## 多元學習津貼 - 其他課程: 資優教育課程 周年計劃書 2022/23 學年

範疇	課程	教學目的	目標學生	修業期/開始 日期	預期產出	專責老師	財政預算
English	S5 Enhancement Programme	- To further enhance the reading and listening skills of the targeted students.  To better the overall performance of English results in DSE of the targeted students	15 selected based on the nomination of subject teachers and their results of the 1st Term Uniform Test.	Nov 2022- Mid May 2023 (15 sessions)	<ul> <li>Students         attain 90%         attendance of         the         programme</li> <li>Test and         examination         results of the         targeted         students are         significantly         enhanced</li> </ul>	СНҮ	\$24,000
生物	MedStart 2023 Programme 2-day medical school immersion programme	- Providing aspiring medics a glimpse into the life of a medical student, and how our knowledge relates to and impacts the world around us.	6 selected S5 Biology students	March 2023	- Students' understanding of the medical curricula is enhanced	LSI	\$3,360
科學	Chinese University Programme: "Science Academy for Young Talent - Summer course 2023"	To provide students with rigorously and systematically developed enrichment courses to nurture scientifically talented students	5 selected S5 students	July – September 2023	- Students' knowledge on the subject area taught in the programme is enhanced	CCS	\$14,000

範疇	課程	教學目的	目標學生	修業期/開始 日期	預期產出	專責老師	財政預算
STEM	Inter-School Aviation Tournament 2023 比賽資助	擴闊學生的世界觀,提高處 事認真謹慎程度及明辨性思	5 名飛行表現 最優秀的中四	2022 年 10 月至 2023	能獨立操作定 翼機,完成飛	YHK	\$10,000
		考,完善自我管理的能力	或中五學生, 透過筆試及飛	年6月	行計劃,能透 過無線電作溝		
			行試作篩選		通		
	AI 藝術創作課程及比賽	由校外導師教授 Cheatsheet	20 名中一至	2023年4月	學生 AI 藝術	HCM	\$9,100
		構圖、教授文字指令以生成	中五同學,由	至5月	作品		
		圖像及研究特殊參數功能和	STEM 學會及				
		不同藝術風格	視藝科老師甄				
			選				
視藝	時裝設計工作坊	由校外導師講解時裝設計的	16 名中四及	2023年5月	學生的設計作	YYC	\$8,000
		概念、教授布料特性、剪裁	中五級同學,		ㅁㅁ		
		縫紉、衣車使用及製作等專	由視覺藝術科				
		業知識,藉此培養學生的多	老師根據特定				
		元藝術才能	準則進行甄選				
	手捏及拉杯陶藝班	由專業導師教授陶泥製作的	14 名中四級	2023年3月	學生的陶泥製	YYC	\$7,500
		相關知識,學習傳統手捏,	同學,由視覺		成品		
		拉杯及上釉等陶瓷製作技	藝術科老師根				
		巧,藉此培養學生的多元藝	據特定準則進				
		術才能。	行甄選				
	霓虹燈工作坊	由校外導師講解霓虹燈的相	20 名中四及	2023年7月	學生的霓虹燈	YYC	\$6,000
		關知識,教授運用霓虹燈的	中五級同學,		製製成品		
		設計原理和運用冷光線創作	由視覺藝術科				
		的技巧,作品用作美化校	老師根據特定				
		園。	準則進行甄選				

範疇	課程	教學目的	目標學生	修業期/開始 日期	預期產出	專責老師	財政預算
體育	「2023 奧林匹克主義體驗 營」	參與由港協暨奧委會及香港 體育學院聯合主辦「2023 奧 林匹克主義體驗營」,體驗 奧林匹克主義的三個核心價 值,包括:卓越、友誼及尊 重	3名同學由體育科老師甄選傑出的學生運動員	2023年4月	學生體質之一,與一個學生的學生,與一個學生,可以一個學生,可以一個學生,可以一個學生,可以一個學生,可以一個學生,可以一個學生,可以一個學生,可以一個學生,可以一個學生,可以一個學生,可以一個學生,可以一個學生,可以一個學生,可以一個學生,可以一學一學一學一學一學一學一學一學一學一學一學一學一學一學一學一學一學一學一學	PMW	\$1,800
2022/23 計劃預算總額:							\$83,760
2022/23 計劃總撥款額:						\$84,000	