(範本)

_____2025-2026___學年 全方位學習津貼 運用計劃 (學校名稱)______聖公會聖米迦勒小學____

為提高透明度及根據一貫安排,學校須把經校董會/法團校董會/學校管理委員會審批的全方位學習津貼運用計劃或載有全方位學習津貼運用計劃的學校周年計劃上載至學校網頁。 聲明:本校已清楚明白運用全方位學習津貼的原則,並已徵詢教師意見,計劃運用津貼推展以下項目:

第1項:舉辦/參加全方位學習活動

第 1項	學校必須填寫此部分					學校可按需要決定是否填寫此部分									
編號	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支	人均 預算開支	江朝	範疇 ¹ (包括學習領域、	監察/	基要學習經歷 (請於適用方格加上√號,可選擇多於一項)				負責科組/	
			級別	預計參與 人數	(\$)	(\$)	活動簡介及目標	跨學科、教育最 新發展方向,可 選擇多於一項)	評估方法	價值觀 教育	智能發展(配合課程)	體藝發展	社會服務	與工作有 關的經驗	教師
1.1	本地活動 :在不同學科/跨學	位學習活動,發展學生潛能,	建立正確的價值	觀和態度											
1	中文創意寫作班	全學年	小二至小四	24	\$20,000.00	\$833.33	提升尖子學生寫作能力	中文	檢視學生作品		✓				中文組
2	英文話劇班	全學年	小一至小六	18	\$30,000.00	\$1,666.67	提升學生的英語表達能力及藝術 水平	英文	檢視學生作品		✓	✓			英文組
3	數學奧數拔尖班	2025年10月起全學年	小一至小六	15	\$12,500.00	\$833.33	提升學生的數學思維能力	數學	學生比賽成績		✓				數學組
4	數學奧數基礎班	2025年10月起全學年	小一至小六	15	\$7,400.00	\$493.33	提升學生的數學思維能力	數學	學生訓練表現		✓				數學組
5	數學奧數興趣班	2025年10月起全學年	小一至小六	15	\$7,400.00	\$493.33	提升學生的數學思維能力	數學	學生訓練表現		✓				數學組
6	戶外學習日	2025年11月、2026年1月	小一至小六	602	\$23,000.00	\$38.21	提升學生的小組協作及解難能力	常識	學生工作紙	✓	✓				常識組
7	佈道會	2025年6月	小三至小五	309	\$4,000.00	\$12.94	提升學生對基督教的認識和興趣	基教	學生反思	✓	✓				基教組
8	羽毛球校隊	全學年	小四至小六	17	\$44,404.00	\$2,612.00	提升學生的打羽毛球技巧	體育	學生比賽成績			✓			體育組
9	劍擊校隊	2025年10月起全學年	小五至小六	12	\$27,200.00	\$2,266.67	提升學生學習劍擊的技巧	體育	學生比賽成績			✓			體育組
10	游泳校隊	全學年	小四至小六	10	\$33,000.00	\$3,300.00	提升學生的游泳技巧	體育	學生比賽成績			✓			體育組
11	乒乓球校隊(男子)	2025年10月起全學年	小四至小六	14	\$36,450.00	\$2,603.57	提升學生的打乒乓球的技巧	體育	學生比賽成績			✓			體育組
12	乒乓球校隊(女子)	2025年10月起全學年	小四至小六	12	\$33,990.00	\$2,832.50	提升學生的打乒乓球的技巧	體育	學生比賽成績			✓			體育組
13	校隊參與各項比賽報名費及運 動員證註冊費	全學年	小一至小六	100	\$15,000.00	\$150.00	提供比賽機會,讓學生發揮所長	體育	學生比賽成績			✓			體育組
14	管樂技巧訓練班	2025年10月起全學年	小一至小六	30	\$18,000.00	\$600.00	提升學生的藝術水平	音樂	檢視學生作品			✓			音樂組
15	音樂比賽及活動報名費	2025年10月至2025年2月	小一至小六	50	\$4,000.00	\$80.00	提升學生的藝術水平	音樂	檢視學生作品			✓			音樂組
16	機械人比賽報名費	2025年10月起全學年	小四至小六	10	\$4,000.00	\$400.00	提升學生的科技及解難能力 提升 學生對機械人編程的認識和興趣	電腦	學生比賽成績			✓			電腦組
17	朗誦節報名費	2025年10月至12月	小一至小六	80	\$2,000.00	\$25.00	提升學生對朗誦的興趣提升學生 對朗誦的信心	中、普	學生比賽成績		✓				活動組
18	田徑校隊	2025年10月起全學年	小四至小六	50	\$38,900.00	\$778.00	提升學生的打田徑的技巧	體育	學生比賽成績			✓			體育組
19	Stem航空課程	全學年	小四至小六	20	\$12,000.00	\$600.00	讓學生透過模擬飛行訓練,增加 對 航 空 技 術 和 科 技 的 知 識 啟發學生對飛行的興趣,發揮潛 能和建立自信	STEM	學生訓練表現		✓				STEM組
20	小一童夢城	2025年8月	/J\	80	\$16,000.00	\$200.00	生涯規劃,提升學生公民意識及	公民與社會發展	學生反思		✓			✓	副校長
21	籃球校隊	2025年10月起全學年	小四至小六	20	\$87,200.00	\$4,360.00	提升學生的籃球運動水平	體育	學生比賽成績	1		✓			體育組
22	中國舞基訓班	全學年	小一至小三	20	\$15,000.00	\$750.00	讓學生認識及欣賞中國文化提升 學生的中國舞技巧	體育	學生訓練表現			✓			中國舞
23	花式足球校隊	2025年10月起全學年	小四至小六	10	\$37,500.00	\$3,750.00	提升學生的花式足球技術水平	體育	學生表演			√			活動組
24	參觀海洋公園-小四_邂逅海洋生物STEM體驗行	2025年10月	小四	104	\$15,600.00	\$150.00	讓學生認識海洋生態,從而珍惜大 自然	STEM	學生反思		1				課程組
25	英文話劇表演	2025年12月	小一至小六	580	\$25,000.00	\$43.10	提升學生的英語表達能力及藝術 水平	英文	學生反思		✓	✓			英文組
26	中華文化日	2026年3月	小一至小六	580	\$20,000.00	\$34.48	讓學生認識及欣賞中國文化	中文	學生反思	✓	✓				中文組
27	浩海立方	2026年2月	小三	98	\$30,000.00	\$306.12	讓學生認識海洋生態,從而珍惜大自然	課程	學生反思		✓				STEM組
28	Fly hight 小機師課程	2025年11月	小五、小六	12	\$17,000.00	\$1,416.67	讓學生認識航空科技的發展,從而 了解航空科技與生活的關係	STEM	學生訓練表現		✓		✓		STEM組

編號	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支	人均 預算開支	活動簡介及目標	範疇 ¹ (包括學習領域、	監察/	基要學習經歷 (請於適用方格加上√號,可選擇多於一項)				負責科組/	
			級別	預計參與 人數	(\$)	(\$)	/位數 個月及日保	跨學科、教育最 新發展方向,可 選擇多於一項)	評估方法	價值觀 教育	智能發展(配合課程)	體藝發展	社會服務	與工作有 關的經驗	教師
29	學生成果展示活動	2025年11月	小四至小六	20	\$30,000.00	\$1,500.00	提升學生的語言表達能	公民與社會發展	學生訓練表現				✓	✓	校園小記者
30	鼓樂班	全學年	小四至小六	20	\$16,000.00	\$800.00	提升學生的藝術水平,認識及欣賞 中國文化	音樂	學生表演表現	1		✓			
31															
32															
33															
(如空	(如空間不足,請於上方插入新行。)														
		第	1.1項預算總開支	2,947	\$682,544.00										
1.2	1.2 達外活動 :舉辦或參加境外活動/境外比賽,擴闊學生視野														
1															
2															
(如空	(如空間不足,請於上方插入新行。)														
第1.2項預算總開支 0					\$0.00										
第1項預算總開支 2,947							·	·							

註1: 因應教育最新發展和學生需要,學校可適切運用全方位學習津貼,加大力度推動愛國主義教育、STEAM教育及學生精神健康。

第2項:購買其他推行全方位學習所需的設備、消耗品、學習資源(學校必須填寫此部分)

編號	項目	用途	預算開支 (\$)						
1	英語日(購買活動物資)	教具	\$5,000.00						
2	無人機	比賽及練習器材	\$50,000.00						
3									
(如空)	(如空間不足,請於上方插入新行。)								
	第2項預算總開支 \$55,000.0								
	第1及第2項預算總開支 \$737,544.								

第3項:預期受惠學生人數(學校必須填寫此部分)

全校學生人數:	580
預期受惠學生人數:	580
佔全校學生人數百分比(%):	100%

全方位學習聯絡人姓名:	黄智明
職位:	副校長