊網。

八、預期成效：

（一）增能學生學習扶助教學教學人員專業素養。

（二）增進現有教師掌握學生學習扶助教學資源利用，熟稔科技化評量報告之運用。

九、經費來源：由本市108學年國民中小學學學生學習扶助實施方案-整體行政推動計畫項下支應。

十、本計畫奉核後實施，修正時亦同。

**基隆市108學年度「國民小學及國民中學學生學習扶助實施方案」**

**授課教師提升學生學習扶助教學學習動機專業增能研習計畫**

**第一場**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 流程 | 講師/主持人 |
| 13：20-13：30 | 報到 | 七堵國小 |
| 13：35-13：40 | 長官致詞 | 基隆市政府教育處 |
| 13：40-14：50 | **學習扶助(國語文)授課盲點分析** | **台北重慶國民中學 藍功宇老師** |
| 14：50-15：00 | 休息 | 七堵國小 |
| 15：00-16：30 | **國小國語文教學教材教法**  **1.字與詞的關係 2.學生國語文學習動機策略** | **台北重慶國民中學 藍功宇老師** |

**第二場**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 流程 | 講師/主持人 |
| 13：20-13：30 | 報到 | 七堵國小 |
| 13：35-13：40 | 長官致詞 | 基隆市政府教育處 |
| 13：40-14：50 | **國小數學教學教材教法 1.整數加減乘除運算 2.容量、重量、面積** | **莊旭暐老師** |
| 14：50-15：00 | 休息 | 七堵國小 |
| 15：00-16：30 | **教學案例分析 分數板操作** | **莊旭暐老師** |

**第三場**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 時間 | 流程 | 講師/主持人 |
| 13：20-13：30 | 報到 | 七堵國小 |
| 13：35-13：40 | 長官致詞 | 基隆市政府教育處 |
| 13：40-14：50 | **國小數學教學教材教法 1.分數運用(加減乘除)**  **2.時間概念(教具)** | **李勝義老師** |
| 14：50-15：00 | 休息 | 七堵國小 |
| 15：00-16：30 | **教學案例分析 (分組討論)** | **李勝義老師** |

**基隆市108學年度「國民小學及國民中學學生學習扶助教學實施方案」**

**授課教師提升學生學習扶助教學學習動機專業增能研習計畫**

**意見回饋表**

各位老師教安：

感謝您參與本次研習！您寶貴的意見，是繼續努力參考力量。誠摯邀請您花幾分鐘的時間，填寫這份問卷，將填寫完畢的問卷交給工作人員。謝謝您！

一、 研習時間： 109年 月 日(星期 ) 時 分至 時 分

二、 研習地點：

三、 研習主題：

四、 主講人：

五、 對於本次研習，您的認同程度：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 項 目 | 非常  同意 | 同意 | 無意見 | 不同意 | 非常  不同意 |
| 1.為增進教師專業成長，您樂意參加本次研習 |  |  |  |  |  |
| 2.本研習對您專業增能有幫助 |  |  |  |  |  |
| 3.對課程內容感到滿意 |  |  |  |  |  |
| 4.對講師授課方式感到滿意 |  |  |  |  |  |
| 5.對研習場地及教材感到滿意 |  |  |  |  |  |

六、 請您簡短說明參加本次研習的心得，以便作為下次研習的參考。

七、 除以上所列問題外，您還有其他意見或建議嗎？請逐條列舉。