

北角官立小學
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)	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)					
							(配合課程) 智能發展	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)											
語文	作家講座、觀賞話劇、書法班、朗誦技巧講座	提升學生的讀、寫、聽、說能力，增加學生閱讀興趣；掌握中文書法技巧；提升學生朗誦技巧	全學年	P1-6	問卷、觀察、作品、朗誦節比賽成績	\$34,000	✓					
數學	數學活動日	提升他們學習數學的動機及增加應用數學的機會	6/2020	P1-6	觀察、統計	\$15000	✓					
常識	科技日工作坊	培養學生對科學的探究精神和解難及協作能力、啟發及訓練學生多角度思考	6/2020	P1-6	觀察、統計	\$13000	✓					
	教育性參觀活動	了解社會實況、延伸課堂學習	全學年	P1-6	觀察學生表現、問卷	\$5000	✓	✓				
藝術	參加校外音樂會、音樂劇、舉辦非主流音樂欣賞工作坊、主題樂園音樂表演	提升對音樂會的認知及培養其鑑賞藝術的能力，擴闊學生的音樂視野	學段 2/3	P4-P6	音樂會報告(工作紙)、音樂劇報告	\$60000	✓					
	參觀香港藝術館，參觀茶具博物館，舉辦陶藝興趣班	提升學生對藝術(平面、立體)的欣賞能力及創作能力	學段 2/3	P5-P6	觀察	\$45,000	✓					
體育	舉辦一次新興運動項目講座及簡介會	讓學生接觸及認知新興運動趨勢	每學年	P1-P6	觀察、自評問卷、統計	\$12000	✓		✓			✓
	參觀運動項目比賽，如：門票、車費等	讓學生親身體驗比賽的爆炸力	全學年	校隊	觀察、自評問卷、統計	\$25000	✓	✓	✓			✓
IT 及 STEM	砌 LEGO 活動、圖砌 LEGO 比賽、3D 繪圖/比賽、LEGO BOOST 編程機械人活動及比賽	提升學生的空間感、對編程的興趣、培養解難能力及協作能力	學段 1/2	P1-P6	觀察,收集學生作品,比賽及活動成績/紀錄。	\$4500	✓					
	創意積木機關課程	提升學生與 STEM 相關的知識、創意及應用能力	全學年	P1-P6	觀察、統計	\$35000	✓					
第 1.1 項預算總開支						\$248500						

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	智能	德公	體藝	社會	工作
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										
體育校隊	聘請教練進行(2-3 個)運動訓練課	於課後，讓校隊精英健兒作基礎或深度訓練；豐富體育教師的知識	全學年	校隊及 P3-P6	觀察、自評問卷、統計	\$36000	✓		✓		
價值教育	品德達人職場體驗計劃	認識品格強項、培養學生正確的價值觀	9/2019	P5 (約 15 人)	觀察	\$1000		✓			
	模擬社會人生遊戲		7/2020	P4 (約 150 人)	觀察	\$3000		✓			
	「至尊小偵探」		10/2019-1/2020	P1 & P2 小組形式 (各 8 位)	觀察	\$3000		✓			
	樂童行		12/2019	P3 小組形式 (8 位)	觀察	\$9600		✓			
	參與商校合作計劃	透過真實的職場體驗，幫助同學了解自己的職業取向及認識不同企業的实际運作和不同崗位的日常工作	11/2019-3/2020	P4-P5 (約 40 人)	統計	\$4000					✓
	服務學習	學習關愛身邊人、服務別人及助人自助	11/2019-4/2019	P4-P6	問卷	\$3300					✓
	團隊訓練 - 「小精兵計劃」	提升學生的團隊合作精神，建立互助包容的美德	全學年	P4-P6	觀察、自評問卷	\$12000		✓			
國民教育	升旗隊	制服團隊活動 紀律培訓	10/2019-5/2019	P4-P6	觀察	\$6000		✓			
團隊活動	公益少年團	提升學生的公民意識及社會責任感	全學年	P4-P6	觀察	\$2000		✓	✓	✓	
節日文化活動	聖誕聯歡會	認識聖誕節的意義和習俗	12/2019	P1-P6	觀察、問卷	\$20000		✓			
	新春聯歡會	傳承中國節日的文化	1-2/2020	P1-P6	觀察、問卷	\$30000		✓			
多元智能活動	聯課活動-朗誦校隊導師費用-購置物料費用	發揮學生潛能，提升他們的課餘生活的素質	全學年	P1-P6	觀察	\$45000 \$5000			✓		
	教育性旅行	讓學生在大自然中體驗所學	10/2019	P1-P6	觀察、工作紙	\$32600		✓	✓		
	畢業營	提升畢業生多方面的共通能力	12/2019	P6	觀察、問卷	\$23000		✓	✓		
	教育性參觀	學生透過實地考察，豐富他們的知識層面	全學年	P1-P6	觀察、工作紙	\$42000	✓	✓	✓		
發展學生潛能	各項校際比賽的報名費	鼓勵學生參加比賽，以發揮其潛能及提升自信	全學年	P1-P6	統計及觀察	\$15000			✓		
	各項校際比賽及校外表演的交通費		全學年	P1-P6		\$20000			✓		
第 1.2 項預算總開支						\$352500					
1.3	舉辦或參加境外交流活動或比賽，擴闊學生視野										
數學	國內及海外比賽津貼	鼓勵並資助學生參與全國性或國際性比賽	全學年	P1-P6	比賽完畢後出示獎狀作證明	\$5000	✓				
體育及舞蹈	資助/津貼學生部份費用，如參加考試費、比賽報名費或出國比賽表揚津貼	表揚及津貼一些由教練推薦有潛質學生續繼發展運動	全學年	校隊及 P1-P6	觀察、自評問卷、統計	\$9000	✓	✓	✓		
第 1.3 項預算總開支						\$14000					

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		
網上學習平台	網上學習平台 (中文、英文、普通話、常識)	擴闊學生閱讀層面，提升學習興趣，建立學生的自學能力及閱讀興趣	\$50,000
常識	科學製作材料包	讓學生動手及動腦製作科學創意作品	\$10000
	自動氣象站器材	收集氣象數據	\$15000
體育	新興運動項目體育用品，如：球、球拍、器具、網、安全保護用具、測量儀器、運動 APPS 等	教學用途	\$64,000
	訂購課餘興趣班的各隊的團服及表演服	作平日訓練或表演之用，以肯定學生的團隊身份，加強他們的團隊精神及增強對學校的歸屬感	\$50000
IT 及 STEM	mBot 擴充配件	校外比賽、讓學生實踐小創客的想法	\$8000
探究學習	實驗用品、計時器、製作報告用品、學生製作成品材料	用於探究學習周	\$2,0000
體育	課餘興趣班物資(如:乒乓球、羽毛球、躲避盤等)	作平日訓練之用。	\$10000
藝術	電子琴	作平日訓練及上音樂課之用。	\$50000
其他	化妝品	作學生於校內及校外表演之用	\$3000
	課餘興趣班設備 (活動雙桿型掛衣架、蒸氣掛熨機)	作整理及收拾表演服之用	\$5000
第 2 項預算總開支			\$285000
第 1 及第 2 項預算總開支			\$900000

預期受惠學生人數

全校學生人數：	892
預期受惠學生人數：	892
預期受惠學生人數佔全校學生人數百分比(%)	100%