

深培中學
全方位學習津貼 運用計劃
2022-2023 學年

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

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 (\$)	活動簡介及目標	範疇 (請選擇適用的選項，或自行填寫)	監察 / 評估方法	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 / 教師
			級別	預計參與人數						智能發展 (配合課程)	價值觀教育	體藝發展	社會服務	與工作有關的經驗	
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。														
例子	職業體驗活動	2022年11月	中一至中三	200	\$20,000.00	\$100.00									
1	創意達人課程(平面設計及影片編輯課程)Ad	全年	全校	40	\$50,000.00	\$1,250.00	透過學習平面設計及影片編輯課程，讓學生認識藝術美學的原理、掌握數碼藝術設計的必要知識及技能及運用影片製作技術，提升學生多項學習領域的技能，達致自我技能提升及把創作運用到學校的各項活動中。 目標： *認識藝術美學的原理 *認識點陣圖及向量圖的設計概念 *掌握數碼藝術設計的必要知識及技能 *認識影片製作當中的技術、美學以及創意設計過程 *提升設計藝術的審美能力 *培養創造力、運用資訊科技能力、協作能力、批判性思考能力、運算能力及解決問題能力	藝術 (電腦/STEM)	*閱覽學生藝術作品 (平面設計及視頻製作) *老師/學生的意見收集			✓		✓	LCM
2	校園轉化者計劃	2022年9月-2023年6月	中一至中四	30	\$30,000.00	\$1,000.00									
3	福音歷史活動	2022年9月-2023年6月	中一至中三	180	\$50,000.00	\$277.78									
4	English Club	全年	全校	20	\$5,000.00	\$250.00	English Club organises English activities and gatherings with students throughout the whole school year. Aims: - cultivate students' interest in English through different fun English activities - facilitate students' use of English through participation in different activities - boost students confidence in using English through success experience		Feedback from teachers and students	✓					CWM & Ms Hannah
5	動畫班 (Animation Class)	全年 (Whole Year)	中四 (Secondary)	15	\$5,000.00	\$333.00	本計劃透過讓同學參與專業動畫製作及公開演講培訓，培養同學的創意及提升英語能力和自信。同學們亦會已學習所得技巧創作動畫，並於校內及社交媒體播放。 目標： - 訓練同學以英語為動畫配音，提升英語能力及自信。 - 訓練同學製作動畫，提升創意力。 - 最終成果將於校內及網上播放，令學生得到成就感及培養自信心。 Through a series of professional workshops and training, students will be able to create short animations and participate in the voice-over. By having successful outcomes, students can develop their creativity and their command in English. All their products will be able to view online and at school in different occasions, which can vigorously boost their self-esteem and morale.		老師及學生的意見收集Comments and feedback	✓		✓			PLL & TL
6	手工皂工作坊	2022年10月	中四	27	\$7,000.00	\$260.00	活動簡介: 透過手工皂工作坊，讓中四學生認識更多藝術創作媒介，從學習製作天然的手工皂，培養對手工藝創作的興趣，活動後把學習成果以禮物的形式送贈小學母校，以表達關懷及回饋。透過藝術創作傳達關懷的訊息、認識手工皂工藝、培養發展藝術的興趣								
7	中四級全方位學習活動	2023年5月	中四	90	\$20,000.00	\$222.00	透過生活體驗，讓新一代的青少年親身體驗貧乏社區的生活環境，及反省自己日常的生活態度及模式。	課外活動	老師及學生意見			✓			ECA
8	中五級全方位學習活動	2023年5月	中五	60	\$10,000.00	\$166.00	把學習空間從課室拓展到真實的工作環境，讓同學獲得一般在課堂上難以體會的經驗，從過程中學習與人溝通及解決問題的能力。	課外活動	老師及學生意見					✓	ECA
9	聯課活動節計劃	2022年10月至2023年6月	中一至中四	250	\$100,000.00	\$400.00	透過不同的課外活動體驗令學生能夠發展個人興趣，過程中更能發揮潛能。	課外活動	老師及學生意見			✓			ECA
10	MAP獎勵計劃	2022年10月至2023年8月	中一至中六	120	\$60,000.00	\$1,000.00	學生在學術、品行及投入校園生活三方面的優良表現及積極參與，從而獲得獎勵	價值觀教育	老師及學生意見		✓	✓			ECA
11	結伴同行計劃	10月至7月	中一級	20	\$38,000.00	\$2,500.00	本計劃為學生創造不同環境及機會，使學生體驗及經歷不一樣的學習歷程。全年活動包括啟動禮、成長小組、		參與學生問卷調查		✓		✓		ICY, NWL, THC, CHF
12	創路雄心計劃	10月至7月	中二及中三級	29	\$200,000.00	\$6,896.55	由香港中文大學、消防處消防義工合辦的創路雄心計劃，計劃透過不同活動作出支援，包括定期與現職消防員		參與學生問卷調查		✓		✓		YYM, KCH, CKW, LKY
13	正向教育	9月至5月	中四及中五級	142	\$100,000.00	\$1,408.45	針對本屆中四及中五級同學的需要，培養他們正向心理學，建立正確積極的價值觀。全年透過講座及社工入班		參與學生問卷調查		✓				ICY, LTH, NWL, KCH, LKY, YYM
14	領袖生訓練	10月至7月	各級	69	\$12,000.00	\$173.91	全年透過工作坊及日營，培養領袖生於學校服務的能力，協助領袖生建立自信、發展個人潛能及領導能力，使		領袖生問卷調查		✓		✓		YYM, KCH, THC, CHF
15	戲劇訓練	全年	各級	30	\$190,000.00	\$6,666.67	透過有趣及生動學習方法，引起同學的學習興趣及學習動機。在演繹的過程中，啟發學生的想像力和創造力，		參與學生問卷調查		✓	✓			YYM

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 (請選擇適用的選項，或自行填寫)	監察 / 評估方法	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 / 教師	
			級別	預計參與人數						智能發展 (配合課程)	價值觀教育	體藝發展	社會服務	與工作有關的經驗		
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																
16	中三級全方位學習活動	2023年5月	中三	76	\$50,000.00	\$1,050.00	STEM學習之旅 透過各科於不同月份教導學生不同的學科知識，如專題比賽、作文比賽及主題式實地考察及參觀，讓學生綜合不同學習領域的相關知識，培養學生不同範疇的知識與技能的能力，從而發揮他們的創意潛能。 目標： ●掌握並運用編程知識 ●應用相關學科知識及技能 STEM比賽訓練及參加比賽	跨學科	全方位學習會議 老師/學生意見及問卷調查 閱覽學生成果/匯報	✓						LV
17	STEM比賽訓練及參加比賽	全年	中一至中五	20	\$60,000.00	\$4,000.00	提供不同的比賽訓練工作坊，並帶領他們參與不同賽事，令學生能夠擴闊眼界、發展個人興趣，過程中建立自信，發揮潛能。 目標： 香港境內數學比賽	STEM	老師及學生意見收集 導師觀察 成果展示	✓						LV
18	香港境內數學比賽	全年	中一至中四	20	\$15,000.00	\$750.00	香港境內數學比賽	數學科	老師及學生意見收集 導師觀察	✓						
19	歷史文化旅遊大使	2023年1月至5月		60	\$60,000.00	\$1,000.00	透過各科於不同月份教導學生不同的共通能力及學科知識，例如：電腦技能、訪問技巧等，讓學生於5日負起香港歷史文化旅遊大使的角色，分組到中上環等地		全方位學習會議	✓						全方位學習組
20	地理考察	2022年12月	中五、六級	12	\$4,800.00	\$400.00	讓學生認識香港地理環境及掌握實地考察技巧。		老師/學生的意見收集 / 問卷調查	✓						地理科
21	中國歷史及國情教育培訓活動	2022年10月至2023年5月	中一至中六	300	\$20,000.00	\$85.00	鼓勵及帶領學生外出參觀與中國歷史有關的展覽、參與升旗隊訓練以及舉辦校內展覽、活動、升旗禮，加深學生對中華民族的了解及國民身份的認同。	課堂延伸活動及課外活動	以問卷、學生反思、教師檢討了解活動成效，並有大多數參與老師及學生認同活動	✓	✓					中史科
22	機械人製作及編程工作坊	全年	中一至中五	25人	\$50,000.00	\$2,000.00	透過製作機械人及編程活動，訓練學生的計算思維，提升學生跨學科內容的綜合簡介： 活動主要在學生假期舉辦，有別於一般課堂之體驗，較為體驗式學習，例如：外出活動、工作坊、考察、親身體驗之活動等等，以多元化的全方位學習活動，去發展學生潛能及興趣。 目標： □ 讓學生從親身體驗中學習	STEM	老師及學生意見收集 導師觀察	✓						LV
23	Learning by Doing 經驗學習活動	2022年10日至2023年8月	中一至中六	80	\$40,000.00	\$500.00	透過製作機械人及編程活動，訓練學生的計算思維，提升學生跨學科內容的綜合簡介： 活動主要在學生假期舉辦，有別於一般課堂之體驗，較為體驗式學習，例如：外出活動、工作坊、考察、親身體驗之活動等等，以多元化的全方位學習活動，去發展學生潛能及興趣。 目標： □ 讓學生從親身體驗中學習		老師/學生的意見收集 / 導師觀察		✓	✓				許少敏老師
24	義工訓練計劃	2022年10月至2023年8月	中一至中六	50	\$5,000.00	\$100.00	透過不同的義工訓練活動及參與社會服務的體驗令學生能夠擴闊眼界，過程中更	價值觀教育	老師及學生意見							ECA
25	中二級社區共融推廣計劃	全年	中二級	71	\$60,000.00	\$845.07	透過各科組於不同月份教導學生不同的共通能力、學科活動及學科知識，例如採訪訓練、演說技巧、短片製作等工作坊、社區導賞團、服務學習活動、攝影展覽等，讓學生更了解自己居住的社區，達致社會共融、彼此尊重的願景。		全方位學習會議/老師學生的意見收集 / 問卷調查閱覽學生成果 / 匯報	✓	✓	✓	✓			ICY, KCH
(如空間不足，請於上方插入新行。)																
第1.1項預算總計				1,811	\$1,241,800.00											
1.2 境外活動：舉辦或參加境外活動 / 境外比賽，擴闊學生視野																
例子	大灣區智慧城市探索之旅	2023年4月10-12日	中四至中五	88	\$100,000.00	\$1,136.36										
1																
2																
3																
(如空間不足，請於上方插入新行。)																
第1.2項預算總計				0	\$0.00											
第1項預算總計				1,811	\$1,241,800.00											

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

編號	項目	用途	預算開支 (\$)
例子	STEM學習套件	STEM興趣小組活動	\$50,000.00
1			
2			
3			
(如空間不足，請於上方插入新行。)			
第2項預算總開支			\$0.00
第1及第2項預算總開支			\$1,241,800.00

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：	369
---------	-----

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 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	監察 / 評估方法	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 / 教師
			級別	預計參與 人數						智能發展 (配合課程)	價值觀 教育	體藝發展	社會服務	與工作有 關的經驗	
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														
預期受惠學生人數：		350													
佔全校學生人數百分比 (%)：		95%													
全方位學習聯絡人姓名：		曾駿禮													
職位：		課外活動主任													