

協恩中學附屬小學



全方位學習津貼計劃

二零二二至二零二三年度

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	參觀活動	2022年9月至2023年7月	小一至小六	558	\$40,000.00	\$71.68	為學生提供實地考察的機會，通過導賞和多元化的課程，為學生提供更多課本以外的知識。	常識	教師觀察 各級不少於90%的學生參與活動	✓	✓				常識科
2	科本STEM活動	2022年9月至2023年7月	小一至小六	558	\$16,000.00	\$28.67	各級科本STEM活動：學生手腦並用，配合課程主題，透過設計循環概念，製作並改良STEM作品，豐富學習經歷。	常識	教師觀察 各級不少於90%的學生參與活動	✓	✓				常識科
3	水運會及陸運會	2022年11,12月及2023年7月	小一至小六	558	\$9,200.00	\$16.49	在康文署的泳池及運動場舉辦水運會及陸運會，讓學生在標準場地進行比賽。	體育	不少於70%學生參與陸運會的比賽 不少於30%學生參與水運會的比賽	✓	✓	✓	✓		體育科
4	運動示範	2023年1月	小一至小六	558	\$2,000.00	\$3.58	透過專業的運動示範，讓學生認識及接觸更多不同的運動項目，增加學生對有關運動項目的認識。	體育	教師觀察 不少於70%學生認同活動增加對有關運動項目的認識	✓		✓			體育科
5	運動團隊訓練場地費、比賽費用及車費	2022年9月至2023年7月	小一至小六	250	\$80,000.00	\$320.00	資助運動團隊，包括但不限於訓練場地費用、比賽費用及車費。藉此啟發學生的體育潛能，培養學生發揮團體合作的精神。	體育	最少參加一項校外比賽	✓		✓			體育科
6	聘請泳課助教	2022年9月至2023年7月	小一至小六	558	\$30,000.00	\$53.76	聘請助教協助游泳課的進行。	體育	教師觀察 不少於90%學生參與泳課			✓			體育科
7	樂團訓練導師費、比賽費用及車費	2022年9月至2023年7月	小二至小六	300	\$80,000.00	\$266.67	資助音樂團隊訓練導師費、比賽費用及比賽車費。藉此啟發學生的音樂潛能，培養學生發揮團體合作的精神。	藝術 (音樂)	最少參加一項校外比賽	✓		✓			藝術小組
8	合唱團表演	2023年1月	小四及小五	70	\$8,000.00	\$114.29	為合唱團團員提供表演的機會，讓她們獲得成就感，增強自信。	藝術 (音樂)	最少參加一項校外表演	✓		✓			藝術小組
9	STEM活動	2023年1,6,7月	小一至小六	558	\$100,000.00	\$179.21	舉辦STEM教育週。各級配合課程進行不同的STEM教育學習活動，讓學生綜合和應用與STEM教育相關的知識與技能以培養解難和創新能力。	跨學科 (STEM)	教師觀察 不少於90%的學生參與活動	✓					STEM教育小組

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														
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	探索澳門世遺及中華文化深度行	2023年4月	小五	30	\$30,000.00	\$1,000.00	藉此認識澳門的歷史發展和時代改變，教育學生保護文化遺產的重要性。透過活動增加學生對中華文化的認識及促進教師專業發展。	歷史		30位學生參加此活動；60%學生認為此活動能增加她們對中華文化的認識；60%教師認為此活動能促進教師專業發展	✓	✓			活動小組
2															
(如空間不足，請於上方插入新行。)															
				第1.2項預算總計	30	\$30,000.00									
				第1項預算總計	6,858	\$682,200.00									

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	購買樂器	音樂興趣班	\$20,000.00
2			
(如空間不足，請於上方插入新行。)			
第2項預算總開支			\$20,000.00
第1及第2項預算總開支			\$702,200.00

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：	558
預期受惠學生人數：	558
佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	馮依薇
職位：	全方位活動統籌主任