

香港教育大學賽馬會小學
全方位學習津貼
運用報告
2023-2024 學年

一、總背景

- (1) 全方位學習津貼由校本津貼和班本津貼兩部分組成，每所公營學校每年可獲校本津貼 \$157,787；班本津貼按學校每學年核准班級數目計算，小學津貼額為每班每年\$26,297。本校在 2023/24 學年獲發校本津貼 \$157,787 及班本津貼\$657,425(\$26,297x25)，合共 \$815,212 撥款。
- (2) 本校在 2022/23 學年獲發校本津貼 \$154,845 及班本津貼\$670,982 (\$25,807x26)，合共\$825,827 撥款，2022/23 學年餘款為 \$102,237.62。根據教育局指引，容許學校在有關學年／財政年度保留合理數目的餘款，並轉撥到其後的學年／財政年度使用，上限為該學年獲發的 12 個月的津貼款額。
- (3) 本校在 2023/24 學年的全方位學習津貼款額\$815,212 加上 2022/23 學年的餘款\$102,237.62，總津貼款額為\$917,449.62。

香港教育大學賽馬會小學
全方位學習津貼 運用報告
2023-2024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 (\$)	人均 實際開支 (\$)	開支 用途 *	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	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)				
			級別	總參與 人數						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	跨學科學習活動	2024年1月至 2024年3月	小一至小六	610	\$20,963.20	\$34.37	E1、E5、E7	跨學科	為豐富學生的學習經歷及讓所學的知識融會貫通，本校於3月25至27日進行一連串的跨學科課程及活動。學生透過探究、小組合作學習、科技製作、匯報交流及成果展覽等活動，綜合運用不同學習領域的知識、技能和態度，並把學習融入生活情境中，學生對相關主題有進一步的認識，並提高了學習動機和能力。	✓	✓	✓	✓	✓
2	可持續發展生態課程— Discover ² se - Minecraft in Education	2023年10月至 2024年7月	小五至小六	197	\$13,210.00	\$67.06	E1、E5、E8	公民與社會 發展	課程圍繞聯合國第14項永續發展目標「水下生命」，採用問題為本的方式，引導學生探索海洋生物議題。 學生參加海洋公園的實地考察、訪問動物護理員和潔淨海灘活動，了解海洋生物面臨的困難及海洋垃圾分類問題，透過這些活動，學生增強了對專題內容的理解，並以小組合作形式利用Minecraft Education建構，構思創意保育方法。最後，學生在海洋公園分享作品，向公眾宣揚保育意識。	✓	✓		✓	✓

3	學校運動會	2023年10月	小一至小六	610	\$13,252.00	\$21.72	E1	體育科	本年度進行了兩天的小一及小二，以及小三至小六的運動會，學生及家長們積極參加各項競賽，表現出良好的運動精神。本次運動會共設立田徑賽事、親子接力及親子遊戲，各年級學生都有多次參與機會，充分發揮所長。 學生藉運動會各項活動舒展身心，增加對班級的歸屬感和促進同學之間的溝通和友誼。	✓		✓		
4	運動推廣活動「一人一繩」	2023年9月至2024年7月	小一	101	\$4,108.00	\$40.67	E1、E7	體育科	藉「一人一繩」計劃，學生每人獲一條拍子繩供體育課熱身及課餘練習用，以提升體適能。現時全校約八成學生能完成前繩跳的基本技巧。	✓		✓		
5	多元智能及課後延伸活動及成果分享	2023年10月至2024年6月	小一至小六	610	\$8,801.39	\$14.43	E1、E7	多元智能發展	學生透過參與不同的興趣小組活動，發展自己的強項。	✓	✓	✓		
6	學校文化日	2023年9月至2024年6月	小三至小五	279	\$6,000.00	\$21.51	E2	多元智能發展	透過參與康文署及本地不同藝團合辦的活動，擴闊學生的文化視野。學生於活動中表現投入，並從節目欣賞及外出探訪中學習到禮儀及溝通技巧。	✓	✓	✓		
7	小一至小二學校旅行	2023年11月	小一至小二	210	\$17,380.00	\$82.76	E1、E2	多元智能發展	小一至小二之親子旅行於2023年11月30日舉行，家長可藉此機會互相認識及聯誼，並與老師交流，促進家校合作。	✓	✓	✓		
8	小三至小六學校旅行	2023年11月	小三至小六	400	\$30,700.00	\$76.75	E1、E2	多元智能發展	小三至小六學生旅行於2023年11月30日舉行，師生透過旅行舒展身心，也為師生及生生間提供更多互動機會。	✓	✓	✓		

9	試後活動	2023年12月至 2024年7月	小一至小六	610	\$500.00	\$0.82	E1、E5	多元智能發展	<p>本校邀請了變臉藝術家於試後活動期間到校，為小一至小三學生作變臉藝術講解及表演，讓同學們認識國粹變臉藝術的歷史和技巧，藝術家還提供機會予同學親身嘗試變臉技巧。</p> <p>本校亦邀請中國香港滑板總會導師到校為小三學生講解滑板的歷史背景、滑板的結構、保護裝備使用教學，以及指導學生進行簡單的滑板技巧。</p> <p>此外，小一至小五學生於試後活動期間進行摺紙活動，培養學生的空間感、專注力和耐性。</p>	✓	✓	✓		
10	<p>參加各項校際比賽、參觀及體驗活動：</p> <ul style="list-style-type: none"> - 香港數學奧林匹克比賽 - 香港科學比賽(常識百搭、科學 青苗等) - 香港校際STEAM比賽 - 香港校際游泳賽 - 香港區際球賽(籃球、乒乓球等) - 香港校際體操比賽 - 香港校際辯論比賽 - 創科博覽會 	2023年9月至 2024年7月	小一至小六	610	\$121,037.62	\$198.42	E1、E2、 E5、E6、 E7、E8	多元智能發展	<p>本校於不同的校際比賽中表現優異。學生從不同比賽中獲得自信及成就感外，亦顯示本校積極推動學生多元發展，擴闊視野，學生從參加比賽中知己知彼，盡展潛能。</p>	✓		✓		
11	學校大型匯演及畢業禮等活動	2024年6月至 2024年7月	小一至小六	610	\$77,697.59	\$127.37	E1、E2、 E5、E7	多元智能發展	<p>本校於2024年6月22日舉行多元學習成果展，學生透過學科學習成果展、學藝匯演及工作坊等，展示其在各個學習領域範疇的多元學習歷程及成果。</p> <p>本學年於2024年7月4日的畢業禮上，畢業生以短劇形式，向學校、老師及家長致謝，展現出本校學生努力求知、不斷創新的精神面貌。出席典禮的嘉賓們亦讚賞本屆畢業同學的表現。</p>	✓	✓	✓		
12	護苗教育	2024年3月	小一及 小四	200	\$3,980.00	\$19.90	E6	學生成長	<p>透過到校護苗教育活動，學生認識自己的身體及私人部位；懂得尊重別人的身體，辨識「好」和「壞」的接觸；學會如何保護自己免於遭受性侵犯，並懂得在不幸遇到性侵犯時的處理方法。</p>	✓	✓			

13	小一適應周活動	2023年8-9月	小一	101	\$5,720.00	\$56.63	E1、E7	學生成長	小一適應活動於2023年8月29日至9月5日一連6天進行，透過有趣的活動、攤位及常規練習，旨在建立準小一生的同學間及師生的正向關係、認識正向情緒及小學生活的常規，從而增加對學校的歸屬感，愉快上學。學生完成7天活動後對學校、老師及同學有初步的認識，於正式上課均能掌握學校的日常常規，效果理想。	✓	✓				
14	小四及小五成長營(三天)	2023年9月	小四及小五	175	\$220,730.00	\$1,261.31	E1、E2、E6	學生成長	本校五年級及四年級學生分別於9月18至20日及9月25至27日於保良局北潭涌渡假營進行成長訓練營，由外間機構專業導師帶領學生進行體驗活動，透過活動，學生能認識自我，建立自律與自信，提升社交技巧，培養正向的態度、抗逆能力及專注力。同時培養學生互相合作、互相尊重的團隊精神，且發揮領袖才能。	✓	✓	✓		✓	
15	小六畢業營(三天)	2024年4月	小六	121	\$61,416.00	\$507.57	E1、E2	學生成長	本校學生於2024年4月24至4月26日舉辦為期三日兩夜的小六教育營，畢業營中進行歷奇活動、班際比賽、畢業心聲分享及才藝表演等活動，藉以加深同學彼此的友誼，讓六年級同學回顧及反思整個小學的學習階段，為小學校園生活留下美好的回憶，同時訂定未來的目標及展望中學的生活。 同學並可藉著宿營學習獨立生活，照顧自己，同時在群體生活中體會為他人服務的樂趣，培養學生的責任感。	✓	✓	✓		✓	
(如空間不足，請於上方插入新行。)															
第1.1項總計				5,444	\$605,495.80										
1.2	境外活動：舉辦或參加境外活動 / 境外比賽，擴闊學生視野														

1	英國Bett Show 教育技術展	2024年1月	小六	10	\$57,000.00	\$5,700.00	E1、E3、E4	學生成長	本校6位五年級學生獲邀參加「英國教育科技博覽會」，代表香港分享創新科技教育成果。學生展示STEAM課程中學習成果，設計以潔淨能源推動的「Hong Kong Tour boat」及以Lego micro:bit模擬非物質文化遺產—長洲太平清醮。期間，他們學習生態保育及城市規劃，參與工作坊、參觀牛津大學，增廣見聞，進行國際交流，收穫滿滿。	✓		✓				
2	韓國STEAM科技探索體驗之旅	2024年7月	小五	40	\$71,200.00	\$1,780.00	E1、E3、E4	學生成長	本校30位小五學生參加了「韓國 STEAM 創科之旅」，同學透過是次考察，除到訪當地小學與學生交流，體驗當地文化。此外更參觀多個韓國創科展覽館，體驗科技發展成熟的韓國如何把「STEAM 教育」融入生活，利用科學建造綠色城市，以創科技術推廣國家獨特傳統的文化及新興產業，增加學生對 STEAM 與智慧城市發展的認識。	✓		✓				
(如空間不足，請於上方插入新行。)																
				第1.2項總計	50	\$128,200.00										
				第1項總計	5,494	\$733,695.80										

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	添置一至六年級配合STEM研習課套件，包括 Makey makey, Lego, Grove, Kittenbot及 Sweetie STEM 學習材料及相關物資	發展STEM研習課	\$126,090.00
2			
3			
(如空間不足，請於上方插入新行。)			
第2項總開支			\$126,090.00
第1及第2項總開支			\$859,785.80

第3項：受惠學生人數

全校學生人數：	610
受惠學生人數：	610
佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	何佩玲高級主任、劉雪瑩主任
職位：	學生表現及拓展組組長、 全方位學習組組長

* 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		