**花蓮縣中小學科技教育教學與學習及探索活動計畫申請表**

一、申請學校：**花蓮縣立鳳林國民中學**

二、申請項目：

（二）社團活動：於彈性學習節數（課程）辦理「傳統工藝─木工」社團，引導學生動手創作，啟發其創造思維；亦將結合服務學習、社區整體營造等規劃，提供溝通訓練、設計創作、經營管理、情境學習、問題解決等能力的養成。

三、營隊或活動內容：本校目前發展「木工課程」，另可延伸至跨領域設計與製作、傳統工藝、創意產品設計等。

四、計畫辦理期程：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 學年度 | 重點工作 | 說明 |
| 107學年度 | 彈性學習課程規劃 | 1. 辦理「傳統工藝─木工課程」引導學生動手創作，啟發其創造思維；亦將結合服務學習、社區整體營造等規劃，提供溝通訓練、設計創作、經營管理、情境學習、問題解決等能力的養成。 2. 一學年共30節，約有30人次學生參與。 3. 採外聘鐘點講師方式。 |
| 108-109學年度 | 彈性學習課程規劃  發展學校本位課程 | 1. 辦理「傳統工藝─木工課程」引導學生動手創作，啟發其創造思維。 2. 一學年共30節，約有30人次學生參與。 3. 採外聘鐘點老師方式。 4. 發展學校本位課程－橫向統整或融入各學習領域。 |

五、經費概算：（每一學年度5萬元，107-109學年度總計15萬元整）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 項目 | 單價 | 數量（單位） | 小計 | 備註 |
| 外聘講師鐘點費 | 800 | 30（節） | 24000 |  |
| 材料費 | 200 | 30（人）\*3（份） | 18000 |  |
| 資料印製費 | 100 | 50（份） | 5000 |  |
| 雜支 | 3000 | 1（式） | 3000 |  |
| 總計 | | | 50000元 |  |