

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	基本學習經歷 (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	
<b>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</b>															
例子	職業體驗活動	2022年11月	中一至中三	200	\$20,000.00	\$100.00									
1	中華文化日	2023年1月	P1-6	全校	\$30,000.00	\$40.30	加深學生對中國傳統文化及價值觀的認識	中文	教師觀察		✓				中文科
2	科學探究課程	全年	P1-6	全校	\$4,000.00	\$5.40	啟發學生的探究精神，提升學生的解難能力	科學	教師觀察	✓	✓				常識科
3	護苗教育車課程	2023年1月	P1, 5	280	\$5,700.00	\$20.40	培養學生對性有正確的認識、尊重他人的身體及學習保護自己免受性侵犯	常識	教師觀察		✓				常識科
4	跨學科參觀	全年	P1-6	全校	\$27,000.00	\$36.20	提供全方位學習經歷	跨學科 (其他)	教師觀察	✓	✓				常識科
5	運動訓練及比賽	全年	P1-6	200	\$329,940.00	\$1,649.70	提升對運動的興趣及強化正面的價值觀	體育	教師觀察			✓			體育科
6	運動會	2023年3月	P1-6	全校	\$20,000.00	\$20.10	提升學生做運動的興趣，建立正面價值觀和態度	體育	教師觀察			✓			體育科
7	體育運動觀賞或交流活動	全年	P1-6	100	\$10,000.00	\$100.00	培養學生欣賞和支持本地體育活動，認識不同的運動文化	體育	教師觀察			✓			體育科
8	校外體育訓練	全年	P1-6	10	\$20,000.00	\$2,000.00	提升校隊成員的運動技能	體育	教師觀察			✓			體育科
9	參觀繪本圖書館	2022年11月	P1	125	\$7,000.00	\$56.00	認識社區資源，培養學生閱讀興趣及習慣	閱讀	教師觀察	✓					圖書科
10	參觀中央圖書館	2022年11月	P5	125	\$6,000.00	\$48.00	認識社區資源，培養學生閱讀興趣及習慣	閱讀	教師觀察	✓					圖書科
11	童愛閱讀獎勵計劃	全年	P1-6	全校	\$15,000.00	\$20.10	培養學生閱讀興趣及習慣	閱讀	教師觀察	✓					圖書科
12	樂在慈航小一百日宴	2023年2月	P1	117	\$10,000.00	\$85.50	提供機會讓孩子感恩至親，自小培育其「孝順」的價值觀，實踐「做好自己、孝順父母、尊敬師長」的道理	價值觀教育	教師觀察, 教師及學生問卷		✓				課程組
13	「黑暗中對話」工作坊	待定	P1-3	370	\$85,100.00	\$230.00	培養同學成為具備同理心的三好孩子	價值觀教育	教師觀察, 教師及學生問卷		✓				鄭櫻喬、黃敏琪
14	「黑暗中對話」旅程	待定	P4-6	405	\$80,750.00	\$199.40	培養同學成為具備同理心的三好孩子	價值觀教育	教師觀察, 教師及學生問卷		✓				鄭櫻喬、黃敏琪
15	校本獎勵計劃(獎勵)	全年	P1-6	全校	\$8,000.00	\$10.70	培養同學成為具備同理心的三好孩子	價值觀教育	教師觀察, 教師及學生問卷		✓				訓輔組
16	校本獎勵計劃(主題公園學習之旅)	2023年7月	P1-6	84	\$12,000.00	\$142.90	培養同學成為具備同理心的三好孩子	價值觀教育	教師觀察		✓				訓輔組
17	班級經營活動(班相及門貼)	2022年10月	P1-6	全校	\$40,000.00	\$53.70	培養學生對班級的歸屬感	價值觀教育	教師觀察		✓				訓輔組
18	校本STEM課程	全年	P1-6	30	\$5,000.00	\$166.70	持續發展校本STEM課程，提升學生探究、解難及自主學習能力	跨學科(STEM)	學生成果	✓	✓		✓		STEM小組
19	校外活動	全年	P1-6	全校	\$5,000.00	\$6.70	發展學生的多元智能，強化正面的價值觀和態度	全方位學習	教師觀察	✓					活動組
20	校外比賽	全年	P1-6	100	\$15,000.00	\$150.00	發展學生的多元智能，強化正面的價值觀和態度	全方位學習	教師觀察	✓					活動組
21	課後興趣班	全年	P1-6	全校	\$156,920.00	\$210.60	發展學生的多元智能，強化正面的價值觀和態度	全方位學習	教師觀察	✓					活動組
22	旅行日	2022年12月	P1-6	全校	\$35,000.00	\$47.00	培養學生的溝通、解難、團隊合作等能力	全方位學習	教師觀察	✓	✓				活動組
23	六年級教育營	2023年3月	P6	153	\$35,000.00	\$228.80	培養學生的創意思維、溝通、解難等能力，發揮他們的團結合作與領導才能，並積極面對將來的挑戰	全方位學習	教師觀察	✓	✓				活動組
24	迪士尼之旅	2023年6或7月	P1-6	192	\$50,000.00	\$253.10	透過全年進行的秩序比賽，培養學生成為自律守規、富同理心的同學	價值觀教育	教師觀察		✓				訓輔組
25	敢夢飛航活動	2023年1至6月	P4-6	75	\$18,000.00	\$240.00	透過舉辦STEM飛行實驗課程、飛行模擬器課程，激發學生對航空學、STEM相關學科的學習興趣	跨學科 (STEM)	教師觀察	✓				✓	課程組
<b>(如空間不足，請於上方插入新行。)</b>															
第1.1項預算總計				<b>2,366</b>	<b>\$1,030,410.00</b>										
<b>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</b>															
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															
<b>(如空間不足，請於上方插入新行。)</b>															
第1.2項預算總計				<b>0</b>	<b>\$0.00</b>										
第1項預算總計				<b>2,366</b>	<b>\$1,030,410.00</b>										

**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	運動器材	器材及消耗品	\$35,000.00
2	測試小冊子	消耗品	\$1,500.00
3	LEGO BricQ Motion Essential	器材及消耗品	\$11,000.00
4	機甲大師器材	器材及消耗品	\$50,000.00
<b>(如空間不足，請於上方插入新行。)</b>			
第2項預算總開支			<b>\$97,500.00</b>
第1及第2項預算總開支			<b>\$1,127,910.00</b>

**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：	750
預期受惠學生人數：	750
佔全校學生人數百分比(%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	羅麗貞
職位：	活動主任