

全方位學習津貼
津貼運用計劃
2019/2020 學年

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：

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	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)					
							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）											
常識	海洋公園-貝殼啟蒙班	學生考察動物的居住地，並對大自然進行探索。	2020年 3月	小一	評估活動情況	12500	✓					
常識	參觀螢火蟲生態教育廳	學生能認識螢火蟲保育的重要性。	2020年 5月	小二	評估活動情況	4250	✓					
常識	音樂農莊-原野小廚神	學生能體驗戶外烹飪。	2019年 12月	小三	評估活動情況	10900	✓					
常識/視藝	挪亞方舟妙想探索實驗室	學生能認識科學、人體、科技和藝術與生活的連繫。	2019年 12月	小四	評估活動情況	6440	✓		✓			
中文/常識	海下灣參觀活動	學生能學習保護海洋的知識。	2019年 10月	小四	檢視中文隨筆	5000	✓					
常識	音樂農莊-荒失失奇兵	學生能學習野外生存知識。	2020年 6月	小五	評估活動情況	11450	✓					

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	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)				
							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
音樂	樂團到校表演	學生能欣賞音樂之美	2020年 6月	全校學生	學生/教師問卷	5000			✓		
常識	教育性參觀(下學期)車費	學生能增進相關課題的知識。	下學期	小四至小六	檢視參觀工作紙	12000	✓				
第 1.1 項預算總開支						67540					

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）										
	歷奇為本戶外教育營	促進學生個人成長之旅。	2020年 5月	小六	學生/教師問卷	29634	✓				
	「乘風航」-海上歷奇訓練活動	學生學習解決問題的方法。	2020年 6月	小五	評估活動情況	18000		✓			
	領袖生訓練營	發展學生的領導才能。	2020年 1月	小四至小六	學生/教師問卷	32235		✓			
	全方位學習之親親大自然秋季旅行	學生學習大自然知識。	2019年 10月	全校學生	學生/教師問卷	19300	✓	✓			
	校隊比賽及戶外活動車費	發展學生潛能，建立正面價值觀和態度。	全學年	全校學生	評估活動情況	20000			✓	✓	

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別及 預計參與 人數)	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)				
							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
	《靜觀 x 藝術》330 工作坊	提升學生專注，調和情緒。	2020 年 2、3 月	小四	學生/教師問卷	20000		✓			
	體藝及學術活動	發展學生潛能，建立正面價值觀和態度。	全學年	全校學生	評估活動情況	40385	✓	✓	✓		
第 1.2 項預算總開支						179554					
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										
第 1.3 項預算總開支											
1.4	其他										
第 1.4 項預算總開支											
第 1 項預算總開支						247094					

範疇	項目	用途	預算開支(\$)
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	活動器材	發展 STEM 教育	20000
體育			
藝術	彩色打印機及消耗品	列印學生作品，展示學習成就。	10000
其他			
			第 2 項預算總開支
			30000
			第 1 及第 2 項預算總開支
			277094

預期受惠學生人數

全校學生人數：	361
預期受惠學生人數：	361
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)： 胡志傑 課程主任