

沙田圍胡素貞博士紀念學校  
全方位學習津貼 運用計劃  
2021-2022 學年

(附件十四)

聲明：本校已清楚明白運用全方位學習津貼的原則，並已徵詢教師意見，計劃運用津貼推展以下項目：

編號	活動簡介及目標	範疇* (請參考附註例子)	舉行日期	對象		監察／評估方法	預算 開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號， 可選擇多於一項)				
				級別	預計 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 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，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	跨學科專題研習： 學生能運用不同科目所學到的知識及技能，透過不同的解難方法，進行跨學科學習。 學科參觀活動： 安排學生參與校外參觀活動	中文、英文、數學、 常識、視藝、音樂、 體育、資訊、普通話、 圖書、服務學習	21-22 年度 全學期 另設專題研究 日 (暫定 1 月 20 日)	1-6 年級	約 730 人	問卷	\$100,000	✓	✓	✓	✓	✓

\* 適用範疇包括：中文 / 英文 / 數學 / 科學 / 地理 / 歷史 / 藝術 (音樂) / 藝術 (視藝) / 藝術 (其他) / 體育 / 常識 / 公民與社會發展 / 跨學科 (STEM) / 跨學科 (其他) / 憲法與基本法 / 國家安全 / 德育、公民及國民教育 / 價值觀教育 / 資優教育 / 領袖訓練等，如活動不屬於上述所列範疇，請自行填寫該活動所屬範疇。

編號	活動簡介及目標	範疇* (請參考附註例子)	舉行日期	對象		監察/評估方法	預算 開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號， 可選擇多於一項)						
				級別	預計 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		
2	1)校隊訓練 組別包括: 水墨畫拔尖班、美術學會(初級組)、英語戲劇組、敲擊樂團、小提琴班、大提琴班、長笛班、單簧管、色士風、小號、法國號、伸縮號、低音號、敲擊樂班、男、女子排球隊、棒球隊、男、女子足球隊、乒乓球隊、田徑隊、羽毛球隊、中國舞蹈組(初級組)、中國舞蹈組(高級組)、游泳隊、男子籃球隊、女子籃球隊、中國武術隊、劍橋英語班、科技尖子班、數學校隊預備班、數學隊、圍棋校隊	體育、視覺藝術、音樂、STEM 教育	21-22 年度 全學期	1-6 年級	約 730 人	導師評核表、 課外活動檢討表、 問卷、 訪談學生、 校外比賽成績	\$886,865	✓		✓				
3	2)多元智能課 組別包括：圍棋、中國舞、Body Percussion、粵劇、puppet show、運動示範/體驗、躲避盤、排球、Interview Class	體育、視覺藝術、音樂、英文、數學	21-22 年度 全學期	1-6 年級	約 730 人	導師評核表、 多元智能活動 檢討表、 問卷、訪談學生	\$140,000	✓		✓				

編號	活動簡介及目標	範疇* (請參考附註例子)	舉行日期	對象		監察/評估方法	預算 開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號， 可選擇多於一項)				
				級別	預計 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 項預算總開支							\$1,126,865					
<b>1.2</b>	<b>境外活動：舉辦或參加境外活動/境外比賽，擴闊學生視野</b>											
1												
2												
5												
第 1.2 項預算總開支							\$0					
第 1 項預算總開支							\$1,126,825					

編號	項目	範疇* (請參考附註例子)	用途	預算開支(\$)
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			
1	各組校隊購買物資	體育、視覺藝術、音樂、STEM 教育	實驗活動物資、編程器材 視藝用品、戲劇道具及服飾、劇本費、作品裝裱、 樂器、排球用具、足球用具、乒乓球用具、 跳舞道具、武術用具、租場費	\$290,350
2	比賽津貼	體育、視覺藝術、音樂、STEM 教育	包括：報名費、車費津貼 報名費\$34,800、車費津貼\$40,500	\$75,300
			第 2 項預算總開支	\$365,650
			第 1 及第 2 項預算總開支	\$1,492,515

### 第 3 項：預期受惠學生人數

全校學生人數：	約 730 人
預期受惠學生人數：	約 730 人
預期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)： 何志堅主任(PSM)