

聖博德學校
全方位學習津貼 運用計劃
2023-2024 學年

2022年6月版

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

學校必須填寫此部分							學校可按需要決定是否填寫此部分									
編號	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支 (\$)	人均預算開支 (\$)	活動目標	範疇 (請選擇適用的選項，或自行填寫)	監察 / 評估方法	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 / 教師	
			級別	預計參與人數						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															
例子	職業體驗活動	2022年11月	中一至中三	200	\$20,000.00	\$100.00										
1	學校旅行	2023年11月14日	P.1-P.6	603	\$30,000.00	\$49.75	提高對環保的意識、發揮自律守規的精神	活動	80%學生同意在學校旅行實地考察的活動中獲得更多課外知識。		✓				簡頌詩	1
2	中華文化日暨學生才藝匯演	2024年2月6日	P.1-P.6	350	\$45,000.00	\$128.57	發展學生潛能	活動	80%學生同意學生才藝匯演發展學生潛能。			✓			簡頌詩	1
3	週五課外活動	全學年	P.1-P.6	603	\$15,000.00	\$24.88	讓學生獲得更外的課外知識	活動	80%學生同意在周五課外活動中獲得更多課外知識。	✓					簡頌詩	1
4	六年級教育營	2024年5月8-10日	P.6	100	\$10,500.00	\$105.00	讓學生在教育營中建立正面的價值觀和態度	活動	80%學生同意在教育營中建立正面價值觀和態度。		✓				簡頌詩	1
5	試後活動	2024年7月	P.1-P.6	200	\$5,000.00	\$25.00	讓學生在實地考察的活動中獲得更多知識及體驗	活動	80%學生同意在參觀實地考察的活動中獲得更多課外知識。		✓				簡頌詩	1
6	文化日活動及外出參觀	全學年	P.1-6	300	\$10,000.00	\$33.33	讓學生在欣賞文化演出及參觀活動中獲得更多知識及體驗	活動	80%學生在欣賞文化演出及參觀活動中獲得更多知識及體驗。		✓	✓			簡頌詩	1
7	街市食物回收及轉贈體驗團	2023年12月1日	P.5-6	15	\$1,500.00	\$100.00	提升學生「珍惜食物、減少浪費」的意識，並讓他們實踐收集及分發食物工作，學會關心基層市民。	輔導	80%學生同意日後會實踐「珍惜食物、減少浪費」的行動，做個惜食及愛近人的良好公民。				✓		郭慧賢	2
8	乘風航	2024年7月	P.5	94	\$30,720.00	\$326.81	提升學生的解難及抗逆能力	輔導	80%學生同意活動讓他們體驗到勇於接受挑戰，不輕言放棄的精神。		✓				郭慧賢	2
9	環球X體驗「一步一世界」	下學期	P.4-6	40	\$3,700.00	\$92.50	透過導賞讓學生認識和體會貧窮、難民、現代奴隸等社會議題。	輔導	80%學生同意活動讓他們認識貧窮、難民、現代奴隸等社會議題，並反思如何以行動為世界帶來改變。		✓				郭慧賢	2
10	情緒及社交小組	下學期	P.1-2	14	\$3,000.00	\$214.29	提升學生處理情緒及社交技巧。	輔導	80%學生同意活動能提升其處理情緒及社交技巧。		✓				郭慧賢	
11	生活教育課 P.1家務大作戰	下學期	P.1	108	\$1,500.00	\$13.89	讓學生透過做各種家務，體會父母平日在家照顧家人及做家務的辛勞，從而學會「感恩」，做個孝順的好兒女。	輔導	80%學生同意活動讓他們體驗到父母平日在家照顧家人及做家務的辛勞，從而讓他們學會「感恩」，做個孝順的好兒女。		✓				郭慧賢	
12	生活教育課 P.2理財攤位遊戲日	下學期	P.2	108	\$1,500.00	\$13.89	讓學生透過參與攤位遊戲來體驗「工作」、「消費」和「理財」的基本理財觀念。	輔導	80%學生同意活動讓他們明白善用金錢和儲蓄的重要。					✓	郭慧賢	
13	生活教育課 P.6生涯規劃職場體驗日	下學期	P.6	107	\$26,000.00	\$242.99	透過模擬職場遊戲，讓學生發掘自己的興趣及職業取向。	輔導	80%學生同意活動讓他們了解各行各業的人職及技能要求。					✓	郭慧賢	

編號	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支 (\$)	人均預算開支 (\$)	活動目標	範疇 (請選擇適用的選項，或自行填寫)	監察 / 評估方法	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 / 教師	
			級別	預計參與人數						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															
14	PTA「親子地壺球挑戰賽」	2024年3月	P.1-6	28學生	\$3,000.00	\$142.86	培養學生對地壺球的興趣，發展學生潛能。	輔導	80%學生同意活動能讓他們認識地壺球的規則及賽制，提升他們對地壺球的興趣。		✓				郭慧寶	2
15	服務生戶外學習日	下學期	P.1-6	160	\$14,000.00	\$87.50	培養正確價值觀，鼓勵學生參與服務	訓育	80%參與活動的學生認同服務他人的正確良好行為		✓				黃濼濤	3
16	警務處/懲教署活動	上學期	P.4-6	60	\$2,000.00	\$33.33	培養正確價值觀	訓育	80%參與活動的學生認同要做正確良好行為		✓				黃濼濤	3
17	六年級畢業活動	下學期	P.6	100	\$7,000.00	\$70.00	提升學生團隊精神和提升個人的抗逆力	校務	100%參與活動的學生的團隊精神有所提升		✓				江德文	6
18	試後STEM/科技學習活動	2024年6-7月	P4-6	300	\$40,000.00	\$133.33	讓學生增進STEM知識，培養學生探究科學的精神	跨學科 (STEM)	80%學生同意增進了STEM的相關知識	✓					林麗香	7
19	全方位學習日	2023年5月	全校	603	\$37,120.00	\$61.56	學生透過參觀活動體驗跨學科學習	跨學科 (其他)	80%學生同意在全方位學習日的活動中獲得更多課外知識	✓					陳偉洪	7
20	ENGLISH SUMMER CAMP	下學期	P.5	20	\$5,000.00	\$250.00	培養學生興趣，發展學生潛能	ENGLISH	80%學生同意在English Summer Camp的活動中獲得更多課外知識。	✓					陳智恒	8
21	奧林匹克數學精英培訓班	全學年	P.3-6	60	\$40,000.00	\$666.67	培養學生興趣，發展學生潛能	數學	80%參與活動的學生對奧數的認識有所提升	✓					周榮君	9
22	校外數學比賽	全學年	P.3-6	60	\$5,000.00	\$83.33	培養學生興趣，發展學生潛能	數學	80%參與活動的學生對奧數的認識有所提升	✓					周榮君	9
23	升旗隊	全學年	P.5-6	30	\$5,000.00	\$166.67	加強學生對國民身份的認同和提升團隊精神	德公	90%學生同意活動加強學生對國民身份的認同和提升團隊精神。		✓				徐婉明	5
24	智能機械人編程班	全學年	P.4-6	12	\$20,000.00	\$1,666.67	學生對編程的認識及技巧有所提升	STEM	80%參與活動的學生對編程的認識及技巧有所提升	✓					陳厚君	11
25	Tello遙控無人機編程課程	全學年	P.4-6	15	\$11,600.00	\$773.33	學生對無人機編程的認識及技巧有所提升	STEM	80%參與活動的學生對無人機編程的認識及技巧有所提升	✓					陳厚君	11
26	遙控無人機課程	全學年	P.4-6	15	\$11,600.00	\$773.33	學生對無人機的認識及技巧有所提升	STEM	80%參與活動的學生對無人機的認識及技巧有所提升	✓					陳厚君	11
27	弦樂團	全學年	P.1-6	30	\$20,000.00	\$666.67	學生對弦樂合奏的認識及技巧有所提升	音樂	80%參與活動的學生對弦樂合奏的認識及技巧有所提升		✓				關慧琪	13
28	高級合唱小組	全學年	P.5-6	20	\$16,000.00	\$800.00	學生能運用無伴奏合唱的技巧演繹歌曲	音樂	80%參與活動的學生能運用無伴奏合唱的技巧演繹歌曲		✓				簡頌詩	
29	合唱團	全學年	P.2-4	50	\$20,000.00	\$400.00	學生對合唱的技巧有所提升	音樂	80%參與活動的學生對合唱的技巧有所提升		✓				關慧琪	13
30	電子音樂創作計劃	全學年	P.4	100	\$33,000.00	\$330.00	學生對電子音樂創作的認識及技巧有所提升	音樂	80%參與活動的學生對電子音樂創作的認識及技巧有所提升		✓				關慧琪	13
31	音樂比賽(隊際)	全學年	全校	60	\$5,000.00	\$83.33	參與比賽的學生對音樂比賽的認識及技巧有所提升	音樂	80%參與比賽的學生對音樂比賽的認識及技巧有所提升		✓				關慧琪	13
32	報佳音活動	2023年12月	P.4-6	40	\$3,000.00	\$75.00	培育學生信仰經驗，實踐傳揚福音	宗教	80%參與學生同意活動讓自己實踐傳揚福音				✓		黎寶珍	
33	舞蹈訓練計劃	上學期	P.1-6	40	\$32,000.00	\$800.00	培養學生興趣，發展學生潛能	體育	80%學生同意學生才藝匯演發展學生潛能。		✓				張楚珍	14
34	足球訓練班及校隊訓練	全學年	P.1-6	40	\$20,000.00	\$500.00	學生的足球技術有所提升	體育	80%參與活動的學生足球的技術有所提升		✓				陳偉洪	14

編號	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支 (\$)	人均預算開支 (\$)	活動目標	範疇 (請選擇適用的選項，或自行填寫)	監察 / 評估方法	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 / 教師	
			級別	預計參與人數						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																
35	足球比賽	全學年	P.1-6	20	\$8,000.00	\$400.00	學生的足球技術有所提升	體育	80%參與活動的學生田徑的技術有所提升			✓			陳偉洪	14
36	田徑比賽	全學年	P.3-6	50	\$2,000.00	\$40.00	學生的田徑技術有所提升	體育	80%參與活動的學生足球的技術有所提升			✓			體育老師	14
37	啦啦隊訓練	全學年	P.1-6	30	\$24,000.00	\$800.00	培養學生興趣，發展學生潛能	體育	80%參與活動的學生對啦啦隊的技術有所提升			✓	✓		張盈盈	14
38	啦啦隊比賽	全學年	P.1-6	30	\$4,000.00	\$133.33	學生的啦啦隊技術有所提升	體育	80%參與活動的學生啦啦隊的技術有所提升			✓			張盈盈	14
39	游泳比賽	全學年	P.1-6	20	\$4,000.00	\$200.00	學生的游泳技術有所提升	體育	80%參與活動的學生游泳的技術有所提升			✓			張盈盈	14
40	學校運動會	全學年	P.1-6	620	\$36,210.00	\$58.40	學生的田徑項目技術有所提升	體育	80%參與活動的學生對田徑比賽的認識及技巧有所提升			✓			體育老師	14
41	躲避盤訓練計劃	全學年	P.1-P.6	40	\$50,000.00	\$1,250.00	培養學生興趣，發展學生潛能	體育	80%參與活動的學生躲避盤的技術有所提升		✓	✓			黃偉健	14
42	躲避盤比賽	全學年	P.1-P.6	40	\$10,000.00	\$250.00	學生的躲避盤技術有所提升	體育	80%參與活動的學生躲避盤的技術有所提升			✓			黃偉健	14
43	乒乓球校隊	全學年	P.2-6	20	\$21,866.00	\$1,093.30	培養學生興趣，發展學生潛能	體育	100%參與活動的學生對乒乓球技術有所提升			✓			周樂君	14
44	乒乓球比賽	全學年	P.2-6	25	\$1,000.00	\$40.00	培養學生興趣，發展學生潛能	體育	100%參與活動的學生對乒乓球技術有所提升			✓			周樂君	14
45	舞蹈各項比賽	全學年	P.1-6	50	\$3,000.00	\$60.00	培養學生興趣，發展學生潛能	體育	90%參與舞蹈訓練的學生認同活動能發揮他們的舞蹈潛質，培養他們對舞蹈的興趣，並建立合作及服從精神。		✓	✓			張楚珍	14
46	田徑簡易班及各項比賽	全學年	P.1-4	20	\$5,280.00	\$264.00	培養學生對田徑的興趣，發展學生潛能	體育	80%參與活動的學生田徑的技術有所提升		✓	✓			江德文	14
47	女子籃球校隊訓練場地及車資	全學年	P.1-6	85	\$50,000.00	\$588.24	培養學生對籃球的興趣，發展學生潛能	體育	80%參與活動的學生籃球的技術有所提升			✓			黃灌濤	14
48	女子籃球各項比賽	全學年	P.1-6	85	\$40,000.00	\$470.59	培養學生對籃球的興趣，發展學生潛能	體育	80%參與活動的學生籃球的技術有所提升			✓			黃灌濤	14
49	男子籃球各項比賽及車資	全學年	P.1-6	61	\$50,000.00	\$819.67	培養學生對籃球的興趣，發展學生潛能	體育	80%參與活動的學生籃球的技術有所提升			✓			黃偉健	14
(如空間不足，請於上方插入新行。)																
第1.1項預算總計				5,653	\$843,096.00											
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																
例子	大灣區智慧城市探索之旅	2023年4月10-12日	中四至中五	88	\$100,000.00	\$1,136.36										
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				5,653	\$843,096.00											

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	購買tello及競速無人機	無人機課程之用	\$20,000.00

編號	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支 (\$)	人均 預算開支 (\$)	活動目標	範疇 (請選擇 適用的選項， 或自行填寫)	監察 / 評估方法	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 / 教師
			級別	預計參與 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														
(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										\$863,096.00					

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：	613
預期受惠學生人數：	613
佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	簡頌詩
職位：	活動主任