

培僑中學
全方位學習津貼 運用報告
2021-22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	籃球校隊 (提高學生對籃球的興趣及技術水平，並培養團隊精神。)	體育	09/2021-07/2022	S1-S6	58	學生運用所學技巧，參加校內及校外比賽，發揮團隊精神，並取得佳績。	\$18,324.00	E5			✓		
2	羽毛球校隊 (提高學生對羽毛球的興趣及技術水平，並培養團隊精神。)	體育	09/2021-07/2022	S1-S6	32	學生運用所學技巧，參加校內及校外比賽，發揮團隊精神，並取得佳績。	\$41,725.00	E5			✓		
3	田徑校隊 (提高學生對田徑的興趣及技術水平，並培養團隊精神。)	體育	09/2021-07/2022	S1-S6	33	學生運用所學技巧，參加校內及校外比賽，發揮團隊精神，並取得佳績。	\$38,600.00	E5			✓		
4	乒乓球校隊 (提高學生對羽毛球的興趣及技術水平，並培養團隊精神。)	體育	09/2021-07/2022	S1-S6	33	學生運用所學技巧，參加校內及校外比賽，發揮團隊精神，並取得佳績。	\$22,340.00	E1, E5			✓		
5	游泳校隊 (提高學生對游泳的興趣及技術水平，並培養團隊精神。)	體育	09/2021-07/2022	S1-S6	47	學生運用所學技巧，參加校內及校外比賽，發揮團隊精神，並取得佳績。	\$11,400.00	E1, E5			✓		
6	中國舞練組 (提高學生對中國舞練的興趣及技術水平，並培養團隊精神。)	體育	09/2021-07/2022	S1-S6	19	學生運用所學技巧，參加校內及校外比賽，發揮團隊精神，並取得佳績。	\$64,800.00	E5			✓		
7	中樂團 (提高學生對中國樂器的興趣及技術水平，並培養團隊精神。)	藝術	09/2021-07/2022	S1-S6	16	學生運用所學技巧，參加校內及校外比賽，發揮團隊精神，並取得佳績。	\$123,314.00	E5			✓		
8	中五誓師營 (提升學生自信，增強學生鬥志，為戰勝DSE作好準備。)	學生成長	15/08/2022- 16/08/2022	S5	116	學生自信心有所提升，積極面對學業挑戰，有信心考好DSE。	\$49,040.00	E5		✓			
9	時裝設計工作坊 (教授時裝設計知識、時裝設計繪圖、布料及時裝作品縫製，並於校慶表演會中演出。)	跨學科	09/2021-07/2022	S3-S5	37	學生能運用時裝設計知識、繪劃時裝圖紙、使用合適布料縫製時裝作品，並於校慶表演會中演出。	\$32,400.00	E1, E5	✓		✓		
10	義工領袖及服務計劃 (提升同學組織活動能力，培養同學服務社群的精神。)	社會服務	09/2021-07/2022	S4-S5	40	學生能為受助單位籌辦活動，並參與社區服務。	\$9,000.00	E5				✓	

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	STEM 活動 (提升學生對STEM興趣。)	跨學科	09/2021-07/2022	S1	130	學生積極參與STEM活動。	\$8,700.00	E1, E5	✓					
12	演講隊 (提高學生運用語言表達能力，培養學生正確價值觀。)	德育及 公民教育	09/2021-07/2022	S3-S5	20	學生於每月首個星期一及重要日子(如開學日，國慶日等)負責國旗下講話，參與校外演講比賽。	\$0.00		✓	✓				
13	童軍 (提升同學對童軍活動的興趣及技術水平，並培養團隊精神。)	社會服務	09/2021-07/2022	S1-S5	20	學生積極參與童軍活動，並參與社區服務。	\$6,000.00	E5						
14	升旗隊 (提升學生對升旗禮及步操的認識，及培養學生的愛國精神。)	社會服務	09/2021-07/2022	S2-S5	20	學生於每月首個星期一及重要日子(如開學日，國慶日等)負責升旗儀式。	\$6,962.00	E2, E7		✓				
15	學界Robomaster 機甲大師青少年挑戰賽 (培養青少年的科學思維和創新能力，認識程序設計及人工智能的應用。)	跨學科	09/2021-01/2022	S3-S5	6	參加學界Robomaster 機甲大師青少年挑戰賽，並獲取較佳成績。	\$10,234.00	E6	✓					
16	水底機械人工作坊 (提升學生創意解難能力，培養同學團隊精神。)	跨學科	09/2021-06/2022	S3-S4	20	參加水底機械人比賽，並獲取較佳成績。	\$5,641.00	E6	✓					
17	中一其他學習經歷 (為中一同學於星期六上午籌備不同種類體藝活動，讓學生能體驗多元化的校園生活。)	體育	9/10/2022- 13/11/2022	S1	133	同學積極參與星期六各項體藝活動。	\$4,575.00	E5			✓			
18	培僑運動日 (增強學生團隊精神，帶出堅毅正面的奮鬥精神。)	體育	2/6/2022	S1、 S3-S5	540	同學於當天完成各項比賽，並體現團結合作精神	\$13,900.00	E1, E5			✓			
19	中二東龍島綠色環保行 (鍛鍊學生體能，親近大自然及保持環境清潔。)	社會服務	2/6/2022	S2	145	學生完成當天活動，並參與清潔東龍島營地。	\$8,925.00	E1, E2		✓			✓	
20	學橋朋輩輔導計劃 (由高年級學長為中一同學安排活動，幫助中一同學適應中學生活。)	社會服務	09/2021-07/2022	S2-S5	40	輔導學長參與中適應課程擔任輔導員角色，並於開學後為中一同學定期策劃康樂活動，如桌遊等。	\$1,800.00	E1, E7		✓			✓	
22	中一軍訓 (提升學生守紀自律意識，增強國防知識。)	德育及 公民教育	取消	S1	131	同學能進行中式步操演習，及對國防知有一定認識。	\$0.00			✓				
23	中二農耕體驗 (提升學生愛護大自然的意識，認識植物培植的知識，珍惜農作物得來不易。)	德育及 公民教育	取消	S2	154	同學懂得如何保護大自然，加深農耕的知識，在日常生活中能做到珍惜食物。	\$0.00		✓	✓				
24	中三領袖訓練 (提升同學的領袖素質及建立團體精神。)	德育及 公民教育	取消	S3	138	在訓練營中學生完成各項任務，發揮團結合作的團隊精神。	\$0.00			✓				

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
(如空間不足，請於上方插入新行。)													
第1.1項總開支							\$477,680.00						
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	歷粵港澳大灣區創新科技發展探索之旅 (了解大灣區創新科技發，與灣區內中學進行交流。)	德育及 公民教育	取消	S4-S5	272	同學對大灣區創新科技發有一定認識，與灣區內中學進行交流。	\$0.00		✓	✓			
2													
3													
4													
5													
(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							\$477,680.00						

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

	項目	範疇	用途	實際開支(\$)
1				
2				
3				
(如空間不足，請於上方插入新行。)				
第2項總開支				\$0.00
第1及第2項總開支				\$477,680.00

第3項：受惠學生人數

全校學生人數：	811
受惠學生人數：	695
受惠學生佔全校學生 人數百分比(%)：	86%

全方位學習聯絡人(姓名、職位)： 羅建華，助理校長

*：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)