# 2025-2026 年度漢華中學 (小學部) 周年校務計劃

勤學創新,攜手共進

### 關注事項一:鞏固校園正向文化,提升學生的歸屬感及團結合作。

#### 簡列上學年的回饋與跟進:

- 1. 在 24-25 學年以「正向教育」爲關注事項,發展學生的強項,增強成就感及滿足感,已見有明顯進步,只是在自評大會討論中總結學生在社交技巧 及尊重他人方面須有所提升,故建議以團結合作以培養學生易地而處、互助互愛、目標一致的精神。
- 2. 在「情意及社交表現評估套件」的結果可見,學生在情緒(正向情緒)、滿足感(學校)及學校氣氛(歸屬感)比去年下跌。在自評大會中,老師都 認爲學生須改善社交技巧,讓學生提升歸屬感及滿足感,藉以提升正向情緒。

目標	推行策略	成功準則	評估方法	時間表	負責人	所需資源
透過多元化的活	1. 透過各科課堂深化「以腦科學爲本的教學法」	70%學生及教師認同課	學生問卷	全學年	學教發展組	學生問卷
動,增強學生的社	及高階思維技巧進行合作學習,讓學生學會分	堂能給予機會團隊合	教師問卷		學生支援組	教師問卷
交技巧、團隊合作	工與個人承責、互動與協作,從中建立成就感	作,培養社交技巧,建	檢討會議			會議紀錄
及歸屬感。	與歸屬感。	立班的歸屬感				
	2. 透過活動,讓學生懂得與同學相處,團結合作,	・70%學生認同活動能	學生問卷	全學年	學教發展組	學習日誌
	提升對學校的歸屬感。	讓他們學習與同學	教師問卷		推廣閱讀組	學生問卷
	· 校本課程、高小遊學團及各科組的全方位考	合作,發揮團隊精神	學生作品		德育及國民	教師問卷
	察活動	・ 70%教師認同活動能	教師觀察		教育組	會議記錄
	· 英文日及英語繽紛嘉年華,以分組活動進行	提升學生的社交技	情意及社		學生支援組	比賽及活動
	英語活動	巧	交表現評		活動組	物資
	· 中文組小五及小六進行閱讀及戲劇教學	· 與協作能力,建立班	估套件		訓輔組	情意及社交
	· 普通話組普通話大使推廣普通話活動	的歸屬感				表現評估套
	· 數學日分組學習活動	· 在「情意及社交表現				件
.10	· 人文科專題研習進行課題探究	評估套件」的結果可				
1/0	· 體育組體育大使推廣全運會團隊合作故事	見,學生在情緒(正				
	· 音樂組杯子舞合作訓練	向情緒)>滿足感(學				
	· 視藝組以合作爲主題的文件夾設計比賽	校)及學校氣氛(歸				
	· 推廣閱讀組推介友誼及團結合作的書籍	屬感) 比去年提升				

目標	推行策略	成功準則	評估方法	時間表	負責人	所需資源
	· 德育及國民教育組參加第四届《光影進校園》 暨《紫荆杯影評比賽》 · 學生支援組共融文化活動 · 活動組各校隊訓練及比賽 · 訓輔組週會、班級培育課、成長課及綜合課推 廣團結合作精神 · 以 Super Class 比賽形式進行各類型的班際比 賽,優化漢華之星獎勵計劃及加入不同類型 的班級合作比賽項目			C @	+10 <sup>5</sup>	

#### 關注事項二:激發學生學習興趣,推動深度閱讀,提升學生語文素養。 簡列上學年的回饋與跟進:

- 1. 24-25 學年以「推動跨課程閱讀,提升學生學習效能」爲關注項目,已成功地透過全方位學習活動與跨課程閱讀配合,有助學生培養閱讀的與趣和 主動閱讀的習慣,但主要集中在學科上的跨課程閱讀。學教發展組及推廣閱讀組在新學年會檢視閱讀推廣計劃,推行全新的推廣閱讀活動,期望能 提升學生的閱讀習慣及興趣。
- 2. 在「情意及社交表現評估套件」的結果可見,學生在閱讀(休閒閱讀時間)較去年下跌,亦低於全港,而總借閱量 24-25 年度較 23-24 年度借閱總量少 5914 本,推廣閱讀組須反思推廣閱讀策略,提升學生在休閒時閱讀的習慣。
- 3. 在「持分者問卷」中,「我對學生學習的觀感(包括課堂內外的學生學習)」中,教師、學生及家長的排序都是最低的,可見新學年有需要提升學生的學習態度及學習效能。

字首 悲 及 及 字 首 效	.RE °					
目標	推行策略	成功準則	評估方法	時間表	負責人	所需資源
1 各科推展閱讀,	1.1 中文組:	・ 70%學生認同該計劃、	學生問卷	全學年	中文組	學生問卷
提升高質量的閱	▶ 參與香港教育大學·賽馬會「提升小學生高層	活動及講座能有助他	教師問卷		普通話組	教師問卷
讀興趣和習慣,	次閱讀能力」學習計劃	們建立具質量的閱讀	教師觀察		英文組	會議紀錄
提升語文素養。	<ul><li>參與作家講座及交流活動,提升閱讀與趣</li></ul>	習慣	學生作品		數學組	計劃網上資源
	▶ 中國古典名著計劃	• 70%教師認同學生透過	情意及社交		德育及國民教	活動資源
	▶ 拉闊思維閱讀計劃	該計劃及活動能使其	表現評估套		育組	情意及社交表
	中文科古詩文計劃	閱讀質量提升,並培養	件		音樂組	現評估套件
	1.2 普通話組	他們具較深度的閱讀			體育組	
	閱讀《論語》中的經典語句,培養學生對經典文				視藝組	
	章的閱讀與趣,不斷提升他們的語文素養,並建	・ 在「情意及社交表現評				
	立正向的人生態度 1.3 英文組	估套件」的結果可見,				
	I.S 央文組   「穿梭英文經典——戲劇融入多元學習計劃」,	學生在閱讀(休閒閱讀				
40	每級透過閱讀一部經典故事書,配合多元化的學	時間) 較去年上升				
470	習活動,讓學生深入了解故事,提升語文素養					
	1.4 數學組					
	優化各級指定課題的閱讀工作紙,並加入中華文					
	化等元素					
	1.5 人文科					

目標	推行策略	成功準則	評估方法	時間表	負責人	所需資源
	教師定期在課堂中推介與本科相關的圖書,以鼓勵學生多閱讀有關中華文化、歷史、環境保育、健康生活等主題的書籍,並邀請學生在班中與同學分享閱讀的成果 1.6 德育及國民教育組 小一及小二學習《我是中國人》繪本,認識中華文化 小六閱讀中華名人愛國故事,撰寫閱讀心得,選取優秀作品進行分享 1.7 音樂組 小一至小四音樂繪本教學		214	Seg	tio	
	1.8 體育組 參與「iJunior小學德育計劃 2025」——《小 啡豆周圍走運動會篇》繪本及課堂活動,讓 學生從繪本中學習 6 個首要價值觀,並從中 學會互助互愛的合作精神 1.9 視藝組 校本設計「Famous Artisit」系列,各級閱讀有 關藝術家生平資料等,提升閱讀與趣和習慣 1.10 跨學科學習 參與「透過科目和全方位學習活動,在小學 推動國民教育」計劃學習社群,透過本校歷 史,認識中國 80 年歷史故事及人物,從而增 加對學校的歸屬感及國民身份認同					
	2.1 中文科「拉闊思維閱讀計劃」與與學教發展組、			全學年	學教發展組	學習日誌
讀活動,提升學		及參與考察活動,並完			中文組	學生問卷
生閱讀習慣及學	,	成學習日誌	教師問卷		人文組	教師問卷
習效能○	▶ 小二《白海豚奇遇記》(海洋公園)	・ 70%教師認同學生透過	會議檢討		科學組	會議紀錄

目標	推行策略	成功準則	評估方法	時間表	負責人	所需資源
	▶ 小三《電車小叮在哪裏》(電車漫遊港島)	該計劃及相關活動能				
	▶ 小四《姓鄧的樹》(屛山文物徑)	提升學生閱讀習慣及				
	▶ 小六《玩轉 STEM—拆解十三種玩具的科學	學習效能				
	原理》(零碳天地)				14O'	
	2.2 推廣閱讀組透過「書香滿校園」閱讀計劃,全	· 70% 學生認同能透過	學生問卷	全學年	推廣閱讀組	學生問卷
	校性推廣閱讀,營造閱讀氛圍	活動及比賽提升閱讀	學生作品	CE	中文組	教師問卷
	▶ 「閱讀存摺簿」,紀錄學生閱讀量	興趣	家長問卷	7	英文組	家長問卷
	<ul><li>中、英文科推行「閱讀探險家」活動學生閱讀</li></ul>	・ 70%中英文老師認同學	教師問卷			會議紀錄
	質素	生的閱讀質素提升	會議檢討			紀錄冊
	<ul><li>好書龍虎榜,定期統計最多學生借閱的十大</li></ul>		持分者問卷			比賽成績統計
	圖書	估套件」及持分者數據				「情意及社交
	▶ 借閱排行榜,定期統計借閱量最多的前十名	比去年提升				表現評估套
	學生					件」
	▶ 書中有驚喜					持分者問卷
	▶ 故事爸媽活動					
	▶ 閱讀日					
	▶ 奇妙之夜					
	▶ 書送快樂活動小六圖書課大課					
	> 《漢華好書齊齊讀》師生作品集					
( 01						
170						
K >						

#### 關注事項三:持續發展 STEAM 教育,善用創新科技,啓發學生主動探索及解決問題的能力。 簡列上學年的回饋與跟進:

- 1. 24-25 學年關注事項以「發展 STEAM 教育,強化學生創意及探究能力。」,在科學科、數學科及 STEM 科的發展上已有明顯進步,但仍需繼續深化,各科可進一步善用創新科技,發展學生主動探索及解決問題的能力。
- 2. 在「持分者問卷」中,「我對學生學習的觀感(包括課堂内外的學生學習)」中,教師、學生及家長的排序都是最低的,可見新學年有需要提升學生的學習效能。本校建議繼續優化校本課程,各科提升學生的創意及探究能力。

	目標		推行策略		成功準則	評估方法	時間表	負責人	所需資源
1	繼續發展科學科 課程,提升學生 的探究能力及對	>	科學科進一步發展校本課程: 靈活使用科學教具,幫助學生理解抽象的科 學概念,培養學生的學習興趣	•	70%學生認同課堂上的 探究活動能協助他們 理解科學原理		全學年	科學組	科學教具 教學材料 學生問卷
	科學的興趣。	A	根據課題內容,深化多元的探究活動,利用 5E探究法(例如:分類,觀察,公平測試, 資料搜集等),培養學生的科學過程技能 透過科學全方位考察,深化課堂知識,並對課 題進行延伸學習		70%學生認同考察活動 能讓他們對書本課題 進行延伸學習,提升學 習典趣及拓展視野				學習日誌
2	透過優化校本 課程,善用創新 科技,各科提升 學生的主動 學生的解決問題 的能力。	>	改 AI 試驗計劃 普通話科利用「鴻文館」學習平台學習普通話 拼讀及朗讀能力練習			教師問卷 學生作品 科探研習小		中普英人科體	學生問卷 教師問卷 學生作品 科探研習小冊 子 會議紀錄
	170		人文科及科學科「善用 AI 好助手—資訊科技的探索與應用」計劃 STEM 科於小六進行機械學習課程計劃 體育科進行 AI 運動競技與體適能測試活動 STEM 專題研習日 音樂科於各級利用軟件——作曲百寶箱,進 行節奏創作,激發學生主動探索及解難的能力	-	70%教師認同計劃能提升學生對科學的興趣			STEM 組	各科進度表 「鴻文館」學 習平台 AI 批改平台 AI 運動繹站 AI 體適能測量 儀器

目標	推行策略	成功準則	評估方法	時間表	負責人	所需資源
目標	推行策略      德育及國民教育科逐步將教材電子化,優化工作級學習內容,提升學生高階思維,啓發學生主動探索及解難能力  2.2 透過各級跨學科 STEAM 課程,加強學生在應用資訊科技工具的層面,藉以提升學生學習編程/創科技術的動機與興趣。      小一、小二:數學科與 STEM 科 跨科 Blue—Bot 編程地圖任務      小一:視藝科與 STEM 科 My Lovely Parents (AR)      小二:視藝科與 STEM 科 各行各業數碼繪圖(My Pets)      小三:視藝科與 STEM 科 Artrage(Panda)      小三:視藝科與 STEM 科 Artrage(Sunset)      小四:數學科與 STEM 科 STEM 科 Scratch 漢華歷史故事製作      小四:英文科與 STEM 科	· 各級教學進度均備有	學生問卷 粉 學生作品 檢討會議	全學年	負責人 STEM組 數學學組 級 育科	學生問卷 教師問卷 學生作品 會議紀錄 各科進度表
110						

	目標	推行策略	成功準則	評估方法	時間表	負責人	所需資源
3	加強教師的專業	透過各科進行之創新科技/STEAM 校本課程之教師	・ 70%參與 STEAM/創新	教師問卷	全學年	學教發展組	教師問卷
	培訓,強化教師	培訓,給予教師認識創新科技/STEAM 對於教學上	科技之教師認同相關	教學設計		中文組	學生作品
	對 STEAM 及創	的應用,並締造契機啓發教師創設以創新科技	計劃及所創建之培訓	校本課程分		英文組	會議紀錄
	新科技的教學技	/STEAM 進行之教學模式。	能強化他們對 STEAM	享會課程		數學科	分享會簡報
	巧。	▶ 中文組參與教育局語文教學支援組「2025-2026	及創新科技的教學技	分享	(	科學組	持分者問卷
		小學中國語文教師學習社群:以中國語文課程	巧,並啓發科組奠下設	持分者問卷	CC	STEM 組	
		聯繫 STEAM 教育元素」	置校本應用創新科技	.1	7		
		▶ 中文組及英文組參與寫作批改 AI 試驗計劃	學教評之策略				
		▶ 科學科教師修讀「小學科學教師專業培訓證書		2>1			
		(30 小時)」指定課程	專業成長比去年提升				
		科學組透過校本科學課題教學支援計劃,提升					
		科學課堂的教學效能					
		▶ 數學組進行校本數學科 AI 教學支援(應用題)					
		計劃					
		> STEM 科參與香港教育大學人工智能及數碼能					
		力教育中心之「揭開機器學習的「黑盒」:利用					
		AlphAI 機器人在香港及法國的高小/初中推廣					
		人工智能素養研究」					
		.1011					
	170						
	4 X O	<b>&gt;</b>					

## 關注事項四:校慶八十添光彩,承傳開拓創未來。

目標	推行策略	成功準則	評估方法	時間表	負責人	所需資源
藉著學校 80 週年校	透過一連串的校慶活動,表達師生對學校的歸屬感	· 90%學生參與有關慶祝	校慶表演	全學年	活動組	「禮行天下」
慶,提升老師、家長及	及光榮感,承傳學校特色,開拓未來。	活動及比賽,藉以表達	校慶短片		推廣閱讀組	合唱團導師費
學生對學校的歸屬	<ul><li>活動組「禮行天下」合唱團, 透過歌詞讓學生</li></ul>	對學校的歸屬感	學生作品		視藝組	比賽物資
感,承傳學校特色,開	認識中華民族禮文化的內涵,歌頌世界大同,	· 有關校園電視台短片		a a (	數學組	作品製作費
拓未來。	表提升學生對國家的愛國心	在校内播放		90	STEM 組	
	<ul><li>推廣閱讀組舉辦小型書展,展示有關學校的刊</li></ul>	· 有關校慶製成品送給	_1		學生支援組	
	物給學生投票,選出最喜歡的一本	全校師生			校務組	
	視藝組參與漢華中學「80 週年書畫攝影藝術		777		德育及國民教	
	展」,提升老師、家長及學生對學校的歸屬感及				育組	
	愛國情懷	1017			人文組	
	> 數學組與 STEM 組 Tinkercad 3D 鎖匙扣設計					
	比賽,設計出以漢華校慶80週年版,並能大量					
	印刷送給全校小學學生。					
	> 「校園電視台」增益課程拍攝校慶宣傳					
	,提升全校師生及家長對學校的歸屬感及情懷					
	▶ 校務組漢華 80 周年校慶生日蛋糕親子卡設計					
	比賽分本校學生及幼稚園生兩大組別進行					
	▶ 訓輔組進行「玩具圖書館」特別版迎校慶八十					
	周年紀念卡活動					
	<ul><li>德育及國民教育組與視藝組合作舉行迎校慶八</li></ul>					
4 0	十周年明信片設計比賽					
1 1 V	▶ 德育及國民教育組與 STEM 組、人文組合作,					
( )	選取校史中的經典故事制作動畫的形式來迎接					
	校慶八十周年					