

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 (請於適用方格加上剔號，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	戶外學習日	2023年3月2日	小一至小六	292	\$10,000.00	\$34.25	走出課室進行書本以外的學習，豐富學生學習經歷。	常識	老師檢視學習歷程檔案	✓	✓					常識科
2	專題研習	全學年	小一至小六	292	\$40,000.00	\$136.99	透過實地考察，帶領學生進行專題性學習活動及研習。	常識	老師檢視專題研習報告 數據統計	✓	✓					貞及謝
3	正向教育活動	全學年	小一至小六	292	\$45,000.00	\$154.11	透過正向教育活動，培育學生的正向情緒、全情投入、正向關係、意義及成就感，鼓勵學生多運用正向思維，建立正確價值觀。	德育、公民及國民教育	老師觀察。會議檢視。		✓				✓	訓輔組
4	牧愛迎中秋活動	2022年9月9日	小一至小六	292	\$5,000.00	\$17.12	透過認識中國文化，培養學生對國家的歸屬感。	德育、公民及國民教育	老師觀察學生活動時的表現	✓	✓					中文科
5	科學探究日	2023年6月26日	小一至小六	292	\$30,000.00	\$102.74	每級設主題活動，讓學生自主探究科技原理，加深理解。 提高學生對科技研習的興趣及培養學生的合作及溝通能力。	跨學科 (STEM)	老師觀察學生活動時的表現 老師檢視學習歷程檔案	✓						常識科
6	English For Fun	下學期	小一至小六	292	\$40,000.00	\$136.99	透過舉辦不同英語活動，為學生提供學習機會，加強學生學習英語興趣。	英文	老師觀察學生活動時的表現	✓						英文科
7	生命教育活動	下學期	小一至小五	243	\$40,000.00	\$164.61	透過生命教育活動，培養同學熱愛生命及正確的價值觀。	價值觀教育	老師觀察學生活動時的表現		✓					謝及雯
8	螢火蟲飼育計劃	全學年	小四	50	\$50,000.00	\$1,000.00	教授學生保育及愛護大自然的知識， 並以螢火蟲啟發學生尊重生命及培養學生科學探究的精神。	價值觀教育	老師觀察學生活動時的表現	✓	✓					謝
9	運動會	2023年3月	小一至小六	292	\$9,000.00	\$30.82	透過田徑及遊戲比賽，培養學生的團隊精神。		觀察學生活動時的表現				✓			體育科
10	戶外體驗日	2022年11月	小一至小六	292	\$15,000.00	\$51.37	透過戶外郊遊，增加學生對大自然環境的認識及愛護。		觀察學生活動時的表現	✓						活動組
11	教育營	2023年7月	小六	54	\$4,000.00	\$74.07	透過營舍活動，增加學生團隊精神及合群性。		觀察學生活動時的表現		✓	✓				活動組
12	乒乓球隊	2022年11月至2023年5月	小四至小六	12	\$15,000.00	\$1,250.00	推行體育運動培訓計劃，聘請專業導師發展乒乓球活動。		諮詢教師對計劃之效用。培訓期間學生的表現。				✓			體育科
13	足球隊	2022年11月至2023年5月	小三	15	\$18,000.00	\$1,200.00	推行體育運動培訓計劃，聘請專業導師發展足球活動。		諮詢教師對計劃之效用。培訓期間學生的表現。				✓			體育科
14	跳繩隊	2022年11月至2023年5月	小一至小六	25	\$1,000.00	\$40.00	推行體育運動培訓計劃，聘請專業導師發展跳繩活動。		諮詢教師對計劃之效用。培訓期間學生的表現。				✓			活動組
15	中國武術隊	2022年11月至2023年5月	小四至小六	20	\$9,500.00	\$475.00	聘請專業導師教授中國武術。		諮詢教師對計劃之效用。培訓期間學生的表現。			✓				活動組
16	奧數隊	2022年11月至2023年5月	小四至小六	18	\$12,000.00	\$666.67	聘請專業導師教授奧林匹克數學運算技巧，讓學生能提升數學知識。		諮詢教師對計劃之效用。培訓期間學生的表現。 學生能完成校外比賽。	✓						活動組
17	舞蹈組	2022年11月至2023年5月	小一至小六	24	\$5,000.00	\$208.33	推行中國舞培訓計劃，聘請專業導師發展舞蹈活動。		諮詢教師對計劃之效用。培訓期間學生的表現。				✓			活動組
18	機械人編程訓練班	2022年11月	小三至小五	12	\$12,600.00	\$1,050.00	透過導師教授設計 Lego Spike Prime機械人， 提升學生對資訊科技的興趣及能力。	跨學科 (STEM)	80%或以上學生對課程感興趣 學生參加學界或校外比賽	✓						茹、豐
19	機械人編程比賽班	2023年1月	小三至小五	6	\$3,600.00	\$600.00	透過Lego Spike Prime機械人進階課程， 應用編程知識來製作及控制機械人，推薦學生參加比賽。	跨學科 (STEM)	80%或以上學生對課程感興趣 學生參加學界或校外比賽	✓						茹、豐
20	SPIKE Essential InnoMaker 同樂日	2023年7月	小一至小三	141	\$40,000.00	\$283.69	運用LEGO Education 套件，學生透過協作解難活動， 體驗工程設計循環的過程，測試用改良產品。	跨學科 (STEM)	80%或以上學生對課程感興趣 培訓學生參加表演及比賽	✓						茹
21	英語話劇班	2022年11月至2023年5月	小四至小六	15	\$16,000.00	\$1,066.67	聘請專業導師教授英語話劇，讓學生掌握各種話劇的表達技巧。		諮詢教師對計劃之效用。培訓期間學生的表現。	✓						活動組
22	劍橋小精英	2022年11月至2023年5月	小四至小六	20	\$18,000.00	\$900.00	推薦英文能力較高的學生參加由專業機構設計劍橋英語課程。		諮詢教師對計劃之效用。培訓期間學生的表現。	✓						活動組
23	中樂興趣班	2022年11月至2023年5月	小一至小六	50	\$30,000.00	\$600.00	推行中樂團培訓計劃，聘請專業導師發展中樂課程。		諮詢教師對計劃之效用。培訓期間學生的表現。				✓			音樂科
24	小作家培訓	2022年11月至2023年5月	小四至小六	12	\$29,000.00	\$2,416.67	推薦中文能力較高的學生參加由專業機構設計中文寫作課程。		諮詢教師對計劃之效用。培訓期間學生的表現。	✓						活動組
25	虛擬詠春學習系統體驗課堂	2022年11月	小四至小六	27	\$3,000.00	\$111.11	增加學生對創新科技學習武術運動的認識。		諮詢教師對計劃之效用。培訓期間學生的表現。			✓				體育科
26	新興運動	2023年7月	小一至小六	100	\$8,000.00	\$80.00	1.增加學生對新興運動的認識。2.提升學生運動水平。		諮詢教師對計劃之效用。培訓期間學生的表現。				✓			活動組
27	升中適應能力提升課程	2023年7月	小六	54	\$12,000.00	\$222.22	讓學生增加了對中學生活的適應。		諮詢學生對中學生活的適應認識。	✓						活動組
(如空間不足，請於上方插入新行。)																
第1.1項預算總計				3,234	\$520,700.00											
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				3,234	\$520,700.00											

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	小童軍、小女童軍	團費、集會用品	\$5,000.00
2	各項比賽	比賽費用	\$10,000.00
3	小小藝術家課程	視藝用品	\$3,000.00
4	康文時間、競技日活動	遊戲物資	\$2,000.00
5	micro:bit v2.2	跨學科學習教材	\$5,950.00
6	水質清濁度量度器	跨學科學習教材	\$3,060.00
(如空間不足，請於上方插入新行。)			
第2項預算總開支			\$29,010.00
第1及第2項預算總開支			\$549,710.00

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：	292
預期受惠學生人數：	292
佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	陳景良
職位：	活動主任