

東華三院羅裕積小學
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✓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	「超越時空的樂器」管風琴 導賞音樂會	2022年11月8日	小四	110	\$3,200.00	\$29.00	透過參與音樂會能提高大部分參與同學對管風琴的認識。	藝術 (音樂)	教師觀察、學生問卷			✓				音樂科
2	「音樂時光機」	2023年6月	小一至小六	600	\$120,000.00	\$200.00	學生透過故事、角色扮演、遊戲、律動、創作及敲擊樂演奏等多元化音樂活動，去體驗不同的音樂概念和元素，藉此提升對音樂的探究力和認知能力，並可加強對學習音樂的興趣。	藝術 (音樂)	教師觀察			✓				音樂科
3	小提琴班	2022年10月至2023 年6月	小二至小六小 提琴班學員	20	\$20,000.00	\$1,000.00	透過學習小提琴，發揮學生的音樂潛能，提升其成就感；另一方面，透過小提琴演奏去認識不同類型的音樂作品。	藝術 (音樂)	教師觀察			✓				音樂科
4	足球校隊訓練	2022年11月至2023 年6月	小二至小六足 球校隊隊員	15	\$16,000.00	\$1,066.67	透過足球訓練提升學生足球技術，並學習比賽規則；培養學生守規、團結、互助等品德元素。	體育	教師觀察、比賽成績			✓				體育科
5	籃球校隊訓練	2022年11月至2023 年6月	小二至小六籃 球校隊隊員	15	\$14,700.00	\$980.00	透過籃球訓練提升學生籃球技術，並學習比賽規則；培養學生守規、團結、互助等品德元素。	體育	教師觀察、比賽成績			✓				體育科
6	乒乓球校隊訓練	2022年11月至2023 年6月	小二至小六乒 乓球校隊隊員	10	\$9,100.00	\$910.00	透過乒乓球訓練提升學生乒乓球技術，並學習比賽規則；培養學生守規、團結、互助等品德元素。	體育	教師觀察、比賽成績			✓				體育科
7	古箏班	2022年10月至2023 年6月	小二至小六古 箏班學員	10	\$11,000.00	\$1,100.00	透過學習古箏，發揮學生的音樂潛能，提升其成就感；另一方面，透過古箏演奏去創作和演出藝術作品。	藝術 (音樂)	教師觀察			✓				音樂科
8	《正向成就感：打造成長思維》學生講座	2023年2月	小四至小六	340	\$1,800.00	\$5.29	學習建立成長思維模式，增強做事動機及建立正向成就感。	價值觀教育	教師觀察			✓				訓育組
9	風紀隊領袖紀律訓練	2023年7月	小四至小六風 紀隊隊員	110	\$8,000.00	\$72.73	提升學生的領導才能、毅力、溝通技巧及應變能力。	領袖訓練	教師觀察			✓				訓育組
10	齊來看數學繪本故事	2023年2月	小一至小三	270	\$12,000.00	\$44.44	透過數學繪本故事引發學生對數學閱讀的興趣，建立穩固的數學概念。	數學	教師觀察、問卷調查	✓	✓					數學科

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								
11	扭計殼訓練班	2023年2月	小三至小四	210	\$40,000.00	\$190.48	透過操作扭計殼，提升學生的觀察能力、耐性、記憶力、空間判斷能力、專注力以及鍛煉學生雙手的靈活性及協調能力。	數學	教師觀察、問卷調查	✓	✓				數學科
12	六色積木 SIX BRICKS	2023年1月	小五至小六	230	\$20,000.00	\$86.96	利用六色積木進行有關數學及邏輯思維的活動，啟發參加者的創意及潛能，同時學習科學的理論，如力學、重量、風力等等。	數學	教師觀察、問卷調查	✓	✓	✓			數學科
13	「齊拓印 學考古」工作坊	2023年3月	小五至小六	30	\$1,800.00	\$60.00	透過工作坊，讓學生學習考古學的基本知識；透過體驗拓印文物，提升學生研究出土文物的樂趣。	藝術（視藝）	教師觀察	✓			✓		視藝科
14	「考古文物多面睇」工作坊	2023年3月	小五至小六	30	\$1,800.00	\$60.00	透過互動遊戲，讓學生認識考古學的基本知識，培養學生辨別文物的種類及特徵的能力。	藝術（視藝）	教師觀察	✓			✓		視藝科
15	「解【構】中式歷史建築」工作坊	2023年4月	小四至小五	30	\$1,800.00	\$60.00	透過互動遊戲，介紹建築的歷史和常見構件，從而加深學生對本地中式歷史建築的認識。	藝術（視藝）	教師觀察	✓			✓		視藝科
16	「做個小小考古學家」工作坊	2023年5月	小四至小五	20	\$1,800.00	\$90.00	透過工作坊，讓學生了解香港的考古概況，並給予機會讓學生參與模擬考古發掘，掌握田野考古的基本概況，體驗田野發掘的樂趣。	藝術（視藝）	教師觀察	✓			✓		視藝科
17	仿忌廉卡通甜品鎖匙扣工作坊	2023年2月	小五至小六	230	\$3,700.00	\$16.37	透過專家人課的講解及體驗工作坊，增加學生對仿忌廉手工藝製作的認識及學習DIY創作小手工，培養學生對視覺藝術的興趣。	藝術（視藝）	教師觀察	✓			✓		視藝科
18	中國文化藝術體驗工作坊	2023年6月	小一至小三	280	\$28,000.00	\$100.00	透過專家人課的講解及體驗工作坊，增加學生對中國文化藝術（如撥浪鼓）的認識，培養學生對國民身份的認同。	中文	教師觀察				✓		中文科
19	中國文化藝術體驗工作坊	2023年6月	小四至小六	330	\$33,000.00	\$100.00	透過專家人課的講解及體驗工作坊，增加學生對中國文化藝術（如造紙術）的認識，培養學生對國民身份的認同。	中文	教師觀察				✓		中文科
20	參觀學習日（上學期）	2023年1月	小一至小六	600	\$34,664.00	\$57.77	透過社區作參觀學習，能豐富學生的學習經歷，讓他們從考察或體驗中，探究發現不同事物的特色。	常識	教師觀察、工作紙	✓					常識科
21	參觀學習日（下學期）	2023年6月	小一至小二、小四至小五	390	\$10,000.00	\$17.50	透過社區作參觀學習，能豐富學生的學習經歷，讓他們從考察或體驗中，探究發現不同事物的特色。	常識	教師觀察、工作紙	✓					常識科

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											
22	虛擬實景VR AR體驗班	2023年2月	小五	125	\$12,000.00	\$96.00	透過專家人課的講解及體驗工作坊，讓學生初步認識何謂VR和AR，並學習VR和AR在現實生活的應用；讓學生進入Cospaces的VR/AR世界，以體驗VR和AR虛擬實景，藉此讓學生可享受學習的樂趣之餘，亦能促進他們的多元智能發展。	常識	教師觀察	✓								常識科
23	英語話劇班	2023年2月	小二至小五英語話劇組學生	15	\$26,000.00	\$1,733.33	透過英語話劇訓練，增強學生運用英語的能力及自信，並提升他們學習英語的興趣及對戲劇藝術的賞析能力。	英文	教師觀察	✓		✓						英文科
24	英語活動日	2023年2月、6月	小一至小六	600	\$1,500.00	\$2.50	透過多元化的英語活動（如攤位遊戲、戲劇欣賞等），提升學生學習英文的興趣。	英文	教師觀察	✓								英文科、外籍英語老師
25	查字典工作坊	2023年2月	小三	110	\$1,000.00	\$9.09	透過舉辦查字典工作坊，教授學生查閱英文字典技巧，提升學生自學英語的能力。	英文	教師觀察	✓								英文科
26	升旗禮儀工作坊	2023年2月	小四至小六升旗隊隊員	24	\$15,000.00	\$625.00	教授學生有關升旗、降旗及國家知識、檢閱禮儀、基本及進階步操等技能訓練。	德育、公民及國民教育	教師觀察			✓						德育組
27	生命教育講座	2022年12月至2023年7月	小一至小六	600	\$4,000.00	\$6.67	透過講座讓學生學會凡事感恩，抱有樂觀珍惜的態度，建立正面、積極的自我形象。	價值觀教育	教師觀察			✓						德育組
28	普通話攤位遊戲學習日	2023年6月	小五	122	\$2,000.00	\$16.39	透過有趣的普通話攤位遊戲，增加學生使用普通話的機會。	普通話科	教師觀察	✓								普通話科
29	小一適應課程	2023年8月	小一	120	\$12,000.00	\$100.00	透過體驗式活動幫助小一新生適應新環境及學習模式，提升獨立學習的能力，促進身心健康成長。	價值觀教育	教師觀察			✓						輔導組
30	性教育講座	2023年6月	小一至小二	170	\$1,000.00	\$5.88	透過講座讓學生認識性騷擾、保護自己及處理性騷擾的方法；培養尊重別人的美德。	價值觀教育	問卷調查			✓						輔導組
31	性教育講座	2023年6月	小三至小四	200	\$1,000.00	\$5.00	透過講座讓學生認識性騷擾、保護自己及處理性騷擾的方法；培養尊重別人的美德。	價值觀教育	問卷調查			✓						輔導組
32	性教育講座	2023年6月	小五	125	\$1,000.00	\$8.00	透過講座讓學生認識青春生理及心理的轉變，學習積極面對成長帶來的困擾，愉快地過渡青春期。	價值觀教育	問卷調查			✓						輔導組
33	性教育講座	2023年6月	小六	110	\$1,000.00	\$9.09	透過講座培養學生建立健康的性別意識、交友和性觀念；建立正確的戀愛態度及相處技巧。	價值觀教育	問卷調查			✓						輔導組

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								
34	生涯規劃活動	2023年6月	小六	110	\$49,000.00	\$445.45	透過生涯規劃模擬遊戲，讓學生認識不同的職業類型；協助學生認識自己的志向、需要、興趣和能力，並培養他們日後升學就業所需的良好的態度。	價值觀教育	教師觀察		✓				輔導組
35	升中適應講座	2023年6月	小六	110	\$1,000.00	\$9.09	透過講座讓學生了解中學生活，為升讀中學作好準備。	價值觀教育	教師觀察		✓				輔導組
36	參觀愛國教育支援中心	2023年6月	小四	110	\$14,400.00	\$86.00	透過專題講座、工作坊及展覽，提供多元化的教育活動，學習憲法、基本法、一國兩制、國家安全等知識。	價值觀教育	教師觀察		✓				譚副校長、德育組
37	中華文化日	2023年6月	小一至小六	600	\$48,000.00	\$80.00	透過舉辦民間藝術活動，認識傳統節日、習俗、禮儀，培養學生欣賞及承傳中華文化，培養國民身份認同。	價值觀教育	教師觀察		✓				譚副校長、德育組、活動組
38	生命講座：愛•生命	2023年3月	小五至小六	230	\$1,300.00	\$5.73	透過講座讓學生學習面對逆境及成長路上的各種挑戰與困難。	價值觀教育	教師觀察		✓				譚副校長、訓育組
39	參觀新聞博覽館	2023年7月	小四	70	\$14,000.00	\$200.00	透過參觀以新聞為主題的展覽及教育設施，認識香港新聞發展歷程及學習以多角度了解新聞事件、辨別新聞的真偽。	資訊素養	教師觀察、學生問卷	✓	✓				電腦科
40	探索在天際 x 3D 繪畫筆工作坊	2023年6月	小三	110	\$20,400.00	\$185.45	透過參觀展區，讓學生體驗5G科技，提高學生的自主學習和探索精神，擴闊他們在電腦科的視野。	跨學科 (STEM)	教師觀察			✓			STEM組
41	探索在天際 x 摩天輪工作坊	2023年6月	小五	125	\$25,260.00	\$202.08	透過參觀展區，讓學生體驗機械創作，認識香港科技發展	跨學科 (STEM)	教師觀察	✓		✓			STEM組
42	Sphero BOLT球型機器人編程活動	2023年7月	小三	110	\$1,000.00	\$9.09	透過Sphero BOLT球型機器人活動，提高學生編程的能力、創造力；利用傳感器來控制BOLT機器人的速度，提升學生操作機械工具的能力。	跨學科 (STEM)	教師觀察	✓		✓			STEM組
43	SPIKE Essential InnoMaker 同樂日	2023年7月	小一	70	\$42,600.00	\$608.57	運用LEGO學習套件，學習STEAM知識，並進行設計和製作其設計品，體驗工程設計的樂趣。	跨學科 (STEM)	教師觀察	✓		✓			STEM組
44	SPIKE Essential InnoMaker 同樂日	2023年7月	小二	100	\$42,600.00	\$426.00	運用LEGO學習套件，學習STEAM知識，並進行設計和製作其設計品，體驗工程設計的樂趣。	跨學科 (STEM)	教師觀察	✓		✓			STEM組
45	無人機體驗活動	2023年7月	小四	110	\$1,000.00	\$9.09	透過無人機活動讓學生掌握操作無人機的技术，並學習飛行原理。	跨學科 (STEM)	教師觀察	✓		✓			STEM組

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									
46	迪士尼STEM 體驗行	2023年6月	小四	110	\$34,970.00	\$317.91	透過體驗式活動（認識力學、視覺錯覺）培養學生對STEM學習的興趣和好奇心，鼓勵他們發揮創意，提升解難能力，發展創新思維。	跨學科（STEM）	教師觀察	✓		✓				STEM組
47	micro:bit 模型火箭車活動	2023年6月	小六	110	\$49,900.00	\$453.64	透過micro:bit 模型火箭車活動讓學生認識火箭車設計原理，體驗製作及學習micro:bit編程。	跨學科（STEM）	教師觀察	✓		✓				STEM組
48	多元智能活動	2023年2月至2023年4月	小一至小六	600	\$150,000.00	\$250.00	在課堂以外組織不同的興趣班，讓有興趣的學生參加，藉此發展學生的多元智能，從而增強他們對學習的興趣和信心。	課外活動	教師觀察、問卷調查			✓				活動組
49	多元智能活動（暑期）	2023年7月	小一至小五	490	\$100,000.00	\$204.08	透過參與活動，提升學生自我管理能力、解難、溝通及協作能力，同時讓學生發展多元化興趣和潛能，從而增強他們對學習的興趣和信心。	課外活動	教師觀察、問卷調查			✓				活動組
50	舞蹈校隊	2022年10月至2023年6月	小二至小六	40	\$48,000.00	\$1,200.00	透過中國舞訓練，培養學生對舞蹈的興趣，建立自信，並培養團隊合作精神；學生能為達致目標而持續付出努力，培養其堅毅精神及擁抱挑戰的學習態度。	藝術（其他）	教師觀察、問卷調查			✓				活動組
51	武術校隊	2022年10月至2023年6月	小二至小六	40	\$35,000.00	\$875.00	透過武術訓練，培養學生對中國武術傳統文化的興趣，培養堅毅精神及擁抱挑戰的學習態度；挑選有潛質的學生，加入東華三院小學聯校武術代表隊，參加武術表演及比賽。	藝術（其他）	教師觀察、問卷調查			✓				活動組
52	《幸福24美》劇場戲劇教育活動	2023年1月	小五至小六	250	\$4,600.00	\$18.40	透過戲劇教育活動及互動遊戲發展學生自我規範、喜愛學習、堅毅等性格強項，讓學生在日常生活中發揮更多性格強項，創造幸福正能量的人生。	價值觀教育	教師觀察、工作紙			✓				活動組
53	《尊重生命，由關懷動物開始》網上講座	2023年2月	小一至小三	350	\$1,000.00	\$2.85	透過講座培養學生對生命的尊重及愛護動物的態度。	價值觀教育	教師觀察			✓				活動組
54	《導盲犬講座》	2023年7月	小四至小六	330	\$2,400.00	\$7.27	透過講座向學生介紹導盲犬如何幫助社區內的視障人士及有特別學習及生活需要的人士，從而培育學生的同理心。	價值觀教育	教師觀察			✓				活動組
55	自然探索嘉年華	2023年7月	小四至小六	330	\$20,000.00	\$55.56	透過不同的攤位遊戲鼓勵學生發掘大自然的驚喜，了解有趣的動植物知識及保育資訊。	價值觀教育	教師觀察			✓				活動組

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	
(如空間不足，請於上方插入新行。)			
第1.1項預算總計	598	\$1,176,294.00	

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			
(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	598	\$1,176,294.00	

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	樂器：例如Kalimba, Rainstick, Ukulele, Frame drum等	與圖書館合作的「音樂科主題閱讀月」樂器介紹活動用途	\$1,500.00
2	正向德育課程教材資源	初小及高小的成長課課程	\$34,000.00
3	iPad mini (10部)	Sphero機械人編程活動	\$40,000.00
4	競速無人機(30部)	無人機體驗活動	\$7,500.00
5	武術校隊服裝	武術校隊訓練、參加武術比賽之用途	\$4,980.00
6	學校舞蹈節服裝	舞蹈隊訓練、參加學校舞蹈節比賽之用途	\$10,000.00
(如空間不足，請於上方插入新行。)			
第2項預算總開支			\$97,980.00
第1及第2項預算總開支			\$1,274,274.00

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：	598
預期受惠學生人數：	598
佔全校學生人數百分比(%)：	100%
全方位學習聯絡人姓名：	蘇晉傑
職位：	活動主任