

裘錦秋中學（元朗）
全方位學習津貼
津貼運用報告
2019-2020 學年

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 參與 人數)	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)				
								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項	舉辦／參加全方位學習活動											
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（例如：實地考察、藝術賞析、參觀企業、主題學習日）											
STEM	STEM 活動車資及比賽製作及報名費 太陽能高卡車比賽零件、柔性電池製作班、電動螺絲批及電池、參觀數碼港、比賽零件及工具費用	-增進學生創意設計思維 全	全年	中一至中五 (86 人)	學生透過參觀、研習及比賽，增進對STEM發展的興趣及視野	\$27,120.1	E1,E2,E5 ,E6,E7,E8	✓				
第 1.1 項總開支						\$27,120.1						
1.2	本地活動：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（例如：多元智能活動、體藝文化活動、領袖訓練、服務學習、學會活動、校隊訓練、制服團隊活動、軍事體驗營）											
班級經營	中秋活動日	1.開學伊始，讓學生能跟同學互相認識增進班別凝聚力 2.製作傳統節日手工及食品	2019年9月 13日	全校 (698 人)	學生能明白中秋人月兩團圓意義 學會珍惜親人的關	\$27,633.7	E1,E2, E7	✓				

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 參與 人數)	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)					
								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	
					係								
體育	羽毛球訓練班	提升校隊學員技術及耐力	2019年9月至2020年5月	校隊成員 (44人)	學生參加學界比賽	\$4,800	E5			✓			
舞蹈	中國舞蹈訓練班	提升校隊學員技術及耐力	2019年9月至2020年5月	校隊成員 (16人)	學生參加學界比賽	\$12,160	E7			✓			
山藝	山藝訓練班	提升學生郊野活動能力及學懂愛護大自然	2019年9月至2020年1月	中二至中五 (21人)	學生完成課程	\$19,975.52	E1,E5, E7		✓	✓			✓
制服隊伍	紅十字青年團：課程	學生學習步操及急救技能，服務社群	2019年9月至2020年1月	中一至中四 (36人)	學生完成課程	\$3,677.5	E1		✓			✓	✓
第 1.2 項總開支						\$68,246.72							

1.3	境外活動：舉辦或參加境外活動 / 境外比賽，擴闊學生視野												
體育校隊惠州訓練營	足球、籃球及乒乓球校隊集訓營	透過密集的訓練與及與國內的青少年進行友誼賽，增加運動認識及與國內的學生的交流	2019年11月22-24日	中一至中五 (32人)	學生訓練之餘亦記錄對是次訓練營的感受，獲益良多	\$17,280	E3,E4					✓	

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 參與 人數)	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)					
								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	
新加坡 STEM學習 之旅	考察新加坡學界的 STEM 發展	讓學生掌握 STEM 在世界不同國度的發展，加深認識相關發展	2020年4月 16-20日	中三至中 五 (40人)	因新冠肺炎疫情取消	\$78,000	COVID	v					

第 1.3 項總開支						\$95,280					
------------	--	--	--	--	--	----------	--	--	--	--	--

1.4	其他											
------------	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

升就	升學就業活動系列 (參觀不同職業機構、升學就業講座、面試工作坊、海外考察等)，內容包括： 中六級生涯規劃體驗日導師費、生涯規劃協會講座導師費(保險、金融、護理業)、參觀港安醫院、參觀牙科醫院、升學指南、升就大使、中六模擬面試工作坊、職業導向測試軟件、青年創業計劃、創業學習報名費	-讓學生透過不同活動，認識自我，儘早為升學及就業籌劃	全年	中一至中六	學生認識不同行業的發展，亦認識到本地及海外升學途徑	\$47,861.6	E1,E2,E5,E6,E7,E8	v					v
----	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------	----	-------	---------------------------	------------	-------------------	---	--	--	--	--	---

第 1.4 項總開支						\$47,861.6					
第 1 項總開支						\$238,508.22					

範疇	項目	用途	實際開支 (\$)
----	----	----	-----------

範疇	項目	用途	實際開支 (\$)	
第2項	購買推行全方位學習所需的設備、消耗品或學習資源			
STEM	Android 電話 15 部	利用 Android 電話作程式編式電腦課之用 中一編程課程	\$31,200	
	Ask Idea:Robomaster for S1		\$7,598	
	智能沙箱		\$49,800	
	3D 繪圖軟件連 60 個使用權		\$56,160	
物理	天文望遠鏡 1 支,赤道儀 1 個 光學凸透鏡 11 枚	舉辦觀星營之用	\$48,230 \$752.27	
藝術	爵士鼓 1 套,長笛 3 支,單簧管 3 支,長號 3 支,小號 3 支 無伴奏合唱擴音機	樂器訓練班之用	\$56,544 \$6,900	
其他	咖啡機、研磨機各 2 部	讓應用學習學生有更多的實習機會	\$13,300	
			第2項總開支	\$270,484.27
			第1及第2項總開支	\$508,992.49

*：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）

COVID 透過「一次性支援措施」支付因應 2019 冠狀病毒病疫情取消學習活動引致的開支

受惠學生人數

全校學生人數：	698
受惠學生人數：	698
受惠學生人數佔全校學生人數百分比（%）：	100%

全方位學習聯絡人（姓名、職位）： 吳偉力 副校長

