

北角官立小學



2020-2021 年度
運用「全方位學習津貼」計劃

北角官立小學
全方位學習津貼 津貼運用計劃
2020-2021 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：

備註：2019-20 年度因冠狀病毒病疫情肆虐而停課多月，大部份擬定的活動未能如期舉行，全方位學習津貼實際開支為 \$393,879，未動用的津貼為 \$506121。按教育局通告第 16/2019 號指引，學校可保留津貼餘款，並轉撥到其後年度使用，上限為該學年獲發的 12 個月的津貼款額。故本年度(2020-21)除獲全方位學習津貼的經常津貼外，將合併去年度的餘款一起運用。

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）											
語文	觀賞話劇	提升學生學習英語的興趣	2021 年 3 月	P.5 149 人	觀察及統計	\$1200	✓					
	購買配合英語課文的 RaC Readers 推行 RaC 閱讀)	擴闊學生視野	全學年	P.1-6 851 人	觀察及統計	\$3600	✓					
	作家講座	提升學生的閱讀興趣	2020 年 12 月	P.6 149 人	觀察及統計	\$5000	✓					
	硬筆書法班(ZOOM)	讓學生從寫字中細味中華文化	2021 年 7 月	全校	觀察及統計	\$20000	✓					
	普通話科科學生講座 題目：普粵難點 多學一點點	提升學生說普通話的能力	2021 年 6 月	P.4-6 440 人	觀察及統計	\$1500 (每級\$500)	✓					
數學	數學科學習平台	提升學生自學能力，鞏固學生的數學概念	全學年(20-21 及 21-22 年度)	P.1-6	觀察及統計	\$30000	✓					
	數學 STEM 活動	讓學生動手做，加強 STEM 教育	2021 年 7 月	P.1-2	觀察及統計	\$15000	✓					
	數學活動日	提升學生學習數學的興趣，並把數學知識應用於日常生活中	2021 年 7 月	P.1-6 149 人	觀察及統計	\$18500	✓					

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
常識	科技日工作坊	讓學生動手做, 加強 STEM 教育	2021 年 6 月	P1-6 851 人	觀察、統計	\$18500	✓				
IT 及 STEM	砌 LEGO 活動	讓學生動手做, 加強 STEM 教育	2020 年 12-2 月	P1-2 256 人	觀察, 收集學生作品, 比賽及活動成績/紀錄。	\$3000	✓				
	圖砌 LEGO 比賽		2020 年 10-11 月	P3-5 448 人		\$900	✓				
	3D 繪圖/比賽		2021 年 4-5 月	P6 147 人		✓					
藝術	參加校外音樂會/到校音樂會	配合科務計劃, 擴闊學生視野, 增加學生學習經歷	2021 年 2-3 月	P4-6 440 人	音樂會報告 (工作紙)	\$40000	✓				
	舉辦非主流音樂欣賞工作坊		2021 年 6 月	P4-6 440 人	觀察及統計		✓				
體育	舉辦一次新興運動項目講座及簡介會	配合科務計劃, 擴闊學生視野, 增加學生學習經歷	2020 年 11-12 月	P1-6 851 人	觀察、統計	\$8000	✓		✓		
	參觀運動項目比賽, 如: 門票、車費等		2020 年 11 月- 2021 年 7 月	校隊 (約 150 人)	觀察、統計	\$20000	✓	✓	✓		
資優教育	中大資優教育課程	為學生開闢另一個學習空間, 讓他們充分發揮潛能、發展所長	2021 年 3-5 月	P5-6 約 3 人	完成課程證書	\$3000	✓	✓			
第 1.1 項預算總開支						\$188,200					

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）										
體育校隊	聘請教練進行加強集訓	加強校隊訓練	2020年10月-2021年7月	校隊(約50人)	觀察及統計	\$26000	✓		✓		
多元智能活動	聯課活動-粵語、普通話、英文朗誦校隊	加強校隊訓練	2020年9月-12月	朗誦校隊(約40人)	統計	\$75000	✓		✓		
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	P1-6851人	統計及觀察	\$10000			✓		
	各項校際比賽及校外表演的交通費		全學年	P1-6851人	統計	\$16000			✓		
	發展學生的體藝潛能	聘請導師提升學生的體藝技能	全學年	P1-6851人	統計及觀察	\$200000			✓		
團隊活動	公益少年團	組織學習活動，發展學生潛能，讓學生參與公益事務	全學年	P1-6180人	觀察、團員紀錄冊	\$3000		✓	✓	✓	
節日文化活動	聖誕聯歡會	組織聯歡活動，讓學生認識節日的文化，在學校感受節日的氣氛	21/12/2020	P1-6851人	觀察、問卷	\$15000		✓			
	新春聯歡會	組織聯歡活動，讓學生認識節日的文化，在學校感受節日的氣氛	9/2/2021	P1-6851人	觀察、問卷	\$5000		✓			
多元智能活動	教育性旅行	讓學生認識和愛護大自然	6/11/2020	P1-6851人	觀察、工作紙、問卷	\$32600		✓	✓		
	畢業營	透過畢業營，學生學習獨立及培養團隊合作精神	25/11/2020-27/11/2020	P6 147人	觀察、問卷、營刊	\$50510		✓	✓		
	教育性參觀	擴闊學生的視野，讓他們走到社區學習	全學年	P1-6851人	觀察、工作紙	\$42000	✓	✓	✓		
	聯課活動物資	提供均衡而多元化的課外活動讓學生參與，提升課餘生活的素質	全學年	P1-6851人	觀察	\$4000	✓	✓	✓		
價值教育	「至尊小偵探」	在小組中，學生透過遊戲、故事繪本或活動，學習面對生活中不同情景，與人際相處的技巧及提升自信心；讓學生明白到有不同情緒反應時，學會如何恰當地接納及與情緒共處	P1 1-3/21 P2 10-11/20	P1 約12人 P2 約12人	觀察	\$2250		✓			

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）									
	團隊訓練 – 「小精兵計劃」	以定期集訓模式，進行多元化小組紀律或成長訓練，培養學生的三自精神(自律，自信，自立)，遵守校規，為其他同學作好榜樣，服務學校及社區，鍛煉領袖素質	9/20-6/21	P5-6 6 人 P4-6 12-15 人 P1-3 12-15 人	觀察及問卷	\$14000		✓		
	服務學習	讓學生學習助人自助，學習互相關懷，並提示他們關愛身邊人。	全學年	P4-P6 15-20 人	問卷	\$2000		✓		✓
	救傷隊	以定期訓練模式，並讓學生將所學的用於生活上，為同學服務。	全學年	P4-P6 15-20 人	當值服務及觀察	\$10000	✓	✓		✓
國民教育	升旗隊	透過團隊訓練，提升學生對國旗的認識，加強學生的公民責任感；培養學生的自律、守規及團隊協作的良好美德	全學年	P4-P6 20 人	觀察	\$8000		✓		
						第 1.2 項預算總開支	\$515,360			
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	\$0			
1.4	其他									
	參與商校合作計劃 (國泰城、稻香或星島)	透過帶領學生走出課堂，認識不同的工種及社會上為我們服務的人，放眼世界，建立正確的工作態度和價值觀	2021/1-2	P5-P6 -40 人		\$5000				✓
						第 1.4 項預算總開支	\$5000			
						第 1 項預算總開支	\$708,560			

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		
網上學習平台	智愛中文平台 (中文)	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	\$9000
	I-Learner & Raz-kids+Reading A-Z 配合 PEEGS (英文)		\$21700 (\$20000+\$1700)
	普普村 (普通話)		\$10000
各學科	Apple pens	學科活動所需的電子器具	\$42000
常識	科學製作學習材料	讓學生動手及動腦製作科學創意作品	\$6000
	實驗用品(包括 Apple Pens)		\$8000
	科學實驗教材套(綠色能源及動力機械)	讓學生了解低碳生活，配合低碳生活計劃	\$83740
	自動氣象站	收集天氣數據，了解香港氣候變化	\$30000
	三球儀 2 個	供學生於課堂以外進行延伸的自學活動器材	\$2200
	地球儀 32 個		\$23000
	兒童相機 15 部		\$4900
	人體模型		\$3000
	水火箭 80 套		\$5800
	滑輪組合 2 個		\$1800
體育	新興運動項目體育用品，如球拍、器具、網、安全保護用具、測量儀器	供學生上體育課時使用	\$30000
	儲存體育用品之膠箱	整理體育用品，方便存取	\$2000
	運動 APPS	用於仔細記錄及分析學生動作，以改善學生運動表現	\$15000
	運動 STEM 電子儀器及配件	提升運動電子化	\$48000
	添置多款運動測量儀器	協助統計學生運動成效	\$40000
	加添運動歷奇學習用具	協助訓練學生的運動協調	\$40000
IT 及 STEM	mBot 擴充配件	讓學生實踐小創客的想法	\$8000
	小創客工具(如兒童用電動螺絲批)		\$7000
	智能學習裝置	提升學生的學習動力及創意能力	\$40000
	Lego SPIKE™ PRIME 學習套裝	提升初接觸編程學生的運算思維和解難能力	\$49920

範疇	項目	用途	預算開支(\$)
探究學習	實驗用品，包括實驗材料、製作報告用品、學生製作成品材料	讓學生在探究學習周中進行實驗及製作成品	\$15000
藝術	電子琴	提供合唱團作平日訓練及上音樂課堂活動之用。	\$44500
其他	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。	\$40000
	訂購各體育校隊的隊服、比賽用號碼衣及比賽用品(eg:釘鞋等)	作平日訓練或比賽之用，以肯定學生的校隊身份，加強他們的團隊精神及增強對學校的歸屬感。	\$48000
	中西樂樂器維修保養及清潔費用	將損耗的樂器維修及翻新供同學作平日訓練或表演之用	\$25000
第 2 項預算總開支			\$703,560
第 1 及第 2 項預算總開支			\$1,412,120

預期受惠學生人數

全校學生人數：	851
預期受惠學生人數：	851
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)： 李燕珊副校長