

聖公會李兆強小學 全方位學習津貼 運用報告 2023-2024年度

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

			對象		實際開支	人均 實際開支	開支	範疇 (請選擇		(請		基要學習經歷 加上✓號,可		夏)
編號	活動名稱、簡介及目標	舉行日期	級別	總參與 人數	(\$)	(\$)	用途 *	適用的選項 · 或自行填寫)	評估結果	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	上全方位學習活動	· 發展學生潛	▪ 能・建立正面價值鸛	和態度					
1	小女童軍(高小隊) 小女童軍可以選擇不同名稱的「小棕仙」作為她們小隊名稱‧透過小隊制度 ・學習整體合作‧體驗人際關係‧發展 進取精神和領導才能。	開始日期:25/9/2023 完結日期:13/5/2024 逢星期一	小四至小六	25	\$0.00	\$0.00	E1	領袖訓練	100%學生認為透過 多元化的活動·能 發揮潛能。 100%學生認為透過 小隊制度·能培養 她們的領導才能· 進而建立自信。 100%學生考取不同 的興趣章。		V		~	
2	小女童軍(低小隊) 小女童軍可以選擇不同名稱的「小棕仙」作為她們小隊名稱·透過小隊制度 ·學習整體合作·體驗人際關係·發展 進取精神和領導才能。	開始日期:25/9/2023 完結日期:13/5/2024 逢星期一	小一至小三	19	\$1,994.50	\$104.97	E1	領袖訓練	100%以上的小女童 軍完成八項綱領挑 戰活動。□		✓		✓	
3	公益少年團以「認識、關懷、服務」為口號·為學生提供更多認識和服務社會的機會。目標: 1.透過不同的活動及服務·增加學生對社會服務的經驗。 2.提升學生的自信心。	開始日期:25/9/2023 完結日期:13/5/2024 逢星期—	小四至小六	10	\$492.00	\$49.20	E1	公民與社會發展	85%學生能參與最少兩項活動(達標)。 100%學生認同透過不同的活動及服務。 100%學生認同參與社會服務提升學生的自信心。 學生出席率達 85%(達標)。		✓		~	
4	基督少年軍 於青少年人之間·擴展基督的國度·同 時促進服從、虔誠、紀律及自愛等良好 行為·以達成基督化的人格。 目標: 1.透過信仰栽培課程·帶領青少年認識 耶穌基督。□ 2.以基督的品格為模範·學習服從、虔 誠、紀律及自愛等生命質素。□	開始日期:25/9/2023 完結日期:13/5/2024 逢星期—	小二至小四	21	\$330.00	\$15.71	E1	公民與社會發展	100%的基督少年軍隊員能背誦宗旨、格言。 100%的基督少年軍隊員恆常出席,並發揮愛主愛人的團隊精神。□		√		√	
5	英語大使 透過英語大使訓練·讓學生具備優良的 英語演說技巧及領導才能·同時提升自 信·給予學生更多發揮機會。 目標: 1.提升學生英語基礎。 2.加強學生演說技巧。	開始日期:26/9/2023 完結日期:14/5/2024 逢星期二	小四至小六	12	\$28,600.00	\$2,383.33	E5	英文	從老師觀察,學生 的英語表達能力、 領導才能力及演說 技巧提升。	~	✓			

6	英語聲演訓練 透過英語聲演訓練·讓學生具備優良的 英語演說技巧,同時提升說能力·給予 學生更多發揮機會。 目標: 1.提升學生英語基礎。 2.加強學生演說技巧。 3.培育學生合作演出。	開始日期:25/9/2023 完結日期:13/5/2024 逢星期一	小二至小六	7	\$14,336.00	\$2,048.00	E5	英文	80%學生出席訓練課 堂(達標) 學生完成指定演說 比賽·學生的英語 基礎、演說技巧、 合作演出能力均有 提升。	~	~		
7	中文話劇 中文話劇訓練班透過有系統的戲劇訓練 ·讓學生對戲劇有初步的認識,及提供 演出的機會·發掘學生不同的潛能。 目標: 發掘學生的潛能·提升表達能力。 透過戲劇的訓練·建立學生的自信、創 意及團隊精神。	開始日期:26/9/2023 完結日期:14/5/2024 逢星期二	小三至小六	19	\$37,800.00	\$1,989.47	E5	藝術(其他)	從教師觀察·學生 掌握戲劇的基本技 巧·學生的表達能 力、自信、創意及 團隊精神均有提 升。	~	·		
8	英文數·拔尖組(中小銜接課程) 老師會按學生的數學科及英文科成績進 行甄選·聚焦式以英語教授數學·銜接 中學的英語數學課程。 目標: 1.於升讀英文中學前·為學生提供以英語 教授數學的課程·全面協助學生打好基 礎。 2.致力教授學生英文數學字彙·增強學生 理解英文數學題的能力·提升他們的計 算技巧、解難能力和邏輯推理能力。	開始日期:25/9/2023 完結日期:13/5/2024 逢星期—	小六	22	\$0.00	\$0.00	E1	數學	100%學生認同組別 的目標(達標)。 學生出席率達 81%(達標)。□	~	·		
9	- P.3-6奥數隊	開始日期:26/9/2023 完結日期:14/5/2024	小三	12	\$29,700.00	\$2,475.00	E5	數學					
10	透過有規模培訓,讓學生明白奧林匹克	逢星期二	小四	16	\$29,700.00	\$1,856.25	E5	數學	參與學生取得不少				
11	數學不同的內容,例如:循環周期、盈 虧問題、抽屜定理、高斯求和等,以提	開始日期:28/9/2023 完結日期:16/5/2024	小五	17	\$31,050.00	\$1,826.47	E5	數學	於一次的獎項(達 標)。	✓	✓		
12	升學生的思維能力。	逢星期四	小六	12	\$31,050.00	\$2,587.50	E5	數學					
13	科學探究隊 透過製作有趣的科學實驗·培養學生對 科學的興趣·提升他們的解難能力。	開始日期:27/9/2023 完結日期:15/5/2024 逢星期三	小五至小六	12	\$24,000.00	\$2,000.00	E5	跨學科(STEM)	學生完成12個實驗 或科學活動(達標)。 教師觀察·學生對 科學的興趣及解難 能力有所提升。	√	*		
14	機甲大師 透過動手操作的形式·讓學生從組裝機 械人的過程中學習機械原理·以及學習 編寫程式使機械人能完成指定任務。 目標: 1.提升學生的運算思維能力。 2.培養學生的團隊合作能力。 3.培養學生的自主學習態度。	開始日期:26/9/2023 完結日期:18/5/2024 逢星期二、六	小四至小六	14	\$4,667.67	\$333.41	E5	跨學科(STEM)	全年參與比賽4次(分 區賽及全港挑戰 賽)(達標)。 93%學生認同組別的 目標(達標)。 學生出席率達 85%(達標)。	V	*		

	1							1					
15	機械工程師透過動手作的形式·讓學生從組裝機械人的過程中學習機械原理·以及學習編寫程式使機械人能完成指定任務目標: 1.提升學生的運算思維能力。 2.培養學生的團隊合作能力。 3.學生有能力參加各項比賽。	開始日期:14/10/2023 完結日期:18/5/2024 逢星期六	小四至小六	15	\$5,000.00	\$333.33	E5	跨學科(STEM)	全年參與比賽2次(達標)。 89%學生認同組別的 目標(達標)。 學生出席率達 85%(達標)。	✓	√		
16	無人機編程班 利用DJI Tello EDU無人機·讓學生透過編 程操控無人機以完成指定任務。 目標: 1.提升學生的運算思維能力。 2.培養學生的團隊合作能力。 3.學生有能力參加各項比賽。	開始日期:14/10/2023 完結日期:18/5/2024 逢星期六	小四至小六	12	\$5,000.00	\$416.67	E5	跨學科(STEM)	全年參與比賽3次(達標)。 94%學生認同組別的 目標(達標)。 學生出席率達 88%(達標)。	√	~		
17	視藝校隊(電子繪畫) 學習運用繪畫軟件(procreate app)進行創作。 目標: 1.訓練學生以創新的電子科技進行藝術創作。 2.能運用繪畫軟件(procreate app)創作不 少於10幅作品。	開始日期:28/9/2023 完結日期:16/5/2024 逢星期四	小五	10	\$42,900.00	\$4,290.00	E5	藝術(視藝)	學生能在課堂以外利用電子繪畫進行創作。 運用繪畫軟件 (procreate app)創作 10幅作品(達標)。		~	~	
18	視藝校隊(綜合繪畫) 學習比賽創作時的繪畫基礎技巧。 目標: 將藝術融入不同範疇·讓小朋友知道藝術的創造力	開始日期:27/9/2023 完結日期:15/5/2024 逢星期三	小五	10	\$26,016.00	\$2,601.60	E5	藝術(視藝)	教師觀察·學生能 夠將藝術融入不同 學習範疇·學生的 創造力有所提升。		√	✓	
19	手鐘隊 目標: 1.學生有能力參與各項比賽。 2.學生的演奏技巧及樂理知識有所提升。 3.學生對音樂的興趣及自信心提高。	開始日期:25/9/2023 完結日期:13/5/2024 逢星期—	小三至小六	12	\$29,200.00	\$2,433.33	E5	藝術(音樂)	全年參與比賽2次(達標)。 100%學生認同組別的目標(達標)。 學生出席率達 92%(達標)。		~	~	
20	管樂團 透過有系統的訓練·提升學生對學習合 奏及音樂的興趣。 目標: 1.學生的技巧、合作性及紀律有所提升。 2.學生對音樂的興趣及自信心提高。	開始日期:25/9/2023 完結日期:13/5/2024 逢星期一	小二至小六	33	\$33,075.00	\$1,002.27	E5	藝術(音樂)	全年參與比賽2次(達標)。 96%學生認同組別的 目標(達標)。 學生出席率達 92%(達標)。		√	√	
21	管樂樂器班(小號、圓號) 透過有系統的訓練·提升學生對學習合 奏及音樂的興趣。 目標: 學生對吹奏銅管樂器技巧有所提昇。	開始日期:28/9/2023 完結日期:16/5/2024 逢星期四	小二至小六	6	\$13,800.00	\$2,300.00	E5	藝術(音樂)	100%學生認同吹奏 銅管樂器的技巧有 所提昇(達標)。 學生出席率達 99%(達標)。		√	√	

22	中樂團 透過有系統的訓練·提升學生對學習合 奏及音樂的興趣。 目標: 1.學生有能力參與各項比賽。 2.學生的技巧、合作性及紀律有所提升。 3.學生對音樂的興趣及自信心提高。	開始日期:26/9/2023 完結日期:14/5/2024 逢星期二	小二至小六	23	\$77,720.00	\$3,379.13	E5	藝術(音樂)	全年參與比賽1次(達標)。 86%學生認同組別的 目標(達標)。 學生出席率達 97%(達標)。	~	~	
23	中樂樂器班(琵琶、中阮、大提琴、揚琴、中國笛子、古等、二胡、中樂敲擊) 透過有系統的訓練·提升學生對學習合 奏及音樂的興趣。 目標: 1.學生的技巧、合作性及紀律有所提升。 2.學生對音樂的興趣及自信心提高。	開始日期:28/9/2023 完結日期:16/5/2024 逢星期四	小二至小六	42	\$68,040.00	\$1,620.00	E5	藝術(音樂)	93%學生認同組別的 目標(達標)。 學生平均出席率達 92%(達標)。	*	√	
24	乒乓球隊 教授隊員各項乒乓球技術,訓練學生體 能、合作性及紀律。 目標: 令學生有能力參與各項比賽。	開始日期:25/9/2023 完結日期:16/5/2024 逢星期一、四	小三至小六	30	\$50,000.00	\$1,666.67	E5	體育	全年參與了4次學界 比賽(達標)。 教師觀察·學生積 極投入訓練·各項 乒乓玩技術有所提 升。 學生出席率達 74%(達標)。	~	~	
25	籃球隊(女) 透過校隊系統的訓練·令隊員認識各項 籃球技術·訓練學生的體能、合作性及 紀律。 目標: 學生有能力參與各項比賽。 學生的體能、合作性及紀律有所提升。 學生對運動的興趣及自信心提高。	開始日期:28/9/2023 完結日期:16/5/2024 逢星期四	小三至小六	18	\$24,600.00	\$1,366.67	E5	體育	全年參與了2次達 標)。 教師觀察·學生的 體能、學生的 提升;趣及自信心 與與趣及自信心 學生出席率達 72%(達標)。	~	√	
26	籃球隊(男) 透過校隊系統的訓練·令隊員認識各項 籃球技術·訓練學生的體能、合作性及 紀律。 目標: 學生有能力參與各項比賽。 學生的體能、合作性及紀律有所提升。 學生對運動的興趣及自信心提高。	開始日期:25/9/2023 完結日期:16/5/2024 逢星期一、四	小三至小六	25	\$44,550.00	\$1,782.00	E5	體育	全年參與了2次學界 比賽及友誼賽(達 標)。 教師觀察·學生的 體能、合作性及各 項籃球技術有所提 升。 學生出席率達 72%(達標)。	~	√	
27	軟式曲棍球隊 透過有系統的訓練·令隊員認識軟式曲棍球技術·訓練學生的技術、體能、合作性、態度及紀律。 目標: 1.學生有能力參與各項比賽。 2.學生的技術、體能、合作性及紀律有所提升。 3.學生對運動的興趣及自信心提高。	開始日期:26/9/2023 完結日期:14/5/2024 逢星期二	小三至小六	15	\$13,500.00	\$900.00	E5	體育	全年參與了2次學界 比賽(達標)。 86%學生認同組別的 目標(達標)。 學生出席率達 85%(達標)。	~	√	

28	跆拳道隊 跆拳道隊是近年成立的校隊, 旨在透過這 項新興的集健身、競技及娛樂為一體的 現代奧運項目·以技擊格鬥和套路為基 礎·磨練孩子的意志、振奮精神氣質、 培訓他們良好的禮儀及道德。 目標: 1.教授隊員最新的比賽技術和規則。 2.在學界和全港跆拳比賽中奪取佳績。 3.為校內活動安排跆拳道表演。	開始日期:25/9/2023 完結日期:8/5/2024 逢星期一、三	小三至小六	28	\$44,000.00	\$1,571.43	E5	體育	100%學生認同組別的目標(達標)。在學界和全港跆拳比賽中奪取佳績(取得1金2銅)。完成校內活動,並已安排跆拳道表演。	*	V	
29	田徑啄(徑賽)(男) 透過有系統的訓練·令隊員認識各項徑 賽技術·訓練學生的技術、體能、合作性、態度及紀律。 目標: 1.學生有能力參與各項比賽。 2.學生的技術、體能、合作性及紀律有所提升。 3.學牛對運動的興趣及自信心提高。	開始日期:25/9/2023 完結日期:8/5/2024 逢星期一、三	小三至小六	23	\$27,000.00	\$1,173.91	E5	鱧育	全年參與了2次學界 比賽(達標)。 86%學生認同組別的	V	√	
30	田徑隊(徑賽)(女) 透過有系統的訓練·令隊員認識各項徑 賽技術·訓練學生的技術、體能、合作性、態度及紀律。 目標: 1.學生有能力參與各項比賽。 2.學生的技術、體能、合作性及紀律有所提升。 3.學生對運動的興趣及自信心提高。	開始日期:25/9/2023 完結日期:8/5/2024 逢星期一、三	小三至小六	35	\$29,250.00	\$835.71	E5	贈育	目標(達標)。 學生出席率達 92%(達標)。	√	√	
31	田徑(跳高跳遠) 透過有系統的訓練·訓練學生跳高及跳 遠的能力·讓學生有能力出賽。 目標: 1.學生有能力參與跳項比賽。 2.學生的體能及紀律有所提升。 3.學生對運動的興趣及自信心提高。	開始日期:26/9/2023 完結日期:16/5/2024 逢星期二、四	小三至小六	26	\$30,550.00	\$1,175.00	E5	贈育	全年參與了1次學界 比賽(達標)。 90%學生認同組別的 目標(達標)。 學生出席率達 85%(達標)。	~	✓	
32	花式跳繩隊 透過有系統的訓練·訓練學生花式跳繩 的能力·讓學生有能力表演及出賽。 目標 1.學生有能力參與花式跳繩比賽或表演。 2.學生的體能、跳繩技術及紀律有所提 升。 3.學生對運動的興趣及自信心提高。	開始日期:26/9/2023 完結日期:16/5/2024 逢星期二、四	小四至小六	18	\$53,410.00	\$2,967.22	E5	鱧育	全年參與了1次比賽 放及4次表演(達 標)。 93%學生認同組別的 目標(達標)。 學生出席率達 75%(達標)。	*	√	
33	足球隊 透過校隊系統的訓練·令隊員認識各項 足球技術·訓練學生的體能、合作性及 紀律。 目標: 1.學生有能力參與各項比賽。 2.學生對運動的興趣及自信心提高。 3.學生的體能、合作性及紀律有所提升。	開始日期:26/9/2023 完結日期:8/5/2024 逢星期二、三	小二至小六	49	\$45,000.00	\$918.37	E5	魔角	全年參與了2次學界 比賽及友誼賽(達 標)。 教師觀察·學生的 體能、合作性、紀 律及足球技術有所 提升。 學生出席率達 95%(達標)。	~	✓	

34	羽毛球隊 透過隊系統的訓練·令隊員認識各項羽 毛球技術·訓練學生的體能及紀律。 目標: 1.學生有能力參與各項比賽。 2.學生的體能及紀律有所提升。 3.學生對運動的興趣及自信心提高。	開始日期:26/9/2023 完結日期:16/5/2024 逢星期二、四	小三至小六	18	\$45,450.00	\$2,525.00	E5	體育	全年參與了2次比賽 (學界及學界精英 賽)(達標)。 90%學生認同組別的 目標(達標)。 學生出席率達 77%(達標)。		✓	√	
35	排球隊 透過有系統的訓練·令隊員認識各項排 球技術·訓練學生的技術、體能、合作 性、態度及紀律。 目標: 1.學生有能力參與各項比賽。 2.學生的技術、體能、合作性及紀律有所 提升。 3.學生對運動的興趣及自信心提高。	開始日期:26/9/2023 完結日期:18/5/2024 逢星期二、三、六	小三至小六	49	\$38,175.00	\$779.08	E5	體育	全年參與了3次學界 比賽及友誼賽(達 標)。 86%學生認同組別的 目標(達標)。 學生出席率達 92%(達標)。		~	√	
36	游泳隊 透過有系統的訓練、增進隊員四式運動 泳式的技術、訓練學生的體能、紀律及 堅毅精神。 目標: 1.學生有能力參與學界或其他比賽。 2.學生的體能、泳式及紀律有所提升。 3.學生對運動的興趣及自信心提高。	開始日期:5/9/2023 完結日期:5/7/2024 逢星期二、五	小二至小六	47	\$33,250.00	\$707.45	E5	體育	全年參與了2次學界 比賽及友誼賽(達 標)。 97%學生認同組別的 目標(達標)。 學生出席率達 85%(達標)。		✓	·	
(如空	· 間不足,請於上方插入新行。)												
			第1.1項總計	762	\$1,013,206.17								
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											
1	星加坡STEAM交流團 學生透過實地觀察、研習、匯報等學習活動.提升學生理解、分析及溝通等共 通能力.同時學生體驗當地STEAM成就 .擴闊學生視野。	24-27/6/2024	P.5	35	\$82,960.00	\$2,370.29	E3	德育、公民及國民 教育	1.學生問卷(不少於 85%學生認同交流目標)。 2.學生完成交流後報 告及成果分享。	✓	✓		
2	學生透過實地觀察、研習、匯報等學習活動,提升學生理解、分析及溝通等共通能力,同時學生體驗當地STEAM成就	24-27/6/2024	P.5	35	\$82,960.00	\$2,370.29	E3		85%學生認同交流目標)。 2.學生完成交流後報	*	*		
	學生透過實地觀察、研習、匯報等學習活動,提升學生理解、分析及溝通等共通能力,同時學生體驗當地STEAM成就	24-27/6/2024	P.5	35	\$82,960.00	\$2,370.29	E3		85%學生認同交流目標)。 2.學生完成交流後報	*	✓		
2	學生透過實地觀察、研習、匯報等學習活動,提升學生理解、分析及溝通等共通能力,同時學生體驗當地STEAM成就	24-27/6/2024	P.5	35	\$82,960.00	\$2,370.29	E3		85%學生認同交流目標)。 2.學生完成交流後報	✓	✓		
2 3	學生透過實地觀察、研習、匯報等學習活動,提升學生理解、分析及溝通等共通能力,同時學生體驗當地STEAM成就	24-27/6/2024	P.5	35	\$82,960.00	\$2,370.29	E3		85%學生認同交流目標)。 2.學生完成交流後報	*	✓		
2 3 4 5	學生透過實地觀察、研習、匯報等學習活動,提升學生理解、分析及溝通等共通能力,同時學生體驗當地STEAM成就	24-27/6/2024				\$2,370.29	E3		85%學生認同交流目標)。 2.學生完成交流後報	*	*		
2 3 4 5	學生透過實地觀察、研習、匯報等學習活動,提升學生理解、分析及溝通等共通能力,同時學生體驗當地STEAM成就 ,擴闊學生視野。	24-27/6/2024	P.5 第1.2項總計 第1項總計	35 35 797	\$82,960.00 \$82,960.00 \$1,096,166.17	\$2,370.29	E3		85%學生認同交流目標)。 2.學生完成交流後報	V	Y		

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	機甲大師補充器材	機甲大師活動	\$0.00

2	無人機設備	無人機編程班活動	\$16,030.60
3			
4			
5			
6			
(如空	間不足,請於上方插入新行。)		
		第2項總開支	\$16,030.60
		第1及第2項總開支	\$1,112,196.77

第3項:受惠學生人數

全校學生人數:	893
受惠學生人數:	893
佔全校學生人數百分比 (%):	100%

全方位學習聯絡人姓名:	趙思立
職位:	活動主任

* 輸入下	表代號;每項開支可填寫多於一個代號:		
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)	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
E2	交通費	E7	設備、儀器、工具、器材、消耗品
E3	境外交流 / 比賽團費 (學生)	E8	學習資源(例如學習軟件、教材套)
E4	境外交流 / 比賽團費 (隨團教師)	E9	其他 (請說明)
E5	專家 / 導師 / 教練費用		

聖公會李兆強小學 全方位學習津貼 運用計劃 2024-2025年度

為提高透明度及根據一貫安排·學校須把經校董會/學校管理委員會審批的全方位學習津貼運用計劃或載有全方位學習津貼運用計劃的學校周年計劃上載至學校網頁。 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:

第1項:舉辦/參加全方位學習活動

2012	: 舉辦 / 參加全方位學習活動	學校必須填寫	3此部分				學校可按需要決定是否堪		學校可按需要決定是否填寫	此部分					
			對象			人均		範疇				基要學習經		-77	
編號	活動名稱	擬舉行日期	40.04	預計參與	預算開支 (\$)	預算開支 (\$)	活動簡介及目標	(請選擇 適用的選項·	監察 / 評估方法	智能發展	於適用万格 價值觀	加上√號・7		一 _{垻)} 與工作有	負責科組 / 教師
			級別	人數				或自行填寫)		(配合課程)	教育	體藝發展	社會服務	關的經驗	
							·發展學生潛能 · 建立正面價值觀和態度	ı	1						
例子	職業體驗活動	2022年11月	中一至中三	200	\$20,000.00	\$100.00									
1	小女童軍(高小隊)	2024年9月至2025年5月	小四至小六	24	\$5,000.00	\$208.33	小女童軍可以選擇不同名稱的「小棕仙」作 為她們小隊名稱,透過小隊制度,學習整體 合作,體驗人際關係,發展進取精神和領導	AT AL MILLON	1.80%以上的小女童軍完成八項綱領挑戰		✓		√		萬名雅、胡藝
2	小女童軍(低小隊)	2024年9月至2025年5月	小一至小三	29	\$5,000.00	\$172.41	才能。 組別目標: 1.透過多元化活動學習及分享·發展不同的技 能及建立自信。	領袖訓練	活動。 2.80%以上小女童軍考獲興趣章1-2個。 □		√		✓		唐筠藹、黃芷瑩
3	公益少年團	2024年9月至2025年5月	小四至小六	9	\$2,000.00	\$222.22	以「認識、關懷、服務」為口號·為學生提供更多認識和服務社會的機會。 組別目標: 1.透過來同的活動及服務·增加學生對社會服 務的經驗。 2.提升學生的自信心。	公民與社會發展	1.大部分學生能參與最少兩項活動。 2.學生問卷(各目標不少於80%學生認同)。 3.統計學生出席率(85%或以上)。		√		·		潘鈺雯、何婉雯
4	升旗隊	2024年9月至2025年5月	小四至小六	20	\$2,000.00		升旗隊是一隊負責學校早會升旗的制服隊伍 · 訓練學生升掛旗幟、紀律及團體精神。 組別目標: 1.學生有能力升掛旗幟。 2.學生的紀律及團體有所提升。 3.學生對升旗的興趣及自信心提高。	德育、公民及國民 教育	1.全年參與升旗禮不少於十次。 2.學生問卷(各目標不少於80%學生認 同)。 3.統計學生出席率(85%或以上)。		~		*		黎子勤、馮灏智
5	幼童軍	2024年9月至2025年5月	小三至小六	16	\$3,000.00	\$187.50	透過富挑戰性和有進度性的訓練和活動,促 進青少年德、智、體、群、美五育的發展。 組別目標: 1.激勵青少年自我學習和啟發,培訓他們成為 一個有自立能力、樂於助人、有責任感、有 自信及勇於承擔的人。	領袖訓練	1.80%以上的幼童軍曾參與不同形式的服務。 D		√		√		陳健聰、司徒家盈
6	紅十字隊	2024年9月至2025年5月	小三至小六	13	\$2,000.00	\$153.85	透過訓練·令隊員認識紅十字精神及主動關 愛別人。 組別目標: 1.學生能學習紅十字精神及基本急救知識。 2.培養學生關愛別人及尊重生命的態度。	領袖訓練	1.學生明白紅十字精神及主動關愛別人。 2.學生問卷(各目標不少於80%學生認同)。 3.統計學生出席率(85%或以上)。		~		~		陳美儀
7	基督少年軍	2024年9月至2025年5月	小二至小五	23	\$2,000.00	\$86.96	以基督教教育為理念·幫助青少年建立良好 的價值觀及品格。組別目標: 藉制服團隊的訓練模式、多元化活動·致力 建立團隊合作精神及自信。	公民與社會發展	1.100%的舊隊員完成基本步操技能,建立團隊合作精神。□ 2.80%的新隊員能背誦少年軍宗旨和格 言。□		~		~		許少苗、黃家碧
8	英語大使	2024年9月至2025年5月	小四至小六	10	\$30,600.00	\$3,060.00	透過英語大使訓練,讓學生具備優良的英語 演說技巧及領導才能,同時提升自信,給予 學生更多發揮機會。 組別目標: 1.提升學生英語基礎。 2.加強學生演說技巧。 3.培育學生領導才能。	英文	1.80%或以上學生同意訓練能提升英語演說技巧及領導才能。 2.學生的出席率達85%或以上。	4	*				黎菀華、陳興華
9	英語科學演說訓練	2024年9月至2025年5月	小四至小六	15	\$24,500.00	\$1,633.33	「英語科學演說」課程主要是透過STEAM科學活動運用英語演說出過程及科學結果。 組別目標: 1.透過科學活動運用英語。 2.提升學生英語基礎。 3.加強學生演說技巧。 4.培育學生合作學習。	英文	1.完成指定之科學活動。 2.每名學生需每學期至少作小組及個人英 語演練各一次。 3.80%以上學生的英語表達能力及領導才 能得以提升。	*	√				許詩禮

編號	活動名稱	擬舉行日期	對象 預算開支		人均 預算開支	活動簡介及目標	範疇 (請選擇	監察 /	(請加		基要學習經月 加上√號 · व	歷 可選擇多於一	-項)	負責科組 /	
利用 56%	心型有符	族至1」口刑	級別	預計參與 人數	(\$)	(\$)	心製商并及日保	適用的選項 或自行填寫)	評估方法	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	教師
1.1	<u>本地</u> 活動:在不同學科/跨學科/詢	果程範疇組織全方位學習活動· -	提升學習效能・或技	安學生的興趣和	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	T			1		, ,		ı
10	英語音樂劇訓練	2024年9月至2025年5月	小三至小六	16	\$8,000.00	\$500.00	英語音樂劇訓練的目的是透過戲劇表演,給 子學生更多發揮機會,提升學生英語表達能 力及自信心。 組別目標: 1.透過英語音樂劇訓練,提升學生英語的表達 能力,歌唱及舞動技巧,從而建立自信心。	英文	1.從老師觀察·80%或以上學生的英語表達能力、歌唱及舞蹈技巧有所提升。 2.進行學生問卷·80%或以上學生表示其 英語表達能力、歌唱、舞蹈技巧及自信均 有所提升。 3.學生的出席率達85%或以上。		✓	<i>*</i>			張文姬、周偉律、金怡君
11	校園小記者	2024年9月至2025年5月	小四至小六	16	\$1,000.00	\$62.50	透過說話訓練及不同的說話活動·訓練學生說話能力·提升學生的自信心·協助學校宣傳。 組別目標: 1.提升學生的說話能力。 2.提升學生的說話能力。 2.提升學生的自信心。 3.協助學校宣傳。	領袖訓練	1.全年參與不少於兩次的說話或訪問活動。(校內或校外) 2.85%學生認同自己的說話能力及自信心有所提升。(學生問卷) 3.學生的出席率達85%或以上。	*	*				黃 虹、香偉組
12	普通話大使	2024年9月至2025年5月	小四至小六	17	\$2,000.00	\$117.65	提升學生普通話水平,強化所學並協助推廣 普通話科活動,積極參與校外活動。 組別目標: 1.提升學生說普通話的水平及信心,能更流暢 地運用普通話與人溝通。	中文	1100%學生均參與了普通話科的活動 2.85%學生認為自己有信心使用普通話與 人溝通	*	√				毛婉怡、趙嘉琪
13	中文話劇	2024年9月至2025年5月	小三至小六	13	\$17,600.00	\$1,353.85	中文話劇訓練班透過有系統的戲劇訓練·讓 學生對戲劇有初步的認識·及提供演出的機 會·發掘學生不同的潛能。 組別目標: 1.發掘學生的潛能·提升表達能力。 2.透過戲劇的訓練·建立學生的自信、創意及 闡隊精神。	中文	1.透過教師觀察·80%學生能掌握戲劇的 基本技巧。 2.全年最少參與1次演出。		~	·			顧淑瑜、伍嘉賢、曾靜茹
14	故事演說技巧訓練	2024年9月至2025年5月	小四至小五	10	\$1,000.00	\$100.00	講故事技巧訓練班透過有系統的故事演說訓練。讓學生對選書技巧和故事演說技巧有初步的認識. 及提供給低年級講故事的機會. 發振學生的潛能。組別目標: 1.發掘學生的潛能. 提升表達能力。 2.透過講故事技巧的訓練. 建立學生的自信及 自創意潛能。	中文	1.透過進行學生問卷調查·80%或以學生 認同活動能讓學生掌握講故事的基本技巧 及建立自信心。 2.統計學生出席率(85%或以上)。	*	*				何潤等
15	英文數‧拔尖組(中小銜接課程)	2024年9月至2025年5月	小六	20	\$1,000.00	\$50.00	老師會按學生的數學科及英文科成績進行甄選·聚焦式以英語教授數學·銜接中學的英語數學課程。 組別目標: 1.於升讀英文中學前·為學生提供以英語教授數學的課程·全面協助學生打好基礎。 2.致力教授學生英文數學字彙·增強學生理解 英文數學題的能力·提升他們的計算技巧、 解難能力和邏輯推理能力。	數學	1.學生問卷(目標不少於80%學生認同)。□ 2.統計學生出席率(85%或以上)。□	*	*				陳潔靈
16	P.3奥數隊	2024年9月至2025年5月	小三	14	\$29,400.00	\$2,100.00	透過有規模培訓・讓學生明白奧林匹克數學								關惠芳
17	P.4奧數隊	2024年9月至2025年5月	小四	12	\$29,400.00	\$2,450.00	不同的內容‧例如:循環周期、盈虧問題、 抽屜定理、高斯求和等‧以提升學生的思維								蘇婉慧
18	P.5奧數隊	2024年9月至2025年5月	小五	13	\$29,400.00	\$2,261.54	能力。 組別目標:	數學	參與學生能取得不少於一次的獎項。	√	✓				伍玉貞
19	P.6奥數隊	2024年9月至2025年5月	小六	12	\$29,400.00	\$2,450.00	提升學生的計算技巧、解難能力、邏輯推理 等·使學生在校際比賽中有更佳的表現。								梁嘉恩
20	科學探究隊	2024年9月至2025年5月	小五至小六	12	\$16,600.00	\$1,383.33	透過進行有趣的科學實驗·培養學生對科學的興趣·提升他們的解難能力。 組別目標: 1.透過進行有趣的科學實驗·培養學生對科學 的興趣。 2.提升他們的解難能力。	常識	1. 完成最少12個實驗或科學活動。 2. 透過教師觀察·85%學生表現投入參與。	√	*				鄔麗芳、謝美玉
21	機械工程師	2024年9月至2025年5月	小四至小六	15	\$53,600.00	\$3,573.33	透過動手作的形式,讓學生從組裝機械人的 過程中學習機械原理,以及學習編寫程式使 機械人能完成指定任務 組別目標: 1.提升學生的運算思維能力。 2.培養學生的團隊合作能力。 3.學生有能力參加各項比賽。	跨學科(STEM)	1.全年參與比賽不少於一次(聖公會聯校比賽) 2.學生問卷(各目標不少於80%學生認同) 3.統計學生出席率(85%或以上)。	*	~				劉偉堤、伍劭恆

編號	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支	人均 預算開支	汗動館人及口標	範疇 (請選擇	監察 /	(請か		基要學習經 問加上✓號・3		-項)	負責科組 /
利用 56%	心到有符	族举1]口州	級別	預計參與 人數	(\$)	(\$)	活動簡介及目標	適用的選項 或自行填寫)	評估方法	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	教師
1.1	<u>本地</u> 活動:在不同學科/跨學科/訓	果程範疇組織全方位學習活動 ·	提升學習效能,或按	皮學生的興趣和	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								
22	視藝校隊(電子繪畫)	2024年9月至2025年5月	小五	10	\$46,850.00		學習運用繪畫軟件(procreate app)進行創作。 組別目標: 1.訓練學生以創新的電子科技進行藝術創作。 2.能運用繪畫軟件(procreate app)創作不少於10幅作品。	藝術(視藝)	能運用繪畫軟件(procreate app)創作不少於10幅作品。		√	√			曾 堡
23	視藝校隊(綜合繪畫)	2024年9月至2025年5月	小五至小六	10	\$30,008.00	\$3,000.80	學習比賽創作時的繪畫基礎技巧。 組別目標: 將藝術融入不同範疇·培養學生藝術創造 力。	藝術(視藝)	1.85%學生表示能掌握創作時繪畫基礎技巧。 2.透過老師觀察·85%學生能掌握創作時 繪畫基礎技巧。		√	·			陳雅麗
24	合唱團	2024年9月至2025年5月	小三至小六	47	\$2,000.00	\$42.55	合唱團是一隊訓練學生醫樂的校隊。讓學生 透過合唱學習音樂合奏、聽力及視論技巧。 組別目標: 1.學生有能力參與各項比賽。 2.學生的演奏技巧及樂理知識有所提升。 3.學生對音樂的興趣及自信心提高。	藝術(音樂)	1.全年參與比賽不少於一次。 2.學生問卷(各目標不少於80%學生認同)。 3.統計學生出席率(85%或以上)。		~	·			黃少鶯、李柔靜、馮灝智
25	手鐘隊	2024年9月至2025年5月	小三至小六	15	\$34,000.00		學習手鐘的基本演奏技巧及樂理知識。 組別目標: 1學生有能力參與各項比賽。 2學生的演奏技巧及樂理知識有所提升。 3.學生對音樂的興趣及自信心提高。	藝術(音樂)	1.全年參與比賽不少於兩次。 2.學生問卷(各目標不少於80%學生認同)。 3.統計學生出席率(85%或以上)。		√	·			黃凱琳
26	管樂團	2024年9月至2025年5月	小一至小六	15	\$32,000.00		透過有系統的訓練·提升學生對學習合奏及 音樂的興趣。 組別目標: 1.學生的技巧、合作性及紀律有所提升。 2.學生對音樂的興趣及自信心提高。	藝術(音樂)	1.全年參與比賽不少於一次。 2.學生問卷(各目標不少於80%學生認同)。 3.統計學生出席率(85%或以上)。		√	~			黃寶葭
27	小號	2024年9月至2025年5月	小一至小六	14	\$27,600.00	\$1,971.43	透過有系統的訓練,提升學生對學習合奏及	藝術(音樂)	1.學生問卷(各目標不少於80%學生認		✓	✓			黃寶葭
28	長號	2024年9月至2025年5月	小一至小六	2	\$13,800.00	\$6,900.00	音樂的興趣。 組別目標: 學生對吹奏銅管樂器技巧有所提昇。	藝術(音樂)	同)。 2.統計學生出席率(85%或以上)。		✓	*			黃寶葭
29	圓號	2024年9月至2025年5月	小一至小六	1	\$13,800.00	\$13,800.00	學生對以奏劃官業器投切有所提升。	藝術(音樂)			✓	✓			黃寶葭
30	乒乓球隊	2024年9月至2025年5月	小三至小六	28	\$50,000.00	\$1,785.71	教授隊員各項乒乓球技術·訓練學生體能、 合作性及紀律。 組別目標: 令學生有能力參與各項比賽。	體育	1.全年參與比賽不少於兩次(九東區學界乒乓球比賽及全港學界精英賽)。 2.統計學生出席率(85%或以上)。		*	·			方寶珠
31	籃球隊(女)	2024年9月至2025年5月	小三至小六	14	\$31,000.00	\$2,214.29	透過校隊系統的訓練·令隊員認識各項籃球 技術。訓練學生的體能、合作性及紀律。 組別目標: 1.學生有能力參與各項比賽。 2.學生的體能、合作性及紀律有所提升。 3.學生對運動的興趣及自信心提高。	體育	1.全年參與比賽不少於兩次(學界比賽及友 館賽)。 2.透過老師觀察·80%學生掌握各項籃球 技術。 3.統計學生出席率(80%或以上)。		*	✓			方寶珠
32	籃球隊(男)	2024年9月至2025年5月	小三至小六	22	\$51,245.00	\$2,329.32	男子籃球隊訓練學生參與區內及九東學界賽事,目標培育籃球精英運動員。 組別目標: 1.九東學界比賽獲得前八名 2增獲得區內比賽獲獎 3.增養學生堅毅精神	200 F-3	1.全年參與比賽不少於兩次(學界比賽及友 誼賽)。 2.透過老師觀察·80%學生掌握各項籃球 技術。 3.統計學生出席率(80%或以上)。		~	·			黎子勤
33	跆拳道隊	2024年9月至2025年5月	小三至小六	22	\$49,250.00	\$2,238.64	跆拳道隊是近年成立的校隊, 旨在透過這項新興的集健身、競技及娛樂為一體的現代奧運 項目,以技擊格門和套路為基礎。磨練孩子的意志、振奮精神氣質、培訓他們良好的禮 億及道德。 組別目標: 1.教授隊員最新的比賽技術和規則。 2.在學界和全港跆拳比賽中奪取佳績。 3.為校內活動安排跆拳道表演。	體育	1.統計學生出席率(85%或以上)。 2.學生問卷(不少於80%學生達標)。		*	·			陳健聰
34	田徑隊(徑賽)(男)	2024年9月至2025年5月	小三至小六	30	\$34,400.00	\$1,146.67	透過有系統的訓練,令隊員認識各項徑賽技術,訓練學生的技術、體能、合作性、態度及紀律。 489年中共中央の7月中華	體育	1.全年參與比賽不少於兩次(學界比賽及友 誼賽)。 2.學生問卷(各目標不少於80%學生認		~	~			黎同威
35	田徑隊(徑賽)(女)	2024年9月至2025年5月	小三至小六	35	\$37,100.00	\$1,060.00	1.學生有能力參與各項比賽。 2.學生的技術、體能、合作性及紀律有所提 升。 3.學生對運動的興趣及自信心提高。		同)。 3.統計學生出席率(85%或以上)。		√	*			黎同威

編號	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支	人均 預算開支	江卧 於人工口 唐	範疇 (請選擇	監察 /	基要學習經歷 (請於適用方格加上√號·可選擇多於一項		基要學習經歷 (請於適用方格加上√號·可選擇多於一項)		負責科組 /	
向闸 50%	冶 劉	撰举 打口册	級別	預計參與 人數	(\$)	(\$)	活動簡介及目標	適用的選項· 或自行填寫)	評估方法	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	教師
1.1	本地活動:在不同學科/跨學科/認	果程範疇組織全方位學習活動·	提升學習效能·或按		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								
36	田徑(跳高跳遠)	2024年9月至2025年5月	小三至小六	24	\$30,600.00	\$1,275.00	透過有系統的訓練·訓練學生跳高及跳遠的 能力·讓學生有能力出賽。 目標: 1.學生有能力參與跳頂比賽。 2.學生的體能及紀律有所提升。 3.學生對建動的興趣及自信心提高。	體育	1.全年參與比賽最少一次(學界比賽及其他 比賽)。 2.學生問卷(各目標不少於80%學生認 同)。 3.統計學生出席率(85%或以上)。		~	·			王文華
37	花式跳繩隊	2024年9月至2025年5月	小三至小六	19	\$51,595.00		透過有系統的訓練·訓練學生花式跳繩的能力,讓學生有能力表演及出賽。 組別目標: 1 學生有能力參與花式跳繩比賽或表演。 2 學生的體能、跳繩技術及紀律有所提升。 3 學生對運動的興趣及自信心提高。	體育	1.全年參與比賽最少一次(學界比賽及其他 比賽)及表演。 2.學生問卷(各目標不少於80%學生認 同)。 3.統計學生出席率(85%或以上)。		√	√			孔卓穎
38	足球隊	2024年9月至2025年5月	小四至小六	10	\$47,440.00		透過有系統的訓練·令隊員認識各項足球技術,訓練學生的技術、體能、合作性、態度 及紀律。 組別目標: 1.學生有能力參與各項比賽。 2.學生的技術、體能、合作性及紀律有所提 升。 3.學生對運動的興趣及自信心提高。	體育	1.全年參與比賽不少於兩次(學界比賽及友 誼賽)。 2.學生問卷(各目標不少於80%學生認 同)。 3.統計學生出席率(80%或以上)。		*	√			黎司威
39	足球隊(預備組)	2024年9月至2025年5月	小二至小三	21	\$36,080.00	\$1,718.10	3.等王刘建助的典歷及目后心定同。 透過有系統的訓練。今隊員認識各項足球技術,訓練學生的技術、體能、合作性、態度 及紀律。 組別目標: 1.學生有能力參與各項比賽。 2.學生的技術、體能、合作性及紀律有所提升。	體育	1.為校隊培訓第二梯隊 2.學生問卷各目標不少於80%學生認同) 3.統計學生出席率(80%或以上)		*	~			黎同威
40	羽毛球隊	2024年9月至2025年5月	小三至小六	15	\$50,000.00	\$3,333.33	3.學生對運動的興趣及自信心提高。 透過除系統的訓練·令隊員認識各項羽毛球 技術、訓練學生的體能及紀律。 組別目標: 1.學生有能力參與各項比賽。 2.學生的體能及紀律有所提升。 3.學生對運動的興趣及自信心提高。	體育	1.全年參與比賽不少於兩次(學界及學界精 英賽)。 2.統計學生出席率(85%或以上)。		*	·			楊淑嫻
41	排球隊	2024年9月至2025年5月	小二至小六	54	\$51,500.00		透過有系統的訓練·令隊員認識各項排球技術·訓練學生的技術、體能、合作性、態度 及紀律。 目標: 1.學生有能力參與各項比賽。 2.學生的技術、體能、合作性及紀律有所提 升。 3.學生對運動的興趣及自信心提高。	鱧育	1.全年參與比賽不少於兩次(學界比賽及友 誼賽)。 2.學生問卷(各目標不少於80%學生認 同)。 3.統計學生出席率(85%或以上)。		~	*			趙思立
42	游泳隊	2024年9月至2025年7月	小二至小六	57	\$50,650.00		透過有系統的訓練·增進隊員四式運動泳式 的技術·訓練學生的體能、紀律及堅毅精 神。	體育	1.全年參與比賽不少於兩次(學界比賽及其他比賽) 2.學生問卷(各目標不少於80%學生認同) 3.統計學生出席率(85%或以上)		*	*			趙思立
43	К-рор舞蹈組	2024年9月至2025年5月	小一至小二	20	\$25,200.00	\$1,125.56	1.學生有能力參與各項比賽或演出。 2.學生的技術、體能、合作性及紀律有所提升。 3.學生對跳舞的興趣及自信心提高。	體育	1.全年參與表演或比賽不少於兩次。 2.學生問卷(各目標不少於80%學生認同)。 3.統計學生出席率(80%或以上)。		~	·			李韻詩
44	定向隊	2024年9月至2025年5月	小二至小六	60	\$2,000.00	\$1,125.56	透過有系統的訓練·令隊員認識定向的技術 ·訓練學生的技術、體能、合作性、態度及 紀律。 組別目標: 1學生有能力參與各項比賽。 2.學生的技術、體能、合作性及紀律有所提 升。 3.學生對運動的興趣及自信心提高。	體育	1.參與學界比賽的表現。 2.透過教師觀察學生訓練的表現·85%學 生能掌握定向的技術。 3.統計學生出席率(80%或以上)。		~	*			王文華
(如空	間不足・請於上方插入新行・)								•						
	I		第1.1項預算總計	874	\$1,092,618.00										
	境外活動:舉辦或參加境外活動/均 大灣區智慧城市探索之旅	意外比賽・擴闊學生視野 2023年4月10-12日	中四至中五	88	\$100,000.00	\$1,136.36									
門丁	八号四日志城山沐永之城	2023中4月10-12日	十四王十五	00	\$100,000.00	φ1,130.30			l .				<u> </u>		

編號	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支	人均 預算開支	活動簡介及目標	範疇 (請選擇	監察 /	(請方			基要學習經歷 請於適用方格加上✓號·可選擇多於一項)			-項)	負責科組 /
SHEET JUNE	/LE// LITT	13 L 13 L 183	級別	預計參與 人數	(\$)	(\$)	Manual I W H IV	適用的選項· 或自行填寫)		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	教師		
1.1	1 <u>本地</u> 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																	
1																	
2																	
3																	
(如空	間不足・請於上方插入新行・)		•														
			第1.2項預算總計	0	\$0.00												
			第1項預算總計	874	\$1,092,618.00												

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(學校必須填寫此部分)

編號	項目	用途	預算開支 (\$)
例子	STEM學習套件	STEM興趣小組活動	\$50,000.00
1	機甲大師補充器材	機甲大師活動	\$15,000.00
2	無人機設備	無人機編程班活動	\$5,000.00
3			
(如空	間不足・請於上方插入新行・)		
		第2項預算總開支	\$20,000.00
		第1及第2項預算總開支	\$1,112,618.00

第3項:預期受惠學生人數(學校必須填寫此部分)

全校學生人數:	863
預期受惠學生人數:	560
佔全校學生人數百分比 (%):	65%

全方位學習聯絡人姓名:	趙思立
職位:	PSM

累積上年度餘款 / (虧損)	\$ 151,753.76
2024-2025撥款	\$ 960,884.00
2024-2025可動用款項	\$ 1,112,637.76
2024-2025預算支出	\$ 1,112,618.00
本年度預算餘款	\$ 19.76