

愛秩序灣官立小學  
全方位學習津貼 運用報告  
2021-22學年

第1項：舉辦 / 參加全方位學習活動

編號	活動簡介及目標	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	舉行日期	對象		評估結果	實際開支 (\$)	開支用途*	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項)				
				級別	總參與 人數				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
1.1	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，或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												
1	<p>體驗式學習週：配合已定的主題，設計合適的單元，購買服務、教材及學材等，為學生提供以學生為中心的體驗式活動。</p> <p>目標：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 透過體驗、觀察、思考和分享進行學習。</li> <li>2. 引導學生自主學習培養學生創意及解難能力。</li> </ol>	跨學科(其他)	20/1/2022至 27/1/2022	小一至小六	720	因 2019 冠狀病毒疫情關係，此活動取消。	\$0.00	E1, E5	✓				
2	<p>生物科技車：租用生物科技車，讓學生親身接觸先進科學儀器，進行科學及生物科技的學習。</p> <p>目標：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 親身接觸先進科學儀器。</li> <li>2. 體驗科學及生物科技實驗。</li> </ol>	科學	5/2022	小四至小六	375	學校運用其他津貼支付有關學習活動費用。	\$0.00	E1	✓				

3	<p>明日家居：舉辦「明日家居」活動，以常識科為基礎，透過與電腦、數學、藝術各科的合作，為學生提供多元化的學習經歷及實踐「創客」(Makers)動手做的概念。</p> <p>目標：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 激活創意。</li> <li>2. 掌握新科技。</li> <li>3. 從新角度認識事物。</li> </ol>	數學	3/2022	小四至小六	375	因 2019 冠狀病毒疫情關係，此活動取消。	\$0.00	E1	✓				
4	<p>非洲鼓班：聘用經驗豐富的專業導師，讓學生學習節拍技巧及正確打鼓姿勢，從而訓練手部靈活及耐力。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 促進手腳協調。</li> <li>2. 加強專注力。</li> <li>3. 學習紀律服從。</li> <li>4. 培養團隊合作精神。</li> <li>5. 建立社交與溝通能力。</li> <li>6. 欣賞非洲文化。</li> </ol>	藝術 (音樂)	10/2021至 12/2021	小一	125	因疫情關係，縮減部份課節。學生的出席率超過98%。藉著與非洲鼓導師進行之互動，擴闊了同學們的藝術視野。大部分學生都在活動中十分積極主動學習，投入參與。	\$5,500.00	E5	✓				
5	<p>Beatbox Training：聘用經驗豐富的專業導師，讓學生學習人聲敲擊樂技巧、呼吸方法、發聲技巧及團隊合作性。</p> <p>目標：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 學習人聲技巧及音樂節奏感。</li> <li>2. 加強專注力。</li> <li>3. 學習紀律服從。</li> <li>4. 培養團隊合作精神。</li> <li>5. 建立社交與溝通能力。</li> </ol>	藝術 (音樂)	10/2021至 12/2021	小五	125	學生的出席率超過98%。藉著與導師進行互動，擴闊了同學們對作曲的興趣。大部分學生都在活動中十分積極主動學習，投入參與。	\$25,415.40	E5	✓				

6	<p>ipad作曲：聘用經驗豐富的專業導師，讓學生學習運用有關軟件學習作曲、編曲和樂理。</p> <p>目標：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 學習電子編曲、作曲及樂理。</li> <li>2. 發展學生創意。</li> <li>3. 學習資訊科技素養。</li> <li>4. 加強專注力。</li> <li>5. 從新角度認識音樂。</li> </ol>	藝術（音樂）	10/2021至 12/2021	小六	125	<p>學生的出席率超過98%。</p> <p>藉著與導師進行互動，擴闊了同學們的藝術視野。</p> <p>大部分學生都在活動中十分積極主動學習，投入參與。</p>	\$40,500.00	E5			✓		
7	<p>學校旅行：資助學生車費及營費，讓學生參與旅行活動，享受及欣賞大自然，並藉此增加課外知識。</p> <p>目標：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 拓寬學生的學習經歷，認識社區戶外環境，增加生活體驗。</li> <li>2. 鼓勵學生使用正向的語言，與人建立良好的關係，培養學生與人相處的正確態度。</li> </ol>	德育、公民及國民教育	15/10/2021	小一至小六	700	<p>因 2019 冠狀病毒疫情關係，此活動取消。</p>	\$0.00	E1,E2			✓		
8	<p>小六畢業教育日營及相關活動：資助學生車費及營費，讓學生在營地的環境下學習德育及公民及升中適應知識；舉辦相關的畢業活動，加強與母校歸屬感。</p> <p>目標：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 鼓勵學生使用正向的語言，與人建立良好的關係，培養學生與人相處的正確態度。</li> </ol>	德育、公民及國民教育	6-7/6/2022	小六	125	<p>因 2019 冠狀病毒疫情關係，此活動取消。</p>	\$0.00	E1,E2			✓		
9	<p>校隊訓練，羽毛球、田徑、乒乓球、單車、籃球：資助參與的學生部份學費，為學生提供多元化的學習經歷，使學生的潛能得以發揮。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 掌握各類體育活動的技能。</li> <li>2. 培養正面的價值觀和態度</li> <li>3. 強身健體。</li> <li>4. 培養團隊合作精神。</li> <li>5. 建立社交與溝通能力。</li> <li>6. 增加樂趣和提升表現。</li> </ol>	體育	10/2021至 7/2022	小三至小六	80	<p>學生參與校隊訓練的出席率超過95%。</p> <p>大部分學生都在活動中十分積極主動學習，投入參與。</p>	\$49,410.00	E5			✓		

10	<p>藝術訓練，包括中國舞、藝術體操、合唱團、手鐘隊、民歌小組、ipad編曲課程、漫畫創作課程：資助參與的學生部份學費，為學生提供多元化的學習經歷，使學生的潛能得以發揮。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 掌握各類體育活動的技能。</li> <li>2. 培養正面的價值觀和態度</li> <li>3. 強身健體。</li> <li>4. 培養團隊合作精神。</li> <li>5. 建立社交與溝通能力。</li> <li>6. 增加樂趣和提升表現。</li> </ol>	藝術(音樂、視藝)	10/2021至7/2022	小二至小六	60	<p>學生的出席率超過97%。</p> <p>大部分學生都在活動中十分積極主動學習，投入參與。</p>	\$59,500.00	E5			✓			
11	<p>多元智能興趣班學習，包括單車班、創意繪畫班、書畫班、陶笛班、爵士舞班、KOL班、小司儀班：資助參與的學生部份學費，為他們提供全方位的學習經歷，使學生的潛能得以發揮。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 掌握各類體育活動的技能。</li> <li>2. 培養正面的價值觀和態度</li> <li>3. 強身健體。</li> <li>4. 培養團隊合作精神。</li> <li>5. 建立社交與溝通能力。</li> <li>6. 增加樂趣和提升表現。</li> </ol>	藝術（其他）	10/2021至7/2022	小二至小六	70	<p>學生參與多元智能興趣班學習的出席率超過96%。</p> <p>大部分學生都在活動中十分積極主動學習，投入參與。</p>	\$80,971.00	E5			✓			
12	<p>VEXIQ班、創探科學實驗室、Marty機械人編程班、ABILIX編程小組：資助參與的學生部份學費，訓練學生的編程技巧及計算思維，為學生提供多元化的學習經歷，亦學生的潛能得以發揮。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 掌握及培養各類科技及編程活動的技能。</li> <li>2. 培養正面的價值觀和態度。</li> <li>3. 培養團隊合作精神。</li> <li>4. 建立社交與溝通能力。</li> <li>5. 增加樂趣和提升自信。</li> </ol>	跨學科(STEM)	10/2021至7/2022	小二至小六	60	<p>學生參與計算思維學習的出席率超過96%。</p> <p>學生上課表現積極投入，並能在課堂上學習到編程及科學的知識，從而培養學生的創造力及解決問題的能力。</p> <p>大部分學生都在活動中十分積極主動學習，投入參與。</p>	\$106,930.00	E5			✓			
								(如空間不足，請於上方插入新行。)						
								<b>第1.1項總開支</b>		<b>\$368,226.40</b>				
1.2	<b>境外活動：舉辦或參加境外活動 / 境外比賽，擴闊學生視野</b>													
1														

2													
3													
4													
5													
(如空間不足，請於上方插入新行。)													
								第1.2項總開支	\$0.00				
								第1項總開支	\$368,226.40				

**第2項：購買其他推行全方位學習所需的設備、消耗品或學習資源**

	項目	範疇	用途	實際開支 (\$)	
1	STEM活動教材	跨學科(STEM)	E8	\$28,860.00	
2					
3					
(如空間不足，請於上方插入新行。)					
				第2項總開支	\$28,860.00
				第1及第2項總開支	\$397,086.40

**第3項：受惠學生人數**

全校學生人數：	710
受惠學生人數：	645
受惠學生佔全校學生 人數百分比(%)：	91%

全方位學習聯絡人(姓名、職位)：	鄧志強副校長
------------------	--------

\*：輸入下表代號；每項開支可填寫多於一個代號。

開支用途代號

- E1 活動費用(報名費、入場費、課程費用、營舍費用、場地費用、學習材料、活動物資等)
- E2 交通費
- E3 境外交流/比賽團費(學生)
- E4 境外交流/比賽團費(隨團教師)
- E5 專家/導師/教練費用

- E6 學生參加獲學校認可的外間機構所舉辦之課程、活動或訓練費用
- E7 設備、儀器、工具、器材、消耗品
- E8 學習資源(例如學習軟件、教材套)
- E9 其他(請說明)