2025-2026 學年 全方位學習及姊妹學校津貼 運用計劃 香港仔工業學校

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「全方位學習及姊妹學校津貼」運用計劃上載至學校網頁。 本校<u>會遵照</u>教育局所發出通告、指引及其他文件的有關規定運用此津貼;並明白如有不恰當使用津貼的情況,學校須以其他合適資源填補有關開支。

<u>▲活動類別及評估方法</u>列表供學校參考(學校可於下拉清單選擇適用選項,可選多於一項):【可按最左方「-」號收起此部分提示】

請按上方「啟用內容」/「Enable Content」,然後開始填寫範本。

_										
	舌動類別:	A1 價值觀教育	1 價值觀教育 A2 智能發展 A3 社會服務 A4 體藝發展		A5 與工作有關的經驗		A6 愛國主義教育	A7 數字數育、人工智能、STEAM教育	A8 學生精神健康	
		A9 其他 (請於I	上欄註明詳情)							
	评估方法:	B1 問卷調查	B2 校內會議及討論	B3 校內專業分享	B4 面談、訪問	B5 觀察	B6 書面報告及記錄	B7 其他(請於N欄註明語	詳情)	

第1項:活動詳情

編	活動名稱及簡介	擬舉行日期	達奉行日期 活動目標	對象 及 預計參與人數 (按每類對象填寫, 如沒有該類人員參與,請填上「0」)					內地姊妹學校名稱 (如涉及姊妹學校	活動類別^		評估方法^	
號				學生 (請註明 年級及人數)	教師	管理層	其他 (請註明 對象及人數)	(\$)	交流活動)	(於下拉清單選擇適用 選項,可選多於一項)	(如選擇「A9 其他」, 請於此欄註明詳情)	(於下拉清單選擇適用 選項,可選多於一項)	(如選擇「B7 其他」, 請於此欄註明詳情)
1.1	本地活動 (包括視像交流)					T							
1	奧數訓練課程 訓練學生參加校外數學比賽		讓學生擴闊視野,提 升數學興趣和能力	中一及中二 18人	0	0	0	\$9,600.00		A2 智能發展		B2 校內會議及討論	
2	繪畫專修班 (20堂) 教授學生進階的繪畫技巧	2025年9月-2026 年5月	擴闊同學的創作媒介 ,結合多元化的視覺 元素與設計概念,拓 展同學的藝術視野		0	0	0	\$28,000.00		A4 體藝發展		B1 問卷調查	
3	陶瓷體驗工作坊 讓學生體驗陶瓷製作	2026年7月	擴闊同學的藝術體驗 ,培養同學對不同形 式藝術的興趣		0	0	0	\$4,500.00		A4 體藝發展		B1 問卷調查	
4	参觀 M+博物館 帶領學生參觀 M+博物館		擴闊同學的視野,提 升同學鑑賞藝術作品 的能力		0	0	0	\$2,000.00		A4 體藝發展		B1 問卷調查	
5	週年退省 帶領學生參與退省活動	2025年11月- 2026年5月	教導學生以基督為榜樣,實踐天主愛人如 己的精神		0	0	0	\$8,100.00		A1 價值觀教育		B1 問卷調查	
6	中六信仰生活營帶領學生參與信仰生活營	2025年11月-	教導學生以基督為榜樣,實踐天主愛人如 己的精神		0	0	0	\$4,500.00		A1 價值觀教育		B4 面談、訪問	
7	暑期慈青領袖訓練營訓練學生成為慈青領袖	2026年7月	訓練學生成為慈青領 袖,以基督為榜樣, 實踐天主愛人如己的 精神	中二至中五 4-	0	0	0	\$6,300.00		A1 價值觀教育		B4 面談、訪問	
8	香工槍研會 教授學生射擊技巧,提升自信心	2023年10月-2020 年5日	透過情感射擊訓練, 提升同學的專注及聽 從導師指令,亦讓同 學從過程中提升自信 心		0	0	0	\$30,000.00		A4 體藝發展		B1 問卷調查	
9	四驅車小組讓學生學習操控四騎車的技巧	2025年10月-2026	透過四驅車訓練,提 升同學的專注及與人 合作的技巧,亦讓同 學從過程中提升自信 心	中一至中六12	0	0	0	\$4,000.00		A8 學生精神健康		B1 問卷調查	

編	江乳夕郊卫然人	擬舉行日期	活動目標		(按每類對	計參與人襲 對象填寫, 與,請填上		預算開支 (\$)	內地姊妹學校名稱 (如涉及姊妹學校 交流活動)	活動類別^		評估方法^	
號	活動名稱及簡介	焼辛1]口舟		學生 (請註明 年級及人數)	教師	管理層	其他 (請註明 對象及人數)			(於下拉清單選擇適用 選項,可選多於一項)	(如選擇「A9 其他」, 請於此欄註明詳情)	(於下拉清單選擇適用 選項,可選多於一項)	(如選擇「B7 其他」, 請於此欄註明詳情)
10	香工雜耍盃 讓學生學習雜耍及組織活動的能 力	2026年5月	透過舉辦全港性活動 ,邀請中小學生參加 雜耍比賽,值此培養 校內同學籌辦活動能 力及提昇參賽同學自 信心	中一至中六 340人	0	0	全港中小學學 生約300人	\$30,000.00		A4 體藝發展		B6 書面報告及記錄	
11	精神健康活動 為校內同學提供不同精神健康活 動工作坊及小組	2025年11月 - 2026年6月	提升同學的精神健康	中一至中六 340人	0	0	0	\$15,000.00		A8 學生精神健康		B1 問卷調查	
12	海洋公園動感物理 帶領物理科學生參與活動	2025年7月	將物理知識付諸實踐 ,提高學生對物理的 興趣	中五物理組 20人	2	0	0	\$4,000.00		A2 智能發展 A7 數字數育、人工智 能、STEAM教育		B2 校內會議及討論 B5 觀察 B6 書面報告及記錄	
13	分子料理 舉辦製作分子食物的工作坊	2025年7月	製作分子食物的工作 坊,將化學知識付諸 實踐,提高學生對化 學的興趣。	中四至中六化 學組 20人	2	0	0	\$3,200.00		A2 智能發展 A7 數字數育、人工智 能、STEAM教育		B1 問卷調查 B2 校內會議及討論 B5 觀察 B6 書面報告及記錄	
14	生態探索活動 舉辦戶外生態探索相關活動	2025年7月	提升對動物的認識和 興趣,提升學生對大 自然的感恩和保護意 識。	中五中六生物 組 20人	2	0	0	\$2,000.00		A1 價值觀教育 A2 智能發展 A7 數字數育、人工智 能、STEAM教育		B1 問卷調查 B2 校內會議及討論 B5 觀察 B6 書面報告及記錄	
15	科技學會課堂 帶領學生參與工程設計、數學建 模等工作坊	全年	學習工程設計、數學 建模和團隊合作,提 高學生對STEM的認識 和應用能力。	中一至中六 20人	2	0	0	\$20,000.00		A2 智能發展 A5 與工作有關的經驗 A7 數字數育、人工智 能、STEAM教育		B1 問卷調查 B2 校內會議及討論 B5 觀察 B6 書面報告及記錄	
16	科學小導師課堂 舉辦飼養生物課堂	全年	透過飼養生物活動, 提升學生對大自然的 感恩和保護意識	中一至中六 20人	3	0	0	\$20,000.00		A1 價值觀教育 A2 智能發展 A7 數字數育、人工智 能、STEAM教育		B1 問卷調查 B2 校內會議及討論 B5 觀察 B6 書面報告及記錄	
17	白鐵工作坊 舉辦香港非物質文化遺產:傳統 白鐵工作坊	2025年11月	認識香港非物質文化 遺產:傳統白鐵手藝 及行業,提高學生對 STEAM的認識和應 用能力。	中三 20人	2	0	0	\$5,500.00		A2 智能發展 A5 與工作有關的經驗 A7 數字數育、人工智 能、STEAM教育		B1 問卷調查 B2 校內會議及討論 B5 觀察 B6 書面報告及記錄	
18	大學增益課程 資助學生參與科學科的大專課程	全年	讓能力較高和態 度積極的學生體驗 大學課程,拓寬學 生視野和提升學習 動機	中一至中五 7位	0	0	0	\$12,600.00		A2 智能發展 A7 數字數育、人工智 能、STEAM教育		B1 問卷調查 B2 校內會議及討論 B6 書面報告及記錄 B4 面談、訪問 B3 校內專業分享	
19	科學測試報名費 資助學生參與科學科國際認可測 試	2025年12月	讓能力較高和態 度積極的學生體驗 國際認可的測試,提 升學習氣氛	中一至中四 10位	0	0	0	\$2,800.00		A2 智能發展 A7 數字數育、人工智 能、STEAM教育		B2 校內會議及討論 B6 書面報告及記錄 B4 面談、訪問 B3 校內專業分享	
20	錄音室學生服務小組 組織錄音室服務小組	全年	訓練學生保養studio 內的設備	10人(初中及高中各5人)	0	0	0	\$3,000.00		A4 體藝發展		B5 觀察	
21	倫理與宗教體驗活動 帶領學生參與宗教體驗活動	2026年6月至7月	培養學生建立正確的 倫理價值觀	高中(157 人)	6	3	0	\$15,000.00		A1 價值觀教育		B1 問卷調查	

編	江毗夕報及館人	松朗公门钳	江野 口 橿		(按每類	計參與人數 對象填寫, 與,請填上		預算開支	內地姊妹學校名稱	活動類別^		評估方法^	
號	活動名稱及簡介	擬舉行日期	活動目標	學生 (請註明 年級及人數)	教師	管理層	其他 (請註明 對象及人數)	(\$)	(如涉及姊妹學校 交流活動)	(於下拉清單選擇適用 選項,可選多於一項)	(如選擇「A9 其他」, 請於此欄註明詳情)	(於下拉清單選擇適用 選項,可選多於一項)	(如選擇「B7 其他」, 請於此欄註明詳情)
22	音樂體驗活動	第二學段	認識不同時期的音樂 歷史	初中(184 人)	0	0	0	\$2,000.00		A4 體藝發展		B1 問卷調查	
23	中一及中二級課外活動 為中一中二學生舉辦不同類型活 動	全年	培養學生發展不同的 興趣及技能	中一及中二(122人)	0	0	0	\$20,000.00		A4 體藝發展		B1 問卷調查	
24	領袖訓練營 舉辦不同的訓練營	第二學段	透過不同的訓練營, 加強學生的領導能力 及團隊精神	初中(30人) 高中(20人)	3	0	0	\$15,000.00		A2 智能發展		B1 問卷調查	
25	舞獅隊訓練舉辦舞獅隊訓練小組	全年	教導學生了解醒獅禮 儀及規例,並能於表 演及比賽中純熟運 用;透過醒獅訓練, 提高參與學員對源遠 流長之中國傳統文化 興趣	初中(30人)	0	0	0	\$26,000.00		A6 愛國主義教育		B1 問卷調查	
26	精神健康活動 舉辦良好培養精神健康相關活動 或講座	全年	讓學生明白精神健康 的重要性,能學懂自 我檢視及悉別問題				0	\$15,000.00		A8 學生精神健康		B1 問卷調查	
27	多元化輔導活動 舉辦照顧寵物活動	全年	透過照顧寵物,讓學 生發掘事業興趣,培 養責任感及認識自我				0	\$8,000.00		A8 學生精神健康		B1 問卷調查	
28	資訊素養活動(講座或工作坊) 舉辦講座或工作坊提升同學們的 資訊素養	2025年11月 - 2026年6月	讓學生懂得尊重他人 私穩及了解網絡欺凌 ,從而培養同理心, 懂得尊重多元		0	0	0	\$8,000.00		A7 數字數育、人工智能、STEAM教育		B1 問卷調查	
29	創意思維世界賽 組織隊伍參加比賽	2025年11月至 2026年5月	訓練創造力和解難能力	中二至中五學 生 20人	2	0	0	\$10,000.00		A7 數字數育、人工智能、STEAM教育		B6 書面報告及記錄	
30	發明及科技創新比賽 組織隊伍參加課程及比賽	2025年11月至 2026年5月	訓練創造力和認識智能科技	中一至中五學 生 40人	5	0	0	\$50,000.00		A7 數字數育、人工智能、STEAM教育		B6 書面報告及記錄	
31	人工智能學習及應用課程及比賽 組織隊伍參加課程及比賽	2025年10月至 2026年5月	學生能應用人工智能 技術	中二至中五學 生 50人	5	0	0	\$50,000.00		A7 數字數育、人工智能、STEAM教育		B6 書面報告及記錄	
32	創科伴學同行計劃 參與創科相關活動	2025年10月至 2026年7月	發揮青年帶動青年的 精神	中二至中五學 生 30人	8	0	0	\$30,000.00		A7 數字數育、人工智能、STEAM教育		B6 書面報告及記錄	
33	MiniRobocon & Robofest 組織隊伍參加比賽	2025年10月至 2026年7月	訓練機械人製作,編程及操控	中一至中五學 生 30人	5	0	0	\$10,000.00		A7 數字數育、人工智能、STEAM教育		B6 書面報告及記錄	
34	無人機足球及無人機比賽 組織隊伍參加比賽	2026年2月至7月		中一至中五學 生 30人	2	0	0	\$25,000.00		A7 數字數育、人工智能、STEAM教育		B6 書面報告及記錄	

	活動名稱及簡介			對象及預計參與人數 (按每類對象填寫,						活動	毎日小	₩₩₩	☆
編		 擬舉行日期	 活動目標	如沒有該類人員參與,請填上「0」)			預算開支	內地姊妹學校名稱	活動類別^ 		評估方法^ 		
號		颁华1] 口知	/	學生 (請註明 年級及人數)	教師	管理層	其他 (請註明 對象及人數)	(\$)	(如涉及姊妹學校 交流活動)	(於下拉清單選擇適用 選項,可選多於一項)	(如選擇「A9 其他」, 請於此欄註明詳情)	(於下拉清單選擇適用 選項,可選多於一項)	(如選擇「 B7 其他」, 請於此欄註明詳情)
35	飛行駕駛訓練	2025年10月至 2026年7月	訓練飛機操作	中二至中五學 生 10人	2	0	0	\$40,000.00		A7 數字數育、人工智 能、STEAM教育		B6 書面報告及記錄	
36	其他科技展覽	2026年4月至8月	學生能在不同的科技 領域有所發揮	中二至中五學 生 40人	2	0	0	\$3,000.00		A7 數字數育、人工智 能、STEAM教育		B5 觀察	
37	生涯規劃卡牌遊戲 透過卡牌遊戲模擬人生,讓同學 們學懂將來如何理財。	2026年7月	提升學生的生涯規劃理財概念	中三級 62人	0	0	0	\$12,000.00		A5 與工作有關的經驗		B1 問卷調查	
38	廚藝體驗學習 帶領學生體驗廚藝職業	2026年7月	提升學生廚藝的認識 及廚藝工作概念	中一級65人	0	0	0	\$18,000.00		A5 與工作有關的經驗		B1 問卷調查	
(如	空間不足,請於上方插入新行。)												
1.0	1+ L1 \(\tau = 1 \)					第1.1	項預算總開支	\$572,100.00					
1.2	<u>境外</u> 活動												
1	姊妹學校交流計劃 到四川省廣元中學進行交流	2026年1月	讓學生讓學生更深入 認識國情,並增強與 姊妹校的了解與溝通 ,加強兩地文化交流	人	5	1	0	\$135,000.00	四川省廣元中學	A1 價值觀教育		B6 書面報告及記錄	
2	姊妹學校交流計劃 到廣州海珠區外國語實驗中學附 屬學校進行交流	2026年4月	讓學生讓學生更深入 認識國情,並增強與 姊妹校的了解與溝通 ,加強兩地文化交流	中四65人	5	1	0	\$30,000.00	廣州海珠區外國語實 驗中學附屬學校	A1 價值觀教育		B6 書面報告及記錄	
一(如	空間不足,請於上方插入新行。)					AX-1 0-	·工 文式 & *	#1 <i>CE</i> 000 00					
				₹## % #	;		項預算總開支	\$165,000.00 \$737,100.00					
	預算總開支(第1.1項及第1.2項之總和)												

全方位學習負責教師姓名:	陳以信	職位:	副校長
姊妹學校計劃負責教師姓名:	陳庭澤	職位:	教師