

循理會白普理基金循理小學
全方位學習津貼 運用計劃
2022-23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 (\$)	活動簡介及目標	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	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	文學菁英	2022年10月至2022年12月	小五尖子	16	\$1,600.00	\$100.00	提升學生學習語文的興趣、創意及寫作技巧	中文	學生問卷、學生課業及教師觀察	✓	✓				博、迪、蕭
2	P5-6專題演講訓練班	2022年10月至2022年12月	小五至小六尖子	14	\$6,200.00	\$442.86	(1)提升學生演說能力 (2)提供機會讓學生展現才能	中文	教師觀察、問卷及觀課紀錄	✓					詹、琮
3	英文科全方位學習活動	2022年10月至2023年7月	P. 1-6	660	\$377,200.00	\$571.52	1)提供更多機會給尖子參與不同的英語活動，提昇學生的英文語言能力 2)培養學生共通能力	英文	學生問卷及教師觀察	✓					駱、詠、婷
4	英語日	2022年6月23日	P. 1-6	660	\$5,000.00	\$7.58	加強英語語境，提昇學生對英語學習的興趣	英文	學生及教師問卷 教師觀察	✓					駱
5	數學隊	2022年9月至2023年5月	P. 1-6	105	\$33,000.00	\$314.29	培訓數學科尖子人才，參加數學比賽	數學	課程大綱、筆記、校內老師觀課紀錄	✓					文
7	數學科多元智能活動	2022年9月至2023年7月	P. 1-6	660	\$1,500.00	\$2.27	讓學生透過活動，提升學生對數學的興趣。	數學		✓					文
8	科學家	2022年9月至2023年7月	小四至小六	20	\$42,000.00	\$2,100.00	提供機會讓學生接觸EV3 機械人的機會，擴闊視野。提供機會讓學生參加STEM比賽。	科學	教師觀察學生表現 學生作品	✓					常識科
9	常識科科技活動(P1-P5)	2022年10月至2023年7月	小一至小五	539	\$5,000.00	\$9.28	提升學生對科技活動的興趣。	科學	教師觀察學生活動情況 學生作品	✓					常識科
10	飛夢教室學習資源套件	2022年10至2023年6月	小一至小六	660	\$200,000.00	\$303.03	提升學生對學習空氣與水、香港地理的興趣。	科學	教師觀察學生表現 共同備課檢討	✓					常識科
11	手鐘隊	2022年10至2023年6月	P. 3-6	12	\$18,600.00	\$1,550.00	提升學員對手鐘技巧的演奏水平，參與校內外的演出或比賽	藝術 (音樂)	觀察			✓			音樂科
12	笛隊	2022年10至2023年7月	P. 5-6	8	\$14,650.00	\$1,831.25	提升學員對牧童笛技巧的演奏水平，參與校內外的演出或比賽	藝術 (音樂)	觀察			✓			音樂科
13	ICT編程培訓課程	2022年10至2023年7月	小五至小六	14	\$17,200.00	\$1,228.57	培養學生利用編程提高物聯網自動化的認識，再自行就實際環境設計適用的程式	跨學科 (STEM)	校外比賽			✓			ICT/梁淑貞

編號	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支 (\$)	人均 預算開支 (\$)	活動簡介及目標	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	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	體育科尖子隊	2022年10至2023年7月	P.1-6	150	\$170,500.00	\$1,136.67	為尖子提供專業訓練，提升學生技術水平，為地區/全港性比賽作準備。	體育	老師觀察			✓			體育科
15	體育科多元智能活動	2022年10至2023年7月	P.1-6	660	\$1,000.00	\$1.52	透過有趣的體育運動，培養學生做運動的習慣。	體育	老師觀察			✓			體育科
17	視藝創作組	2022年10月至2023年7月	小四至小六	12	\$10,000.00	\$833.33	邀請藝術工作者教授視藝尖子，進行課程以外多元化的藝術創作。	藝術(視藝)	問卷及老師觀察			✓			視藝科 核心成員
18	視藝科多元智能活動	2022年10月至2023年5月	小一至小五	408	\$6,400.00	\$15.69	透過藝術創作，學生從中學習彼此分享及欣賞，培養「尊重與欣賞」的精神。	藝術(視藝)	問卷及老師觀察			✓			視藝科 核心成員
19	普通話大使	2022年10月-2023年4月	小三至小四	30	\$300.00	\$10.00	培訓普通話大使運用合適的用語，帶領活動的進行，展現普通話的潛能。	其他，請註明：	教師觀察、統計數據	✓					科長
20	普通話多元智能活動	2023年2-6月	小一至小六	660	\$800.00	\$1.21	學生進行不同的普通話活動/遊戲，提升對普通話的興趣。	其他，請註明：	教師觀察、統計數據	✓					科長
26	風紀歷奇訓練	全學年	P.5	60	\$10,000.00	\$166.67	提升學生的領袖才能及建立團隊精神	德育、公民及國民教育	老師觀察及學生問卷	✓					迪
27	班級經營	全學年	P.1-6	660	\$8,000.00	\$12.12	營造班窩氣氛，提升學生的歸屬感	德育、公民及國民教育	班會紀錄		✓				關
28	成就小舞台	全學年	P.1-6	660	\$5,000.00	\$7.58	發掘學生潛能，提升成就感	德育、公民及國民教育	老師觀察及班會紀錄	✓		✓			關
29	百日宴	2022年12月	P.1	100	\$2,300.00	\$23.00	提升學生的歸屬感及成就感	德育、公民及國民教育	老師觀察及班會紀錄		✓				關、玉
31	六年級福音營	30/11-2/12/2022	P.6	122	\$50,000.00	\$409.84	透過舉辦生活營並於營會內安排不同歷奇訓練活動、小組分享及福音訊息活動，讓學生體驗群體生活，發掘自己的優點，提升正面思維。	價值觀教育	導師問卷、學生營後感分享		✓				思
32	五年級團契	10/2022-5/2023	P.5	135	\$5,000.00	\$37.04	透過舉辦不同小組活動及福音訊息分享，並邀請教會導師同行關顧，讓學生體驗團契群體生活，加強朋輩之間的互助及連繫，建立互相支持及關愛的校園文化。	價值觀教育	導師問卷、學生訪問		✓				思
33	四五年級聖經班	28-30/6/2023	P.4-5	245	\$20,000.00	\$81.63	透過與機構合作，籌辦切合學生需要的校本福音性活動，如音樂敬拜、歷奇活動、聖經故事分享及小組活動，讓學生認識真理，建立正確價值觀。	價值觀教育	導師問卷、學生心聲分享回應		✓				思

編號	活動名稱	擬舉行日期	對象		預算開支 (\$)	人均預算開支 (\$)	活動簡介及目標	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	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														

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	eReading Platform: Highlights Library for Year 2022-2023	讓學生於網上自主學習	\$4,000.00
2	中文網上學習平台	讓學生於網上自主學習	\$3,000.00
3	STEM活動消耗性物資	ICT課堂實驗用品	\$8,000.00
(如空間不足，請於上方插入新行。)			
第2項預算總開支			\$15,000.00
第1及第2項預算總開支			\$1,317,250.00

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：	660
預期受惠學生人數：	660
佔全校學生人數百分比 (%)：	100%

全方位學習聯絡人姓名：	李秀麗
職位：	主任

	項目	收入	支出
1	2022至2023「全方位學習津貼」撥款	825827	
2	2021-2022「全方位學習津貼」餘款	613049.36	
3	2022至2023「全方位學習津貼」總支出		
	合計	1438876.36	
		結餘=	1438876.36