

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

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)	監察 / 評估方法	學校可按需要決定是否填寫此部分					負責教師
		級別	預計參與人數						基要學習經歷(請於適用方格加上v號，可選擇多於一項)					
									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	
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														
1 數學周 - 講座費用	2023年11月	中三	100	2,500	25.0	增加學生對學科應用的認知	學科知識學習		V					WKS
2 校際比賽報名費 - 數學科	全年	中一至中四	50	10,000	200.0	增強學生見聞，培養學生的興趣及能力	學科知識學習		V					WKS
3 全方位學習日	2024年3月1日	中一至中五	650	42,000	64.6	全方位學習，課程與活動結合	個人成長		V					CMW
4 生涯規劃活動	全年	中一至中六	300	40,000	133.3	讓不同級別的學生因應不同階段的參予，受專業的外間機構的啟發，從而有更好的生涯規劃	個人成長	老師觀察					V	LWY
5 生涯規劃活動交通費, 升學指南運費	全年	中一至中六	100	10,000	100.0	便利相關活動的進行	個人成長	老師觀察					V	LWY
6 Brilliant Fridays(scout)	全年	中一	30	20,000	666.7	童軍訓練活動以團體遊戲及競賽為主，技能訓練為輔，希望透過活動培養隊員的團隊精神及在戶外和野外的生活技能。	課外活動	學生表現、老師觀察、學生問卷				V		CWL, KWY
7 領袖生訓練營	2023年9-10月	中二至中五	80	70,000	875.0	多元智能及提升解難能力			V					MWS
8 輔導學長計劃	全年	中四	12	10000	833.3	學生大使舉行推廣正向校園的活動，發揮領袖才能及鍛鍊團隊合作精神	個人成長	觀察學生表現，學生反思舉辦活動的成效及個人表現		V		V		TLP
9 中一朋輩支援計劃	全年	中一	120	8,000	66.7	由大哥哥大姐姐為中一同學安排活動，幫助同學適應中學生生活	個人成長	觀察學生表現，學生反思舉辦活動的成效及個人表現		V				TLP
10 中六打打氣	12月	中六	100	8,000	80.0	由大哥哥大姐姐帶領中一同學探訪中六同學，為同學打氣	個人成長	觀察學生表現，學生反思舉辦活動的成效及個人表現		V		V		TLP

11	關愛月—班際活動	10至1月	全校	600	8,000	13.3	透過周會、班主任節及班際活動、午間活動等，在校園推廣關愛訊息	個人成長	觀察 問卷--校園關愛氣氛有所提升 舉辦活動的成效及個人表現	V						TLP
12	中一級九月份適應計劃	9月	中一	100	6000	60.0	以工作坊形式，提升同學之間的互動交流，並鼓勵同學以正面積極的態度去面對轉變。 幫助同學面對學業上的困難。	個人成長	觀察報告 訪談	V						TLP
13	班本關愛大使計劃	全年	中一至中二全級	300	8000	26.7	培訓各班關愛大使，使各班關愛大使能在班中推展關愛活動，從以提升關愛氣氛。關愛大使亦從中建立自尊感及能力感。	個人成長	觀察報告 問卷(全校)—提升關愛氣氛、問卷(關愛大使)—提升自專及能力感	V		V				TLP
14	中六情緒支援工作坊	全年	中六	100	8000	80.0	透過培訓校園關愛大使在校園傳播關愛訊息，讓他們有機會發揮所長	個人成長	觀察 問卷--校園關愛氣氛有所提升 舉辦活動的成效及個人表現	V		V				TLP
15	中一級暑期適應課程	8月	升中一同學	100	16,000	160.0	透過分組競賽式活動，鼓勵升中一的同學與新朋友溝通協作，幫助同學適應新的學習環境。	個人成長	觀察報告 問卷—能幫適應新環境	V						TLP
16	推行班本建立正向班風計劃	全年	全校	600	24,000	40.0	各班根據同學的能力，行為表現，由班主任的帶領下，有目標地作正向的改變，讓同學從實踐中建立正面的價值觀及態度。	個人成長	老師觀察	V						TLP
17	成長小組	全年	全校	600	8,000	13.3										
18	正向活動	全年	中一至中二	240	110,000	458	透過活動，推動學生正向思維及加強對學校歸屬感	個人成長	老師觀察	V						TCF
18	正向活動(試後活動)	6月至7月	中三至中五	360	60,000	167	透過活動，推動學生正向思維	個人成長	老師觀察	V						TCF
19	中國文化周	3月	全校	600	6,000	10	透過活動，推動學生認識中華文化	文化精神	老師觀察	V	V					YCP

18	生態旅遊導賞團	3月	中四地理科及旅款科	55	25,000	454	旅款科及地理科：透過遊覽香港的生態景點的，認識多元化的自然生態環境及豐富的生物多樣性，提升對保育香港生態的意識。	學科知識學習	老師觀察及學生工作紙	V							CKYI CCC	
19	生社科交流團	12月	中二級內地交流團	130	47,500	365	鞏固國家經濟及國家政治的課題	學科知識學習	老師觀察及學生工作紙	V								HSM
18	龍岡大使	全年	中一至中五	20	32,000	1600.0	培養學生領導能力和社交技巧，通過活動，學生有機會成為學校的代表，參與各種校園事務和活動，並在學校內外與其他學生、教師、家長和社區建立聯繫。	學校推廣及出版組	學生表現、老師觀察	v	v				v			LCS
19	比賽津貼	下學期	中三至中五學生	60	6,000	100	鼓勵學生參加化學科比賽	學科知識學習	老師觀察	V								LWY
20	化學科工作坊/講座/參觀	全年	中四及中五化學科學生	60	1,000	17	提升高中化學科學生對化學應用的認知，提升學習化學的興趣	學科知識學習	老師觀察	V								LWY
21	中文科作者講座	下學期	全校	600	5,000	8	開闊學生視野，提升寫作能力	學科知識學習	老師觀察	V								YCP
22	中文科比賽津貼	全年	全校	20	3,000	150	開闊學生視野，於比賽中提升學習自信	學科知識學習	老師觀察 學生表現	V		V						YCP
23	中文科參觀研習交通	下學期	中二	120	1,600	13	開闊學生視野，提升寫作能力	學科知識學習	老師觀察 學生課業	V		V						YCP
24	Brilliant Fridays - 「五學並舉」武藝校園計劃	全年	中二至中三部分學生	25	10,000	400	提高學生對中國武術的認識	課外活動	老師觀察 學生參加比賽次數 學生表現					V				WCY, CSC
25	Brilliant Fridays - 體藝活動	全年	中二至中三部分學生	65	63,700	980	發展學生不同潛能，提升學生對體育運動、音樂及藝術方面的興趣及見識。	課外活動	老師觀察 學生參加比賽次數 學生表現					V				WCY, TSC

26	Community Connections	Whole year	S1-S5	100	50,000	500.0	Community Activity	To connect with the community and develop students Values Education	Student learning, Teacher observation	v	v							LWYS
27	Brilliant Fridays- 烹飪班	全年	中二至中三部分學生	16	13,000	813	課程旨在讓學生學習不同的烹飪技巧，藉以提升學生對烹飪的興趣。	課外活動	學生表現、老師觀察	V					V			LPC
28	Brilliant Fridays - 女童軍	全年	中一部分學生	30	6,200	207	活動提供升旗及步操訓練，培養學生紀律；此外活動透過課堂、工作坊，讓學生了解女童軍運動，學習基本求生技巧，培養學生團隊合作能力及自主能力。	課外活動	學生表現、老師觀察		v		v					LNA
29	Brilliant Fridays - 紅十字	全年	中一部分學生	30	40,000	1333	活動提供步操訓練及急救防災知識，讓隊員關注世界時事，培育隊員保護生命和健康，實踐人道精神的生活態度。	課外活動	學生表現、老師觀察		v		v					CCC, SWC
30	Brilliant Fridays -JPC - LC	全年	中一部分學生	30	5,000	167	活動提供升旗及步操訓練，培養學生紀律，提升國民身分認同；另外亦提供講座、警署及商業機構等參觀活動，拓闊學生眼界	課外活動	學生表現、老師觀察		V							WWKF, HSS
31	學校旅行	6/12/2023	全校	659	18,300	27.8	學生能透過活動舒展身心、認識及親近大自然，增加對學校的歸屬感及學習組織活動的技巧	課外活動	學生表現、老師問卷、老師觀察		v		v					LCS, TSC
32	週年陸運會	24,29/11/2023	全校	659	19,500	29.6	營造校內田徑比賽機會供學生參與。增加學生對田徑運動的認識。	學科知識學習			v		v					WCY

33	聖誕聯歡日	22/12/2023	全校	659	4,000	6.1	學生能透過活動增加對學校的歸屬感及學習組織活動的技巧	課外活動	學生表現、老師觀察、老師問卷	v							WPC, CKH, TSC
34	領袖訓練	全年	中二至中五	50	50,000	1000.0	學生能透過活動學習組織及帶領活動	課外活動	學生表現、老師觀察、學生問卷	v	v	v	v	v			WPC
35	試後活動 (如音樂日、學生成就回顧、不同講座、興趣班及工作坊等)		中一至中五	530	164,000	309.4	學生能透過活動舒展身心、增加對學校的歸屬感及學習組織活動的技巧	課外活動	學生表現、老師觀察、老師問卷	v	v	v	v	v			LCS, WCY
36	制服團隊學會活動 (如童軍、女童軍、深資女童軍、紅十字會)	全年	中一至中六	140	38,000	271.4	學生能透過活動學習不同技能及服務別人、貢獻社會	課外活動	學生參與率、老師觀察		v			v	v		LCS, WCY
37	學會活動	全年	中一至中五	450	224,000	497.8	學生能透過活動學習不同範疇的知識及組織活動的技巧	課外活動	學生參與率、老師觀察	v	v	v	v				LCS, WCY
38	Biology Rapid Antigen Test / related test	Post Exam	S4-S5	30	35,000	1166.7	To consolidate students' scientific knowledge	Healthy Living	Student learning, Teacher observation	v	v				v		LWYS
39	中一生活營	6/10/2023	中一	120	5,000	41.7	增加學生對學校的歸屬感，學習生活技能，組織活動及與人溝通的技巧	學生發展	學生表現、老師觀察、學生問卷		v	v					LCS
40	聯課活動交通及報名費	全年	中一至中六	659	5,000	7.6	為學生提供更多參與校外活動及比賽的機會	學生發展	學生表現、獲得獎項	v		v	v	v	v		LCS
41	科學科工作坊/講座/參觀	全學年	中一至中二級	120	4,000	33.3	提升學生對科學的興趣	學科知識學習	學生表現、老師觀察	v		v			v		CPY
42	科學比賽津貼	下學期	中二至中三級	200	30,000	150.0	鼓勵學生參加科學比賽，發展學生潛能	學科知識學習	學生比賽成績	v		v			v		CPY
43	參觀科創相關之博覽	全學年	中一至中五	50	3,000	60.0	提升學生對STEM的興趣	學生發展	學生表現、老師觀察	v		v			v		CPY
44	舉辦STEAM Week	創科周	中一至中五	100	20,000	200.0	提升初中學生對科技應用的認知，提升學習科技的興趣	學生發展	學生表現、老師觀察	v		v			v	v	CPY
45	第三屆油尖旺STEM大賽	全學年	中一至中五 (區)	50	15,000	300.0	讓學生與區內人士交流本校STEM之發展和STEM的知識，並提升學生組織工作、領導、溝通和表達能力	學生發展	學生表現、老師觀察	v		v			v	v	CPY

46	STEM活動	全學年	中一至中五	100	30,000	300.0	提升初中學生對STEM的興趣	學生發展	學生表現、老師觀察	v	v			v	CPY
47	STEM比賽津貼	全學年	中一至中五	10	20,000	2000.0	鼓勵理科學生參加STEM比賽	學生發展	學生比賽成績	v	v			v	CPY
48	Biology Student Activity: Workshop / Field Trip / Seminar / Visit / Competition	Whole year	S4-S6	90	20,000	222.2	To arouse the interest of studying Biology and apply Biology knowledge into applications	Biology knowledge and practicals	Teacher observation, Student learning outcome/certificates	v	v			v	LWYS
49	地理科參觀活動	全學年	中一至中五	50	15,000	300.0	配合課程，鞏固地理科知識	學科知識學習	學生表現、老師觀察	v	v				CCC
50	參觀太空館天象廳	2023年12月	中四及中五	40	1000	25.0	提升學生對物理及科學的興趣，國家安全教育課程框架，讓學生學習天文學的各種現象和航天科技的知識，明白航天科學為人們帶來的啟示，及其對社會的影響，從而使他們明白維護	物理科	學生表現、老師觀察	v	v				
51	迪士尼物理世界(中學組別)	2023年12月	中四及中五	40	21200	530.0	從遊玩樂園中，發現自然界博大精深物理知識，並有機會在遊樂景點中進行實驗。	物理科	學生表現、老師觀察	v	v				
52	International Awareness Week & S1 info day	Dec 2023 to 16 Dec 2	Whole-school	600	70,000	116.7	To nurture global citizens by providing knowledge of world events and issues, and in appreciation of multiple perspectives through dialogue, art, experiential learning in English with native English speakers from different places	Global awareness	Students' performance, teachers' observation	v	v	v			HTY & WWKF

53	English Fun Activities (24 Wednesdays)	Sept 2023 to June 2024	S1-S5	500	4,800	9.6	Hold English fun activities for students to provide a fun way to expose students to an English rich environment; to provide stds chances to apply their English with fun purposes	English	Students' performance, teachers' observation	v	v								HTY
54	Subsidy for Inter-school English competitions	Whole year	Whole school	80	12000	150.0	Train students	English	Students' resul	v									WYX
55	Subsidy for S6 Joint-school speaking practice	Term 1	S6	120	10000	83.3	Train students	English	Students' performance, teachers' observation	v									HTY
56	Programme for Gifted Students in STEAM	全學年	中一至中五	40	50,000	1250.0	讓學生更了解科技的先進技術	STEAM	學生表現、老師觀察	v	v							v	CPY
57	旅遊與款待科活動費	全學年	中四至中六	120	15000	125.0		旅遊與款待科	學生表現、老師觀察										CKYI
58	Biology Gifted Education STEAM @S	全學年	中四至中六	40	20000	500.0		Biology	學生表現、老師觀察										LYWS
59	Transportaion cost for "Form Page to Stage 2024"	全學年		120	10,000	83.3		English	學生表現、老師觀察										HTY
60	旅遊與款待科旅遊巴(參觀活動)	全學年		40	4,000	100.0		旅遊與款待科	學生表現、老師觀察										CKYI
61	體育活動/比賽交通費(旅遊巴)	全學年		120	5,000	41.7		體育	學生表現、老師觀察										WCY
62	視藝科外出參觀租用旅行車車費	全學年		120	4,000	33.3		視藝科	學生表現、老師觀察										TSC
				第1.1項預算總計	13209	1,730,300													
境外活動：舉辦或參加境外活動 / 境外比賽，擴闊學生視野																			
1	李錦記新會生產基地研學之旅：我的知、情、意、行。 科普活動：鼓油科普知識	March 1, 2024	S3	120	120,000	1000.0	To study soybean in the S3 STEAM+ Soybean 3.0 Curriculum	Food industry & Food culture	Student learning, Teacher observation	v	v							v	LWYS
2																			
3																			
4																			
5																			
6																			
7																			
8																			
9																			
10																			
				第1.2項預算總計	120	120,000													
				第1項預算總計	13329	1,850,300													
項目																			
用途		預算開支 (\$)		負責科組 / 教師															
1	購買用於進行科學活動的設備、消耗品、學習資源	進行有趣的科學活動和探究	20,000	CPY															

