

2020-2021 年度「全方位學習津貼」計劃書

學校：聖公會主風小學

諮詢教師的方法：行政小組會議及校務會議

項目編號	負責組別	統籌老師	受惠級別	項目名稱	預算金額	同時運用於活動內的物資	預算金額
1	課程組 (資訊科技科)	李民亮、李詠妍老師、 劉秋婷老師	小四至小六	主風電視台	HK\$20,000.00	購買攝影器材	HK\$50,000.00
2	課程組	冼穎思主任	小六(40 人)	沖繩生態交流團(4 天)	HK\$40,000.00		
3	課程組	李明麗老師、李碧儀老師	小六(40 人)	新加坡交流團(4 天)	HK\$40,000.00		
4	課程組	冼穎思主任	小六(40 人)	台灣交流團(4 天)	HK\$40,000.00		
5	課程組	冼穎思主任、劉秋婷老師	小一至小六	C.A.S.T.校本課程	HK\$36,000.00		
6	課程組 (中文科)	曾子律老師	小三全級	參觀星島企業	HK\$10,000.00		
7	課程組 (中文科)	曾子律老師	小四至小六(35 人)	參觀美荷樓	HK\$2,700.00		
8	課程組 (音樂科)	楊頌恩老師	小一全級	DooD 課程	HK\$10,000.00	教學影片製作	HK\$7,000.00
						導師拍攝教學片段	HK\$7,200.00
9	課程組 (音樂科)	楊頌恩老師	小三至小四(25-40 人)	節奏樂隊(25-40 人)	HK\$30,000.00	購買敲擊樂器費用	HK\$150,000.00
10	課程組 (音樂科)	麥錦明老師	小一至小五(10-12 人)	童唱戲曲 (10-12 人)	HK\$46,200.00	購買該套劇目的道具及教材費	HK\$2,400.00
11	藝術教育組	伍惠嫦老師、楊頌恩老師	小二至小五(20 人)	鼓動節拍(20 人)	HK\$10,000.00	購買練習板	HK\$13,360.00
						購買鼓架	HK\$7,960.00
						購買鼓棍	HK\$1,760.00
						購買演出服飾	HK\$4,600.00
12	課程組 (常識科)	鄧婉媚老師	小四至小六(14 人)	STEM 智慧家居學習班	HK\$22,400.00	製作智慧家居物料	HK\$8,400.00
13	課程組 (常識科)	鄧婉媚老師	小一至小六	一至六年級戶外參觀	HK\$45,000.00		
14	課程組 (常識科)	鄧婉媚老師	小四至小六(50 人)	天文活動	HK\$5,000.00	製作星象儀物料	HK\$2,500.00
						租借天文帳幕及器材	HK\$5,000.00
15	課程組 (常識科)	鄧婉媚老師	小三至小五(約 30 人)	生態教育旅程	HK\$21,000.00		
16	課程組 (常識科)	鄧婉媚老師	小三全級	YES-迪士尼 STEM 體驗行	HK\$62,200.00		
17	課程組 (資訊科技科)	李民亮、李詠妍老師	小五至小六	「Tello Talent 無人機編程興趣班」	HK\$35,000.00	Tello Talent 升級套裝 12 套 充電池 18 塊 電池管家 9 個 無線路由器 1 個 用以進行無人機編程訓練及操作,並達至 群飛編程的效果	HK\$12,000.00
18	課程組 (資訊科技科)	李民亮、李詠妍老師	小四至小五	「聖公會小學聯校機械人冬季奧運會 ---精英培訓課程」	HK\$15,000.00	購買「聯校機械人冬季奧運會」的專用 比賽場地紙	HK\$1,000.00
19	課程組 (資訊科技科)	李民亮、李詠妍老師	小四至小六	資訊科技挑戰獎勵計劃	HK\$5,000.00		
20	課程組 (資訊科技科)	李民亮、李詠妍老師	小四至小六	「RoboMaster 機甲大師課程」	HK\$20,000.00	購買以下物資以用於課堂機械及 程式學習。 -RoboMaster EP 機甲大師 4 套 -RoboMaster EP 機甲大師 電池 4 塊	HK\$35,000.00
21	課程組 (資訊科技科)	李民亮、李詠妍老師	小五至小六(12-16 人)	「3D 立體打印---精英培訓課程」	HK\$15,000.00		

2020-2021 年度「全方位學習津貼」計劃書

項目編號	負責組別	統籌老師	受惠級別	項目名稱	預算金額	同時運用於活動內的物資	預算金額
22	全方位學習組	鄭秀明主任	小六全級	六年級教育營車費	HK\$30,000.00		
23	全方位學習組	鄭秀明主任	小一至小五	全校旅行車費及(J.3-4)日營營費	HK\$46,000.00		
24	全方位學習組	楊頌恩老師	小二至小六	香港學校朗誦節學生報名費 (教師推薦學生)	HK\$4,455.00		
25	課程組(圖書科)	洪秀清、葉潔茹老師	20 位圖書館管理員	參觀圓洲角圖書館	HK\$2,000.00		
26	課程組(圖書科)	洪秀清、葉潔茹老師	20 位圖書館管理員及 10 名 參觀學生	教育專業人員協會--閱讀嘉年華	HK\$2,000.00		
				總數：	HK\$614,955.00	總數：	HK\$308,180.00
合共總額：							HK\$923,135.00

\* 2020-2021 年度教育局「全方位學習津貼」撥款 **HK\$755,250.00**

範疇	關注項目	活動名稱及簡介	目標	舉行日期	對象 (級別)	監察/ 評估方法	預算開支(\$)	負責人	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號,可選擇多於一項)					第2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	購買推行全方位學習所需的設備、消耗品、學習資源	用途	預算開支(\$)
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)															
中文科	舉辦全方位豐富多元化學習經歷,提升學生成就感。	<b>參觀美荷樓</b> 讓4-6年級部分學生透過參觀美荷樓和參與互動工作坊,亦讓學生通過細聽石硤尾邨舊居民的故事,從而認識更多香港昔日的社會和生活狀況,以及當中所承傳的香港精神。	<ul style="list-style-type: none"> <li>提升觀察事物的能力和寫作的興趣</li> </ul>	2020年9月至2021年6月	J.4-J.6學生	<ul style="list-style-type: none"> <li>教師觀察</li> <li>出席記錄</li> </ul>	<b>參觀費用及車費\$2700</b>  參觀費用:\$700 (35人X\$20)  車費:\$2000	曾子律老師	✓							
中文科	舉辦全方位豐富多元化學習經歷,提升學生成就感。	<b>參觀星島企業</b> 讓3年級全級學生透過參觀明報企業,認識編印報紙、採訪新聞的過程。	<ul style="list-style-type: none"> <li>學生認識讀報技巧。</li> <li>提升學生對讀報興趣。</li> </ul>	2020年9月至2021年6月	J.3全級	<ul style="list-style-type: none"> <li>教師觀察</li> <li>出席記錄</li> </ul>	<b>車費:\$10,000</b>  \$2,500X4車	曾子律老師	✓				✓			
常識科	提供多元化學習經歷,發展學生潛能,提升學生成就感。	<b>一至六年級戶外參觀</b> 善用社區資源進行戶外學習,包括參觀博物館、社區公園等	<ul style="list-style-type: none"> <li>提升觀察事物的能力</li> <li>擴闊學生視野,並配合學習常識科課程。</li> </ul>	2020年10月至2021年6月	全校	<ul style="list-style-type: none"> <li>教師觀察</li> <li>出席記錄</li> </ul>	<b>交通費和入場費:\$45000</b>	鄧婉媚老師、顧如開老師及劉秋婷老師	✓	✓						
常識科	舉辦全方位活動,發展學生潛能,提升學生成就感。	<b>YES-迪士尼STEM體驗行</b> 認識力學、比例和視覺的STEM元素,了解不同橋的構造,了解比例在生活上的應用及設計中常用的黃金比例。	<ul style="list-style-type: none"> <li>提升觀察事物的能力</li> <li>擴闊學生視野,並配合學習常識科課程。</li> </ul>	2021年2月至2021年6月	J.3全級	<ul style="list-style-type: none"> <li>活動工作紙</li> </ul>	<b>車費(3架車):</b> \$3000x3=\$9000 <b>工作坊及餐飲費用:</b> \$400x133人 =\$53200 <b>總開支:</b> \$9000+\$53200 =\$62200	鄧婉媚老師	✓							
音樂科	提供多元化學習經歷,提升學生成就感和自主學習精神	<b>DooD課程</b> 安排專人拍攝及錄製教學影片,定期上載校網,學生可透過影片,自主學習。課程內容包括:DooD樂器演奏、讀譜訓練及樂理課程。	<ul style="list-style-type: none"> <li>培育學生的音樂潛能,培養其全面而具個性的發展。</li> <li>讓學生從小接觸音樂,享受學習音樂帶來的樂趣,提升對藝術的審美能力,從而建立自信心。</li> </ul>	2020年9月至2021年6月	J.1全級	<ul style="list-style-type: none"> <li>教師觀察</li> <li>演奏錄影、相片</li> </ul>	<b>編寫校本課程(J.1-2)費用:\$5,000x2</b> =\$10,000	楊頌恩老師			✓			J.1-2 專人拍攝及錄製教學影片:\$3500x2=\$7,000 導師拍攝出鏡費用:每小時\$600x6小時x2=\$7,200	HK\$14,200.00	
圖書科	舉辦全方位豐富多元化學習經歷,提升學生。	<b>參觀圓洲角圖書館</b> 讓圖書館管理員透過參觀公共圖書館,認識公共圖書館的日常運作及可提供的服務及活動。	<ul style="list-style-type: none"> <li>學生認識公共圖書館。</li> <li>提升學生對閱讀興趣。</li> </ul>	2021年1月	20位圖書館管理員	<ul style="list-style-type: none"> <li>教師觀察</li> <li>出席記錄</li> </ul>	車費:\$2,000 \$2,000X1架車	洪秀清老師 葉潔茹老師	✓							
圖書科	舉辦全方位豐富多元化學習經歷,提升學生。	<b>教育專業人員協會--閱讀嘉年華</b> 讓圖書館管理員透過參加閱讀攤位設計比賽,發揮創意,提升閱讀興趣。學生需主持攤位遊戲,講解遊戲規則,訓練學生的口語技巧。	<ul style="list-style-type: none"> <li>學生認識公共圖書館。</li> <li>透過閱讀攤位設計比賽提升學生的成就感,提升口語表達能力及自信心。</li> </ul>	2020年11月	20位圖書館管理員及10名參觀學生	<ul style="list-style-type: none"> <li>教師觀察</li> <li>出席記錄</li> </ul>	車費:\$2,000X1架車 =\$2,000	洪秀清老師 葉潔茹老師	✓							

範疇	關注項目	活動名稱及簡介	目標	舉行日期	對象 (級別)	監察/ 評估方法	預算開支(\$)	負責人	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號,可選擇多於一項)					第2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	購買推行全方位學習所需的設備、消耗品、學 習資源	用途	預算開支(\$)
第1項	舉辦/參加全方位學習活動											用途	預算開支(\$)			
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)															
音樂科	提供多元化學習經歷,以提 升學生成就 感。	<b>童唱戲曲</b> 透過課堂分科有系統學習,學 生潛移默化培養對中國戲曲的 興趣,加深對中國傳統藝術的 認識及了解。	<ul style="list-style-type: none"> <li>培養學生的群體合作性及 提升其自信心。</li> <li>提供機會讓學生參與演 出,發展所長。</li> </ul>	2020年9月至 2021年6月	J.1-J.5 學 生	<ul style="list-style-type: none"> <li>教師觀察</li> <li>出席記錄</li> </ul>	<b>專才導師訓練費:</b> <b>\$46,200</b> 全年兩組訓練,每組 28 節,每節 1.5 小時,10-12 人,每節約\$825) \$825 x 28 節 x2	麥錦明老師						✓	購買該套劇目的道具及 教材費	每組 \$1,200,合共 \$2,400
音樂科	提供多元化學習 經歷,提升 學生成就感 和自主學習精神	<b>節奏樂隊</b> 通過結合各種不同樂器,讓學 生透過節奏樂訓練,學習到不 同樂器的演奏方式,體會到音 樂的樂趣。	<ul style="list-style-type: none"> <li>培養學生的群體合作性及 提升其自信心。</li> <li>提供機會讓學生參與演 出,發展所長。</li> <li>增強學生對拍子和節奏的 感覺,提升團隊的合作性。</li> </ul>	2020年9月至 2021年7月	J.3-J.4 學 生	<ul style="list-style-type: none"> <li>教師觀察</li> <li>出席記錄</li> </ul>	<b>專才導師訓練費:</b> <b>\$30,000</b> 全年一組訓練,共 30 節,每節 1.5 小時,25-40 人,每節\$1000	楊頌恩老師						✓	購買敲擊樂器於節奏樂 隊訓練時運用	敲擊樂器費用: \$150,000  包括:大鼓、定音 鼓、鋼片琴、5音木 魚套裝、綁鼓、吊 鈸、各類小型樂器、 各類琴棍鼓棍)
常識科	提供多元化學習 經歷,發展 學生潛能,提 升學生成就 感。	<b>STEM 智慧家居學習班</b> 挑選 4 至 6 年級常識人才庫的 學生,參加學習班,訓練他們 認識和運用科技應用在生活 中,發揮潛能和創意,並安排 學生參加 STEM 比賽,建立自 信心,提升成就感。	<ul style="list-style-type: none"> <li>提升學生應用 STEM 的能 力。</li> <li>提供機會給學生參與 STEM 比賽及有關服務。</li> </ul>	2020年10月至 2021年6月	小四至小 六	<ul style="list-style-type: none"> <li>教師觀察</li> <li>出席記錄</li> </ul>	<b>導師費用:</b> 每節\$100X16 節 X14 人 =\$22400	鄧婉媚老師	✓						製作智慧家居物料: \$600X14 人 =8400	HK\$8,400.00
常識科	提供多元化學習 經歷,以提 升學生成就 感。	<b>天文活動</b> 與天文組織策劃天文活動,舉 辦製作星象儀工作坊及不過夜 觀星親子活動。	<ul style="list-style-type: none"> <li>提供機會給學生跳出課室 和課本,認識美麗的星空。</li> </ul>	2020年10月至 2021年6月	J.4-6 學生	<ul style="list-style-type: none"> <li>教師觀察學 生的反應及 投入程度</li> <li>口頭訪問學 生</li> </ul>	<b>導師活動費:</b> 每一節活動(1.5 小 時)\$50x50 人 x2 個活動 =\$5000	鄧婉媚老師	✓						1.製作星象儀物料 \$50x50 人=\$2500 2.租借天文帳幕及器材 \$5000	HK\$7,500.00
常識科	提供多元化學習 經歷,以提 升學生成就 感。	<b>生態教育旅程</b> 挑選 3 至 6 年級常識人才庫的 學生,參加戶外生態教育活 動,讓學生認識本區和香港生 態,豐富學習經歷。	<ul style="list-style-type: none"> <li>提高學生欣賞和愛護本區 和香港的生態。</li> <li>提供機會給學生參與環保 計劃、比賽及有關服務。</li> </ul>	2020年10月至 2021年6月	J.3-6 學生	<ul style="list-style-type: none"> <li>教師觀察</li> <li>出席記錄</li> </ul>	<b>活動總費用共:</b> \$21000  <b>大課導師費:</b> \$30x130 人 =\$3900 <b>生態大使課程費用:</b> \$80x30 人 x4 節 =\$9600 <b>戶外生態活動費用:</b> \$250x30 人 =\$7500	鄧婉媚老師	✓	✓						
資訊科 科技科	提供多元化學習 經歷,發展 學生潛能,提 升學生成就 感。	<b>主風電視台</b> 成立主風電視台,包括主風 KOL 訓練班及專業人士培訓 等,學生能於早會、午會、周 會,及其他大型活動上分享成 果。	<ul style="list-style-type: none"> <li>提升學生運用資訊科技 的能力,讓同學能拍片、 剪片或進行主持。</li> <li>藉訓練培養學生正向積 極的態度及良好的團隊 精神。</li> </ul>	2020年9月至 2021年7月	J4-J6 學生	<ul style="list-style-type: none"> <li>主風 KOL 訓 練班觀課</li> <li>學生短片</li> <li>學生問卷</li> </ul>	<b>學生幕後製作培訓、學 生 KOL 培訓</b> \$20000	李民亮老師 李詠妍老師 劉秋婷老師						✓	購買攝影器材	\$50000

範疇	關注項目	活動名稱及簡介	目標	舉行日期	對象 (級別)	監察/ 評估方法	預算開支(\$)	負責人	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號,可選擇多於一項)					第2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	購買推行全方位學習所需的設備、消耗品、學習資源	用途
第1項	舉辦/參加全方位學習活動											用途	預算開支(\$)		
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)														
資訊科技科	提供多元化學習經歷,以提升學生成就感。	「Tello Talent 無人機編程興趣班」 除基本積木編程外,學生將接觸群飛表演的設計,把動作透過過程式呈現。當中涉及聯網知識,讓學生理解網路設定的技術。過程中,無人機的升級套件更可讓學生體驗傳感器結合機械、以至5G聯網的運用。整個活動將培養學生資訊科技素養及加強於機械,以至編程上的認識。	透過無人機,讓學生認識5G技術於生活科技的重要性及應用,加強學生編程及應用所學的能力。	2020年全學年之活動課時段	J.5-6	口頭訪問	興趣班: HK\$35,000.00(上、下學期各10節)	李民亮老師 及李詠妍老師	✓					購買以下物資為現有無人機作升級,並達至應用傳感器、LED燈等的應用。 另一方面,加強保護無人機硬件,亦使課堂運作更安全。  -Tello Talent 升級套裝 12套	HK\$12,000.00
資訊科技科	提供多元化學習經歷,以提升學生成就感。	「聖公會小學聯校機械人冬季奧運會--精英培訓課程」 利用LEGO EV3機械人套件訓練同學在實際建造模型的過程中,學會編程技巧、機械原理、推測並創作,發揮科學探究精神。	培訓學生掌握數理及編程技巧,並出賽「聯校機械人冬季奧運會」的兩個項目	2020年11月	J.4-6 (精英培訓班:每一比賽項目最多培訓4人,共培訓約8人)	口頭訪問	HK\$15,000.00	李民亮老師 李詠妍老師	✓					-購買「聯校機械人冬季奧運會」的專用比賽場地紙	HK\$1,000.00
資訊科技科	提供多元化學習經歷,以提升學生成就感。	「RoboMaster 機甲大師課程」 機甲大師課程涵蓋機器人、程式設計、機械原理、人工智能等不同科技領域。由機器人相關知識切入,培養學生對工程以及技術研究的興趣,協助他們連接數位世界與現實世界,當中包括:認識四驅全向運動系統、編程鎖定機械人追蹤、機械臂、了解雲台應用等。	透過機甲大師,讓學生認識不同科技並動手組裝各種機械,綜合應用解難、機用編程,使機甲大師完成相關任務。當中所學習的基礎,將有助學生未來科技學習發展	2020年10月至 2021年6月	J.4-6	口頭訪問	培訓班: HK\$20,000.00 (全年共10節)	李民亮老師 李詠妍老師	✓					購買以下物資以用於課堂機械及程式學習。 -RoboMaster EP 機甲大師 4套 -RoboMaster EP 機甲大師 電池 4塊	HK\$35,000.00
資訊科技科	提供多元化學習經歷,以提升學生成就感。	「3D立體打印--精英培訓課程」 透過「動手作」的方式讓學生了解3D立體設計的基礎概念及應用,並利用3D立體打印製作不同指定簡單物件。	培訓學生掌握基礎3D立體設計及打印技巧,製作出不同模型實物	2021年5月	J.4-6	口頭訪問	「3D立體打印--精英培訓課程」\$15,000 (精英培訓班:每一比賽項目最多培訓8人,共培訓約12-16人)	李民亮老師 李詠妍老師	✓						
資訊科技科	提供多元化學習經歷,以提升學生成就感。	資訊科技挑戰獎勵計劃 此計劃由香港電腦教育學會主辦,透過參與此計劃,學生能根據個人資訊科技技能,以考取不同獎章。同時,此計劃亦要求學生參與與資訊科技有關的服務,提升個人素養。	讓學生透過完成電腦評核項目、有關資訊科技科的服務,提升資訊科技水平及個人素養	2020下旬至學期末	J.4-6 學生	根據機構小冊子的指標,定期檢討及評核,以考取各獎章	\$5000 每名新會員\$60包括一本小冊子 舊有會員重新購買小冊子\$10"	李民亮老師 李詠妍老師	✓	✓					
藝術教育組	提供多元化學習經歷,以提升學生成就感。	「鼓動節拍」鼓樂實踐計劃 透過鼓樂培訓課程,讓學生欣賞鼓樂及套鼓的特色,學習其文化、歷史及獨特的演奏技巧,以及發揮他們的音樂潛能。	* 培養學生注重團隊的協作精神。 * 提供機會讓學生參與演出,發展所長。	2020年10月至 2021年6月	J.2-J.5 學生	教師觀察 出席記錄	25節及5節綵排學費:\$10,000  \$500,參與人數20人 (\$500×20=\$10,000)	楊頌恩老師				✓		鼓板練習套裝 1)練習板\$668 X 20 = \$13360 2) 鼓架\$398 X 20= \$7960 3)鼓棍\$88 X 20= \$1760 演出服飾 1) \$230 X 20 = \$4600	HK\$27,680.00

範疇	關注項目	活動名稱及簡介	目標	舉行日期	對象 (級別)	監察/ 評估方法	預算開支(\$)	負責人	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號,可選擇多於一項)					第2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	購買推行全方位學習所需的設備、消耗品、學習資源	用途
第1項	舉辦/參加全方位學習活動											用途	預算開支(\$)		
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)														
全方位學習組	提供多元化學習經歷,以提升學生的學習興趣	<b>全校旅行車費及(J.2-4)日營營費</b> 舉辦旅行,讓學生有機會到戶外欣賞大自然的美景。	<ul style="list-style-type: none"> <li>讓學生在戶外進行有益身心的活動。</li> <li>讓學生體驗進行群體活動的樂趣。</li> </ul>	2020年2月5日	J.1-5 全校	<ul style="list-style-type: none"> <li>觀察學生表現</li> </ul>	<b>校巴及日營營地費用: 約\$46000</b>  <b>全校旅遊巴費用: 約\$30000</b> \$2000 x 15 架  <b>J.2-4 日營營費及膳食費: \$16000</b> \$40 x 400 人	鄭秀明主任		✓	✓				
全方位學習組	提供多元化學習經歷,以提升學生成就感。	<b>六年級教育營車費</b> 舉辦六年級教育營,使學生在懂得欣賞大自然的優美景物外,更懂得欣賞老師的關心及同學的情誼。	<ul style="list-style-type: none"> <li>讓學生通過不同的活動,訓練團隊的合作性,從而學懂與人相處之道。</li> <li>通過不同的活動,讓有領導才能的學生,發揮所長。</li> </ul>	2021年2月至3日至2月5日	J.6 全級	<ul style="list-style-type: none"> <li>觀察學生表現</li> <li>檢視學生的營刊</li> </ul>	<b>來回營地及學校車費及來回營地及大澳車費 \$30,000</b>	鄭秀明主任		✓	✓				
全方位學習組	提供多元化學習經歷,以提升學生成就感。	<b>第72屆香港學校朗誦節比賽報名費</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>教師甄選合適學生,教導學生朗誦技巧,讓其參與校際朗誦節比賽。</li> <li>通過接觸文學作品,提高鑑賞能力和藝術修養。</li> <li>透過朗誦表演藝術,增強及培養學生的自信心及膽量。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>提供機會讓學生參與朗誦比賽,發展所長。</li> <li>提升學生自信心。</li> </ul>	2020年9月至2020年11月	J.2-6 學生	<ul style="list-style-type: none"> <li>教師於朗誦節綵排觀察學生表現</li> <li>校際朗誦節比賽成績記錄</li> </ul>	<b>獨誦及二人對話報名費: \$4455</b> \$135 X 33 人	楊頌恩老師	✓						
課程組	提供多元化學習經歷,發展學生潛能,提升學生成就感。	<b>主風 CAST 課程</b> 聘請專業影音服務為學校拍攝網上實時互動課堂。課程以主題式學習為主,內容包括:文化、藝術、技術、運動、靈性及科技	<ul style="list-style-type: none"> <li>期望同學能在家/校收看主風 CAST 課程相關節目。藉訓練培養學生正向積極的態度及喜愛學習的精神。</li> </ul>	9月8日、9月16日、9月30日	全校 (J1-J6)	<ul style="list-style-type: none"> <li>學生反應及回饋</li> <li>家長意見</li> </ul>	<b>聘請專業影音服務:</b> 工作內容: (1) 負責直播音響、 (2) 影音拍攝及後期製作 每4小時計一次,每次\$3000,共6次,二人) \$3000x6x2=\$36000	洗穎思主任 劉秋婷老師		✓	✓		✓		

範疇	關注項目	活動名稱及簡介	目標	舉行日期	對象 (級別)	監察/ 評估方法	預算開支(\$)	負責人	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號,可選擇多於一項)					第2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	購買推行全方位學習所需的設備、消耗品、學 習資源	用途
第1項	舉辦/參加全方位學習活動														
1.3	舉辦或參加境外交流活動或比賽,擴闊學生視野														
課程組	舉辦境外交流活動,擴闊學生視野	<b>沖繩生態交流團(4天)</b> 讓 P6 學生透過參觀沖繩海洋設施及有關海洋景點,認識沖繩的自然與海洋資源,認識保育方法。	<ul style="list-style-type: none"> <li>提升學生觀賞海洋生態能力。</li> <li>提升學生保育意識。</li> </ul>	2021年4月	J.6 學生 (約40人)	<ul style="list-style-type: none"> <li>教師觀察</li> <li>出席記錄</li> </ul>	資助學生部分遊學團 團費:\$40,000 \$1,000X40人	冼穎思主任	✓						
課程組	舉辦境外交流活動,擴闊學生視野	<b>新加坡英語學習交流團(4天)</b> 是此交流團以提高學生英語能力、對新加坡的歷史文化及體驗當地民風為主,讓 P6 學生透過參觀新加坡設施及有關景點,認識當地具有文化特色的街道或建築物。	<ul style="list-style-type: none"> <li>提升學生英語說話及聆聽的能力。</li> <li>提升學生對新加坡歷史文化的認識及興趣。</li> </ul>	2021年4月	J.6 學生 (約40人)	<ul style="list-style-type: none"> <li>教師觀察</li> <li>出席記錄</li> </ul>	資助學生部分遊學團 團費:\$40,000 \$1,000X40人	李明麗老師 李碧儀老師	✓						
課程組	舉辦境外交流活動,擴闊學生視野	<b>台灣文化交流團(4天)</b> 讓 P6 學生透過參觀台灣藝術景點,認識台灣的藝術文化。	<ul style="list-style-type: none"> <li>提升學生鑑賞藝術文化能力。</li> <li>培養學生具備美感、創意或藝術賞析等能力。</li> </ul>	2021年4月	J.6 學生 (約40人)	<ul style="list-style-type: none"> <li>教師觀察</li> <li>出席記錄</li> </ul>	資助學生部分遊學團 團費:\$40,000 \$1,000X40人	冼穎思主任	✓						