## 九龍真光中學 多元學習津貼 —其他課程:資優教育課程 周年報告 2023-24 學年

範疇	課程名稱	教學目的	目標學生 (數量/級別/甄 選方式)	修業期/開始日期	學生習作	專責教師	課程/學生表現評核	財政支出 \$
英文科	TED style	提升參與學生的演講	中四至中五英語	2023 年 9	成為工作坊	校外機構	學生演講技巧顯著提	9500
	presentation	表現及英文表達能力	能力較佳的學生	月	的小導師,		升,從小六演說工作坊	
	skills		優先取錄		教授小六學		中可見,學生英語表達	
	programme and				生演說技巧		更加流利。	
	workshop							
英文科	英語新聞寫作計	提升參與學生英語寫	中四至中五英語	2023 年	學生能完成	校外導師	學生表示能認識新聞	20000
	劃課程導師費	作能力,加強表達力	能力較佳的學生	10-2 月	不同寫作任		稿寫作格式、採訪技巧	
			優先取錄		務		及創意寫作能力	
化學科	中六化學思維訓	提升學生的數學思維	中六級化學科模	2023 年	學生定期完	校外導師	導師表示學生思維更	5656
	練班	能力,激發學生對數	擬試預試首10名	10-2 月	成習作		缜密,學生表示對化學	
		學的興趣與熱愛	成績最佳者				興趣濃厚,成績穩步上	
							升。	
文學	文學創作班	教授小說及散文創作	中六修讀中國文	2023年10	學生完成文	資深文學	導師表示學生創作能	3000
科		技巧	學科之同學優	月	學創作	創作導師	力增強,小說及散文作	
			先,其他文學科				品品質提升。	
			學生亦可參與					
中文科	粤港奥大灣區故	給予學生公開演說的	由中文老師甄選	2023年11	參加演說明	参賽費用	<b>參賽學生獲粵語組、普</b>	765
	事演講大賽(香港	機會,從而提升表達	口齒伶俐,對中	月	賽		通話組冠軍、粵語組亞	
	賽區)	技巧	文演說感興趣的				軍。	
			中四、五同學					

企財科	中四會企思維提	提升中五選修企財科	企財科測考首 10	2023年10	學生定期完	本校舊生	學生表示對商科興趣	2174
	昇班	的尖子生對商科的興	名成績最佳者	月至12月	成習作		增加,思維能力和未	
		趣,從而增加他們將					來規劃更清晰。	
		來升學選修商科或從						
		事商業工作的機會						
旅遊與	旅遊與款待科高	提升高階思維,更有	旅款科成績達標	2024 年 3	提升高階思	校外導師	學生表示高階思維能	1000
款待科	階思維練	深度探討旅款科議題	著優先	月	維,更有深		力提升,對旅款科議題	
					度探討旅款		理解加深。	
					科議題。			
STEM	Enhanced	提升學生運用人工智	中四、中五級對	2024 年 2	協助校慶嘉	校外導師	學生表示能運用生成	14250
	workshop on AI	能操作及生物科技的	生物、電腦有興	月-5 月	年華及其他		式圖像技巧,對醫學	
	image generation	知識	趣的學生		活動進行		影像進行分析,大大	
	(Science)						拓闊眼界	
數學科	數學科奧數訓練	栽培學生於數學科中	老師甄選數學尖	2024 年 4	完成培訓	校外導師	導師表示學生投入課	2300
	課程費用	發揮其潛能,提升學	子及對數學有興	月-5 月			堂,學生數理解難能力	
		生數學邏輯思維與解	趣的學生參與				得以提升	
		難能力						
數學科	2023-24 TIMO 總	栽培學生於數學科中	老師甄選數學尖	2024 年 4	完成校外比	参賽費用	學生完成賽事,過程中	850
	決賽比賽費(數學	發揮其潛能,提升學	子参賽	月	賽		能提升答題技巧	
	科)	生數學邏輯思維與解						
		難能力						
文學科	文學散步	教授小說及散文創作	中四、中五修讀	2024 年 4	完成文學散	香港作家	導師表示學生文學素	3750
		技巧	中國文學科及熱	月	步學習歷程		養提升,創作成果令	
			爱創作的學生		及創作		人滿意。	

中文科	中文寫作拔尖班	提高學生寫作技巧	中四、中五中文 科尖子生	2024 年 7	完成創作	香港作家	導師表示學生寫作技 巧進步,作品品質顯著 提高。	6344
資優學苑	民生書院模擬聯合國會議 2024	更了解聯合國的角色 和運作,同時提升分 析能力和演說技巧	資優學苑成員優 先參加	2024 年 7	完成賽事	参賽費用	學生對聯合國運作了 解加深,獲得最佳代表 獎。	875
企概科	全港中學 BAFS & Fintech 課程精英 學習計劃_	強化學生對企概的自 主學習能力和態度, 增加與同儕的切磋交 流	學生參加評估後 獲批參加	2024 年 7月	完成培訓課程	香港理工 大學	老師觀察所見,學生 自主學習能力增強, 亦與友校同儕交流頻 繁。	2400
中文科	「三地童聲盃」演 講說故事比賽 - 中學組	給予學生公開演說的 機會,從而提升表達 技巧	口齒伶俐,對中 文演說感興趣的 高中同學	2004 年 7	完成比賽	參賽費用	學生獲中學粵語組獲 得總亞軍	1008
化學科	Innovative Chemistry STEM Programme 2024	擴闊學生眼界,增潤 學生知識	化學科表現優秀 的學生	2024 年 7	完成培訓	香港中文 大學	學生表示眼界拓寬, 化學知識更加豐富。	3000
公民科	斯程模擬聯合國	增進他們對世界大事 的認識之餘,亦培養 領導才能、加強溝通 和談判技巧	公民科表現優秀 的學生	2024 年 8	完成比賽	参賽費用	學生對世界大事瞭解 加深,領導能力增 強。	1575
生物科	中五級生物科拔 尖課程(第一期及 第二期)	提升學生有關生物科 的學科知識	中四至中五修讀 生物的學生,課 堂表現良好者優 先	2024 年 11-12月 2024年7- 8月	完成有關訓練及出席比賽		學生表示生物學科知 識豐富,將遠赴法國 參加 IGEM 世界大賽	6340 14360
總支出								99147