# 全方位學習津貼 運用報告 2022-2023學年

為提高透明度及根據一貫安排·學校須把經校董會/法團校董會/學校管理委員會審批的全方位學習津貼運用報告或載有全方位學習津貼運用報告的學校報告上載至學校網頁。

# 第1項:舉辦/參加全方位學習活動

編號	活動名稱、簡介及目標	舉行日期	對象 實際開支 實	人均 實際開支	<b>範疇</b> 開支 (請選擇		評估結果	基要學習經歷 (請於適用方格加上/號,可選擇多於一項)						
<b>斜丽 5</b> 次	<b>冶製有傳、商川及日保</b>	举17 口别	級別	總參與 人數	(\$)	(\$)	用途 * 適用的選項, 或自行填寫)	<b>評</b> 伯紀未	智能發展 (配合課程)	價值觀 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	學校旅行: 學生把學習活動帶到課室外·學習與他人相處·接觸平日不常 接觸的活動。	22年11月1日	小一至小六	631	\$42,050.00		E1 · E2	接觸大自然	全校參與同學超過95%	✓	√			
2	周五全方位活動: 為同學提供不同的學習體驗及活動,讓他們可以發展自己不同 的興趣。	22年10月至23年5月	小一至小六	631	\$2,131.82		E1 · E5	跨學科 (其他)	全校參與同學超過95%	✓	<b>√</b>	✓		
3	學校運動會: 給學生機會發展肢體動覺智能,並藉此學習彼此欣賞及鼓勵, 培養不屈不撓的精神。	23年1月16日	小三至小六	441	\$12,758.90		E1 · E2	體育競技	小三至小六參與同學超過95%	✓	<b>√</b>	<b>√</b>		
4	小六畢業營: 增強學生溝通協作技能·學習照顧自己及關心他人·並透過學 習基督的話語·在靈性上有所成長。	23年1月11-13日	小六	100	\$38,100.00		E1 · E2 · E5	協作能力/靈 性成長	小六參與同學超過95%	✓	✓			
5	神小才藝夜: 在經過在全年不同的課外活中訓練後·學生藉着在舞台表演的 機會·與他人分享自己的學習成果。	23年6月31日	小一至小六	631	\$0.00		E1 · E2 · E5	綜合能力	/					
6	校際朗誦及音樂節比賽費用: 透過校外比賽·增加同學的學習經歷·亦同時能檢視同學的學 習成果。	22年10月至23年5月	小一至小六	60	\$8,155.00		E1 · E2	跨學科 (其他)	而在校際朗誦節中,本校得到5金2銀2銅成績,校際音樂節成績得到0金4銀0銅的成績。	✓				
7	植物研究生: 讓學生從種植中認識植物的特點,學習運用適當的泥土、方法 培育植物,並體會種植的樂趣。	22年12月至23年6月	小二至小六	14	\$21,600.00		E1	接觸大自然	参與的學生出席率達 <b>95%</b> ,活動導師對植物知識淵博,活動設計用心,令學生能學以致用。	✓	✓			
8	神棋樂團: 1.推展桌上遊戲活動,培養學生自我管理能力及提升人際關係; 2.教授學生基本的桌上遊戲的技巧、禮儀及正確態度; 3.透過桌上遊戲活動幫助學生舒緩壓力,增加正面情緒的表達; 4.透過訓練「神棋大使」,培養學生的表達能力、增強自信心及領導才能; 5.盼望桌上遊戲能透過學生帶人家庭,幫助提升親子關係。	全年	小三至小六	20	\$26,783.00		E1,E2,E5	協作能力/靈 性成長	參與的學生出席率達95%·接近80%的表示來年也願意再參加神棋樂團。 另外·鄭綽桐同學在學界桌遊比賽中獲得「實石精算師」個人獎。	✓	V			
9	風紀訓練: 透過定期的訓練,提高風紀的解難和應變能力,亦透過歷奇活動,建立他們的團隊合作的精神。除此之外,風紀在訓練中亦要學習服從及紀律,從中提拔優秀的風紀,加強他們的領導能力。	22年11月至23年5月	小四至小六	60	\$4,500.00		E5	訓輔	參與的學生出席率達95%·機構設計的解 難活動員心思·能幫助風紀建立團隊合作 精神及解難能力·活動能促進風紀在校的 服務·提升風紀領導的角色。	✓	✓			
10	訓輔活動——級一體驗: 配合學校關注事項二的發展,一級一體驗是透過一年級的親子 遊踪,及二至六年級的歷奇活動,讓學生從活動中體驗堅毅的 精神,以提升他們的內在動力,從經歷中認識自己,建立自 信。	22年10月至23年6月	小一至小六	631	\$206,300.00		E6	訓輔	全校參與同學超過90%·根據問卷調查結果·90%以上的學生喜愛這活動項目。	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>√</b>		

	·											 
11	校本輔導活動日: 透過主題活動,培養學生堅毅、盡責的品德,以電影及主題討論內容,從劇戲的情節明白堅毅盡責為人生帶來的美好結果,願意為自己踏前一步,稍離安舒區。	23年2月	小一至小六	631	\$9,652.09	E7	訓輔	全校參與同學超過95%·根據問卷調查結果·90%以上的學生喜愛遠活動項目。	<b>√</b>	✓		
12	中國文化日:邀請舞獅隊表演 學生能透過活動加深對中國傳統文化的認識。 學生透過活動增加學習中國傳統文化的興趣。	2023年1月6日	小一至小六	631	\$16,000.00	<b>E</b> 5	中文	根據學生問卷調查所知,有89%學生同意中國文化日能幫助他們加深對中國傳統文化的認識。 另外,有87%學生同意中國文化日增加 他們學習中國傳統文化的興趣。 還有,有97%學生希望學校能再舉辦中國文化日。		<b>√</b>		
13	中國文化曰:邀請教練教授武術 學生能透過活動加深對中國傳統文化的認識。 學生透過活動增加學習中國傳統文化的興趣。	2023年1月6日	小五	133	\$2,000.00	<b>E</b> 5	中文	根據學生問卷調查所知,有89%學生同意中國文化日能幫助他們加深對中國傳統文化的認識。 另外,有87%學生同意中國文化日增加 他們學習中國傳統文化的興趣。 還有,有97%學生希望學校能再舉辦中國文化日。	√	1	1	
14	音樂劇: 在音樂劇課程中,導師會帶領學運用歌聲及身體表達所說所想 ,並與學生分析每首曲目的含義、不同的聲線應用、各種動作 的收放,以引發更大的共鳴。 經過導師指導及鼓勵下,發掘每位學生的多元智能,讓學員把 所學運用在音樂劇演出中。	全年	小二至小六	30	\$73,823.79	E1, E5	藝術 (戲劇)	於學期末為全校學生及家長舉行了2場音 樂劇·讓學員有學以致用的機會。	>	✓	✓	
15	常識科參觀車費: 配合常識科課程、STEM發明家及常識資優小組活動需要,提供 1-2 次參觀活動,以擴闊學生的視野。	全年	小一至小六	631	\$14,919.00	E2		在復常後·本年度只能成功為小一、小四 及小五學生於6月試後活動時段安排參觀 活動。 STEM發明家及常識資優小組全年合共安 排了3次參觀活動。 學生在活動的表現投入·能擴闊學生的視 野。	<b>√</b>	✓		
16	常識科參觀入場費: 配合參觀需要·老師在帶領活動前需要進行實地考察。	全年	小二、小三、小六	296	\$50.00	E1	常識	本年度安排參觀的地點團體申請不需要學生入場費。 今年的費用主要是老師事前實地考察入場 費用.讓老師在帶隊前作好參觀場地路線 規劃的準備。	<b>√</b>	<b>√</b>		
17	STEM發明家: 學生透過KittenBot AIOT Kit組裝不同場景,了解各種科技原理並加以應用,製作不同發明以解決日常生活的問題。	22年10月至23年5月	小四至小六	16	\$24,000.00		STEM教育綜 合能力	學生在課堂組裝不同場景,了解各種科技原理並加以應用,製作不同發明以解 決日常生活的問題。例如:智能垃圾 筒、智能晾衣架及智能灑水器等。優秀 學生更代表學校外出比賽,獲得傑出 獎。	<b>√</b>	✓		
18	STEM動手造: 利用動手實作活動,讓學生加深對該科學 主題原理的理解, 認識該科學主題在日常生活如何應用。	22年10月至23年5月	小三至小六	13	\$13,000.00		STEM教育綜 合能力	學生在課堂成功製作不同類型的機械產品,並提升了對機械或科學原理的理解。	<b>√</b>	<b>√</b>		
19	STEM-UP動手造套材包: 學生獲派套材包並在家完成,帶回校分享成果,並放置於「科技及生活室」的展示區作分享。 培訓學生動手作的能力,提升個人解難能力。	22年2-3月	小一至小六	631	\$4,370.53			學生成功製作閉合電路聖誕卡,並於 <b>3</b> 月份在學校門外的燈箱展出。	<b>&gt;</b>			

20	STEM Day: 半天試後活動,培養全體學生對STEM的認識及興趣,提升學 生在STEM方面的認知及日常解難能力。	22年6-7月	小一至小六	631	\$83,800.03		STEM教育綜 合能力	在五六年級方面,接近九成九學生享受當天的活動,八成半學生認為自己能在當天學習新的知識及認為當日的難易程度適合自己。 學生普遍都享受當天的活動內容,並且能夠增進他們動手造及科學知識。	<b>√</b>	<b>√</b>		
21	手鐘隊: 學生透過學習手鈴演奏的技巧訓練、歌曲演練及代表學校參加 比賽或表演三方面去提昇個人自信、專注力及耐性。 從團隊的練習過程中,更能夠促進學生的協調技能及社交能力 ,學習團隊精神。	22年10月至23年5月	小一至小三	11	\$10,055.00	E5	資優教育	香港國際手鈴奧林匹克 手鐘初級組銅獎	✓	✓	√	
22	手鈴隊: 學生透過學習手鈴演奏的技巧訓練、歌曲演練及代表學校參加 比賽或表演三方面去提昇個人自信、專注力及耐性。 從團隊的練習過程中,更能夠促進學生的協調技能及社交能力 ,學習團隊精神。	22年10月至23年5月	小四至小六	7	\$10,643.00	E5	資優教育	香港國際手鈴奧林匹克 手鈴初級組銀獎	✓	✓	✓	
23	合唱團: 為小二至小六音樂智能夠高的同學安排校隊訓練,外聘聲樂導師教授聲樂唱歌技巧、發音咬字等訓練。讓學生能在公開比賽或表演目標:學習不同聲藝演唱方式,藉欣賞及演唱不同歌曲,累積舞台經驗。	全年	小二至小六	40	\$20,800.00	E5	藝術 (音樂)	在校內參加晚間匯演‧與不同觀眾共同分享音樂‧此外‧參與培正小學舉辨的音樂 匯演‧一同欣賞不同合唱團的表演水平。	√		√	
24	管弦樂器訓練班: 樂器班由專業導師教授,並且運用有系統的課程,逐步提高學生的水平。在學期終結時,在學校舉行大型匯演,肯定同學一年的努力,同時,讓各同學分享學習音樂的喜悅。	22年10月至23年6月	小一至小六	36	\$35,845.20	E5, E7	藝術(音樂)	整體出席率達85%,在校內參加晚間匯演,匯演當晚有300名家長出席,共同享受音樂分享的喜悅。此外,機構為所有學生於上、下學期結束時,共兩期進行評估,當中有清楚評語,讓學生自己了解程度。	✓	✓	✓	
25	管弦樂器校隊合奏班: 為學生設計合奏教程,當中合奏樂器有小提琴、大提琴、長笛、敲擊。 在學校舉行大型匯演,一同分享學習音樂的喜悅。	22年10月至23年6月	小二至小六	23	\$82,924.70	E5, E7	藝術 (音樂)	整體出席率達90%·在校內晚間匯演中· 表演不同型式的表演·匯演當晚有300名 家長出席·共同享受音樂分享的喜悅。	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	
26	小二全方位:好玩藝術: 運用探索、實驗、協作和解決問題等形式,讓學生培養創造力 和美術技能,並引導學生認識現代藝術。	22年10月至23年5月	小二	52	0(兩年前已購買·因 疫情沒有使用)	E1	藝術 (視藝)	上學期因疫情取消·下學期有52人參加·學生投入參與· 把完成作品在學校地下大堂舉行展覽。	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	
27	六年級戶外活動龍躍頭「定點導賞」: 帶領六年級學生參觀粉嶺龍躍頭文物建築,進行「定點導賞」 寫生比賽	2023年3月29-30日	小六	95	\$1,600.00	E1 · E2	藝術 (視藝)	100%學生參觀粉嶺龍躍頭文物建築·並 紀錄參觀後的感想。100%學生能進行寫 生活動。以比賽模式進行。得獎作品已在 學校地下雨天操場展覽。	✓	<b>√</b>	<b>√</b>	
28	藝術家遊走神小半天遊: 邀請藝術家到校半日進人不同班別的視藝課堂,與學生對談、 展示及教授創作。	2022年11月16日	2B \ 2C	52	\$2,600.00	E1 · E5	藝術 (視藝)	當日楊先生與2B和2C班同學們對談交流 ,學生投入活動,加深學生對藝術家的 認識和對不同媒介的探索,部分學生回 家與家人分享活動的感受。已將當日的 花絮影片上載校網。	√		√	✓
29	三代藝術學堂: 設計家庭藝術課程·讓學生、父母及祖父母三代一同創作。	2022年12月	小一至小六	27	\$2,990.97	E1	藝術 (視藝)	共有9個家庭報名參加·參加者投入活動。以展覽形式展示、把創作過程製作短 月和贈送記錄冊每個家庭一本。	✓	✓	✓	

30	學生作品展: 舉行校內禮堂舉行學生作品展。	2023年5月9-12日	小一至小六	631	\$300.34	E1	藝術 (視藝)	100%學生欣賞學生作品展。參觀學生積極完成工作紙和填寫留言感想,期待把 感想張貼在壁報板,感到自己也有份參 與展覽。		✓		
31	家長及校友作品展: 舉行校內地下大堂家長及校友作品展。	2023年4月19-28日	小一至小六	631	\$1,092.81	E1	藝術 (視藝)	13個家長和16校友參展。製作展覽小冊子,派發給全校學生和參加者,並給予感謝狀。參加者作品多樣化,攝影、油畫、木雕、剪紙等,佈置較有難度,同學們在小息很用心欣賞。	√		V	
32	M+藝術館展覽: 三年級全級學生到M+參觀草簡彌生主題展覽。	2023年2月	小三	96	\$3,400.00	E2	藝術 (視藝)	100%三年級學生參觀展覽·學生積極投入活動·有助鞏固學習單元。	✓	✓	✓	
33	田徑校隊: 發展學生的肢體動覺智能,提升他們的技術及體能,為參加比 賽作準備。	22年10月至23年5月	小三至小六	25	\$11,057.40	E1 \ E2	體育	參與校際田徑比賽學生共26人,獲獎項目如下: 李樂心 5B 女乙100米第二名 黃梓鰲 6A 女甲100米第四名 何芷妍 6B 女甲屬壘球第五名 何後達 6B 男甲鉛球第六名 陸沚弦6C女甲60米第六名 張俊霆5B男乙攜壘球第六名 張禮博4B男丙100米第七名	√		√	
34	羽毛球校隊: 發展學生的肢體動覺智能,提升他們的羽毛球技術及體能,為 參加比賽作準備。	全年	小三至小六	10	\$3,925.00	E1	體育	參與同學出席率超過 <b>95%</b> ,部分同學代表學校參加北區小學校際羽毛球比賽。	✓		✓	
35	乒乓球校隊: 發展學生的肢體動覺智能,提升他們的乒乓球技術及體能,為 參加比賽作準備。	全年	小二至小六	16	\$4,270.20	E1	體育	學生表現理想·女子隊在學際比賽中取得 殿軍。	✓		✓	
36	花式跳繩校隊: 發展學生的肢體動覺智能・提升他們的跳繩技術及體能・為培 訓梯隊及參加比賽作準備。	22年10月至23年5月	小三至小六	20	\$10,815.00	E1	體育	學生出席率達90%·亦在校外比賽獲得佳績。	✓		✓	
37	花式跳繩培訓班: 發展學生的肢體動覺智能,提升他們的跳繩技術及體能,為培訓梯隊作準備。	22年10月至23年5月	小三至小六	20	\$6,500.00	E1	體育	學生出席率達90%·亦有不少學生將會獲選入校隊。	✓		✓	
38	游泳校隊訓練及比賽: 發展學生的胶體動覺智能,提升他們的游泳技術及體能,為參加比賽作準備。	23年3月至-5月	小三至小六	36	\$6,747.00	E1 · E2	鱧育	26人參與游泳選拔;參與校際游泳賽學生 共15人,獲獎項目如下: 男丙團體賽第五名 男之團體賽第七名 女甲100米自由泳冠軍 6D梁康悠 第七屆北區游泳代表隊隊員 男甲100米蛙泳 亞軍 6A孫明朝 男乙100米蛙泳 亞軍 5C許植烯 男丙 50米蛙泳 季軍 2A許睿桑 女乙50米蛙泳 第五名 5C陳映彤 男乙50米蛙泳 第五名 5B許霖澤 男乙100米自由泳第七名 5A周嘉裕 男丙50米;第七名 4A鄉熙 女乙50米;第七名 4A鄉	<b>√</b>		✓	
39	校外體育比賽費用: 提供實踐機會給學生。	全年	小二至小六	60	\$15,140.00	E1 · E2	體育	學生參與了不同類別的比賽。			<b>√</b>	
40	圖書館: 學校文化日計劃2022/2023-香港中央圖書館活動·拓闊學生 視野·認識不同的圖書館及其服務。	2023年7月11日	小四至小六	33	\$1,800.00	E2	圖書科	學生投入活動,了解中央圖書館的服務。	✓			
41	中國舞校隊: 發展學生的脫體動覺智能和音樂節奏智能,透過比賽和表演提升學生的耐力、培養學生自信、與同學合作的應有態度。	全年	小二至小六	26	\$14,350.00	E5	藝術 (其他)	學生參加了學校舞蹈節並獲得甲等獎	✓	✓	✓	
42	戲劇小組: 透過不同的戲劇習式及多元化的活動,提昇學生對戲劇的興趣、共通能力、多元智能、創意及想像力、自信心及正面的價值觀與態度。	22年10月至23年5月	小二至小六	14	\$24,150.90	E1 · E6	藝術 (戲劇)	學生參與校內表演。	<b>√</b>	✓	✓	

43	攀藝少年: 透過攀藝運動,提升學生對攀藝知識及技術,培養學生建立良好 的攀藝態度,同時增強學生的抗逆能力、鍛鍊學生的意志力、 訓練學生的耐力、培養學生的領導才能。	22年10月至23年5月	小四至小六	11	\$6,600.00		E5	攀藝	成功舉辦攀藝訓練,共有11名學生參 與。	✓	✓	√	
44	武術預備班: 發展學生的肢體動覺智能,提升他們的武術技巧及體能,為參 加比賽作準備。	22年10月至23年5月	小二至小六	20	\$12,980.00		E1	體育	成功舉辦22堂訓練·共有23名學生參 與。	<b>&gt;</b>		<b>√</b>	
	武術校隊班: 發展學生的肢體動覺智能,提升他們的武術技巧及體能,為參 加比賽作準備。	22年10月至23年5月	小二至小六	20	\$45,600.00		E1	體育	成功舉辦45堂訓練·共有20名學生參與;參加全港公開武術錦標賽·獲得第六名。	✓		✓	
46	小一週五全方位武術: 發展學生的肢體動覺智能·讓他們認識中 國武術。	22年10月至23年5月	/]\—	103	\$28,000.00		E1	體育	成功舉辦 <b>14</b> 堂訓練,全體一年級學生參 與。	✓		✓	
47	貞潔校園培訓: 以聖經的原則教導學生以正確的態度與異性相處。	2023年6月	小五	132	\$2,500.00		E5	價值觀 教育	當天約有一百名學生及八名家長出席講 座。		<b>✓</b>		
			第1.1項總計	9,109	\$970,681.68								
1.2	1.2 <u>境外</u> 活動: 舉辦或參加境外活動 / 境外比賽·擴闊學生視野												
/	/	/	/	/	/								
			第1.2項總計	0	\$0.00								
	第1項總計				\$970,681.68								

### 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

編號	項目	用途	實際開支 (\$)
1	中國文化日:草鞋教材套	一年級學生製作草鞋,體驗中國古人的生活。	\$1,724.46
2	中國文化日:風箏教材套	二年級學生製作風箏,體驗中國傳統玩具。	\$741.00
3	中國文化日:皮影公仔教材套	四年級學生製作風筝,體驗中國傳統藝術。	\$304.80
4	中國文化日:製作香包教材套	六年級學生製作香包,體驗中國傳統香包製作方法。	\$589.73
5	神棋樂團比賽用品	全港學界桌遊比賽購買比賽棋類。	\$0.00
6	常識科專題研習物資	- 二年級STEM專題研習-磁石 (每學生5粒),製作磁石原理的玩意。 - 四年級STEM專題研習-河水潔淨器過濾物料 (每組1份),認識潔淨水資源的重要。 - 五年級「閉合電路」及「光的特性」實驗材料套 (每位學生1份),配合課題進行活動。 - 六年級STEM專題研習-酒店拖鞋 (每學生3隻),設計給長者的防滑拖鞋。	\$8,697.90
7	常識(科技): 二年級3D筆、六年級3D 打印機物料	配合常識課題·讓學生明白玩具的轉變及科技與玩具的配合·嘗試用3D低温筆。	\$2,204.49
8	常識(科技):Microbit 配件	四、五年級配合專題使用。	\$0.00
9	常識(科技):Laser Cutting物料	利用Laser cut鐳射切割的軟件設計作品。	\$0.00
10	打造校園藝術導賞展區用品	藝術與生活連結・美化校園・展示學生作品。	\$2,775.00
11	STEM發明家及動手造用品	STEM相關材料消耗品。	\$1,469.00
12	圖書館:購買科學、手工藝品教材	Mega Space設立目的是讓學生按照書本的科學實驗或手工藝介紹‧親手動手做實驗或小手工。	\$0.00
13	圖書館:購買教材	課後開設小組‧因應閱讀主題、圖書類別等設計活動內容‧進行閱讀活動 需用物資設計作品。	\$0.00
14	中國舞校隊比賽道具	第59屆校際舞蹈節比賽用道具。	\$3,935.09
15	體育用品	各校隊訓練時使用。	\$17,335.00
16	游泳校隊用品	比賽時使用。	0
17	小五六視藝資優小組物資	小五六視藝資優小組時使用。	\$579.00
18	校隊隊服 ( 籃球、足球、排球、田徑 )	比賽時使用。	\$20,923.00
19	管弦樂器班樂器及用品	添置新樂器、維修、樂譜及消耗品。	\$11,854.00
		第2項總開支	\$73,132.47
		第1及第2項總開支	\$1,043,814.15

# 第3項:受惠學生人數

全校學生人數:	631
受惠學生人數:	631
佔全校學生人數百分比 (%):	100%

全方位學習聯絡人姓名:	方奕豪
職位:	全方位學習組老師

### \* 輸入下表代號;每項開支可填寫多於一個代號:

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 E6 學生參加獲學校認可的外間機構所舉辦之課 等)

交通費

境外交流 / 比賽團費(學生) E3

境外交流 / 比賽團費 ( 隨團教師 )

專家/導師/教練費用 E5

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)