

全方位學習津貼 運用計劃  
2021-2022 學年

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：

編號	活動簡介及目標	範疇* (請參考附註例子)	舉行日期	對象		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)				
				級別	預計 參與 人數			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	本地活動：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，或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											
1	STEM 活動 學生可以結合數學概念及科學原理，探究日常生活的科學及數學知識，提升學生對它們的應用層面。	數學	上、下學期 各一次	P.1-6	約 820 人	教師觀察及 紀錄表	\$2,000	✓	✓			
2	MAD 數學及解難 在此活動中，學生將能透過 MAD 的互動題目及數學遊戲，理解如何靈活運用數學知識（如面積、周界、多位數及立體圖形等），以鞏固所學。學生可以學習基本數學解難技巧（如推理、以多角度思考及尋找規律 / 關係等），以解決難題，並且透過分組比賽，發揮團隊合作精神。	數學	學期中	P.5-6 全級	約 280 人	教師觀察	\$24,700	✓	✓			

\* 適用範疇包括：中文 / 英文 / 數學 / 科學 / 地理 / 歷史 / 藝術 (音樂) / 藝術 (視藝) / 藝術 (其他) / 體育 / 常識 / 公民與社會發展 / 跨學科 (STEM) / 跨學科 (其他) / 憲法與基本法 / 國家安全 / 德育、公民及國民教育 / 價值觀教育 / 資優教育 / 領袖訓練等，如活動不屬於上述所列範疇，請自行填寫該活動所屬範疇。

編號	活動簡介及目標	範疇* (請參考附註例子)	舉行日期	對象		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)					
				級別	預計 參與 人數			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	
3	奧數校外比賽報名費用 透過比賽經驗，給予能力高的學生發展潛能，提升學習興趣及擴闊學生視野。	數學	全年	P.1-6	約 30 人	比賽成績	\$3,000	✓	✓		✓		
4	數學解難課程 培訓學生數學及解難的能力。	數學	全年	P.4-6	約 45 人	學生參與率	\$36,000	✓					
5	中華文化日 透過親身經歷及活動，讓學生認識中華文化，提升學生的文化涵養。	中文	2022 年 1 月	P.1-6	約 820 人	教師觀察及問卷	\$50,000		✓				
6	語文比賽(菁英盃)報名費用 通過參加比賽，擴闊學生視野。	中文	全年	P.4-5	約 30 人	學生可參加比賽，成績優異將獲得獎狀	\$30,000	✓					
7	英文資優訓練 English Odyssey(其中一個共兩節的學習活動) 讓學生透過學習呼吸法及伸展運動，學習如何舒壓及小組協作能力，提升正念及覺察力(Mindfulness)。	英文	2022 年 4 月	P. 5-6	約 26 人	教師觀察及問卷	\$3,000	✓					
8	LEAP「生活教育活動計劃」 提供健康教育及預防藥物濫用課程，利用正面而有系統的方式，讓學生認識身體的運作、藥物對身體的影響，及透過角色扮演發展解決問題及拒絕的技巧，協助他們建立正面、健康的生活模式，遠離毒品的禍害。	常識	2022 年 2 月、5 月	P.1-6	約 820 人	教師觀察及學生問卷	\$30,000	✓	✓				

編號	活動簡介及目標	範疇* (請參考附註例子)	舉行日期	對象		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)				
				級別	預計 參與 人數			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
9	邀請藝術家-芝麻糕來校進行週會講座 學習藝術家在創作過程中的堅毅精神，營造良好的藝術氣氛。	視藝	2022年 6月	待定	待定	待定	\$ 8,000				✓	
10	到校音樂工作坊 透過專業導師帶領的活動及訓練，體驗音樂編曲或組織演出，拓展視野、培養團隊合作。	音樂	2022年 2月、6月	P.3-6	約 500 人	教師觀察及 學生問卷	\$20,000	✓		✓		
11	外聘牧童笛隊導師 透過專業導師帶領的活動及訓練，體驗牧童笛演出或比賽，拓展視野、培養團隊合作。	音樂	全年 最多 30 節	P.4-6	約 20 人	教師觀察及學生 問卷	\$30,000			✓		
12	校隊訓練班津貼：足球、田徑、乒乓球、籃球、獅藝、跳繩、游泳 為提升同學運動的興趣，並發掘學生的運動潛能，應付學界比賽，本校將邀請各項專業教練培訓學生及提升有關技能水平，及建立正面價值觀和態度。	體育	全年	P.3 - 6	約 150 人	教師觀察及 家長問卷	\$140,000	✓		✓	✓	
13	作家講座 邀請作家向學生分享一些能促進他們投入學習的建議。	閱讀	2022年 4月22及29日	P.1-6	約 820 人	學生投入活動 (教師觀察)	\$6,000		✓			
14	英文聖經學校(英文、宗教) 透過網上課堂，讓同學可以認識聖經故事及與外籍老師交流，提升英語能力及培養靈性發展。	跨學科	全年	P.1-4	約 30 人	出席率及問卷	\$14,400	✓				

編號	活動簡介及目標	範疇* (請參考附註例子)	舉行日期	對象		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)					
				級別	預計 參與 人數			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	
15	英文、常識、編程 (STEM) 魚菜共生計劃 認識魚菜共生的科學原理，了解可持續發展 對生活的重要性。學習利用編程、micro:bit 及傳感器，製作自動決策的植物燈，優化魚 菜共生的成效。	跨學科	2022 年 2 月-4 月	P.4-6 英語 大使	約 30 人	學生的上課手 冊，編程製成品	\$25,000	✓					
16	一年級遊公園活動 透過參觀公園裏不同的設施和事物，提升 小一的學生搜集資料能及利用五感來觀察 事身物和自然現象的能力。	統整課程	2022 年 2 月	P.1 全級	約 130 人	教師觀察及 家長問卷	\$12,000	✓					
17	二年級「大型職業訪問會」 透過觀察和訪問讓學生認識在我們的生 活中有不同的服務人員怎樣為我們服務，他 們的工作與市民生活如何息息相關。學習中 讓學生能拓展視野，以培養團隊合作和正確 的社會價值觀。	統整課程	2021 年 12 月	P.2 全級	約 140 人	教師觀察及 學生問卷	\$25,000		✓		✓	✓	
18	二年級我愛大自然(參觀「香港青年協會 有機農場」) 透過觀察和資料搜集讓學生認識大自然的 美。學習中讓學生培養出愛護動植物的態 度。	統整課程	2022 年 3 月	P.2 全級	約 140 人	教師觀察及 家長問卷	\$21,000	✓					
19	三年級參觀大埔海濱公園	統整課程	2022 年 1 月	P.3 全級	約 150 人	教師觀察及 學生作品	\$12,000	✓					

編號	活動簡介及目標	範疇* (請參考附註例子)	舉行日期	對象		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)					
				級別	預計 參與 人數			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	
	透過觀察、資料搜集和紀錄讓學生認識公園中的回歸建設，並在過程中取材豐富中文寫作。												
20	四年級參觀「水知園」 透過觀察和資料搜集讓學生進一步認識水的奧妙。學習中讓學生用資料解決生活上有關水的難題。	統整課程	2021年 11月	P.4 全級	約 130 人	教師觀察及 學生作品	\$12,000	✓					
21	五年級參觀海洋公園 透過觀察和親身經歷讓學生認識不同物種的生活環境和習性，並在過程中取材豐富中文寫作。	統整課程	2021年 12月	P.5 全級	約 140 人	教師觀察及 學生作品	\$20,000	✓					
22	六年級參觀立法會綜合大樓 透過觀察和親身經歷讓學生認識立法會的運作。學習中讓學生認同國民身份的重要。	統整課程	2022年 3月	P.6 全級	約 140 人	教師觀察及 學生作品	\$12,000	✓					✓
23	和諧快線·Harmony Express 情緒教育流動服務 認識自身的情緒，學習適當的情緒表達，培養正向思維。	學生支援	2022年 2月	P.1、P3 全級	約 270 人	教師觀察及問卷	\$2,710		✓				
24	五年級欺凌論壇劇場 認識欺凌的存在；讓同學意識到欺凌事件與自己的關係；透過演員或同學的角色扮演，聆聽施虐者/被欺凌者的心聲；讓同學認識到面對欺凌時的應對方法。	學生支援	2022年 2月	P.5 全級	約 140 人	教師觀察及問卷	\$13,500		✓				

編號	活動簡介及目標	範疇* (請參考附註例子)	舉行日期	對象		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)					
				級別	預計 參與 人數			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	
25	四年級正向教育劇場 透過處境劇場，和在場的同學互動，讓同學反思，我們有甚麼優點及缺點，與別人彼此間如何互相欣賞及互補不足。有關的優點(強項)將應用到「正向教育的24個強項」。	學生支援	2022年 2月	P.4 全級	約 130 人	教師觀察及問卷	\$13,500		✓				
26	五年級面試技巧工作坊 透過訓練及模擬面試過程，提升個人表達及溝通能力，了解個人強弱項。	學生支援	2021年11月 - 2022年4月	P.5 全級	約 140 人	教師觀察及問卷	\$21,000						✓
27	六年級模擬面試工作坊 透過模擬面試過程，提升個人表達及溝通能力，提升個人在小組討論技巧，了解個人強弱項。	學生支援	2021年 9月-10月	P.6 全級	約 140 人	教師觀察及問卷	\$20,400						✓
28	風紀生訓練 為風紀生提供訓練，提升風紀生的服務精神及使命感、增強風紀溝通及解難能力生的。	學生支援	2021年 10-12月	P.4-5	約 100 人	教師觀察及問卷	\$33,000		✓			✓	
29	正向抗逆實用射擊 提升同學的抗逆力，包括：專注力、訂立目標、團隊合作及解決問題能力。	學生支援	全年	P.4-6	約 22 人	教師觀察及問卷	\$38,000			✓			
30	活動車車費 為參加學校活動及校外比賽的學生提供活動校車服務。	學生活動	全年	P1-6	約 820 人	統計	\$120,000	✓		✓	✓		

編號	活動簡介及目標	範疇* (請參考附註例子)	舉行日期	對象		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)					
				級別	預計 參與 人數			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	
31	服務學習 透過訓練及體驗活動，增加學生對長者的生活和需要的認識，學習如何在日常生活與祖父母或長者相處及協助他們。	學生活動	全年	P.6 全級	約 140 人	教師觀察及問卷	\$20,000	✓			✓		
32	導師班津貼 透過專業導師帶領的活動及訓練，提昇同學對活動的興趣，發掘學生的潛能，及擴闊學生視野。	學生活動	全年	P.1-6	約 820 人	教師觀察、家長及學生問卷	津貼 每個活動 每人每期 \$200 共\$320,000			✓			
第 1.1 項預算總開支							\$1,138,210						
<b>1.2</b>	<b>境外活動：舉辦或參加境外活動/境外比賽，擴闊學生視野</b>												
1	海外交流活動 與外地機構/團體聯絡及籌辦不同的音樂交流活動，讓學生接觸不同音樂人士/專業團隊，培養表演和團隊訓練經驗。	音樂	2022 年 6 月	P.4-6	約 20 人	教師觀察及 學生自評報告	\$140,000	✓	✓	✓			
第 1.2 項預算總開支							\$140,000						
<b>第 1 項預算總開支</b>							<b>\$1,278,210</b>						

編號	項目	範疇* (請參考附註例子)	用途	預算開支(\$)
<b>第 2 項</b>	<b>購買其他推行全方位學習所需的設備、消耗品或學習資源</b>			
1	購買 STEM/中文/英文/期刊 (四至六年級)	閱讀	豐富課室閱讀資源，擴闊學生閱讀範圍。	\$15,625
2	戶外學習用環保袋	統整課程	小一、小二戶外學習時運用，以學習如何自理。	\$10,000
3	三年級統整課程用雞蛋	統整課程	「護蛋行動」為總結活動，培養學生「感恩」的良好品德。	\$600
4	敲擊班樂器套裝	音樂	為推廣敲擊樂，借出敲擊樂器讓學生投入敲擊班網上課堂 (ZOOM)。透過專業導師帶領的活動及訓練，體驗敲擊合奏，學習樂器演奏技巧。	\$20,000
5	添置七彩手鐘	音樂	七彩手鐘可依顏色辨認音高，讓低年級學生更快理解手鐘演奏，體驗初階手鐘合奏，學習樂器演奏技巧，推廣手鐘音樂。	\$5,000
6	添置專業級錄音及剪輯器材或軟件	音樂	大本年度校際音樂比賽大多改以遞交錄影片段方式進行，添置專業級錄音及剪輯器材或軟件可供參加錄影比賽／表演使用，亦方便團隊恆常練習時檢視練習成效。	\$30,000
7	網上英文閱讀計劃 (Raz-plus)	英文	配合校本英文科課程發展，提供網上閱讀平台，讓學生可以閱讀不同類型的書籍，增加知識，培養學生閱讀的習慣及自學能力。	\$49,640
<b>第 2 項預算總開支</b>				\$130,865
<b>第 1 及第 2 項預算總開支</b>				\$1,409,075

### 第 3 項：預期受惠學生人數

全校學生人數：	819
預期受惠學生人數：	819
預期受惠學生人數佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人 (姓名、職位)： 蘇志榮(學位教師)