

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**

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		監察 / 評估方法	預算開支 (\$)	基要學習經歷 (請於適用方格加上✓號，可選擇多於一項)					
				級別	預計參與 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	<b>本地活動：</b> 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>常識科STEM主題學習周：推動STEM學習，綜合相關科目課題，於各級於適進行STEM主題教學，並於專題研習加入STEM元素。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>讓學生在科學、科技和數學範疇建立穩固的基礎，並提升學生的學習興趣。</li> <li>強化學生綜合和應用知識與技能的能力，藉以培養學生的創造力、協作和解決問題能力。</li> <li>學生透過綜合和應用知識與技能，來解決真實的問題和製作發明品所獲取的經驗，有助學生發展正面的價值觀和積極的態度，發展學生的全人發展。</li> </ul>	跨學科 (STEM)	2022年9月至 2023年6月	一至六年級	約共380人	<ul style="list-style-type: none"> <li>透過問卷調查，70%學生投入及積極參與活動。</li> <li>70%教師認為活動能提升學生對STEM的學習興趣。</li> </ul>	\$15,000.00	✓	✓				
2	<p>舉辦戶外學習日及常識外訪日活動</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>擴闊學生眼界</li> <li>學習與人相處</li> <li>享受戶外學習的樂趣</li> <li>增加學習經歷</li> </ul>	跨學科 (其他)	2022年12月、 2023年1月及3月	一至六年級	約共380人		\$45,000.00	✓	✓				
4	舉辦體育興趣班	<ul style="list-style-type: none"> <li>提供多元化的興趣活動，培養學生對體藝及語文等不同範疇的興趣</li> <li>藉不同活動，包括英文、數學、體育、電腦、視覺藝術及音樂等，啟發潛能，讓學生發揮所長</li> </ul>	2022年10月至 2023年6/7月	一至六年級	約共380人	<ul style="list-style-type: none"> <li>學生出席率達80%</li> <li>70%教師及學生同意多元的興趣活動能啟發學生潛能，讓學生發揮所長。</li> </ul>	\$83,000.00			✓			
5	舉辦音樂興趣班						體育	\$106,400.00			✓		
6	舉辦藝術興趣班						藝術 (音樂)	\$34,000.00			✓		
7	舉辦編程及電腦機械人興趣班						藝術 (視藝)	\$40,200.00	✓				
8	舉辦數學興趣班						跨學科 (STEM)	\$30,000.00	✓				
9	舉辦英語興趣班及暑期訓練營						數學	\$50,000.00	✓				
10	<p>舉辦常識百搭訓練班</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>訓練學生透過綜合和應用知識與技能，來解決真實的問題和製作發明品所獲取的經驗。</li> <li>發展學生解難及創造能力</li> </ul>	常識	2022年10月至 2023年4月	四至六年級	約共10人	<ul style="list-style-type: none"> <li>學生出席率達80%</li> <li>70%教師認為活動能提升學生的解難及創造能力</li> </ul>	\$26,000.00	✓	✓				

東華三院李東海小學  
全方位學習津貼 運用計劃  
2022-2023學年

附件IMC/22-23(1)/16d

11	舉辦說話、寫作、領袖及藝術資優訓練班 ● 透過學習活動，讓學生能發揮自己的才能，以實踐「資優教育普及化、普及教育資優化」的理念。 ● 豐富課程內容，加強學生的創造力、高層次思維能力、溝通能力。	資優教育	2022年10月至 2023年6/7月	四至六年級	約共80人	● 學生出席率達80% ● 70%教師認為活動能提升學生的溝通及創造能力	\$34,400.00	✓	✓	✓		
12	參與體育、音樂及藝術等比賽的校隊訓練 ● 藉不同活動，包括英文、數學、體育、電腦、視覺藝術及音樂等訓練，代表學校參加比賽，啟發潛能，讓學生發揮所長。	資優教育	2022年10月至 2023年6/7月	一至六年級	約共250人	● 學生出席率達80% ● 70%教師及學生同意校隊訓練班能讓學生發揮專長。	\$224,600.00	✓		✓		
13	參與朗誦比賽 ● 透過參與朗誦比賽，讓學生能發揮自己的才能	資優教育	2021年10月至12月	一至六年級	約共50人	● 70%教師認為比賽能讓學生能發揮自己的才能	\$8,700.00	✓		✓		
14	六年級服務學習課 ● 透過「服務學習」，讓學生經歷籌劃、執行、反思和評估服務，從中學習有關的知識和技能。 ● 提升學生對社區的關注，責任感及積極的人生態度，並促進學校與持分者的伙伴關係。	公民與社會發展	2022年10月至 2023年1月	六年級	約共105人	● 透過問卷調查，70%學生及教師表示同意活動有助提升學生對社區的關注及責任感。	\$30,000.00		✓		✓	
15	生命教育 ● 透過建立Bunny Home，領養及照顧被遺棄兔子，讓學生學習尊重生命、承擔責任，提升愛護動物的意識。「生命小天使」學生義工隊在日常協助照顧兔子時，同時學習有關照顧技巧及生物知識，訓練堅毅精神；與小動物相處及建立關係，體驗愛與被愛的經歷。	其他：生命教育	2022年11月至 2023年8月	一至六年級	約共380人	● 透過問卷調查，70%參與活動的學生及家長認同活動有助提升學生對生命的尊重及培養愛護小動物的態度。	\$50,000.00					
(如空間不足，請於上方插入新行。)												
							<b>第1.1項預算總開支</b>	<b>\$777,300.00</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	舉辦「加拿大追星交流之旅」 ● 透過活動天文及創新科技的發展及趨勢，探討自然界與生活的關係。 ● 發展學生合作性、解難及創造能力	跨學科（其他）	2023年7月	四至六年級	約共20人	● 90%學生及教師表示同意交流能有助提升學生對科技探究的興趣	\$120,000.00	✓	✓			
2												
3												
(如空間不足，請於上方插入新行。)												
							<b>第1.2項預算總開支</b>	<b>\$120,000.00</b>				
							<b>第1項預算總開支</b>	<b>\$897,300.00</b>				

**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	範疇	用途	預算開支 (\$)
1	購買推行全方位學習所需的設備、消耗品、學習資料	跨學科 ( 其他 )	置新的器材，配合德育、常識教學及學生活動	\$22,500.00
2				
3				
(如空間不足，請於上方插入新行。)				
<b>第2項預算總開支</b>				<b>\$22,500.00</b>
<b>第1及第2項預算總開支</b>				<b>\$919,800.00</b>

**第3項：預期受惠學生人數**

全校學生人數：	380
預期受惠學生人數：	380
預期受惠學生佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人 ( 姓名、職位 )：	曾玉蓮副校長
---------------------	--------