香港航海學校 全方位學習津貼 津貼運用報告 2020-21 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*	(號智能發展(配	於適用 可選擇	智知	上 ✓ 項)
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	5動,提升學	習效能(例	如:實地考察、藝術	析賞析、參觀 企	業、主題	學習	∃)		
生涯規劃	未來由我創生涯規劃課程	透過多元化的生涯規劃課程,與學生在不同的學習經歷中,可以學習到所需不而與學習到所然與學習到所然,	全年	中一至中六	每一級也會有不同程度及級別的性向,能力及生,稅 力及生,稅 力及生,稅 力及生,稅 一國門	\$164302.98	E1, E2, E5, E6		✓		✓

						基要學習經歷 (請於適用方格加上· 號,可選擇多於一項)						
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*	智能發展(配合課程)	德育及公民教育	體擲發展	社會服務	與工作有關的經驗
					以個別瞭解同學們 自身個人特別的需 要,加以適當的升 學就業輔導。							
					第 1.1 項總開支	\$164302.98						

1.2	本地活動:按學生的興趣和能力訓練、服務學習、學會活動、校園			潛能,建立	正面價值觀和態度	(例如:多元智	常能活動、	體藝 文	て化活!	動、邻	頁袖
領袖訓練	領袖生團隊訓練課程	加强訓練學生的解難及溝通能力,提升學生的領袖才能、團隊精神及責任感	9/2020 – 3/2021	中一至中三	透過訓練活動,可以建立領袖生的團隊精神,增强他們之間的合作和溝通。在關注事項問卷中,超過80%老師認同訓練活動能建立領袖生的團隊精神及提升學生的自信心及領導能力。	\$74400.00	E1, E2, E5	,	/		
體育訓練	初中獨木舟初級訓練	透過獨木舟訓練以提升學生的運動能力及獲得資歷,有助將來升學途徑及就業前景。	5-7/2021	中一至中二	學生考獲由獨木舟 總會初級獨木舟證 書	\$48960.00	E5, E6		✓		

								(前	青於趙	用方	經歷 格加上 於一項	<u>-</u> ✓
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*	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
體育訓練	初中滑浪風帆初級訓練	透過滑浪風帆訓練以提升學生的運動能力及獲得資歷,有助將來升學途徑及就業前景。	5-7/2021	中一至中二	學生考獲由滑浪風 帆總會初級獨木舟 證書	\$48000.00	E5, E6			✓		
學會活動	帆船學會	舉辦帆船活動,以培養學生 興趣及發掘學生潛能。	全年	中一至中六	學生參與不同活動 及比賽,發掘潛能 ,有效提升他們的 責任感及成就感。	\$10440.00	E5			✓		
學會活動	獨木舟學會	舉辦獨木舟活動,以培養學 生興趣及發掘學生潛能。	全年	中一至中六	學生參與不同活動 及比賽,發掘潛 能,有效提升他們 的責任感及成就 感。	\$14028.00	E5			✓		
學會活動	滑浪風帆學會	舉辦滑浪風帆活動,以培養 學生興趣及發掘學生潛能。	全年	中一至中六	學生參與不同活動 及比賽,發掘潛 能,有效提升他們 的責任感及成就 感。	\$19800.00	E5			✓		

第 1.2 項總開支 \$215628.00 第 1 項總開支 \$3779930.98

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				
藝術	購買銀樂隊樂器	樂器班和學校銀樂隊練習及表演使用	\$47196.00		
		第2項總開支	\$47196.00		
		第 1 及第 2 項總開支 \$427126			

*: 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:	243
受惠學生人數:	243
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): 鄭詩琪老師