

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
2021-2022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 (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)	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	中文日(中華文化體驗日) - 透過多元化的活動，例如攤位遊戲、劇場表演及手工製作等，提升學生的共通能力、增進他們對中華文化的認識，同時培養學生的思維素質及品德情意。	中文	2022/8/3	P.1-P.5	760	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。	\$49,800	E1、E5	✓	✓	✓			
2	古詩文活動 - 配合校本課程，加深學生對古詩的認識及提升學生對學習古詩的興趣。	中文	7/2022-8/2022	P.1-P.6	760	學生能完成古詩手工，加深了對古詩的理解。	\$2,649.76	E1	✓	✓	✓			
3	古彩戲法互動表演 - 透過講解、表演及互動環節，讓學生認識中國非物質文化遺產 - 古彩戲法的歷史、如何欣賞表演及體驗當中的樂趣。	中文	2022/7/27	P.3-P.4	300	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。	\$12,000	E5	✓		✓			
4	網上毛筆書法班(導師費) 1. 學生能認識中國傳統藝術 2. 學生學習寫毛筆書法的技巧 3. 培養學生的專注力	中文	10/2021-8/2022	P.2-P.5 部分學生	14	學生認真學習毛筆書法，學會寫書法的技巧。	\$7,150	E5	✓	✓	✓			
5	網上中文創意寫作班(導師費) 1. 提升學生的寫作技巧及發展寫作潛能 2. 提升學生寫作不同種類文體的興趣	中文	10/2021-6/2022	P.3-P.4 部分學生	10	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。	\$4,140	E5	✓	✓				
6	網上趣味中華文化班 - 透過多元化的活動，例如講述故事、玩小遊戲及製作小手工等，讓學生輕鬆、愉快地認識中華文化。	中文	18/7/2022-12/8/2022	P.1-P.3 部分學生	6	學生能專注學習，透過有趣的活動學習中華文化知識。	\$2,220	E5	✓	✓				
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) - 提升學生的自信心、發展潛能及培養興趣。	中文	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。	\$80.00	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。	跨學科: 培養共通能力	2022/7/29	P.6	112	學生投入活動，使他們有難忘回憶。	\$55,212.00	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。	英文	2022/8/5	P.1-P.6	760	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。	\$21,715.00	E1、E5	✓	✓	✓			
10	英語戲劇課程分享會 1. 讓學生英語戲劇課程的成果。 2. 培養學生對英語戲劇的興趣。 3. 提升學生英語口語能力。	英文	10/2021-6/2022	P.4-P.5 學生	277	戲劇課程讓學生對戲劇有更深認識，有更多表演機會。同學在分享會表現投入。	\$1,996	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
2021-2022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 (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)	德育及 公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關 的經驗	
11	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	10/2021-6/2022	P.5-P.6 部分學生	27	提升了學生的寫作能力	\$11,700	E5	✓					
12	暑期英語興趣班(拼音班) - 提升同學學習英文的興趣。	暑期興趣班	18/7/2022-12/8/2022	P.1-P.3 部分學生	37	暑期拼音班讓學生透過不同活動、遊戲享受學習英語。對英文拼音有更深認識，提升學習英文的興趣	\$20,150	E1、E5	✓					
13	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	10/2021	P.1-P.6 部分學生	9	學生參與不同比賽，能有機會發揮潛能及增強自信心	\$80	E1	✓	✓	✓			
14	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	10/2021	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	\$725	E1	✓		✓			
15	英文劇場工作坊 - 學生透過短片、小遊戲對戲劇更深認識，學生亦有機會欣賞戲劇及利用不同材料創作舞台	英文	2022/8/5	P.4-P.5	277	學生對戲劇有更深認識，有機會欣賞戲劇及創作舞台	\$11,250	E1、E8	✓		✓			
16	三至五年級親子戶外學習活動 1. 配合課程，為學生提供免費海洋公園門票，由家長陪同學生前往海洋公園進行親子戶外學習活戶，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。 4. 因疫情及限聚關係，改為自願性質，由家長帶學生前往，門票費用由學校資助。	常識	07/2022-08/2022	P.3-P.5	234	學生提交的研習小冊子內容豐富，反映學生能依小冊子的指引進行研習(資料搜集、分析及展現成果)，發展自學能力。學生能從觀察的過程中認識不同生物的特性，瞭解與這些動物有關的保育問題，構思保育方法、設計海報，從而培養共通能力及愛護大自然的態度。	\$48,107.00	E1	✓	✓				
17	「小小科學家」網上興趣班 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	07/2022-08/2022	P.2-P.3	27	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。	\$11,950.00	E1,E5	✓					
18	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	07/2022-08/2022	P.1-P.6	760	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	\$22,624.80	E1	✓					
19	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	9/2022-11/2022	P.1-P.6 部分學生	5	同學上課積極投入，在第73屆香港學校朗誦節比中，5位參加訓練班的學生中，有一位同學獲得亞軍，兩位同學獲得季軍，成績優異。	\$2,500.00	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
2021-2022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 (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)	德育及 公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關 的經驗
20	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	全年	P.1-P.6 部分學生	3	一名學生獲得金獎冠軍，一名學生獲得金獎亞軍，成績優異。	\$435.00	E1、E5			✓		
21	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	7/2022-8/2022	P.1-P.5 部分學生	23	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。	\$6,850.00	E1、E5	✓		✓		
22	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)	2022/7/25	P.3-5	398	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。	\$36,890.00	E1			✓		
23	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)	10/2021-8/2022	P.1-6	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。	\$36,329.00	E1			✓		
24	和諧粉彩體驗 1. 認識和諧粉彩用具、基本技巧及提升視知知識。 2. 體驗媒介的特色。 3. 以和諧粉彩繪畫畫作，並從中建立自信心。	藝術(視藝)	2022/7/23	P.1, P.2, P.5	390	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。	\$36,450.00	E1			✓		
25	繪畫比賽-畫冊封面設計比賽 (繪畫比賽物資費) - 參加不同繪畫比賽，培養學生堅忍努力的精神和正確的價值觀。	藝術(視藝)	2021/9月	全校	670	學生投入，能提升學生自信心和培養同學刻苦勤勞的精神。	\$1,481.90	E1			✓		
26	奧數培訓班 1. 培養學生對數學的興趣。 2. 提升學生的數學解難能力和邏輯思考能力。	數學	10/2021-7/2022	P.3-P.6 部分學生	31	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。	\$14,380.00	E1	✓				
27	趣味IQ數學 1. 培養學生對數學的興趣。 2. 提升學生的數學解難能力和邏輯思考能力。	數學	10/2021-7/2022	P.1-P.2 部分學生	22	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。	\$4,960.00	E1	✓				
28	數學科試後活動 (P.1 七巧板活動、P.1數字秤一秤、P.2立體拼拼拼) -鞏固學生的數學知識	數學	2022/8/1	P.1-2	238	學生投入活動，亦能鞏固所學知識	\$11,023.23	E1	✓				
29	STEM 嘉年華 - 培養學生對科學及科技的興趣及提升學習動機。	跨學科(STEM)	2022/8/9	P.1-P.5	515	學生對活動有興趣，並積極參與，能提升學生對科學及科技的興趣及學習動機。	\$21,255.00	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
2021-2022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 (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)	德育及 公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關 的經驗	
30	科學工作坊--4D Frame 1. 培育他們的科研精神、邏輯思維和解難能力。 2. 引發學生對科學的好奇心和興趣。	跨學科 (STEM)	10/2021-5/2022	P.4-P.6 部分學生	16	學生上課表現積極投入，能提升學生對科研精神、邏輯思維和解難能力。	\$20,550.00	E1	✓					
31	4D Frame比賽費用 - 提升學生的自信心、發展潛能及培養興趣。	跨學科 (STEM)	2022/8/21	P.5 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 -學生在比賽中取得銀獎	\$1,640.00	E1、E2	✓					
32	機關王競賽整合訓練課程 - 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)	10/2021-7/2022	P.4-P.6	10	學生初時因欠缺競賽經驗，未能掌握競賽的節奏。經過訓練後，學生的表現有進步及顯得投入活動。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。	\$10,089.00	E5	✓	✓				
33	無人機訓練課程(校隊及試後課程) -提升運算思維及編程能力	跨學科 (STEM)	10/2021-8/2022	P.3-P.6	46	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	\$46,881.00	E5	✓					
34	扭計骰入門班 -提升學生的空間思維概念和邏輯思考能力。	數學	7/2022-8/2022	P.3-P.6	27	學生上課表現積極投入，能提升學生的空間思維概念和邏輯思考能力。	\$4,890.00	E1	✓					
35	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)	18/7/2022-12/8/2022	P.4-P.5	15	學生上課表現積極投入及增加3D打印的認識和興趣	\$19,245.00	E1	✓					
36	環保日 1. 學生能通過小樹林課室活動認識動物和植物的特性，愛護大自然。 2. 製作DIY環保袋，少用塑料袋	環保	2022/7/28	P.1-P.6	760	學生投入活動，對於傳花粉和夜行動物及葉片結構有更多認識。	\$27,000.00	E1	✓	✓	✓			
37	環保教育小劇場環保日 -學生通過互動劇場喚起珍惜林木及愛護動物的想法	環保	2022/8/2	P.1	127	學生從互動劇認識小動物的生存之道	\$3,000.00	E1	✓	✓				
38	DIY環保玩具 -學生能運用環保物料設計及制作環保玩具	環保	26/7/2022,4/8/2022	P.3, P.5	261	學生能完成製作環保玩具，設計各有自己特式的裝置，明白玩具不用購買，可以自己制作。	\$39,450.00	E1	✓	✓	✓			
39	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	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。	\$74,770.00	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
2021-2022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 (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)	德育及 公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關 的經驗	
40	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	9/2021-11/2021	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。	\$4,000.00	E5		✓	✓			
41	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	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。	\$38,648.00	E5		✓	✓			
43	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	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。	\$7,610.00	E1		✓	✓			
44	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	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。	\$136,133.50	E1、E5			✓	✓		
45	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	2021/11/11	P.3-P.6	525	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。	\$28,628.00	E1、E2			✓	✓		
46	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	9/2021-1/2022	P.1 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。	\$1,242.00	E1,E5			✓			
47	拉丁舞校隊 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	全年	P.2-P.6 部分學生	6	學生能學習查查和牛仔的舞步和風格和提升學生個人素養和自信。 學生參加了香港學校舞蹈節比賽，獲得兩項甲等的成績，另外，在屯門區舞蹈比賽中獲得查查和牛仔的銀獎。	\$9,108.00	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
2021-2022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 (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)	德育及 公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關 的經驗	
48	樂器班 (薩克管班、大提琴班、小提琴班、長笛班、敲擊樂班、小號班、長號班) - 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)	10/2022-8/2022	P.1-P.6 部分學生	65	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	\$41,250.00	E1、E5	✓		✓			
49	第74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)	3/2022-5/2022	P.2-P.6 部分學生	71	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。	\$1,160.00	E1	✓		✓			
50	音樂導賞 內容：觀賞音樂導賞影片並完成工作紙 1. 透過音樂導賞影片，學生能認識不同國家的音樂及其特性。 2. 學生能欣賞不同國家的音樂。	藝術 (音樂)	2022/8/10	P.1-P.5	639	1. 學生能對不同國家的音樂有初步的認識。 2. 學生能欣賞不同國家的音樂。 3. 學生能投入活動中。	\$4,000.00	E1	✓		✓			
51	變臉工作坊 - 透過講解、表演及互動環節，讓學生認識中國非物質文化遺產 - 變臉藝術	華夏文化	2022/7/27	P.2, P.3, P.5	384	學生在工作坊中瞭解傳統藝術變臉。在工作坊中，同學有機會近距離觀看變臉表演和參與變臉活動，表現有興趣及投入。工作坊後，同學製作具中國特色的臉譜，加深對戲劇臉譜的認識。	\$25,000.00	E1	✓	✓				
52	升旗隊訓練活動(購買升旗隊制服,練習旗杆,國旗及區旗) 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。	制服 團隊 升旗隊	全學年	P.3-5 部分學生	12	學生於訓練期間全情投入，能學會升旗和步操技巧，以及升旗禮過程中的各個步驟、細節和不同崗位，有信心擔當升旗手的工作。	\$6,830.00	E1	✓	✓	✓	✓		
53	STEM + C活動 -發展學生的解難能力及數碼創意	電腦	11/2021-12/2021 及07/2022	P.6	117	學生投入創作，並發揮創意，善用不同物料及方法設計出智能垃圾桶及餵食器，提升了他們的解難能力	\$34,762.50	E1	✓	✓				
54	STEM獎勵計劃	電腦	8/2022-10/2022	P.5-P.6 部分學生	14	學生認真觀看STEM影片及完成工作紙，從中學到更多STEM知識。 1位同學得到金章，1位得銀章和1位得銅獎。	\$1,904.00	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
2021-2022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 (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)	德育及 公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關 的經驗
55	VR繪畫及VR 3D模型製作班 1. 透過基本的VR操控到複雜的VR手繪技巧與筆法進行繪畫及3D模型製作。 2. 透過傳統繪畫理論明暗調子與透視學在科技上的運用，發揮學生的創造力。	電腦	21/7 - 12/8	P.4-5 部分學生	12	學生投入創作，對VR繪畫感到興奮及新鮮，很希望能再有機會參加，創作的VR3D作品亦製作成短片展示。	\$38,400.00	E1	✓	✓			
56	記憶力工作坊 - 透過學習不同的記憶力策略，增強記憶力，提升學習技巧。	多元智能	19/7/2022-12/8/2022	P.3-5部份學生	35	學生認同工作坊中學到的技巧對學習有幫助。	\$27,750.00	E1	✓				
57	黏土手工班 -學生透過製作黏土手工，從而掌握各樣塑形技巧，並透過成品具體化學習經驗，增強學生的學習動機及自信。	藝術 (視藝)	21/7/2022-11/8/2022	P.1-P.3	34	學生積極投入活動，提升塑形技巧。	\$11,901.00	E1、E5	✓		✓		
58	迷你四驅車工作坊 -透過製作四驅車模型，認識當中的傳動理論，並透過成品具體化學習經驗，增強學生的學習動機及自信。	跨學科 (STEM)	21/7/2022-11/8/2022	P.4-P.6	25	學生對活動感興趣及新鮮，認識傳動理論，並且投入活動。	\$8,500.00	E1、E5	✓		✓		
59	推廣中國歷史及中華文化活動 -藉著繪畫有關中華文化的壁畫，提升對中華文化的認知及興趣。 - 讓學生初步認識壁畫的製作技巧。	華夏文化	27/7/2022, 2/8/2022, 4/8/2022	P.3-5 部分學生	80	學生能體驗畫壁畫的過程，領略與壁畫與畫紙上繪畫的不同之處。活動能提升學生對故宮、熊貓、中國歷史等的認識。	\$31,460.00	E1、E5	✓		✓		
60	「好人好事」活動 - 讓學生在日常生活中記錄並分享身邊發生的好人好事記憶力工作坊 - 培養學生正確價值觀。	輔導組	18/7/2022-21/7/2022	P.1-6	760	學生踴躍參與，收集到眾多分享，得獎作品亦製作成影片供師生欣賞	\$2,580.00	E1		✓			
61	情緒小管家小組(網上活動)	輔導組	16/2/2022-4/5/2022	P.1-6	760	學生積極投入，能透過精心設計活動學習社交溝通技巧及情緒表現。	\$30,400.00	E1	✓	✓			
62	星期六興趣班	跨學科	全年	P.1-6	760	學生透過不同的活動提升多元智能及自信。	\$72,601.00	E1、E2	✓		✓		
63	班際獎勵計劃	訓育組	全年	P.1-6	760	得獎的班別對所得的獎勵感到光榮，成為下年繼續努力的目標，亦吸引未能得獎的班別下年加把勁。	\$8,250.00	E1		✓			
64	聖誕聯歡會	跨學科: 培養共通能力	18/12/2021	P.1-6	760	學生投入活動，使他們有難忘回憶。	\$285.00	E1	✓				

(如空間不足，請於上方插入新行。)

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
2021-2022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 (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)	德育及 公民教育	體藝發展	社會服務	與工作有關 的經驗
第1.1項總開支							\$1,276,021.69						
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項總開支							\$0.00						
1.3	由學生收費(002)撥回全方位學習津貼												
第1.3項總收款							\$283,519.00						
第1項總開支							\$992,502.69						

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	無人機器材和零件	跨學科 (STEM)	推行無人機訓練課程	\$29,534.59
2	3D 打印機	跨學科 (STEM)	推行創意3D打印班	\$46,950.00
3	環保單車	環保教育	學生於小息可進行動態小息	\$49,500.00
4	STEM Wall	跨學科 (STEM)	推行STEM活動及分享學生學習	\$12,224.00
(如空間不足，請於上方插入新行。)				
第2項總開支				\$138,208.59
第1及第2項總開支				\$1,130,711.28

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)