

東華三院李潤田紀念中學
全方位學習津貼 運用報告
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報告或載有全方位學習津貼運用報告的學校報告上載至學校網頁。

第1項：舉辦 / 參加全方位學習活動

編號	活動名稱、簡介及目標	舉行日期	對象		實際開支 (\$)	人均實際開支 (\$)	開支用途 *	範疇 (請選擇適用的選項，或自行填寫)	評估結果	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項)				
			級別	總參與人數						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	藝術活動：造型蛋糕工作坊	2022年12月10日	中一至中六	20	\$7,596.00	\$379.80	E1	藝術（視藝）	活動內容有趣而且新穎，學生表現非常投入，積極製作個人造型蛋糕。			✓		✓
2	作家講座	2023年3月8日	中一至中三	253	\$2,047.80	\$8.09	E1、E5	中文	通過此次講座，學生對游欣妮作家的作品有更深的認識，亦從中學習到不少寫作技巧。	✓				
3	新詩閱讀及創作工作坊	2023年9月至3月	中一至中五	36	\$18,000.00	\$500.00	E1、E5	中文	八成以上學生認同自己理解課堂內容，九成同學認同課堂內容能加深自己對新詩的認識及同意課程令他們掌握新詩創作及閱讀技巧。學生希望下學年能繼續參加同類型活動。	✓				
4	FPV穿梭機課程	2022年10月至12月	中二至中四	9	\$36,700.00	\$4,077.78	E1	跨學科（STEM）	學生從課程中掌握了FPV穿梭機的操作原理並對FPV穿梭機產生興趣，是一次豐富的學習經驗。	✓				
5	東華三院聯校無人機競速比賽	2022年11月至3月	中二至中四	5	\$12,857.63	\$2,571.53	E1	跨學科（STEM）	比賽中學生竭盡所能，學生從活動中掌握了無人機的操作、結構和原理並對無人機操控產生興趣。獲得了一次豐富及寶貴經驗，可提升了同學的自信心。	✓				
6	青年領航 - 南區青年無人機大賽及社區培訓計劃	2022年11月至12月	中一至中四	12	\$500.00	\$41.67	E2	跨學科（STEM）	比賽中學生竭盡所能，中三、四級勇奪這兩個項目的冠軍，首次參加比賽的中一級亦獲得編程障礙挑戰賽殿軍。學生從活動中掌握了無人機編程的操作和原理並對無人機操控產生興趣。獲得了一次豐富及寶貴經驗，可提升了同學的自信心。	✓				
7	海童軍 - 海上訓練活動	2022年10月16日及23日	中二及中三	20	\$785.00	\$39.25	E1	領袖訓練	活動中學生掌握標準艇及龍舟技巧，並在香港童軍國際賽船大會中獲得佳績。	✓		✓		
8	多元智能日營	2023年2月20日至21日	中一及中二	27	\$3,960.00	\$146.67	E2	領袖訓練	活動中消防員教授學生紀律、中式步操等，提升他們的自律、自信、團隊精神和抗逆能力。	✓	✓	✓		
9	旅行日	2023年12月20日	中一、中二及中四	251	\$9,180.00	\$36.57	E2	跨學科（其他）	各級學生均可透過師生聯誼，增加彼此之了解及感情；提升學生自理能力；親親大自然，學生可放鬆平日緊張的學習情緒，舒展身心。	✓		✓		
10	中一級多元學習日：愛丁堡訓練營	2023年4月3日	中一	61	\$10,417.25	\$170.77	E1、E2	跨學科（其他）	疫情緩和後，同學們於測驗後得到一次難得的戶外學習機會。在導師們指導下，同學們於安全的情況下完成歷奇活動。	✓		✓		
11	學界體育比賽	2022年10月至2023年6月	中一至中六	98	\$3,258.00	\$33.24	E1	體育	學生於各項比賽中發展潛能，發揮出團體精神，比賽項目包括：游泳、田徑、籃球、足球及乒乓球。			✓		
12	迪士尼青少年團隊活動計劃－款待體驗工作坊	2023年2月4日	中五	15	\$6,150.00	\$410.00	E1	其他，請註明：旅款科	完成參觀迪士尼樂園工作場所及樂園設施，及與工作人員進行分享，學生對於主題樂園運作及款待業工作的了解加深，有助於應試準備。	✓				✓
13	戲劇訓練班	2022年11月至2023年2月	中一至中五	4	\$10,450.00	\$2,612.50	E1	藝術（其他）	學生完成學校戲劇節演出，並取得優秀成績，獲取傑出合作獎及傑出劇本獎。	✓		✓		✓
14	「網」顧自身安全講座	2022年11月30日	中一、中三至中五	258	\$1,500.00	\$5.81	E1	價值觀教育	講座內容有趣，貼近學生日常生活，講者表達生動，能引起學生的關注，表現理想。在場老師均表示講座內容吸引，亦能提醒同學網上言行均需守法，並且避免傷害他人。		✓			
15	性教育講座	2023年3月1日	中四	109	\$700.00	\$6.42	E1	價值觀教育	講者表現生動，以不同生活實例利用性推銷產品，成功引起學生共鳴，學生均能積極回應講者提問，亦於講座中提醒需關注的議題例如裸聊等，引用不少學生熟識的例子幫助講解，以及不時問答互動，整體學生均能投入講座答題和發表意見，效果理想。		✓			
16	中五級其他學習經歷 - 服務學習：長者探訪及工作坊	2022年9月 2023年2月	中五	23	\$2,000.00	\$86.96	E2	其他，請註明：服務學習	學生能在活動中認識到與長者的溝通技巧，並透過視象及實體探訪將技巧應用。	✓			✓	

編號	活動名稱、簡介及目標	舉行日期	對象		實際開支 (\$)	人均 實際開支 (\$)	開支 用途*	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	評估結果	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項)				
			級別	總參與 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
17	中五級其他學習經歷－服務學習： 升級回收工作坊	2022年11月15日	中五	23	\$ 2,500.00	\$108.70	E2	其他，請註明： 服務學習	學生能在活動中認識到新的材料回收理念，對升級回收有新的了解。活動過後能將回收製成品帶回家中作日常使用，強化他對升級回收的重視程度。				✓	
18	中五級其他學習經歷－服務學習： 「無聲偵探」體驗活動	2022年12月6日	中五	30	\$ 780.00	\$26.00	E2	其他，請註明： 服務學習	學生能在活動中了解到聽障人士的無聲生活，並學習簡單的手語與聽障人士溝通交流。	✓			✓	
19	中五級其他學習經歷－服務學習： 視障人士體驗活動	2023年4月18日	中五	22	\$ 1,200.00	\$54.55	E2	其他，請註明： 服務學習	學生能在活動中認識到與視障人士在香港的生活情況，並透過體驗了解視障人士的生活感受。	✓			✓	
20	中五級其他學習經歷－服務學習： 「綠在灣仔」講座及導賞	2023年5月9日	中五	24	\$ 500.00	\$20.83	E2	其他，請註明： 服務學習	學生能在活動中認識到香港的廢物回收的實施情況，並透過參與了解廢物回收的流程及重要性。				✓	
21	Halloween and Christmas Drama Show	2022年10月31日及2022年12月14日	中一至中六	553	\$2,466.73	\$4.46	E1	英文	學生表現非常投入，積極參與。學生表示話劇表演內容有趣而且新穎，獲益良多。	✓		✓		
22	Beauty and the Beast Drama Show	2023年6月29日	中一至中六	553	\$12,600.00	\$22.78	E1	英文	學生非常投入觀賞話劇表演。學生表示話劇演員表演生動有趣而且新穎，能夠學習不同的演藝方式，獲益良多。	✓		✓		
23	紅十字會制服團隊活動	2022年9月至2023年5月	中一至中六	25	\$2,330.00	\$93.20	E1	領袖訓練	學生在制服團隊中紀律漸成，表示步操能加強個人團隊精神、團隊歸屬感。團員積極響應紅十字會區內外的事務和服務活動。會員在崗位上積極發揮角色，在恆常集會中亦習熟行政程序。。		✓		✓	
24	The 74th HONG KONG Schools Speech Festival	2022年9月至11月	中一至中五	110	\$16,620.00	\$151.09	E1	英文	Students performed well in the competition, included 63 merits, 27 proficiencies, 3 second-runners-up, 4 first-runners-up and 2 champions.	✓				
25	乒乓球訓練	2022年9月至2023年5月	中一至中六	25	\$16,260.00	\$650.40	E5	體育	活動能有效提升學生乒乓球技巧，亦能向學生提供日常訓練機會，與其他同學切磋球技。			✓		
26	足球訓練	2022年9月至2023年5月	中一至中六	17	\$27,368.00	\$1,609.88	E1、E5	體育	活動能學生提升對足球興趣，並能提升學生足球技巧，透過比賽應用練習時所學的技術。			✓		
27	籃球訓練	2022年9月至2023年5月	中一至中六	52	\$45,700.00	\$878.85	E5	體育	活動能提升學生提升對籃球興趣，並能提升學生籃球技巧，透過比賽應用練習時所學的技術。學生於校際比賽中喜獲佳績，男甲乙丙組及女子甲組均出線並打入8強，男子乙組獲得季冠，男子總團獲得第五名。			✓		
28	3D 遊戲製作課程	2022年9月至10月	中二至中五	16	\$37,000.00	\$2,312.50	E1	跨學科 (STEM)	共8名學生出席率達80%而獲發證書。課程內容豐富，學生能完成課堂練習後能製作 3D 遊戲。部分同學應用UNITY所學技巧參加STEM in PE比賽。	✓				✓
29	App Inventor手機編程課程	2023年2月至5月及7月	中一及中二	155	\$47,600.00	\$307.10	E1	跨學科 (STEM)	配合初中普通電腦科課程，中二級進行編程教學，同學能測試BMI程式。活動亦有效地應用在跨學科活動，配合數學科LAC FUN DAY活動。	✓				
30	校際人工智能E-級方程式賽車比賽 (Formula Edge 2022 - JETBOT & JETRACER)	2022年11月至12月	中三至中五	16	\$14,683.00	\$917.69	E1、E2	跨學科 (STEM)	本校共派出 4 隊參賽，各隊均獲獎，包括 2 項 AI Training Award 及 2 項 Outstanding Team Name Award。	✓				
31	SCC校際Edge級方程式比賽2022	2022年11月至12月	中三至中五	16	\$5,026.90	\$314.18	E1、E2	跨學科 (STEM)	本校共派出 4 隊參賽，各隊均獲獎，包括 2 項 AI Training Award 及 2 項 Outstanding Team Name Award。	✓				
32	騰程慈善基金「STEM in PE」比賽(VTC)	2023年3月	中二至中四	13	\$24,213.10	\$1,862.55	E1、E2	跨學科 (STEM)	學生利用Unity遊戲平台配合AI人工智能技術建立跳繩遊戲。優化作品後，參加騰程慈善基金「STEM in PE」設計比賽2022/23，獲得中學組銀獎。	✓		✓		
33	「香港校際 AI 方程式」第四站比賽	2023年2月25日	中四	2	\$980.40	\$490.20	E1、E2	跨學科 (STEM)	經過多場的賽事，學生熟練JETRACER AI 自動行駛技巧。本校隊伍於第五站更獲得最有特色外觀獎。	✓				
34	機甲大師2023 (灣仔分區) 挑戰賽	2022年11月至2023年3月	中二至中五	10	\$66,923.00	\$6,692.30	E1、E5	跨學科 (STEM)	共8間學校派出14隊參加是次比賽。本校學生擔任比賽指導，能熟練運用所學技巧指導參與小學。	✓				
35	中四級多元學習日：歷奇體驗營	2023年4月3日	中四	65	\$16,736.50	\$257.48	E1、E2	跨學科 (其他)	學生於測驗後得到一次難得的戶外學習機會，在導師們指導下，同學們於安全的情況下完成歷奇活動。學生整體表現投入。			✓		
36	地理科-可觀自然教育中心暨天文館實地考察課程	2022年9月20日	中五和中六	43	\$2,300.00	\$53.49	E1、E2	其他，請註明： 地理	43名中五及中六級地理科學生當日到荃灣市中心進行都市微氣候的考察活動，考察完成後，學生們需返回中心進行分組討論及匯報。學生於活動過程專注、投入，獲益良多。	✓				✓
37	Woodwind instrumental class (Clarinet and Saxophone)	2022年9月至2023年7月	中一至中六	3	\$15,000.00	\$5,000.00	E5	藝術 (音樂)	學生能成功演奏簡單的歌曲，投入練習樂器。			✓		

編號	活動名稱、簡介及目標	舉行日期	對象		實際開支 (\$)	人均實際開支 (\$)	開支用途 *	範疇 (請選擇適用的選項，或自行填寫)	評估結果	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項)				
			級別	總參與人數						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
38	Symphonic band	2022年9月至2023年7月	中一至中六	8	\$21,875.00	\$2,734.38	E5	藝術 (音樂)	學生能成功演奏簡單的歌曲，投入練習樂器。			✓		
39	Strings ensemble	2022年9月至2023年7月	中一至中六	4	\$21,780.00	\$5,445.00	E5	藝術 (音樂)	學生能成功演奏簡單的歌曲，投入練習樂器。			✓		
40	Strings instrumental class (violin)	2022年9月至2023年7月	中一至中六	9	\$18,585.00	\$2,065.00	E5	藝術 (音樂)	學生能成功演奏簡單的歌曲，投入練習樂器。			✓		
41	Strings instrumental class (Cello)	2022年9月至2023年7月	中一至中六	1	\$1,755.00	\$1,755.00	E5	藝術 (音樂)	學生能成功演奏簡單的歌曲，投入練習樂器。			✓		
42	Woodwind instrumental class (Flute)	2022年9月至2023年7月	中一至中六	3	\$14,700.00	\$4,900.00	E5	藝術 (音樂)	學生能成功演奏簡單的歌曲，投入練習樂器。			✓		
43	Choir and vocal training	2022年9月至2023年7月	中一至中六	20	\$40,375.00	\$2,018.75	E5	藝術 (音樂)	學生能成功演奏簡單的歌曲，投入練習。			✓		
44	Brass instrumental class	2022年9月至2023年7月	中一至中六	2	\$12,220.00	\$6,110.00	E5	藝術 (音樂)	學生能成功演奏簡單的歌曲，投入練習樂器。			✓		
45	航空活動及課程	2023年1月至5月	中二至中五	17	\$5,997.90	\$352.82	E1	跨學科 (STEM)	學生能掌握滑翔機製作及概念講解，並出席香港科技大學的滑翔機發射挑戰。學生透過航空青年導師計劃，順利完成4小時的模擬飛行訓練及4小時的基本飛行知識訓練。當中4A 黃均銘及 DHENGA ARUN 成功進入總決賽，七月將會出席頒獎禮。	✓				
46	世界奧林匹克機械人競賽	2022年9月至2023年8月	中二至中五	13	\$31,002.50	\$2,384.81	E1、E5	跨學科 (STEM)	學生運用 LEGO 製作一個機械人在地圖上並完成指定任務，有效提升學生的編程技巧。12 位學生和老師用了九個月的時間準備常規賽，當中高中組的 3 位同學就憑這方面勇奪亞軍。透過活動，學生學會了團體合作以及堅毅不屈的精神。	✓				
47	參觀航空教育徑	2023年1月16日	中二至中五	27	\$1,140.00	\$42.22	E2	跨學科 (STEM)	活動當日秩序良好，同學見到部分的展品時反應雀躍，導師講解專業，教育環境設計精緻。唯導師講解較學術內容時，他們反應較冷淡。學生在觀景廊能欣賞飛機升降時表現興奮。	✓				✓
48	主題週會：STEAM	2023年3月15日	中一至中五	500	\$3,000.00	\$6.00	E5	跨學科 (STEM)	邀請了香港中文大學物理學湯兆昇博士到校向同學開設講座，主題為：衝上雲霄——飛行的原理，湯博士準備充足，帶了大量裝置作實驗的示範，亦喜歡跟學生互動，學生跟博士打成一片。	✓				
49	Paper Box Oven	2023年2月至6月	中二至中三	160	\$11,113.71	\$69.46	E1	跨學科 (STEM)	在紙箱焗雞的習作裡，學生掌握焗爐當中熱傳遞的科學理論、立體紙箱的摺紙製作及動手將食物煮熟。	✓				
50	迪士尼物理世界	2023年4月1日	中一至中六	29	\$12,300.00	\$424.14	E1	跨學科 (STEM)	學生能投入活動，在活動中同學能通過動手做一些小型實驗來體驗個中科學原理。活動亦有效提升學生的溝通能力、自信、團隊精神和解難能力。	✓				
51	第七十四屆香港學校朗誦節—中文朗誦	2022年11月9日	中一至中六	49	\$7,175.00	\$146.43	E1	中文	學生投入參與朗誦訓練班，並在比賽取得良好成績。	✓		✓		
52	「探險時間—文字偵探計劃IV」2022/23學年「偵探日」車費	2023年3月11日	中三	56	\$2,000.00	\$35.71	E1	中文	學生表現積極投入。	✓				
53	中六級JUPAS講座	2022年10月5日	中六	100	\$3,000.00	\$30.00	E2	其他，請註明：生涯規劃	Jupas講座於周會順利完成，學生透過講座能初步了解Jupas的報名日程及所需繳交的文件。但就選科策略以言，若能提供更個人化的建議，學生能更有效應用講座所得。					✓
54	BU Taster Programme for F.4-F.5	2022年11月15日	中四至中六	55	\$700.00	\$12.73	E2	其他，請註明：生涯規劃	Students tended to be most interested in this kind of outing lessons. They were attentive and would ask the programme instructors questions for more info. In the outing lessons, they got a chance to taste the tertiary-style lessons and plan about their post-DSE pathways.					✓
55	選科策略工作坊	2023年2月1日	中三	102	\$2,450.00	\$24.02	E2	其他，請註明：生涯規劃	整個活動順利完成，內容豐富，包含了大量實用的資訊，過程中也有互動的部份，學生能透過遊戲了解不同行業的特質，表現投入。					✓
56	香港專業教育學院(沙田)體驗課 - 商業系及健康及生命科學系	2023年3月14日	中四至中五	55	\$1,500.00	\$27.27	E2	其他，請註明：生涯規劃	學生表現投入，積極向講者提問。活動向學生提供體驗大學課堂的機會，有助學生規劃大學選科。					✓

編號	活動名稱、簡介及目標	舉行日期	對象		實際開支 (\$)	人均 實際開支 (\$)	開支 用途*	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	評估結果	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項)					
			級別	總參與 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	
57	Eapp 大學聯招以外專上課程申請講座 / 簡介會	2023年12月7日	中六	100	\$3,000.00	\$30.00	E2	其他，請註明：生涯規劃	舉行了多元升學出路講座，惟內容較空泛，泛論畢業後的出路。講者介紹大學學位、大專學位及職業訓練課程等，未能針對本校學生的需要。建議來年邀請其他機構。						✓
58	中國舞蹈訓練課程	2022年9月至2023年6月	中二至中五	7	\$26,424.05	\$3,774.86	E1、E5	藝術（其他）	學生能掌握中國舞的技巧，完成一場公眾表演。學生亦參與公開賽事，並獲得最佳表現獎。			✓			
59	參觀創科博覽2022	2022年12月13日	中四至中五	95	\$1,200.00	\$12.63	E2	跨學科（STEM）	學生投入參觀與「（一）展示國家科技成就；（二）香港科研成果；（三）科普活動，並融合展品、模型、視頻、體驗等多種形式」為主題的創科展覽，有效提升他們對創科的興趣。	✓					
60	游泳隊訓練	2022年9月至2023年7月	中一至中六	20	\$26,218.90	\$1,310.95	E1、E5	體育	逢星期六舉行訓練，向中一新生提供練習和嘗試的機會，同時亦向校隊成員提供訓練時間，熟練游泳技巧，提升游泳技術。另外，校隊成員會於課後到健身室進行體能訓練，務求而最佳狀態參與今年度的學界校際游泳比賽。			✓			
61	排球隊訓練	2022年9月至2023年8月	中一至中六	20	\$30,900.00	\$1,545.00	E1、E5	體育	逢星期三及星期五於學校操場進行訓練，學生能透過訓練，令排球技術及體能得以提升，以準備參與下年度的學界校排球比賽。			✓			
62	手作霓虹燈工作坊	2023年7月4日	中一至中六	18	\$7,942.00	\$441.22	E1	藝術（視藝）	學生表現非常投入，積極製作個人霓虹燈牌。學生表示活動內容有趣而且新穎，而且很有成功感。學生對活動的成效和評價很高。			✓			
63	全港學界無人機挑戰賽2023	2023年7月15日	中三	3	\$9,346.41	\$3,115.47	E1	跨學科（STEM）	比賽中學生竭盡所能，勇奪手動遙控賽項目的冠軍。學生從活動中掌握了無人機的操作和團隊合作精神。學生獲得了一次豐富及寶貴經驗，又能提升其自信心。	✓					
64	AI Training Course for Laser Cutting and Engraving Machine Course	2023年5月	中一至中五	12	\$7,500.00	\$625.00	E1	跨學科（STEM）	學生出席率達89.6%，所有學生都能完成兩個不同材料的作品。學生都非常投入學習及設計。	✓					
65	海童軍：暑期露營訓練	2023年7月3日至4日	全校海童軍	44	\$9,852.30	\$223.92	E1	領袖訓練	活動中老師教授學生露營技巧，使學生都能自己建設自己的營帳。同時活動要求學生自行安排膳食，學生從中可學習領導技巧及增加學生團結合作的機會。	✓		✓			
66	「尊重生命，逆境同行」計劃- 中一成長課、中一活動小組、中三成長課	2022年12月-2023年5月	中一、中三	96	\$19,045.00	\$198.39	E1	價值觀教育	中一級於生活與社會科進行三節成長課，而中三級四節於生活教育科課堂進行，中一級主題有效能感、抗逆力及期望管理，中三級主題包括我的優點、我的價值、珍惜及希望，學生表現投入，能積極參與。 今年學生對校外活動密室逃脫遊戲十分投入，能夠訓練同學協作解難的能力，活動亦十分適合本屆中一同學特性（傾向規模較小的協作活動）。			✓			
67	「尊重生命，逆境同行」計劃- 中四情緒健康工作坊、中四藝術體驗活動	2022年11月	中四	66	\$10,761.50	\$163.05	E1	價值觀教育	中四級情緒健康工作坊以幫助學生認識情緒管理，生於活動中願意分享自己的校園及家庭面對的困難，了解自己的情緒狀況，學會舒壓技巧及求助。學生反應尚可，有部份班主任指同學秩序一般，部份社工經驗尚淺，帶領工作坊技巧尚需改善。藝術治療活動成效極佳，負責老師、社工及治療師均表示學生活動過程十分投入，現場氣氛輕鬆和諧，學生反映活動性質有趣，建議來年繼續舉辦。						
68	中三級多元學習日：中國傳統文化活動	2023年4月3日	中三	52	\$12,222.75	\$235.05	E1	藝術（其他）	學生投入上堂和學習，逐步完成2節不同之藝術品。			✓			
69	辯論學會(辯論技巧工作坊及比賽前指導)	2023年2月至6月	中一至中五	21	\$12,000.00	\$571.43	E1、E5	中文	透過問卷調查，全部學生均認同工作坊能讓他們對辯論產生興趣，工作坊令他們對辯論有基礎認識，能裝備他們參加辯論比賽。學生表示導師準備充足，授課模式吸引，參與比賽能提升自信。	✓					

編號	活動名稱、簡介及目標	舉行日期	對象		實際開支 (\$)	人均 實際開支 (\$)	開支 用途*	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	評估結果	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項)				
			級別	總參與 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
70	東華三院聯校機甲大師熱身賽	2023年6月29日	中一及中四	10	\$1,180.00	\$118.00	E1、E2	跨學科 (STEM)	席間的賽事說明和比賽體驗能讓大家對機甲大師有更深入的認識，了解比賽的規則和精彩之處。各學校獲得實戰的經驗為機甲大師青少年對抗賽 (香港站) 為準備。	✓				
71	Adobe Certified Professionals 國際專業認證專家 - 2023香港區比賽	2023年4月14日	中三及中四	5	\$1,350.00	\$270.00	E1、E2	跨學科 (STEM)	比賽讓學生掌握Adobe相關技巧，4A陳熙及4B黃冠義更分別在比賽中獲得銀狀及銅狀。	✓				
72	機甲大師青少年對抗賽(香港站)	2023年5月至8月	中一及中四	8	\$96,692.60	\$12,086.58	E1、E2、E5	跨學科 (STEM)	學生透過比賽掌握電競及機械人競技，訓練學生應用機械、AI、編程技術、5G等。比賽有120所中學參加，學生獲得分組冠軍及進入16強。	✓				
73	STEAM Fun Day - Scale遙控四驅車攀爬車歷奇挑戰賽	2023年6月27日	中二	25	\$5,200.00	\$208.00	E1	跨學科 (STEM)	導師較為年青，經驗略欠，但對課程有熱誠，學生對操控遙控四驅車亦感興趣，上課效果尚算理想。學生能夠分工合作，面對失敗仍願意再次嘗試。	✓				
74	STEAM Fun Day - Aerospace航太創科宇宙探索之旅	2023年6月27日	中二	20	\$4,580.00	\$229.00	E1	跨學科 (STEM)	導師較為年青、經驗不足，課程內容跟學生日常生活的關係不大，故此課程部分未能引起學生興趣。大部分學生對最後火箭升空有較大興趣，他們可以動手製作火箭，能在製作過程中得到滿足感。	✓				
75	STEAM Fun Day - 科學工作坊(分子廚房、變「形」科學	2023年6月27日	中二	40	\$5,569.68	\$139.24	E1	跨學科 (STEM)	導師準備充足，指示清晰，大部分學生都積極參與其中亦能完成實驗，可以在製作過程及成品裡亦得到滿足感。	✓				
76	伴「李」高飛	2023年7月	中一	46	\$115,000.00	\$2,500.00	E1	跨學科 (STEM)	學生享受三日的活動，表現投入，活動效果良好。普遍學生都成功製成滑翔飛機，享受親手製作的樂趣，亦享受攜飛機的感覺。作為機師的導師們都經驗豐富，活動的節奏掌握恰當，講解及指示清晰，表現自信。	✓				
77	中二級考察活動:參觀海防博物館	2023年7月4日	中二	90	\$1,980.00	\$22.00	E2	德育、公民及國民教育	學生能從海防博物館了解到香港的早期歷史，加強對香港歷史的認識。	✓				
78	中三級考察活動:參觀新聞博覽館及 PMQ	2023年7月11日	中三	102	\$1,080.00	\$10.59	E2	德育、公民及國民教育	學生能從兩個展館了解到香港舊建築活化的現況，並在新聞博覽館中了解到香港的新聞發展歷史及了解更多有關媒體素養的知識。	✓				
79	參觀民航處航空教育徑	2023年6月28日	中四	24	\$1,860.00	\$77.50	E2	德育、公民及國民教育	學生對於民航署的在的角色有更深入的了解，增進了學科知識。	✓				
80	「米羅的詩想日常展覽」藝術館參觀	2023年4月25日	中四及中五	18	\$680.00	\$37.78	E2	藝術 (視藝)	學生表現非常投入，積極投份欣賞作品。學生表示活動內容有趣而且能了解藝術家的創作背景和想法。學生對活動的成效和評價很高。			✓		
81	StoryTell AR Course	2023年6月至7月	中二至中五	7	\$19,773.95	\$2,824.85	E1	跨學科 (STEM)	學生表現非常投入，積極製作AR作品。學生表示活動內容有趣而且新穎，而且很有成就感。學生對活動的成效和評價很高。			✓		
82	中四級其他學習經歷 - 生涯規劃課(工作坊)	2023年9月至2024年5月	中四	65	\$17,875.00	\$275.00	E1	其他，請註明：生涯規劃	為中四級學生提供「其他學習經歷」五個範疇的體驗經歷，包括價值觀教育、社會服務、與工作有關的經驗、藝術發展和體育發展。學生透過工作坊有效進行生涯規劃。					✓
83	中五級其他學習經歷 - 生涯規劃課(工作坊)	2023年9月至2024年5月	中五	51	\$20,298.00	\$398.00	E1	其他，請註明：生涯規劃	為中五級學生提供「其他學習經歷」五個範疇的體驗經歷，包括價值觀教育、社會服務、與工作有關的經驗、藝術發展和體育發展。學生透過工作坊有效進行生涯規劃。					✓
84	田宮迷你四驅車亞洲挑戰賽	2023年6月3日	中一至中二	5	\$600.00	\$120.00	E1	跨學科 (STEM)	學生表現投入，積極製作迷你四驅車作品參與比賽，學生表示活動內容有趣，透過比賽學習團體合作精神。	✓				
85	多元出路資訊 Show 2023	223年5月19日	中五至中六	28	\$850.00	\$30.36	E2	其他，請註明：生涯規劃	透過參觀活動，學生可掌握更多職業資訊，了解到不同行業及體驗工作，有幫學生更清楚自己的理想職業路向。					✓
86	中五級多元學習日：職向體驗工作坊(幼兒教育、人工智能及智慧城市科技、機場全體驗及藍牙科技)	2023年4月3日	中五	51	\$2,610.00	\$51.18	E2	其他，請註明：生涯規劃	透過不同多元範疇的參觀活動，讓學生及早了解不同新發展的行業資訊，了解到不同行業及體驗工作，有幫學生更清楚自己的理想職業路向。					✓
87	新地齊讀好書 X 未來工程師大賽	2023年7月15日	中三至中六	10	\$1,600.00	\$160.00	E2	跨學科 (STEM)	學生表現非常投入，積極參與比賽，學生表示活動內容有趣而且新穎，而且透過融合藝術及科技，製作出藝術性的作品很有成就感。學生對活動的成效和評價很高，比賽更獲「優秀獎」及「三等獎」。	✓		✓		

編號	活動名稱、簡介及目標	舉行日期	對象		實際開支 (\$)	人均實際開支 (\$)	開支用途 *	範疇 (請選擇適用的選項，或自行填寫)	評估結果	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項)				
			級別	總參與人數						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
88	職場參觀- 展城館參觀活動	2023年6月28日	中二	15	\$500.00	\$33.33	E2	其他，請註明：生涯規劃	透過參觀活動，學生可掌握更多職業資訊，了解到不同行業及體驗工作，有幫學生更清楚自己的理想職業路向。					✓
89	LAC Fun Day	2023年7月7日	中一及中二	170	\$196.92	\$1.16	E1	英文	學生表現投入，能有效透過各學科舉辦的攤位遊戲，加深與該學科有關的英文知識，實踐跨學科英文學習。	✓				
(如空間不足，請於上方插入新行。)														
第1.1項總計				5,528	\$1,173,447.48									
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	日本東京藝術、科技及文化四天體驗團	2023年6月27日至6月30日	中二至中五	18	\$76,260.00	\$4,236.67	E1	跨學科 (其他)	學生透過體驗團除了擴闊眼光，學生更可透過體驗當地現代及傳統的藝術活動，欣賞日本文化及了解日本先進科技，豐富自己的多元體驗。	✓		✓		
(如空間不足，請於上方插入新行。)														
第1.2項總計				18	\$76,260.00									
第1項總計				5,546	\$1,249,707.48									

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	用途	實際開支 (\$)
1	STEAM (D&T) 教學及活動物資	推動STEAM 教學	\$1,686.76
2	STEAM (V.A.) 教學及活動物資	推動STEAM 教學	\$528.50
3	STEAM 教學物資	推動STEAM 教學	\$40,059.89
4	地理考察用品	進行地理考察	\$4,000.00
5	校隊比賽隊衣	校隊比賽	\$8,405.00
6	海童軍物資	海童軍活動	\$10,220.00
7	舞蹈比賽物資、服裝及道具	舞蹈比賽	\$17,133.50
8	購買樂器	樂器班練習	\$18,437.00
(如空間不足，請於上方插入新行。)			
第2項總開支			\$100,470.65
第1及第2項總開支			\$1,350,178.13

第3項：受惠學生人數

全校學生人數：	554
受惠學生人數：	554
佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	周曉恩
職位：	副校長

2021-22學年	累積盈餘轉下：	\$ 708,818.59
2022-23學年	撥款金額：	\$ 1,152,056.00
	支出金額：	\$ 1,350,178.13
	不敷之用：	(\$198,122.13) (全數由2021-22學年帶來的累積盈餘支付)
	預計累積盈餘：	\$ 510,696.46 (留待2023-24學年使用)

* 輸入下表代號；每項開支可填寫多於一個代號：			
E1	活動費用 (報名費、入場費、課程費用、營舍費用、場地費用、學習材料、活動物資等)	E6	學生參加獲學校認可的外間機構所舉辦之課程、活動或訓練費用
E2	交通費	E7	設備、儀器、工具、器材、消耗品
E3	境外交流 / 比賽團費 (學生)	E8	學習資源 (例如學習軟件、教材套)
E4	境外交流 / 比賽團費 (隨團教師)	E9	其他 (請說明)
E5	專家 / 導師 / 教練費用		