



筲箕灣官立小學

全方位學習津貼

2020-2021 津貼運用計劃

筲箕灣官立小學
全方位學習津貼
2020-2021 津貼運用計劃

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)	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	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）										
學科	在中文、英文、數學、常識、普通話及電腦各學科組織不同的學習活動。例如：開辦中文創意寫作班、舉辦英語日營、舉辦數學日、常識科參加海洋公園學堂訓練、參觀香港戲曲中心普通話導賞團及學習電腦科學習配件。	提升學生在不同的學科學習的能力、加強學習的興趣、鞏固課堂所學知識及提升校園內學習的氣氛。	10/2020-6/2021	P.1-P.6	以課堂觀察、實際製作成品、問卷及訪談，評估成效	\$139,000	✓	✓			
術科	在音樂、體育及視藝各術科組織不同的學習活動。例如：邀請不同機構到校進行音樂會、參加各類型的音樂比賽、邀請不同機構到校進行運動示範及參觀藝術館／藝術展覽。	提升學生的音樂知識，加強學生對音樂的興趣；提升學生的運動知識，向學生介紹各種新興運動及培養學生的藝術欣賞及創造的能力	10/2020-6/2021	P.1-P.6	以課堂觀察、實際製作成品、問卷及訪談，評估成效	\$27,000	✓		✓		
跨學科 (如： STEM)	舉辦跨科 STEM DAY 活動及學習週。	提升學生對科研的興趣及協作能力，從而能解決生活上的困難。拓闊學生對學習週主題的認知，並提升學生的自主學習能力。	10/2020-6/2021 2/2021	P.1-6 P.1-P.6	成果展示 問卷	\$20,000	✓				

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別)	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
1.2	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）										
	多元智能活動	發展學生潛能，建立正面價值觀和態度	9/2020-6/2021	P.1-P.6	問卷及訪談	\$82,600	✓	✓			
	童軍活動	考取進度性獎章及培養學生服務精神及同理心	12/2020-4/2021	P.3-P.6	問卷及訪談，考獲獎章統計	\$9,000	✓	✓	✓		
	校隊訓練及比賽、體育推廣	培養學生體育精神，提升學校體育氛圍。訓練學生成為體育大使，推廣體育文化。	9/2020-6/2021	P.1-P.6	訪談，老師觀察	\$150,000			✓		
	音樂：「環聲震動」E-樂團音樂創演實踐計劃、合唱團訓練及比賽	讓學生通過演奏改篇自古典及不同類型的音樂作品來學習合奏，同時能學習到掌握音高、節奏、樂句形態等，豐富學生對音樂認識及演出體驗。提升學生對合唱的知識及興趣，發展學生的歌唱潛能及培養學生的團隊精神。	9/2020-6/2021	P.2-P.6	老師觀察、比賽成績	\$68,000	✓		✓		
	資優課程：數學思維解難課程、小司儀訓練課程、資優培訓課程(3Q 培訓)	拓展學生的多元潛能	9/2020-6/2021	P.3-P.6	成果展示、比賽結果	\$36,000	✓				

範疇	活動簡介	目標	舉行日期	對象 (級別)	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	
1.3	舉辦或參加境外交流活動或比賽，擴闊學生視野											
藝術/歷史/文化	境外交流團： 舉辦不同主題的境外交流團，讓同學體驗當地風土民情、了解各地藝術文化	讓同學踏出校園，放眼世界，了解不同地域的風土民情、藝術文化	2/2021-5/2021	P.4-P.6	完團後分享匯報	\$100,000	✓	✓	✓	✓	✓	
1.4	其他											
第 1 項預算總開支						\$631,600						

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、學習資源		
STEM	3D 打印課程	購買 3D 打印材料	\$12,480
體育	校隊訓練物資 運動會物資	購買校隊訓練所需物資，協助校隊有效地訓練 購買運動會所需物資，協助運動會有效地進行	\$25,000 \$5,000
第 2 項預算總開支			\$ 42,480
第 1 及第 2 項預算總開支			\$ 674,080

預期受惠學生人數

全校學生人數：	559
預期受惠學生人數：	559
預期受惠學生人數佔全校學生人數百分比(%)：	100 %