

東華三院伍若瑜夫人紀念中學
全方位學習津貼 運用計劃
2021-22學年

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

編號	活動簡介及目標	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	舉行日期	對象		監察／ 評估方法	預算開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項)				
				級別	預計參與 人數			智能發展 (配合課程)	德育及 公民教育	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 - BIO	Biology Field Camp 1. Further develop the skills in planning, conducting investigation and scientific thinking. 2. Enhance problem solving as working individual and in teams. 3. Learn and understand more on steam and wetland ecosystem. 4. Develop skills in presenting on the investigated result.	科學	26-27/5/2022	F.5	40	問卷調查	\$5,000.00	✓	✓			
2 - BIO	Mei Po Visit 1. Learn and understand the land use of Mai Po. 2. Understand the conservation measures of Mai Po. 3. Learn more about wetland ecology and wildlife. 4. Raise the conservation idea and understand more the conflict in land use around Ramsar site.	科學	25/3/2022	F.5	55	問卷調查	\$3,000.00	✓	✓			
3 - BIO	校園珊瑚養殖計劃 於校務處外設立生態閣，推廣生物多樣性及保育的重要性。生態閣將作為一個STEM課程，融入初中的科學及高中的生物科。將設立兩個魚缸，一個養殖不同的海洋生物，而另一個則與香港中文大學合作，養殖本地珊瑚。 1. 推廣生物多樣性及生態保育的重要性，引領學生在個人行為和生活習慣上作出改變。 2. 藉親身育養本地珊瑚，培養學生懂得欣賞及珍惜生命。 3. 培養學生自學及科學探究能力 4. 讓同學實行一系列推廣活動，訓練學生策劃及領袖才能。	跨學科 (STEM)	全年	F.2-F.5	120	學生填寫感想 及會談	\$90,000.00	✓	✓			
4 - BIO	馬蹄蟹養殖計劃 配合校園珊瑚養殖計劃，豐富生態閣。此計劃與香港海洋公園及香港城市大學合作，於校內設置養殖缸，養殖馬蹄蟹及推廣相關保育。	跨學科 (STEM)	全年	F.2-F.5	120	學生填寫感想 及會談	\$5,000.00	✓	✓			
5 - CMA	校園電視台計劃 成立校園拍攝小組，修讀拍攝課程，拍攝及直攝學校各大型活動，培育學生藝術、創意及策劃才能。	藝術 (其他)	全年	F.2-F.5	20	學生填寫感想 及會談	\$60,000.00		✓	✓		
6 - CHIN	中文戲劇班 訓練學生表達能力，提升學生自信及中文說話能力。參加校外比賽，為學校爭光。	中文	全年	F.1-F.6	15	贏取校外戲劇比賽獎項	\$30,000.00			✓		

7- CHIN	學屆辯論比賽 透過辯論訓練班，希望能增加同學說話的自信，建立邏輯思維和表達能力，加強對時事的認識，透過正反辯論學會多角度思考問題，並透過參加學屆比賽開闊眼界，在比賽中實踐所學。	語文訓練	全年	F.2-F.5	20	同學的學習興趣、語文成績及比賽表現	\$40,000.00	✓	✓			
8- CHIST	中史遊VR 透過不同VR主題課程的遊戲學習模式，如秦的統一、玄奘西行、鄭和下西洋，促進學生對中國歷史文化的學習興趣，讓同學對中國歷史有更深刻的印象和理解。	中國歷史	全年	F.1-F.5	100	同學參與度	\$50,000.00	✓				
9- CHIST	傳統文化體驗活動 透過不同文化學習體驗，如聘請校外專業機構教導同學傳統文化手工活動等，促進學生對中國歷史文化的學習興趣，讓同學對中國歷史有更深刻的印象和理解。	中國歷史	全年	F.1-F.5	100	同學參與度	\$10,000.00	✓				
10- CHIST	絲綢之路文化校園體驗 透過機構到校講座、虛擬實景展覽、網上學習等，提升學生對中國歷史文化學習興趣，增進對國家發展認識。	中國歷史	全年	F.1	130	同學表現/習作	\$12,000.00	✓				
11- Dance	Dance Course (SportDance) 1.Tutor Fee 2.Competition Fee - Boost students' motivation and self-directed learning by dancing - Enhance the efficiency of learning through effective strategic sharing and professional training by competition.	藝術（舞蹈）	1/9/2021 - 31/8/2022	F.1-F.5	30	58 School Dance Festival	\$30,000.00			✓		
12- Dance	Dance Course (Hiphop) 1.Tutor Fee 2.Competition Fee - Boost students' motivation and self-directed learning by dancing - Enhance the efficiency of learning through effective strategic sharing and professional training by competition.	藝術（舞蹈）	1/9/2021 - 31/8/2022	F.1-F.5	50	58 School Dance Festival	\$30,000.00			✓		
13- Dance	Dance Course (Life Education) 1.Tutor Fee 2.Competition Fee - Boost students' motivation and self-directed learning by dancing - Enhance the efficiency of learning through effective strategic sharing and professional training by competition.	藝術（舞蹈）	1/2/2022 - 31/8/2022	F.1-F.5	50	58 School Dance Festival	\$10,000.00			✓		
14- ECA	實務培訓、團隊訓練、解難任務 透過日營或持續性工作坊，訓練同學不同的領袖技巧，目標為培養學生會、四社及學會領袖人才。	領袖訓練	全年	F.3-F.5	100	問卷、觀察	\$20,000.00	✓				✓
15- ECA	活動策劃及培訓課程 培訓大型活動籌委會、後台工作人員及學會幹事製作及構思大型活動，並透過學校開放日等平台加以實踐。	價值觀教育	1/2022 - 4/2022	F.1-F.6	740	問卷、觀察	\$40,000.00		✓		✓	✓
16- ECA	透過多元活動 例：藝術發展、音樂工作坊、中國傳統文化體驗，讓同學發掘潛能，培訓興趣，擴闊視野。	跨學科（其他）	全年	F.1-F.6	200	問卷、觀察	\$35,000.00	✓			✓	

17- ECA	校園刊物製作 透過與同學一同創作校本刊物，讓同學負責排版、訪問、攝影，學習設計及印刷等技巧，及早進行職涯規劃。	藝術（視藝）	10/2021 - 12/2021	F.4-F.5	20	詢問老師及同學閱讀刊物後之反應	\$30,000.00		✓		✓	✓
18- ENG	英語話劇 透過英語話劇訓練，提升學生的英語水平及一嚐在舞台上大膽說英語。課程包括集體創作、話劇欣賞、戲劇比賽和演出等，訓練學生表達能力、傳意技巧、批判思考及團隊精神。	英文	3/2022 - 7/2022	F.1-F.5	30	表演及比賽	\$40,000.00	✓		✓		
19- GEOG	Global Perspectives: An Adventure in Liberal studies Using real-life examples at Hong Kong Disneyland, this program empowers students with essential knowledge through the 'issue-enquiry' approach, paving the way for them to become integral parts of the global community. Also it enriches students' spatial concept on community development.	地理	5/2022	F.4 GEOG STUDENTS	20	Post-activity Questionnaire	\$6,000.00	✓	✓			
20- GEOG	Field Studies To subsidy transport fee, so that students can widen their learning perspective through diversified field studies.	地理	全年	F.1-F.6 GEOG STUDENTS	60	Observation / Post-activity Questionnaire	\$40,000.00	✓				
21- GUIDANCE	咖啡達人小組 按學生興趣組織多元化活動 透過學習沖調及品味咖啡活動讓同學放鬆心情及學習欣賞自己	輔導組	10/2021 - 8/2022	F.2-F.5	20	觀察, 問卷及學生反思	\$50,000.00					✓
22- GUIDANCE	Joyful Life創作坊 透過不同的體驗工作讓同學舒緩情緒，照顧其身心靈健康	價值觀教育	10/2021 - 7/2022	F.1-F.6	80	觀察, 問卷及學生反思	\$15,000.00			✓		
23- GUIDANCE	Set Free隨心畫小組 透過藝術創作讓同學發揮創意及緩解壓力	價值觀教育	10/2021 - 8/2022	F.2-F.5	10	觀察, 問卷及學生反思	\$10,000.00			✓		
24- GUIDANCE	Show off to be Youtuber 透過頻道讓同學展現才能，並準備材料包讓其他同學一起體驗發揮創意	輔導組	11/2021 - 6/2022	F.1-F.5	100	觀察及學生反思	\$5,000.00			✓		
25- GUIDANCE	工作體驗計劃 讓同學參與與工作有關訓練及活動，參與策劃工作，藉體驗為未來準備。	輔導組	12/2021 - 8/2022	F.3-F.6	20	觀察及學生反思	\$20,000.00					✓
26- GUIDANCE	班本活動 讓同學於疫情縮短的上學時間有更多共同體驗經歷的機會，提升社交及鞏固班的凝聚力。	價值觀教育	12/2021 - 5/2022	F.2-F.4	350	觀察及學生反思	\$10,000.00		✓			
27- LAC	低年級班際英語話劇表演 資助各班話劇表演的道具費用 1.訓練同學用英語表達各學科所學到的知識 2.培養同學的領導才能及藝術天份	英文	全年	F.1-F.3	90	問卷調查	\$3,000.00	✓		✓		
28- LS	通識多元學習體驗 資助同學參加校外的通識相關活動，提高學生對時事的興趣和思維能力	通識教育	7/2022 - 8/2022	F.5	20	同學書寫感想(壁報)，早會分享	\$4,000.00		✓			
29- LIFE EDUCATION	園藝治療小組 透過園藝治療，讓學生學會管理壓力，透過小組分享，反省生命的價值。	價值觀教育	09/2021 - 08/2022	F.1-F.6	8	學生問卷	\$9,000.00	✓		✓		
30- LIFE EDUCATION	夏威夷小結他小組 透過課堂及表演，讓學生以音樂抒發感受，並在表演時展示學習成果。預算開支包括租借音響器材。	音樂及價值教育	09/2021 - 08/2022	F.1-F.6	45	學生問卷	\$222,000.00	✓		✓		

31- LIFE EDUCATION	生命大使及朋輩輔導員訓練 透過領袖培訓，加深同學對情緒健康的認知，協助同學識別情緒健康需要，成為別人的幫助。	領袖訓練及價值觀教育	02/2022 - 04/2022	F.1-F.6	20	學生問卷	\$5,000.00	✓	✓	✓
32- MATHS	奧林匹克數學比賽預備班 透過預備班、裝備知識，增廣對教學認識範疇	數學	2/2022 - 6/2022	F.1-F.2	20	模擬比賽	\$10,000.00	✓		
33- MATHS	高中奧數班 透過預備班、裝備知識，增廣對教學認識範疇，能有機會與其他學校同學交流。	數學	11/2021 - 2/2022	F.4-F.5	10	模擬比賽	\$5,000.00	✓		
34- MATHS	各類數學比賽報名費用 透過比賽增強個人信心	數學	9/2021 - 8/2022	F.1-F.6	30	能力提升	\$5,000.00	✓		
35- MOED	東華三院聯校歷史問答比賽 學生透過參與是項比賽，能深入了解東華三院自1870年創院以來無私服務香港的使命和精神，更進一步鞏固他們對香港歷史的認知和掌握，提升歸屬感。	國民教育、個人發展、團隊精神	9/2021 - 12/2021	F.4	120	學生參與率	\$600.00	✓	✓	
36- MOED	東華三院何超瓊公民教育獎 培養學生運用不同角度思考習慣，啟發他們的創意，同時增強其對公民價值的認識，讓具潛能學生有更多發揮機會。	公民教育	10/2021 - 5/2022	F.3/F.4	60	學生參與率	\$3,000.00	✓	✓	
37- MOED	國家非物質文化遺產工作坊(與歷史科、視藝科、家政科合辦) 工作坊將以不同的主題和形式進行，以啟發學生對文化遺產的興趣，鼓勵學生與導師的互動，培養同學之間的協作精神，通過多元和富創意的學習體驗，寓習於樂。	國民教育、藝術教育	10/2021 - 12/2021	F.1	120	學生參與率	\$12,000.00	✓	✓	✓
38- MOED	四社社際比賽 生活智慧王-發掘學生在學業成績方面以外潛能，鼓勵學生發展多元智能。	發展學生潛能	11/2021	F.1-F.6	740	學生參與率	\$4,000.00	✓	✓	
39- MOED	小音樂、大分享(午間音樂會) 仿照街頭演唱Busking表演形式，以歌曲配合分享，帶出勇於改過，珍惜生命的訊息。	守法意識/抗逆力	2/2022	F.1-F.6	200	學生參與率	\$500.00	✓	✓	
40- MOED	超凡學生閱讀計劃(與中文科合辦) 藉著閱讀計劃及相關配套，分享、滲透生命教育，讓學生藉著閱讀尋回學習的意義，啟動生命的內在動力，發現夢想的可能，建立正向人生。	建立正面價值觀和態度	9/2021 - 5/2022	F.3/F.5	240	學生參與率	\$500.00	✓	✓	
41- MOED	Newlife 330--健心達人--“一人一健心法” 讓學生用不同方法提升自己身心靈健康，學習保持樂觀心態，照顧好自己身心靈，維持與其他人的連繫，互相扶持。	精神健康	9/2021 - 6/2022	F.1-F.6	200	學生參與率	\$1,000.00	✓		
42- MUSIC	手鈴班 透過學習不同樂器/音樂訓練，讓同學享受音樂、減輕學業壓力、穩定情緒及增強自信心。	藝術（音樂）	1/10/2021 - 31/8/2022	F.1-F.5	11	表演	\$22,000.00		✓	
43- MUSIC	鼓班(流行鼓、木箱鼓) 透過學習不同樂器/音樂訓練，讓同學享受音樂、減輕學業壓力、穩定情緒及增強自信心。	藝術（音樂）	1/10/2021 - 31/8/2022	F.1-F.5	12	表演	\$15,600.00		✓	
44- MUSIC	鼓班(非洲鼓) 透過學習不同樂器/音樂訓練，讓同學享受音樂、減輕學業壓力、穩定情緒及增強自信心。	藝術（音樂）	1/10/2021 - 31/8/2022	F.1-F.5	120	課堂表演	\$4,800.00	✓		

45- MUSIC	無伴奏合唱 透過學習不同樂器/音樂訓練，讓同學享受音樂、減輕學業壓力、穩定情緒及增強自信心。	藝術（音樂）	1/10/2021 - 31/8/2022	F.1-F.5	20	表演	\$18,000.00			✓		
46- MUSIC	結他班 透過學習不同樂器/音樂訓練，讓同學享受音樂、減輕學業壓力、穩定情緒及增強自信心。	藝術（音樂）	1/10/2021 - 31/8/2022	F.1-F.5	20	表演	\$13,200.00			✓		
47- PE	溜冰體育課 培養多元興趣，學習新技能	體育	4/2022	F.5	140	課後檢討	\$6,000.00			✓		
48- PE	保齡球體育課 培養多元興趣，學習新技能	體育	5/2022	F.5	140	課後檢討	\$10,000.00			✓		
49- PE	足毬體育課 培養多元興趣，學習新技能	體育	3/2022 - 4/2022	F.2-F.3	270	課後檢討及考核	\$8,000.00			✓		
50- PE	花式跳繩體育課 培養多元興趣，學習新技能	體育	11/2021	F.1-F.2	270	課後檢討及考核	\$12,000.00			✓		
51- PE	運動領袖訓練營 培養領導才能及對學校之凝聚力	體育	6/2022	F.1-F.6	60	成為各組各隊領袖	\$28,000.00			✓		
52- PE	田徑訓練 聘請合資格的專項田徑教練，為學生提供專項性的田徑訓練，以提升學生的運動水平；帶領學生參加比賽。	體育	全年	F.1-F.6	100	各項賽事的成績	\$52,000.00			✓		
53- PE	籃球訓練 聘請合資格的籃球教練，為學生提供有系統的籃球訓練，以提升學生的籃球技術水平；帶領學生參加比賽。	體育	全年	F.1-F.6	50	各項賽事的成績	\$62,000.00			✓		
54- PE	足球訓練 聘請合資格的足球教練，為學生提供有系統的足球訓練，以提升學生的技術水平；帶領學生參加比賽。	體育	全年	F.1-F.6	30	各項賽事的成績	\$26,000.00			✓		
55- PE	羽毛球訓練 聘請合資格的羽毛球教練，為學生提供有系統的羽毛球訓練，以提升學生的技術水平；帶領學生參加比賽。	體育	全年	F.1-F.6	50	各項賽事的成績	\$39,000.00			✓		
56- RED CROSS	成為紅十字會新會員： 香港紅十字青少年是國際紅十字運動一份子，是透過保護生命和健康及熱心服務社群，以實踐人道精神的制服團隊。透過「漸進式活動計劃」，循序漸進地培育團員以保護生命和健康、熱心服務社群及實踐人道精神為己任的生活態度，並裝備團員的領袖才能、醫護知識、紀律及服務技巧，為有需要人士提供優質及多元化的社區服務。	領袖訓練	全年	F.1-F.5	15	面談	\$2,250.00		✓		✓	✓
57- RED CROSS	戰區90 Zoom 香港紅十字會總部的「人道教育中心」是亞洲首個以戰爭為主題的探索館。透過真實的經歷與故事，讓戰爭的可怕與禍害呈現於眼前，令參加者明白戰爭並不遙遠，每人都可以力所能及地做點事，以人道行動回應戰爭的挑戰。此活動有Zoom形式進行之版本可供同學參加。	德育、公民及國民教育	全年	F.1-F.5	20	面談	\$3,750.00		✓		✓	

58- RED CROSS	修讀急救、步操及其他由紅十字會舉辦的課程及活動 透過修讀不同的課程或參加區會急救比賽，令會員可以不斷進修、裝備自己，以及建立正面價值觀。	跨學科（其他）	全年	F.1-F.5	15	面談	\$2,000.00	✓			✓	
59- RED CROSS	舉辦友誼活動 例如農莊摘生果體驗、角色扮演偵探遊戲、密室逃脫活動等活動，透過活動發展同學的領袖才能，加強會員對於團體的歸屬感。	跨學科（其他）	全年	F.1-F.5	15	面談	\$6,000.00		✓			
60- SCIENCE	火箭車模型同樂日 提升學生對科學興趣及STEM學習能力	科學	3/2022	F.2	120	參與度及問卷	\$31,000.00	✓				✓
61- SCIENCE	Microbit培訓班 提升學生對科學興趣及STEM學習能力	科學	4/2022 - 7/2022	F.1	15	參與度及問卷	\$15,000.00	✓				✓
62- SCOUT	童軍訓練全年計劃 培養個人求生技能，達致個人社會責任。	領袖訓練	9/2021 - 8/2022	F.1-F.6	30	實作成果及觀察	\$5,000.00		✓		✓	✓
63- SEN	Teen Teen魚樂·魚菜共生苗圃計劃 一學生在活動過程中需要學習魚菜共生理論、利用不同工具分工製作魚菜共生裝置及分配後期的維護工作等。魚菜共生亦結合STEM元素，期望活動能夠培養學生良好品格（例：責任感、團體合作等）及發展不同才能（例：社交、組織力等），並促進學生的自我正向成長。	正向成長活動	全年	F.1-F.3	20	導師評估及觀察、問卷	\$50,000.00	✓				✓
64- SEN	身心「靈」瑜伽靜心工作坊 工作坊透過利用瑜伽和靜觀結合的體驗活動，幫助具學習壓力及情緒需要的同學學習放鬆和情緒管理，藉此減輕身心壓力，消除學生面對課業時的不安和焦慮情緒。	減壓、情緒管理	全年	F.6	10	導師評估及觀察、問卷	\$5,000.00					
65- STEM	無人機航拍及編程課程 活動旨在讓有興趣的學生掌握運用無人機進行航拍的技巧。學生不單能在過程中學習到STEM的元素，亦能以編程方法操控無人機作出群飛藝術。	跨學科（STEM）	10/2021 - 2/2022	F.3-F.5	20	相關證書獲取比率	\$15,000.00	✓				✓
66- STEM	科學研究及創新設計活動 活動旨在讓學生發展創意，運用學科所學及生活上的觀察，嘗試發明出解決方法或研究結論。學生將會參考校內外比賽，與同學及校外學生交流心得。	跨學科（STEM）	10/2021 - 5/2022	F.1-F.5	40	參加校內及校外的比賽成績	\$50,000.00	✓				✓
67- STEM	跨學科STEM教學活動 活動旨在讓學生體驗STEM教育跨學科學習。活動會結合科學、數學及電腦科，讓學生運用所學，製作模型以解決難題。	跨學科（STEM）	2/2021 - 5/2022	F.1	120	課程完成度，學生問卷	\$10,000.00	✓				✓
68- PET	探訪被遺棄動物 助同學了解香港動物面對的問題，宣揚愛動物，支持領養的訊息。	學會活動	全學年	F.1-F.6	18	學生分享	\$1,200.00		✓		✓	
第1.1項預算總開支							\$1,493,400.00					

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											
1-Bio	國際遺傳工程機器設計競賽2022 一年一度世界級的合成生物學競賽，透過比賽讓學生學習高階的生物科技知識，培養科研人才。	科學	全年	F.4-F.6	12	學生填寫感想及會談	\$50,000.00	✓	✓			
第1.2項預算總開支							\$50,000.00					
第1項預算總開支							\$1,543,400.00					

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

編號	項目	範疇	用途	預算開支 (\$)
1- BIO	購買離心機	科學	推行暑期生物科技課程	\$40,000.00
2- CHIN	中文戲劇班 - 戲服及道具	中文	比賽及練習時使用	\$2,000.00
3- DANCE	Dance Course (SportDance) - Costumes, Team suit	藝術 (舞蹈)	Training and competition	\$10,000.00
4- DANCE	Dance Course (Hiphop) - Costumes, Team suit	藝術 (舞蹈)	Training and competition	\$10,000.00
5- GUIDANCE	正向活動／展覽／市集／加油站	建立正面價值觀	製作展品 印製宣傳品及禮物	\$5,000.00
6- LIFE EDUCATION	夏威夷小結他	藝術 (音樂)	學習及表演	\$14,500.00
7- PE	田徑比賽背心及隊衣	體育	學界田徑比賽制服	\$14,000.00
8- PE	跑步機	體育	課堂及校隊訓練	\$50,000.00
9- DT	ANDROID 平板電腦 20件(此計劃上學年通過申請，只能購買微電腦控制套件，平板電腦由於當時生產供不應求，沒有足夠現貨提供，今年再申請補購。	跨學科 (STEM)	安裝自行編程的控制介面，WIFI無線遙控氣墊船/車	\$40,000.00
10- STEM	DJI無人機10部	跨學科 (STEM)	支援「無人機航拍及編程課程」	\$35,000.00
11- MUSIC	手鈴摺枱及墊	藝術 (音樂)	配合手鈴班	\$5,000.00
12- MUSIC	非洲鼓	藝術 (音樂)	配合非洲鼓班	\$5,000.00
13- H.E	F & E for STEM Education: 1.Computer Embroidery Machine 2.PE Design 11 (software) 3. 3 hour On site Training	跨學科 (STEM)	Training and competition	\$50,000.00
14- ENG	英語話劇購買服裝及場景物資	英文	表演	\$5,000.00
第2項預算總開支				\$285,500.00
第1及第2項預算總開支				\$1,828,900.00

第3項：預期受惠學生人數

全校學生人數：	740
預期受惠學生人數：	740
預期受惠學生佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人 (姓名、職位)：	王君浩老師、鄭詠嵐老師
-------------------	-------------

2020/21學年帶來的累積盈餘：	696,660.54
2021/22學年 撥款額：	1,174,267.00
預計總支出：	1,828,900.00
預計不敷之數：	(654,633.00) (全數由2020/21學年帶來的累積盈餘支付)
2021/22 學年預計的累積盈餘：	42,027.54 (留待2022/23學年使用)