## 大埔官立小學 全方位學習津貼 運用計劃 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為	分					
ÆÆ	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支	人均 預算開支		<b>範疇</b> (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)				負責科組	
編號			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	<b>本地活動</b> :在不同學科/跨學科	科/課程範疇組織全方位學習活	話動,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		•	<u> </u>	•				
1	中華文化推廣活動	2024年2月	小一至小六	375	\$30,000.00	\$80.00	加深對中華文化的認識	中文	觀察/學生問卷		✓				中文科
2	劍橋英語班	2023年10月至2024年6月	小三至小六	42	\$20,000.00	\$476.19	提升學生的英語能力	英文	觀察	✓					英文科
3	英語寫作班	2023年10月至2024年6月	小一至小三	15	\$18,000.00	\$1,200.00	提升學生的英語閱讀及寫作能力	英文	觀察	✓					英文科
4	STEM活動班(英文)	2023年10月至2024年6月	小四至小六	15	\$30,000.00	\$2,000.00	提升學生的英語說話能力	英文	觀察	✓					英文科
5	奧數班	2023年10月至2024年6月	小四至小六	30	\$10,000.00	\$333.33	提升學生數學方面的解難能力	數學	觀察	✓					數學科
6	飛行模擬主題學習日	2024年1月	小四	60	\$15,000.00	\$250.00	訓練學生創意及解難能力	其他,請註明:探究學習	觀察	✓					課程組
7	飛行模擬課程	2023年10月至2024年1月	小四至小六	15	\$40,000.00	\$2,666.67	訓練學生創意及解難能力	其他,請註明:探究學習	觀察/學生問卷	✓					課程組
8	STEM in LEGO (FLL)	2023年10月至2024年7月	小五至小六	12	\$50,000.00	\$4,166.67	訓練學生創意及解難能力	其他,請註明:探究學習	觀察/學生問卷	✓					電腦科
9	無人機班	2023年10月至2024年6月	小五至小六	10	\$30,000.00	\$3,000.00	培養學生編程之解難能力	其他,請註明:探究學習	觀察	✓					電腦科
10	STEAM活動到校工作坊	2024年1月	小一至小六	375	\$30,000.00	\$80.00	訓練學生創意及解難能力	其他,請註明:探究學習	觀察	✓					課程組
11	小一STEAM課程	2023年11月至12月	/]\—	40	\$9,000.00	\$225.00	培養學生動手動腦的探究能力	其他,請註明:探究學習	觀察/學生問卷	✓					課程組
12	小二STEM X ART科學藝術之 旅	2023年10月至11月	/]\	40	\$19,000.00	\$475.00	培養學生動手動腦的探究能力	其他‧請註明:探究學習	觀察/學生問卷	<b>✓</b>					課程組
13	小三beebit編程課程	2024年2月至3月	小三	40	\$18,000.00	\$450.00	培養學生編程之解難能力	其他,請註明:探究學習	觀察/學生問卷	✓					課程組
14	元宇宙體驗課程	2024年2月至5月	小五至小六	195	\$81,500.00	\$417.95	提升學生元宇宙的認識及運用資訊科技能的能力	其他,請註明:探究學習	觀察/學生問卷	✓					課程組
	嘉道理農場(P.3)	2023年11月	小三	40	\$10,000.00	7-00.00	加深對各種動物的認識	其他,請註明:全方位學習	觀察	✓					常識科
16	迪士尼樂園STEM探索之旅	2024年4月	/]\—	40	\$30,000.00		訓練學生創意及解難能力	其他,請註明:全方位學習	觀察	✓ ✓					常識科
1/	海洋公園學習之旅(P.6)	2024年4月	小六	115	\$30,000.00		加深對各種動物的認識	其他・請註明:全方位學習	觀察	<b>,</b>					常識科
	輕黏土班	2023年10月至2024年6月	小一至小三	15	\$20,000.00	. ,	培養學生對藝術創作的興趣	藝術(視藝)	觀察			<b>V</b>			視藝科
	多元媒體創作班	2023年10月至2024年6月	小四至小六	15	\$20,000.00		培養學生對藝術創作的興趣	藝術(視藝)	觀察			<b>✓</b>			視藝科
20	水墨畫班	2023年10月至2024年5月	小一至小二	15	\$20,000.00		培養學生對藝術創作的興趣	藝術(視藝)	觀察			<b>✓</b>			視藝科
21	羽毛球班	2023年12月至2024年6月	小四至小六	30	\$16,000.00	\$533.33	掌握各類體藝活動的技能 培養團隊合作精神 掌握各類體藝活動的技能	體育	觀察			✓			體育科
22	乒乓球班	2023年10月至2024年6月	小四至小六	15	\$8,000.00	\$533.33	等遊台 期	體育	觀察			✓			體育科
	籃球班 中國武術聯 除工作 拉	2023年10月至2024年6月	小三至小六	20 375	\$16,000.00 \$6,000.00	\$800.00	等遊台 知	體育體育	觀察 觀察			<b>✓</b>			體育科 體育科
	中國武術體驗工作坊	2023年12月至2024年1月	小一至小六			\$10.00	定丌字王到中國此侧的認識 掌握各類體藝活動的技能	1							
	中國舞班	2023年10月至2024年6月	小一至小四	16	\$15,000.00	·	坮套團烼台作精神	體育	觀察			<b>✓</b>			活動組
26	學藝班(音樂)	2022年10月至2023年6月	小一至小六	55	\$100,000.00		掌握各類體藝活動的技能 培養團隊合作精神	藝術(音樂)	觀察			<b>✓</b>			音樂科
	中樂合奏	2023年10月至2024年10月	小一至小六	30	\$50,000.00		培養學生對藝術創作的興趣	藝術 ( 音樂 )	觀察			✓			音樂科
	講故事工坊	2023年11月	小一至小二	40	\$5,000.00		培養學生的同理心	德育、公民及國民教育	觀察/學生問卷		✓				訓輔組
29	生涯規劃工作坊(P.4)	2024年1月	小四	60	\$30,000.00	\$500.00	認識不同的職業	德育、公民及國民教育	觀察						訓輔組
	小三及小四歷奇活動	2023年11月	小三至小四	100	\$25,000.00		培養學生自律的精神及與人溝通合作的技巧	德育、公民及國民教育	觀察/學生問卷		✓				訓輔組
	小五義工服務學習	2024年6月	小五	80	\$40,000.00	\$500.00	培養學生關愛的精神	德育、公民及國民教育	觀察/學生問卷				✓		訓輔組
	護苗教育課程	2024年1月	小一,小六	155	\$3,200.00	-	加強學生對性教育的認識	德育、公民及國民教育	觀察/學生問卷		✓				生活教育科
	學校朗誦節	2023年11月至2024年12月	小一至小六	70	\$10,500.00	-	鼓勵學生参加比賽・啟發潛能	其他,請註明:發展潛能	觀察			✓			活動組
	校際音樂節	2024年11月	小一至小六	30	\$7,500.00	\$250.00	鼓勵學生参加比賽・啟發潛能	其他,請註明:發展潛能	觀察			✓			音樂科
(如笠	:間不足,請於上方插入新行。 -	)	第1.1項預算總計	2,580	\$862,700.00										
1.2	<b>境外活動</b> :舉辦或參加境外活	動/境外比賽・擴闊學牛視野		_,500	4002,700.00										
	韓國STEAM之旅	2024年4月	小六	30	\$150,000.00	\$5,000.00	了解當地文化 加強對STEM科技發展的認識	其他・請註明:境外交流	觀察/學生問卷	<b>✓</b>					學務組
(如至	間不足・請於上方插入新行。	)	第1.2項預算總計	30	\$150,000.00				'						
			第1項預算總計		\$1,012,700.00										

## 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 (\$)			
1	專題研習及跨學科學習	學習活動所需材料	\$5,500.00			
2	萬聖節英語學習活動	學習活動所需材料	\$1,500.00			
3	常識科「認散世界」VR課程	學習活動所需材料	\$50,000.00			
4	STEM in LEGO 物資	學習活動所需材料	\$50,000.00			
5	STEAM學習物資	學習活動所需材料	\$10,000.00			
6	無人機設備	學習活動所需材料	\$20,000.00			
(如空間不足・請於上方插入新行。)						
		第2項預算總開支	\$137,000.00			
		\$1,149,700.00				

## 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:	375
預期受惠學生人數:	375
佔全校學生人數百分比 (%):	100%

全万位學	習聯絡人姓名:	<b>陳</b> 家德
職位:		副校長