

天主教總堂區學校  
全方位學習津貼  
津貼運用計劃  
2023-2024 學年

附件 6I

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：

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別)	監察/ 評估方法	預算 開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號， 可選擇多於一項)				
							智能發展 (配合課程)	德育及公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關的經驗
第 1 項	舉辦/參加全方位學習活動										
1.1	在不同學科/跨學科/課程範疇組織全方位學習活動，提升學習效能（例如：實地考察、藝術賞析、參觀企業、主題學習日）										
跨學科	以「西遊記」為主線，透過人物分析、閱讀、寫作等進行跨學科學習	-提高學生喜歡閱讀圖書的興趣 -訓練學生分析和閱讀能力 -加強學生綜合能力 -認識中華文化	全年	小一至小六	學習展示日 問卷調查	\$50,000	✓				
常識科	戶外及校外學習活動	-透過體驗式學習、實地觀察及進行不同參觀活動，強化課題學習及拓寬學習視野	全年	小一至小六	觀察學生表現	\$20,000	✓				
STEM 主題學習周	以氣候變化為主題，透過設計思維研究問題，運用科學、科技的知識和技能，就氣候問題出解難方法	-提升學生的環保意識 -學生能從日常生活中實踐環保行動	四月	全校	論壇發表研究結果	\$15,000	✓	✓			
1.2	按學生的興趣和能力，組織多元化全方位學習活動，發展學生潛能，建立正面價值觀和態度（例如：多元智能活動、體藝文化活動、領袖訓練、服務學習、學會活動、校隊訓練、制服團隊活動、軍事體驗營）										
領袖訓練	四至六年級學生每年參加最少一次歷奇或外展訓練	-提升學生抗逆力 -加強團體精神	十一月及五月	小四至小六	觀察學生表現	\$100,000		✓			

校隊訓練	租用場地及旅遊巴，讓學生能有長期及長遠和有系統的體育訓練	-組織各校隊的第二梯隊 -增加不同體育項目，如：游泳、籃球、攬球、排球等。	全年	全校	觀察學生訓練及比賽表現	\$50,000			✓		
體藝培訓	在 WedOLE 課堂舉辦不同的活動，使學生增加對相關學科的學習興趣。	- 透過校內舉辦多元化之興趣培訓班及 WedOLE，使學生增加對相關學科或活動的學習興趣，發展他們的個人潛能，增加自信心。 - 提升學生體藝水平和視野。	全年	全校	觀察學生訓練及比賽表現	\$50,000			✓		
<b>1.3</b>	<b>舉辦或參加境外交流活動或比賽，擴闊學生視野</b>										
體藝比賽	體藝比賽報名費及車費	-提升學生體藝水平和視野	全年	校隊/代表	比賽表現和成績	\$10,000			✓		
跨學科比賽	演說比賽報名費、訓練費及材料	-提升學生國際視野，演說、詩詞朗誦和辯論能力	全年	校隊/代表	比賽表現和成績	\$10,000	✓				
STEM 比賽	比賽報名費及材料費	-提升學生科學與科技及戲劇的綜合能力	全年	校隊/代表	比賽表現和成績	\$10,000	✓				
<b>1.4</b>	<b>其他</b>										
公民	設計校本天主教正向課程	-透過聖經及校本正向課程強化學生 24 個品格強項	全年	小一至小六	完成課程設計及學習材料	\$50,000			✓		
公民	設計校本健康生活及社交情緒課程	-透過課程建構教師、學生和家庭的正向生活態度和模式，提升人生幸福感	全年	小一至小六	完成課程設計及學習材料	\$100,000					
公民	學習創業及認識可持續發展目標，令世界更美好。	-透過可持續發展目標活動，學習企業家創業精神。	下學期	小六	問卷調查觀察報告	\$50,000			✓		✓
綠色校園	學生會親身體驗環境問題，從而找出實際的解決方案，並且着手解決問題。	-老師會引導學生團隊合作，計劃校內環保宣傳活動。今年，我們將會重點關注淘汰即棄塑膠、促進可持續消費和減少生態足印。	全年	全校	問卷調查觀察報告	\$10,000					✓
<b>第 1 項預算總開支</b>						<b>\$525,000</b>					

範疇	項目	用途	預算開支 (\$)	
第2項	購買推行全方位學習所需的設備、消耗品、學習資源			
STEM	STEM 學習硬件和軟件及 Maker Space 資源	-讓學生於導收課及課外活動課進行創造活動	\$10,000	
體育	運動訓練設備	-強化學生體能 -於雨天進行室內訓練	\$10,000	
藝術	藝術裝置材料	-展示學生作品	\$10,000	
			<b>第2項預算總開支</b>	\$30,000
			<b>第1及第2項預算總開支</b>	\$555,000

#### 預期受惠學生人數

全校學生人數：	500
預期受惠學生人數：	500
預期受惠學生人數佔全校學生人數百分比(%)：	100%