

2022 至 2023 年度運用「學校發展津貼」計劃

學校：聖公會主愛小學

諮詢教師的方法：行政會議、校務會議討論及通過

開辦班級數目：30

項目	關注重點	策略 / 工作	預期好處	時間表	所需資源	成功準則	評估方法	負責人
1 發展校本課程	減輕教師工作量	<ul style="list-style-type: none"> 聘請一名教學助理 -協助推行校本課程發展，如打印教材、製作教具、輸入學習紀錄 -協助帶領學習活動 	<ul style="list-style-type: none"> 減輕教師非教學工作，讓教師騰出空間，推展課程計劃 	全學年	<ul style="list-style-type: none"> 教學助理，薪金總數為 \$189,000 (包括 5%強積金供款) 	<ul style="list-style-type: none"> 教師認同教學助理能減輕教師文書的工作量 	<ul style="list-style-type: none"> 評核教學助理的工作 教師回饋 	<ul style="list-style-type: none"> 溫秀嫻副校長

項目	關注重點	策略 / 工作	預期好處	時間表	所需資源	成功準則	評估方法	負責人
2, 推動 STEM 教育	提升學生對科學、科技和數學的興趣及效能。	<ul style="list-style-type: none"> 聘請一名 STEM 助理教師 -協助推行校本 STEM 課程發展，如製作及準備教材、教具、協助帶領有關活動 -入班協作，提升教師進行 STEM 教學的信心 -協助老師帶領 STEM 比賽 -協助電子教學 	<ul style="list-style-type: none"> 減輕教師準備教材工作，可以進行備課，以推展更多 STEM 教學活動 	全學年	<ul style="list-style-type: none"> STEM 助理教師，薪金總數為 \$384,000 (包括 5% 強積金供款) 	<ul style="list-style-type: none"> 能減輕教師準備教材工作 教師更有信心進行 STEM 活動 學生對科學、科技和數學的興趣有所提升 	<ul style="list-style-type: none"> 評核 STEM 助理教師的工作 訪問教師 課堂觀察 	<ul style="list-style-type: none"> 李慧君副校長 梁啟彪主任 呂惠華老師 蘇淑媚老師
3 提高學生的語文能力	增強學生運用英語對話的信心及提升學生學習英文的興趣	<ul style="list-style-type: none"> 透過外購「外籍教師服務」，聘請一名合約外籍教師 -為四至六年級學生提供一節由外籍教師及本校英文教師一起協作的英語課 -與本校英文科老師一起推展英文科活動 	<ul style="list-style-type: none"> 增加學生與外籍人士運用英語對話的機會，藉此加強學生英語的聽講能力 	全學年	<ul style="list-style-type: none"> 「外籍教師服務」，總數為 \$200,000 	<ul style="list-style-type: none"> 最少 80% 四至六年級同學投入外籍教師的英語課 最少 80% 英文科教師同意外籍教師增加學校的英文語境 	<ul style="list-style-type: none"> 訪問學生 訪問教師 	<ul style="list-style-type: none"> 朱德敏主任

項目	關注重點	策略 / 工作	預期好處	時間表	所需資源	成功準則	評估方法	負責人
4 數學奧數精英培訓課程	培訓數學科成績中上表現的學生，提升他們的解難能力	與外界機構合作，開辦奧數培訓班，學生接受培訓後可代表學校參加各項公開的奧數比賽	<ul style="list-style-type: none"> 學生獲得專業導師的指導，增加學習效能 減輕相關教師訓練學生的工作量，教師可處理其他數學科教學工作 	全學年	導師費用 \$40,000	<ul style="list-style-type: none"> 80%學生投入培訓及之後有自信心參與比賽 	<ul style="list-style-type: none"> 導師觀察 記錄獲獎成績 教師意見調查 	蘇淑媚老師

2022 至 2023 年度運用「學校發展津貼」計劃財政預算總表

項目	收入	支出	餘款
2022 年度撥款	\$800,017.00		
聘請教學助理一名		\$189,000.00	
聘請 STEM 助理教師一名		\$384,000.00	
外購「外籍教師服務」，聘請一名合約外籍教師		\$200,000.00	
開辦奧數培訓班		\$40,000	
合 計		\$813,000.00	-\$12,983.00