

校本津貼 - 活動計劃表

學校名稱： 獻主會溥仁小學

計劃統籌人姓名： 林錦英老師

聯絡電話： 23823474

A. 本計劃受惠學生人數共 204 名(包括 A. 領取綜援人數： 50，B. 學生資助計劃全額津貼人數： 104 及 C. 學校使用 25%酌情權的清貧學生人數： 50 名)

B. 獲本津貼資助/補足的各項活動資料

*活動名稱/類別	活動目標	成功準則 (例如:學習成果)	評估方法 (例如:測試, 問卷等)	活動舉辦期間/ 日期	參加對象學生人數#			預計開支 (\$)	合辦機構/服務 供應機構名稱 (如適用)
					A	B	C		
劍橋英語課程	- 透過學習支援提升學生英文能力及引發其學習興趣。	- 學生英文能力有所提升 - 學生有興趣學習英文	- 學生問卷調查	2020年10月至 2021年5月期間	10	20	10	\$18,000	優才教育中心
圍棋入門班及進階班	- 學生透過圍棋, 培養其邏輯思維、加強學生的專注力及耐性。	- 學生能利用圖像記憶、加強思考, 提升專注力。	- 學生問卷調查	2020年10月至 2021年5月期間	10	20	10	\$28,000	弘德圍棋
地壺球初班及地壺球進階班	- 透過學習支援提升學生地壺球能力及技術	- 學生地壺球能力及技術有所提升	- 教練報告	2020年10月至 2021年5月期間	6	16	6	\$20,000	
小型網球班	- 透過學習支援提升學生小型網球能力及技術	- 學生小型網球能力及技術有所提升	- 教練報告	2020年10月至 2021年5月期間	4	8	4	\$10,000	
籃球班	- 透過學習支援提升學生籃球能力及技術	- 學生籃球能力及技術有所提升	- 教練報告	2020年10月至 2021年5月期間	4	8	4	\$10,000	
購買電子用品	/	/	/	2020年10月至 2021年5月期間	/	/	/	\$8,000	
閃避球班	- 透過學習支援提升學生閃避球能力及技術	- 學生閃避球能力及技術有所提升	- 教練報告	2020年10月至 2021年5月期間	4	8	4	\$10,000	

*活動名稱/類別	活動目標	成功準則 (例如:學習成果)	評估方法 (例如:測試, 問卷等)	活動舉辦期間 /日期	參加對象學生人數#			預計開支 (\$)	合辦機構/服務 供應機構名稱 (如適用)
					A	B	C		
Microbit 班	- 學生能透過 STEM 原素, 培養其合作性, 創意思想及科技精神	- 學生能發揮創意及合作精神, 創造獨特的作品	- 學生問卷調查	2020 年 10 月至 2021 年 5 月期間	3	6	3	\$12,500	BTL
Scratch 班	- 學生能透過 STEM 原素, 培養其合作性, 創意思想及科技精神	- 學生能發揮創意及合作精神, 創造獨特的作品	- 學生問卷調查	2020 年 10 月至 2021 年 5 月期間	3	6	3	\$12,500	BTL
STEM – 科學怪人班	- 學生能透過 STEM 原素, 培養其合作性, 創意思想及科技精神	- 學生能發揮創意及合作精神, 創造獨特的作品	- 學生問卷調查	2020 年 10 月至 2021 年 5 月期間	3	6	3	\$14,400	工程思
STEM – Cyber Pi	- 學生能透過 STEM 原素, 培養其合作性, 創意思想及科技精神	- 學生能發揮創意及合作精神, 創造獨特的作品	- 學生問卷調查	2020 年 10 月至 2021 年 5 月期間	3	6	3	\$13,200	工程思
STEM – 無敵機械人班	- 學生能透過 STEM 原素, 培養其合作性, 創意思想及科技精神	- 學生能發揮創意及合作精神, 創造獨特的作品	- 學生問卷調查	2020 年 10 月至 2021 年 5 月期間	3	6	3	\$14,400	工程思
*活動 項目總數: 12				@學生人次	50	104	50	\$171,000	
				**總學生人次	204				

備註:

*活動名稱/類別如下: 導修服務、學習技巧訓練、語文訓練、參觀/戶外活動、文化藝術、體育活動、自信心訓練、義工服務、歷奇活動、領袖訓練及社交/溝通技巧訓練

@學生人次: 指參加各項活動的受惠學生人數總和

**總學生人次: 指 (A) + (B) + (C) 的總數

對象學生: 指領取綜援/學生資助計劃全額津貼及學校使用 25%酌情權的清貧學生