

東華三院周演森小學
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	基本學習經歷 (請於適用方格加上u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	多元活動(包括聯校活動、興趣小組、聖誕聯歡會、旅行、教育營、試後活動、暑期活動等)	全年	P1-6	430	\$80,000.00	\$186.05	透過舉辦多元活動(包括聯校活動、興趣小組、聖誕聯歡會、旅行、教育營、試後活動、暑期活動等)，擴闊學生的學習範疇，讓學生喜愛學習，培養不同興趣，並學習與人相處之道。	跨學科 (其他)	教師觀察	V	V					活動組/吳
2	舉辦多元化培訓班及參與比賽(包括跆拳道、拉丁舞、K-POP、武術、中國舞等)	全年	P1-6	200	\$100,000.00	\$500.00	透過資助學生參加不同類型的培訓班費用，包括跆拳道、拉丁、KPOP、武術、中國舞等，讓有興趣及有潛質的學生有機會發展所長，提升個人的成就感。	跨學科 (其他)	教師觀察	V		V				活動組/吳
3	課外英語活動	全年	P1-6	430	\$70,000.00	\$162.79	透過舉辦多元化的全校性及抽離式英語活動，提升學生的英語能力。	英文	教師觀察	V						英文科/溫
4	數學科活動	2023年6-7月	P1-6	430	\$8,600.00	\$20.00	透過數學活動，提升學生學習數學的興趣。	數學	教師觀察	V						數學科/芬
5	奧數培訓班	全年	P.4-6	50	\$25,000.00	\$500.00	透過奧數課程提升學生思維能力	數學	教師觀察	V						數學科/芬
6	多元化的全校性音樂團隊培訓(包括敲擊樂隊及小組、豎琴隊、手鈴隊、手鈴板隊及手鐘隊等)	全年	P1-6	50	\$100,000.00	\$2,000.00	透過舉辦多元化的全校性音樂團隊培訓，如：敲擊樂隊及小組、豎琴隊、手鈴隊、手鈴板隊及手鐘隊等，提升學生的音樂知識、演奏技巧及團隊精神。	藝術 (音樂)	教師觀察				V		音樂科/董	
7	參與音樂比賽或表演	全年	P1-6	50	\$30,000.00	\$600.00	透過參與校內及校外不同的音樂團隊比賽、表演等特別活動，讓學生實踐與發揮團隊精神，並從中獲得成功感及滿足感，亦培養他們「勝不驕，敗不餒」的態度。	藝術 (音樂)	教師觀察				V		音樂科/董	
8	中國文化活動	全年	P1-6	430	\$25,000.00	\$58.14	透過舉辦多元化的活動，如華服日、賀中秋、古詩文誦讀、中華文化知多少問答比賽等，提升學生對中國文化的認識及興趣。	中文	教師觀察	V	V				中文科/儀	

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u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		
9	舉辦STEM課程(包括編程世界班(Scratch, IOT)、人工智能、物聯網智能、Cospaces VR、AI(人工智能)、電動車等)	全年	P3-6	300	\$80,000.00	\$266.67	舉辦不同STEM課程，包括編程世界班(Scratch, IOT)、人工智能、物聯網智能、Cospaces VR、AI(人工智能)、電動車等，提升學生對STEM的興趣，增加創意思維，提升對科學創新的能力。	跨學科 (STEM)	教師觀察	V						STEM/燕
10	參與STEM 比賽	全年	P1-6	20	\$30,000.00	\$1,500.00	透過參加不同的STEM 比賽，讓學生吸收比賽經驗，提升學生對STEM的興趣、成就感和堅毅精神。	跨學科 (STEM)	教師觀察	V						STEM/燕
11	舉辦有關STEM的活動或體驗	全年	P1-6	430	\$4,000.00	\$9.30	透過舉辦不同有關STEM的活動或體驗，提升學生探究科學科技的興趣和能力。	跨學科 (STEM)	教師觀察	V						STEM/燕
12	正向教育活動	全年	P1-6	430	\$50,000.00	\$116.28	透過舉辦及推動與正向教育相關的活動，培養學生正向的想法及正向價值觀，從而提升他們的正向情緒及正向人際關係。	價值觀教育	問卷調查及 教師觀察		V					訓輔組/愛
13	領袖生培訓	全年	P4-6	50	\$30,000.00	\$600.00	透過舉辦領袖生培訓，培養學生的團隊精神、領導才能及責任感。	領袖訓練	問卷調查及 教師觀察	V						訓輔組/愛
14	探究式學習活動周	6月	P1-6	430	\$50,000.00	\$116.28	透過舉辦「探究式學習活動周」，培養學生自學、溝通與批判思考能力，以及加強認識STEM與我們生活的緊密連繫。	跨學科 (STEM)	教師觀察	V						課程組/溫
15	舉辦「校園小記者」培訓班	全年	P1-6	430	\$25,000.00	\$58.14	透過開辦「校園小記者」培訓班，包括部分堂費(\$24,000)及外出訪問車費(\$1,000)等費用，加強學生對時事的關心，學習受訪人物堅毅不屈的精神。	跨學科 (其他)	教師觀察	V	V					資優組/心
16	繽紛演森嘉年華」	12月	P1-6	200	\$10,000.00	\$50.00	透過舉辦「繽紛演森嘉年華」，包括攤位活動用品及禮物等費用，為學生提供服務學習機會，為低年級學生及幼稚園生提供益智攤位遊戲。	跨學科 (其他)	教師觀察					V		資優組/心
17	「真心學習 你我齊做到」獎勵計劃	全年	P1-6	430	\$30,000.00	\$69.77	透過「真心學習 你我齊做到」獎勵計劃，建立學生於日常課堂中摘錄筆記及培養學生積極與朋輩分享及表達，以建立欣賞及互相鼓勵的文化。	跨學科 (其他)	教師觀察	V	V					課程組/麗
18	常識科多元化學習活動	全年	P1-6	430	\$4,000.00	\$9.30	透過舉辦不同的講座及網上導賞活動，如「觀鳥講座」等費用，加深學生對常識科不同範疇的認識，豐富學生的學習經歷。	常識	教師觀察	V	V					常識科/李

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u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		
19	舉辦多元化的活動(如護苗車課程及服務學習)	全年	P1-6	430	\$19,000.00	\$44.19	透過不同活動，包括 德育講座(\$2,000 X 2次) = \$4,000； 小一至小三德育及公民活動教材 (\$3,000)； 小一、小五護苗車(\$1,500 X 2 次)=\$3,000； 小一至小三服務學習物資及小禮物 (\$2,000)； 小四及小五服務學習攤位物資及小禮 物(\$3,000)； 小六服務學習~外出探訪(\$4,500)等， 提升學生德育修養及公民意識。 透過舉辦多元化的活動，如護苗車課 程及服務學習，豐富學生的學習經歷 ，提升學生德育修養及公民意識。	德育、公民及國民教 育	問卷評估及 工作人員觀 察		V					德育組/姜
20	舉辦不同活動的經驗(如義工小組及訓練日營)	全年	P.1-6	320	\$80,000.00	\$250.00	透過不同活動的經驗，包括 義工小組(\$8,000 / 15人)、 小五升中體驗活動(\$15,000 / 75人)、 正向小領袖訓練日營(\$10,000 / 30 人)、 小一-新生社交小組(\$10,000/30人)、 生涯規劃活動(\$55,000/150人)， 發展學生多元智能。 透過不同活動的經驗，如義工小組及 訓練日營，發展學生多元智能。	價值觀教育	問卷評估及 工作人員觀 察				V		訓輔組/謝	
21	環境教育活動	全年	P1-6	430	\$6,000.00	\$13.95	透過舉辦環境教育活動，包括參觀環 保機構、「綠保奇兵」領袖訓練、及 其他環保活動等，讓學生認識物料回 收、珍惜資源，以喚起學生對環境及 可持續發展的關注和珍惜資源的態 度。	德育、公民及國民教 育	教師觀察	V	V				環保組/甘	
22	普通話科活動	全年	P1-6	430	\$500.00	\$1.16	透過舉辦普通話科活動，增加學生學 習興趣，並提升學生聽說普通話的能 力。	跨學科(其他)	教師觀察	V	V				普通話科/星	
23	舉辦「新興運動工作坊」	全年	P1-6	300	\$30,000.00	\$100.00	透過舉辦「新興運動工作坊」，擴闊 學生的學習經驗，讓學生喜愛運動， 培養不同的興趣，並培養正向價值 觀。	體育	教師觀察			V			體育科/馬	
24	聯校武術活動	全年	P1-6	30	\$10,000.00	\$333.33	透過參加聯校武術隊，替武術校隊添 置比賽隊衣，並讓所有校隊成員為全 校學生介紹武術運動，讓隊員增強自 信心，鞏固對校本武術隊的歸屬感， 而且進一步認識中華武術。	體育	教師觀察			V			體育科/馬	

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u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		
25	舉辦體育訓練班及參加各項體育比賽	全年	P1-6	430	\$30,000.00	\$69.77	舉辦訓練班及參加各項體育比賽，所需的費用包括導師費、報名費、車費及其他必需開支等，從而提升學生多方面的運動技能。	體育	教師觀察			V				體育科/馬
26	舉辦畢業活動	2023年6-7月	P6	72	\$6,000.00	\$83.33	透過舉辦畢業活動，培養學生對學校的歸屬感及對老師和家長懷有感恩之心。	價值觀教育	教師觀察		V					學校發展組/ 周
(如空間不							第1.1項預算總計		7,662	\$933,100.00						
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	境外學習交流團、遠程視像交流活動及比賽的費用	全年	P4-6	200	\$30,000.00	\$300.00	透過參與不同的境外學習交流團、遠程視像交流活動及比賽，加強自理能力，擴闊學生視野，發展學生潛能，放眼世界。	德育、公民及國民教育	教師觀察							境外交流/暉
(如空間不							第1.2項預算總計		200	\$30,000.00						
							第1項預算總計		7,862	\$963,100.00						

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	舞蹈組表演用品(吳)	化妝、服裝及道具	\$10,000.00	
2	Cospaces VR License, VR 360 相機, VR 眼鏡, stem 硬件, stem 器材(燕)	比賽	\$20,000.00	
3	木片琴(董)*已訂購, 未找數, 未送貨	比賽訓練	\$45,000.00	
4	運動器材、裝備及其他必需用品(馬)	訓練	\$20,000.00	
(如空間不			第2項預算總開支	\$95,000.00
			第1及第2項預算總開支	\$1,058,100.00

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：	430
預期受惠學生人數：	430
佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	吳美鳳
職位：	課外活動主任

