

博愛醫院歷屆總理聯誼會 鄭任安夫人千禧小學
 全方位學習津貼 運用報告
 2022-2023 學年

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		評估結果	實際開支 (\$)	開支用途*	基要學習經歷						
				級別	總參與 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															
1	中文日	中文 (鄭)	16/1/2023	P.1-P.6	741	學生積極參與各項活動，能提升其共通能力，亦加深對中華文化的認識。	\$30,527.75	E1、E5	✓	✓	✓				
2	小一毛筆書法活動	中文 (鄭)	12/12/2022、19/12/2022、9/1/2023	P.1	128	學生認真學習毛筆書法，學會寫書法的技巧。	\$7,200.00	E5	✓	✓	✓				
3	中華文化表演(古彩戲法表演)	中文 (鄭)	29/6/2023	P.1-P.3	368	學生對古彩戲法表演感興趣，部分學生更能與表演者一同演出，親身體驗中華文化藝術。	\$6,500.00	E5	✓		✓				
4	毛筆書法班(導師費)	中文 (鄭)	10/2022-5/2023	P.2-P.6 部分學生	25	學生認真學習毛筆書法，學會寫書法的技巧。	\$8,600.00	E5	✓	✓	✓				
5	中文創意寫作班(導師費)	中文 (丁)	11/2022-5/2023	P.3 部分學生	14	學生發揮創意，進行不同的寫作活動，提升了他們的寫作能力。	\$3,830.00	E5	✓	✓					
6	香港學校朗誦節(獨誦報名費)	中文 (鄭)	11/2022-12/2022	P.1-P.6 部分學生	5	學生投入訓練，能欣賞粵語詩詞，學生得到佳績增強自信。	\$725.00	E1	✓		✓				
7	學界書法比賽、全港中小學中英文硬筆書法比賽及各類比賽(報名費)	中文 (鄭)	全年	P.1-P.6 部分學生	9	學生參加不同類型的比賽，提升其自信。	\$100.00	E1	✓	✓	✓				
8	畢業班活動 - 回顧校園生活和感激老師教導之恩，提升學生協作能力、領導能力、善用資訊科 技能能力。	跨學科: 培養共通能力 (游)	10/7/2023	P.6	112	學生投入活動，使他們有難忘回憶。	\$6,388.00	E1	✓	✓					
9	英文日 1. 讓全體學生享受學習英語的樂趣。 2. 培養學生的共通能力。 3. 培養學生正確的價值觀。 4. 讓學生認識英語戲劇。	英文 (詠)	24/5/2023	P.1-P.6	741	學生享受學習英語，願意多聽多講。英文日活動能培養學生的共通能力及正確價值觀。	\$23,102.89	E1、E5	✓	✓	✓				
10	P.4 英語校本戲劇課程 1. 培養學生對英語戲劇的興趣。 2. 提升學生英語口語能力。 3. 讓學生展示英語戲劇課程的成果。	英文 (詠)	11/2022-5/2023	P.4 學生	113	戲劇課程讓學生對戲劇有更深認識，有更多表演機會。同學在英文日的戲劇分享會表現投入。	\$75,000.00	E1	✓		✓				
11	P.4-6 英語戲劇班 1. 培養學生對英語戲劇的興趣。 2. 提升學生英語口語能力和演繹劇本能力。 3. 學生參加校際戲劇節。	英語戲劇(琛)	11/2022-2/2023	P.4-P.6 部分學生	15	學生有機會發揮潛能以不同方式演繹戲本。學生參加校際戲劇節獲得獎項，增強他們的自信心。	\$14,640.00	E5	✓						
12	英語寫作班(導師費) - 提升同學的寫作能力和學習英文的興趣。	英語寫作(陳)	10/2022-6/2023	P.5-P.6 部分學生	29	提升了學生的寫作和創作能力	\$6,890.00	E5	✓						
13	暑期英語興趣班 (Summer Little Scientist) - 提升同學學習英文的興趣。	暑期興趣班 (詠)	18/7/2023-15/8/2023	P.1-P.2 部分學生	25	暑期小小科學家讓學生透過不同小實驗、遊戲享受學習英語。有機會認識小實驗背後的科學原理，亦提升學習英文的興趣。	\$3,900.00	E1、E5	✓						

博愛醫院歷屆總理聯誼會 鄭任安夫人千禧小學
全方位學習津貼 運用報告
2022-2023學年

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		評估結果	實際開支 (\$)	開支用途*	基要學習經歷					
				級別	總參與 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														
14	暑期英語營 (Summer Drama Camp) - 提升同學學習英文的興趣。	暑期興趣班 (詠)	17/7/2023-21/7/2023	P.3-P.5 部分學生	26	暑期英語戲劇班讓學生對戲劇有更多認識，有更多表演機會。透過演繹戲本增強英文說話能力，亦提升學習英文的興趣。	\$1,140.00	E5	✓					
15	書法比賽 (報名費) - 提升學生的自信心、 發展潛能及培養興趣。	英文 (陳)	10/2022	P.1-P.6 部分學生	9	學生參與比賽，能有機會發揮潛能及增強自信心	\$100.00	E1	✓	✓	✓			
16	香港學校朗誦節-獨誦比賽(報名費) - 培養學生欣賞英語朗誦的能力和興趣。	英文 (陸)	10/2022	P.1-P.6 部分學生	30	學生投入訓練，能欣賞英語詩詞，學生得到佳績增強自信	\$1,305.00	E1	✓		✓			
17	各年級戶外學習活動 1. 配合課程，安排合適的戶外學習地點，讓學生在真切情境和實際環境中學習，連結課堂知識，提升學習效能。 2. 走出課室，透過戶外活動，豐富學習經歷，發展共通能力，建立正確的價值觀和態度。 3. 通過實地考察及專題研習，提升學生的自學能力及學習興趣。	常識 (成)	全學年 (每級各一次)	P.1-P.6	741	學生提交的專題研習報告內容豐富，反映學生能依教師的指引進行研習(資料搜集、分析及展現成果)，發展自學能力。學生能從觀察及親身經歷的過程中鞏固課堂所學的已有知識，從而培養共通能力及正確的態度。	\$89,530.00	E1	✓	✓				
18	「小小科學家」 1. 透過動手製作科學小玩意，培養學生對科學的興趣。 2. 透過活動，發展學生的科學過程技能及共通能力。 3. 培養學生的科學精神。	常識 (成)	2023年4月至 2023年6月	小二	129	學生能動手完成作品，並學習有關的科學知識及原理，發展共通能力及科學過程技能，提高對科學的興趣。課堂中，學生表現投入，積極發問並努力完成作品。	\$4,785.00	E1	✓					
19	STEM教育活動 / 科技活動 1. 讓學生能綜合和應用科學與科技的知識與技能，動手解決日常生活中的問題。 2. 培養學生對科學、自然及科技世界的興趣和好奇心。	常識 (成)	下學期	小一至小六	741	學生能動手完成作品，深化在課堂上學過的科學知識，透過動手做及測試等過程，發展共通能力及科學過程技能。從課堂表現中可見，學生積極投入，對活動充滿興趣，對完成的作品有歸屬感。	\$8,320.00	E1	✓					
20	普通話朗誦訓練(導師費) 1. 學生學習朗誦技巧、發展潛能及培養興趣。 2. 提升學生的自信心、溝通能力及協作能力。	普通話 (蘇)	9/2022-11/2022	P.1-P.6 部分學生	5	同學上課積極投入，在第74屆香港學校朗誦節比中，5位參加訓練班的學生中，全部同學獲得優良成績。	\$6,000.00	E1、E5	✓	✓	✓			
21	朗誦/故事比賽(報名費) - 培養學生的朗誦和說故事的技巧和興趣。	普通話 (蘇)	全年	P.1-P.6 部分學生	1	本年度參加了一個全港性的講故事比賽，一名學生獲得銀獎。另外，在香港學校朗誦節中，有一名學生獲得季軍，優良獎共有11名，良好獎5名。	\$435.00	E1、E5			✓			
22	朗誦技巧進階班 1. 學生學習朗誦技巧、發展潛能及培養興趣。 2. 提升學生的自信心、溝通能力及協作能力。	普通話 (蘇)	7/2023-8/2023	P.1-P.5 部分學生	12	學生上課學習氣氛良好，同學學習態度積極有動機，提升了他們的朗誦技巧及能培養朗誦的興趣。	\$3,150.00	E1、E5	✓		✓			

博愛醫院歷屆總理聯誼會 鄭任安夫人千禧小學
 全方位學習津貼 運用報告
 2022-2023學年

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		評估結果	實際開支 (\$)	開支用途*	基要學習經歷					
				級別	總參與 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														
23	廣告彩體驗日 1. 認識廣告彩用具、基本技巧及提升視知知識。 2. 體驗媒介的特色。 3. 以廣告彩繪畫畫作，並從中建立自信心。	藝術(視藝) (黃)	28/6/2023	P.3-5	223	學生積極參與活動，能提升對該媒介的技巧，亦加深對視覺藝術的興趣。	\$14,500.00	E1			✓			
24	繪畫班 - 提升及改善學生對視藝知識、創作、技巧 - 增加學習興趣,並從中建立自信心。	藝術(視藝) (黃)	10/2022-8/2023	P.1-6部份學生	271	學生上課表現積極投入，能提升對該媒介的技巧，亦加深對視覺藝術的興趣。	\$38,803.00	E1			✓			
25	邏輯思維訓練班 1. 培養學生對數學的興趣。 2. 提升學生的解難和邏輯思考能力。	數學 (靜)	10/2022-6/2023	P.1-P.2 部分學生	23	學生上課表現積極投入，能提升學生對數學的興趣，以及解難和邏輯思考能力。	\$10,540.00	E1	✓					
26	4D Frame國際數理科學創比賽費用 - 鼓勵學生以創意和STEAM知識解決實際問。 2. 提升學生的自信心、發展潛能及培養興趣。	跨學科 (STEAM) (靜)	22/10/2022	P.6 部分學生	2	-學生積極準備認真比賽 -比賽中學生表自信，盡展潛能 -學生在比賽中取得金獎	\$974.00	E1、E2	✓					
27	STEAM 嘉年華 1. 提升學生對科學、科技、工程和數學的興趣。 2. 加深學生對科學、科技概念的掌握。	跨學科 (STEAM) (靜)	6/7/2023	P.1-P.6	741	學生對各項活動感興趣，各級學生透過攤位遊戲、競技活動和課室活動，提升他們對科學、科技、工程和數學的興趣，同時加深學生對科學、科技概念的認識。	\$18,582.11	E1	✓					
28	STEAM工作坊--4D Frame課程 1. 培養學生的創意思維。 2. 提升學生的科學知識和解難能力。	跨學科 (STEAM) (靜)	10/2022-5/2023	P.3-P.5 部分學生	34	學生上課表現積極投入，能培育學生的創意思維，提升學生的科學知識和解難能力。	\$19,300.00	E1	✓					
29	4D Frame比賽費用 - 鼓勵學生以創意和STEAM知識解決實際問。 - 2. 提升學生的自信心、發展潛能及培養興趣。	跨學科 (STEAM) (靜)	15/7/2023	P.5 部分學生	4	-學生積極準備認真比賽 -比賽中學生表自信，盡展潛能 -學生在比賽中取得優秀4DFrame模型搭建獎	\$2,879.20	E1、E2	✓					
30	機關王競賽整合訓練課程及比賽費用 - 讓學生學習編程知識，建構邏輯思維，培育創意思考。	跨學科 (STEM) (翁)	10/2022-7/2023	P.4-P.6	10	本年度學生可參加比賽，累積經驗。不過觀察比賽情況，本校在整合賽的競爭力不足，來年宜參加影片賽和創客盃。訓練課程能增加學生對編程的認識，提升學生的邏輯思維及創意思考能力。	\$25,984.80	E5	✓	✓				
31	無人機訓練課程(校隊及試後課程)及比賽費用 -提升運算思維及編程能力	跨學科 (STEM) (郭)	9/2022-8/2023	P.3-P.6	23	學生上課表現積極投入及能提升學生運算思維及編程能力	\$31,093.42	E5	✓					
32	足球興趣班(導師) 1. 培養學生對足球的興趣。 2. 建立恆常運動之習慣。"	體育(游)	全年	P.1-P.6	60	學生投入活動，對於足球技術、球例有更多認識。	\$35,540.00	E5	✓	✓	✓			
33	創意3D打印班 學習3D打印的歷史、3D打印的原理、3D打印機的操作及立體設計，讓學生逐步掌握3D打印技術	跨學科 (STEM) (袁)	8/10/2022-17/6/2023	P.4-P.5	30	學生上課表現積極投入及增加3D打印的認識和興趣	\$24,650.00	E5	✓					

博愛醫院歷屆總理聯誼會 鄭任安夫人千禧小學
全方位學習津貼 運用報告
2022-2023學年

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		評估結果	實際開支 (\$)	開支用途*	基要學習經歷						
				級別	總參與 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															
34	環保日 1. 學生能認識環保科學和科技。 2. 進行再造紙工作坊	環保 (華)	15/3/2023	P.1-P.6	741	學生投入活動，對於太陽能、空氣質素有更多認識。	\$16,991.60	E1	✓	✓	✓				
35	教育營 1. 給予學生獨立生活及自我照顧的機會。 2. 從教育營生活中培養學生的群體精神及發揮學生的領導才能。 3. 透過營地之設施，使學生積極參與康體活動，增強體魄	跨學科(其他)	2023年6月	P.6	130	學生投入活動，學習獨立生活的技巧和生活體驗。	\$16,196.50	E1 E2	✓	✓	✓				
36	體育日+跳繩同樂日 1. 發掘學生對跳繩的興趣，並建立對運動積極的態度。 2. 欣賞花式跳繩表演，發掘並培養其對跳繩之興趣。	體育 (部)	27/7/2022、8/8/2022	P.1-6	760	跳繩比賽學生積極投入，假期完結學生交回《齊來做運動》小冊子，記錄做充運動表現。	\$10,592.17	E1		✓	✓				
37	田徑班 1. 給予學生專業的田徑訓練的機會。 2. 培養學生堅毅耐力和刻苦的素養。 3. 培育學生的體育精神。	體育 (部)	9/2022-11/2022	P.4-6 部分學生	40	運動員於陸運會表現積極認真，部份同學更獲得獎項。	\$6,640.00	E5		✓	✓				
38	游泳校隊訓練(導師費及交通費) 1. 讓學生接受專業的游泳技能訓練。 2. 藉訓練及比賽培養學生堅毅的意志和耐力。 3. 參加學界游泳比賽。	體育 (部)	9/2022-8/2023	P.1-P.6 部分學生	24	學生上課表現積極投入，能提升學生游泳技巧和培養同學刻苦勤勞的精神	\$24,793.00	E1、E5		✓	✓				
39	花式跳繩校隊預備班及校隊班(導師) 1. 給予學生專業的花式跳繩訓練的機會。 2. 培養學生堅毅耐力和刻苦的素養。 3. 培育學生的體育精神。	體育 (姿)	全年	P.2-P.6 部分學生	40	學生投入，能提升學生跳繩技巧和培養同學刻苦勤勞的精神。校隊多次參加比賽。	\$72,623.00	E5		✓	✓				
40	花式跳繩興趣班(導師) 1. 培養學生對花式跳繩的興趣。 2. 建立恆常運動之習慣。	體育 (姿)	全年	P.1-P.6 部分學生	100	培養對花式跳繩的興趣，並建立了日常跳繩之習慣	\$6,250.00	E5		✓	✓				
41	體育比賽 (各項體育比賽報名，申請運動員証及訓練車費) - 參加不同體育賽事，培養學生堅忍努力的精神和正確的價值觀。	體育 (部)	全年	P.3-6 部分學生	150	學生投入，能提升學生自信心和培養同學刻苦勤勞的精神。校隊多次參加比賽。	\$43,795.00	E1		✓	✓				
42	中國舞 1. 透過學習中國不同民族的舞蹈，增加學生對中華文化的認識，培養堅毅及團隊精神，並且提升個人自信。 2. 參加學校舞蹈節比賽及不同的地區舞蹈比賽。	活動組 (梁)	全年	P.1-P.3 初級組 P.4-P.6 高級組	39	學生能參加校外比賽，並獲得優異成績及提升學生個人自信。	\$145,060.00	E1、E5			✓	✓			
43	旅行日 1. 置身大自然中，培養學生愛護環境及保育 樹木之意識。 2. 透過小活動，提升學生的環保意識。	活動組 (梁)	13/10/2022	P.3-P.6	453	學生享受戶外活動，並於郊外體現愛護環境及愛護地球的意識。	\$28,700.00	E1、E2			✓	✓			

博愛醫院歷屆總理聯誼會 鄭任安夫人千禧小學
全方位學習津貼 運用報告
2022-2023學年

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		評估結果	實際開支 (\$)	開支用途*	基要學習經歷					
				級別	總參與 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														
44	拉丁舞初班 1. 讓學生學習不同的舞種、舞步和風格。 2. 藉訓練和比賽提升個人素養和自信。 3. 參加學校舞蹈節及不同的區際比賽。	活動組 (蘇)	全年	P.1-3 部分學生	15	學生能學習查查的舞步和風格和提升學生個人素養和自信。	\$8,500.00	E1,E5			✓			
45	樂器班 (薩克管班、大提琴班、小提琴班、長笛班、敲擊樂班、單簧管班) - 每班人數：4至8人 - 每節時段：1小時30分鐘 - 上課日期：逢星期六(8:45pm-12:00noon) 1. 學生能演奏管弦樂器，提升讀譜能力和演奏技巧，並提升音樂知識。 2. 發展音樂潛能，提升學習音樂的興趣，並從中建立自信心。	藝術(音樂) (德)	10/2022-8/2023	P.1-P.6 部分學生	51	1. 學生能演奏管弦樂器 2. 學生能提升管弦樂器的演奏技巧，並提升音樂知識 3. 發展學生的音樂潛能，並提升學生學習音樂的興趣	\$55,000.00	E5	✓		✓			
46	第75屆香港學校音樂節 1. 培養學生學習音樂的興趣。 2. 幫助學生建立正確的歌唱技巧及運用已有的音樂知識演繹歌曲。 3. 培養學生評賞音樂的能力。 4. 發展共通能力	藝術(音樂) (德)	10/2022-5/2023	P.2-P.6 部分學生	60	1. 學生能積極投入練習及比賽中，並能提升演奏技巧，並運用已有的音樂知識演繹樂。 2. 學生能提升學習音樂的興趣。	\$1,720.00	E1	✓		✓			
47	音樂導賞音樂會 內容：觀賞音樂導賞影片並完成工作紙 1. 透過音樂會，學生能認識不同種類的銅管樂器及其音色特性。 2. 學生能欣賞銅管樂合奏的音樂。 3. 提升學習音樂的興趣。	藝術(音樂) (德)	7/7/2023	P.3-P.5	351	1. 學生能對不同的銅管樂器有初步的認識。 2. 學生能欣賞不同的銅管合奏音樂。 3. 學生能投入活動中。	\$3,500.00	E1	✓		✓			
48	升旗隊訓練班	制服 團隊 升旗隊 (榮)	上學期	小四至小六 (部分學生)	19	1.透過升旗隊訓練活動,培養升旗隊隊員認識國家、關心國家,增加對國民身份的認同。 2. 培養隊員成為價值正向、律己端正,愛國愛港的青少年	\$12,870.00	E1	✓	✓	✓	✓	✓	
49	升旗隊訓練活動(購買升旗隊制服,練習旗杆,國旗及區旗)	制服 團隊 升旗隊 (榮)	全學年	小四至小六 (部分學生)	19	1.透過升旗隊訓練活動,培養升旗隊隊員認識國家、關心國家,增加對國民身份的認同。 2. 培養隊員成為價值正向、律己端正,愛國愛港的青少年。	\$8,854.00	E1	✓	✓	✓	✓	✓	
50	STEM獎勵計劃	電腦 (聰)	9/2022-11/2022	小五至小六 (部分學生)	14	透過活動中的STEM影片及工作紙，增加學生對STEM的認識，訓練他們的創意及思維能力	\$1,000.00	E1	✓					

博愛醫院歷屆總理聯誼會 鄭任安夫人千禧小學
全方位學習津貼 運用報告
2022-2023學年

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		評估結果	實際開支 (\$)	開支用途*	基要學習經歷					
				級別	總參與 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														
51	積極人生-學生大使計劃 培訓學生大使學習以積極的態度面對成長中的挑戰。完成培訓後，「學生大使」協助本校推行「積極人生」的校園活動，宣揚正向積極的生活態度。	價值觀教育(君)	9/2022-7/2023	P.1-P.6	741	10位學生大使透過培訓活動，學生學習團隊合作，提高學生的解難和溝通協作能力。 學生大使隨機訪問了47位同學，讓不同年級的學生分享正面的訊息，使學生回想生活中的珍貴時刻和喜悅，影片全校播放，宣揚感恩惜福，愛惜生命。 訪問了10位「積極人生」學生大使，他們都認為計劃令他們有所得著，如自信心提高了、學會感恩、學會如何面對逆境、懂得較正面去面對困難和失敗、與同學建立了友誼等。	\$5,116.61	E1、E7		✓				
52	六年級跨學科專題研習	跨學科 (STEM) (君)	2/2022-6/2023	P.6	133	超過七成學生表示喜歡STEM校本課程。 全部學生能應用設計循環理念設計和製作模型。 學生能互相欣賞及分享其科技產品的設計和功能。	編程積木創科套	E7	✓					
53	環保長工作坊	跨學科 (STEM) (君)	2022年12月至 2023年1月	P.5-P.6	30	學生能利用微型電腦結合土壤濕度感測棒做一個簡單的澆灌提示系統，掌握程式編寫和簡單機械原理製作澆水器。	\$8,050.00	E1、E7	✓					
54	情緒小管家小組	輔導組(羅)	2023年2月至4月，共8節	P.1-P.2	8	與<恩慈教育>合辦，學生過遊戲建立了正向樂觀的心態和正確表達情緒和結交朋友的技巧。	\$3,600.00	E1		✓				
55	網球訓練班	體育	2022年9月至5月，共24節	P.3-P.6	14	學生投入訓練，能提升學生網球技巧和刻苦耐勞的精神	\$47,220.00	E5			✓			
56	乒乓球訓練班	體育	2022年9月至6月，共38節	P.4-P.6	8	學生投入練習，能提升乒乓球技巧和學習體育精神	\$230.50	E1			✓			
57	聯校運動會	體育	2023年4月至28日	P.3-P.6	約500	運動員認真比賽，看台學生落力為同學打氣，享受運動的樂趣	\$2,000.00	E2		✓	✓			
58	電腦科編程學習活動	電腦(聰)	2022年12月至2023年3月	P.5	180	學生能利用微型電腦編寫程式，掌握程式編寫和製作產小型音樂盒。	\$29,520.00	E7	✓					
(如空間不足，請於上方插入新行。)														
							第1.1項總開支	\$1,083,837.55						
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													

博愛醫院歷屆總理聯誼會 鄭任安夫人千禧小學
全方位學習津貼 運用報告
2022-2023學年

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		評估結果	實際開支 (\$)	開支用途*	基要學習經歷					
				級別	總參與 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														
(如空間不足，請於上方插入新行。)														
第1.2項總開支							\$0.00							
第1項總開支							\$1,083,837.55							

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

	項目	範疇	用途	實際開支 (\$)
1	編程積木創科套裝	跨學科 (STEM)	六年級跨學科專題研習	\$53,640.00
2				
3				
4				
5				
第2項總開支				\$53,640.00
第1及第2項總開支				\$1,137,477.55

第3項：受惠學生人數

全校學生人數：	760
受惠學生人數：	760
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)： 陳影蝶主任 (課程統籌主任)

*：輸入下表代號；每項開支可填寫多於一個代號。

開支用途代號

- 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)
- E2 交通費
- E3 境外交流 / 比賽團費 (學生)
- E4 境外交流 / 比賽團費 (隨團教師)
- E5 專家 / 導師 / 教練費用

- 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
- E7 設備、儀器、工具、器材、消耗品
- E8 學習資源 (例如學習軟件、教材套)
- E9 其他 (請說明)