2025/26 學年校本課後學習及支援計劃校本津貼—活動計劃表

|--|

負責人姓名: 葉曉程老師 聯絡電話: 26641223

A. 預計合資格學生人數共300名:

[包括 A. 領取綜合社會保障援助(綜援) 的學生人數:30 名、B. 領取學生資助計劃全額津貼(全額津貼)的學生人數:198 及 C. 酌情名額「涵蓋的學生人數:72 名]

B. 預計由校本津貼資助合資格學生參與的活動

活動名稱/類型²	活動目標	成功準則 (例如:學習成果)	評估方法	舉辦時期/日期	預計各类	負合資格學 B	·生人次 ³ C	預計開支	合辦機構/ 服務供應機構名稱 (如適用)
1.花式跳繩班	教授學生花式跳繩	1.學生的出席率達	1.統計學生出席率	2025 年 9 月至	1	11	6	\$ 8,100	
	的技巧	85%。	2.統計參加公開表演	2026年6月					
		2. 100%學生能夠參	的人數						
2.羽毛球訓練班、	為學生提供羽毛球	1.學生的出席率達	1.統計學生出席率	2025 年 9 月至	2	4	2	\$ 3,500	
校隊班、暑期班	訓練,讓學生發揮	85%。	2.統計參加比賽的人	2026年8月					
	潛能及增強體魄。	2.50%學生能夠參	3.檢視比賽成績						
3.乒乓球訓練班、	為學生提供乒乓球	1.學生的出席率達	1.統計學生出席率	2025年9月至	2	7	2	\$ 6,000	
校隊班、暑期班	訓練,讓學生發揮	85%。	2.統計參加比賽的人	2026年8月					
	潛能及增強體魄。	2.30%學生能夠參	數						
4.足球訓練班、校	為學生提供足球訓	1.學生的出席率達	1.統計學生出席率	2025年9月至	2	7	3	\$ 5,500	
隊班、暑期班	練,讓學生發揮潛	85%。	2.統計參加比賽的人	2026年8月					
	能及增強體魄。	2.50%學生能夠參	數						
5.籃球訓練班、校	為學生提供籃球訓	1.學生的出席率達	1.統計學生出席率	2025年9月至	3	14	5	\$ 7,000	
隊班、暑期班	練,讓學生發揮潛	85%。	2.統計參加比賽的人	2026年8月					
	能及增強體魄。	2.50%學生能夠參	數						
6.女子籃球訓練	為學生提供籃球訓	1.學生的出席率達	1.統計學生出席率	2025年9月至	1	4	1	\$ 1,500	
班、校隊班、暑期	練,讓學生發揮潛	85%。	2.統計參加比賽的人	2026年8月					
·	能及增強體魄。	*	數						
7.田徑訓練班、暑	為學生提供田徑訓	1.學生的出席率達	1.統計學生出席率	2025年9月至	1	13	5	\$ 12,000	
期班	練,讓學生發揮潛	85% ∘	2.統計參加比賽的人	2026年8月					
	能及增強體魄。	2.20%學生能夠參	數						

8.弦樂團初班及高	發揮學生的潛能及	1.學生的出席率達	1.統計學生出席率	2025 年 9 月	至	0	3	1	\$ 2,100
班			2.統計參加公開表演					Ī	-,
	的興趣。								
9. LEGO SPIKE	透過活動培養學生	1.學生的出席率達	1.統計學生出席率	2025 年 9 月	至	0	4	2	\$ 2,000
Essential 積木編程	對機械拼砌和操控		2.導師觀察學生的學						, ,
班	的能力,並提昇學								
10.節奏樂班			1.統計學生出席率	2025年9月	至	0	1	1	\$ 1,000
			2.統計參加比賽或公						
	樂樂器的興趣。	2.100%學生能夠參	- 開						
11.中樂樂器班	發揮學生的潛能及	1.學生的出席率達	1.統計學生出席率	2025年9月	至	2	19	8	\$ 13,500
	提升學生學習中國	85% ∘	2.統計參加比賽或公	2026年8月					
	樂器的興趣。	2.100%學生能夠參	開						
12.拉丁舞班	為學生提供舞蹈訓	1.學生的出席率達	1.統計學生出席率	2025 年 9 月	至	2	1	1	\$ 2,000
	練,推廣舞蹈活	85%	2. 導師觀察學生的學	2026年6月					
	動,讓學生發揮潛								
13.兒童中國舞	為學生提供舞蹈訓		1.統計學生出席率		至	1	4	1	\$ 1,700
	練,推廣舞蹈活		2. 導師觀察學生的學	2026年6月					
	動,讓學生發揮潛								
	透過活動培養學生	1.學生的出席率達	1.統計學生出席率		至	0	2	0	\$ 1,000
課程	對無人機足球訓練		2.導師觀察學生的學	2026年6月					
	操控的能力,並提								
			1.統計學生出席率		至	1	5	2	\$ 1,000
英班	維、解難及運算能		2.統計參加數學比賽	2026年6月					
		2.20%學生參加本							
16.奥林匹克數班			1.統計學生出席率		至	0	10	3	\$ 3,200
			2.統計參加比賽的人	2026年6月					
		2.20%學生參加本			_				.
17.叠杯校隊訓練班			1.統計學生出席率		至	0	2	1	\$ 1,500
			2.統計參加比賽的人	2026年6月					
- W 1 . 1 1 L 1 .		2.20%學生參加本		/	_		_		0.000
18.疊杯訓練班			1.統計學生出席率	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	至	1	3	1	\$ 2,400
			2.統計參加比賽的人	2026年6月					
an block to		2.20%學生參加本		2025 + 2 =	-				0.1.000
19.戲劇組			1.活動或比賽後進行		至	U	2	2	\$ 1,000
	認識;提升學生對		• • •	2026年6月					
	戲劇的興趣;通過	2. 导師在課堂裡觀	2.負責老師觀課。						

活動項目總數: <u>29</u>				#	息計:	300	'	•		
				,	小計:	31	141	128	\$106,100	
29.暑期活動車費	提升學生課外知識	1.學生的出席率達 85%。	1. 統計學生出席率	2026年6	月 —	3	39	13	\$ 4,000	
28.珠心算班(初班/ 中班)	力	1.學生的出席率達 85%。 2.20%學生能夠參	11. 微計学生压油学	2025年9 2026年6		0	3	2	\$ 2,000	
	為學生提供閃避球 訓練,讓學生發揮 潛能及增強體魄。	85%。	1.統計學生出席率。 2.統計參加比賽的人 數			1	5	2	\$ 3,500	
PRIME 積木編程班	透過活動培養學生 對機械拼砌和操控 的能力,並提昇學	85% ∘	2.導師觀察學生的學	2025年9 2026年6		1	2	0	\$ 1,500	
	增強體魄。	85%。 2.70%學生能夠參	2.統計表演的人數。 3.檢視比賽成績。	2025年9 2026年6	月		6	1	\$ 3,600	
	能力。	85% ∘	 統計學生出席率。 導師觀察學生的學習表現。 		-	0	1	0	\$ 1,500	
	提升學生對學習詠		 統計學生出席率。 統計參加公開表演的 			1	4	2	\$ 3,000	
	為學生提供英語拼 音、聆聽、會話訓 練。增強英語會話	85%。	1.統計學生出席率。 2.導師觀察學生的學 習表現。	·		0	7	1	\$ 4,000	
21.劍橋英語班		1.學生的出席率達 85%。	2.導師觀察學生的學	2025年9 2026年6	•	2	12	3	\$ 4,500	
	發揮學生的潛能及 提升學生對水墨畫 的興趣。			2025年9 2026年6		1	3	1	\$ 2,500	

備註:

1. 經校本評定為有經濟需要的學生可涵蓋在酌情名額內,其上限為 A+B+C 的學生總人數的 25%。

- 2. 活動類型包括功課輔導、學習技巧訓練、語文訓練、參觀/戶外活動、文化藝術活動、體育活動、自信心訓練、義工服務、歷奇活動、領袖訓練及社交/溝通技巧訓練。
- 3. 合資格學生人次指參加每項活動的學生人數,學生參加多於一項活動可重覆計算。