



聖公會聖紀文小學

S.K.H. ST. CLEMENT'S PRIMARY SCHOOL

學校概覽 2023-2024

讓孩子一起

經歷被愛

經歷成長

經歷成功



校址：九龍長沙灣幸福街五號
網址：www.skhsmps.edu.hk

電話：2361 5663

傳真：2360 5166

電郵：info@skhsmps.edu.hk





辦學宗旨

本校為聖公宗（香港）小學監理委員會有限公司屬下的政府資助小學，本著聖公宗基督教全人教育的辦學宗旨，致力培育學生在靈、德、智、體、群、美六育的發展。



小一適應日

學校使命



1. 教導學生活出校訓「非以役人，乃役於人」的精神。
2. 推行優質教學，培養學生自學能力。
3. 啟發創意潛能，發揮學生多元智能。
4. 實踐品德教育，建立學生高尚情操。



優異學生分享學習心得

學校簡介

本校自 1969 年創校，至今已有五十多年歷史。於 2005 年 9 月與下午校分拆，轉為全日制小學，並於 1999 年增建校舍新翼。學校在長沙灣區作育英才，致力提供優質教育，傑出校友輩出，也深受家長愛戴。

學校設施



1. 本校舊翼校舍樓高七層，新翼校舍樓高五層。
2. 共有標準課室 26 間，全部置有空調、電腦、實物投影機及大屏幕設備。
3. 每個課室內設圖書閣，中、英圖書超過二百本。
4. 另設視覺藝術室、資訊科技室、中央圖書館、音樂室、多用途活動室、英語室、祈禱室、輔導室、會議室、有蓋操場、籃球場、露天教室及禮堂。
5. 全校鋪設 wifi 網絡。
6. 操場、樓層設飲用水機。
7. 正門入口設電子顯示屏，發放學校資訊。



學生接受有線新聞採訪

教師教學年資及學歷統計

教師人數（百分率）

碩士學位 37.25%

具備大學學位資歷 100%

4-9 年教學經驗 17 個

師資

0-4 年教學經驗或以下 5 個

10 年或以上教學經驗 29 個

本校之英文及普通話科教師語文基準已全部達標。 100%

班級編制

班別 小一 小二 小三 小四 小五 小六

班數 4 4 4 5 4 4

全校共 25 班，學生人數超過 800 人。各級授課均以學生為中心。

一年級收生情況



自行派位 人數	統一派位 人數	候補生 人數
60	56	12

每年申請候補生人數多於 200 人。

學校發展重點及未來動向

承接過去的理念，聖紀文將會……

1. 成為一所學術型及喜樂型學校。
2. 優化硬件設施（校舍翻新及設備提升）。
3. 突顯校本課程特色。
4. 重點發展創科
(科技課、人工智能、大數據、元宇宙……)
5. 強化「資優成長系統」。
6. 締造學生主導的校園文化（如學生會、班會……）
7. 推展「新時間表」。
8. 開辦更多不同類型的課外活動及專項訓練。
9. 建立家長成長及支援平台。



重點發展項目及未來動向

學業表現

2021/2023 年度升中派位成績理想：約六成小六學生獲派以英語為主要教學語言之學校。

獲派學校名稱	獲派人數
中華基督教會銘賢書院	16
寶血會上智英文書院	8
聖母玫瑰書院	9
長沙灣天主教英文中學	13
瑪利諾神父教會學校	7
香港四邑商工總會黃棣珊紀念中學	4
德雅中學	8
聖公會林護紀念中學	1
伊利沙伯中學	1
聖若瑟書院	1
華英中學	1
聖士提反女子中學	1
聖芳濟書院	2
保祿六世書院	2
旅港開平商會中學	2
沙田循道衛理中學	1
佛教大雄中學	7
東華三院張明添中學	1

獲派學校名稱	獲派人數
滙基書院	10
路德會協同中學	3
保良局唐乃勤初中書院	2
聖公會聖馬利亞堂莫慶堯中學	5
寧波第二中學	1
石籬天主教中學	1
九龍塘學校（中學部）	1
佛教黃允敞中學	1
新亞中學	1
迦密愛禮信中學	1
東華三院李潤田紀念中學	1
明愛粉嶺陳震夏中學	1
九龍工業學校	6
德貞女子中學	2
天主教南華中學	1
裘錦秋中學（葵涌）	1
天主教慈幼會伍少梅中學	2
香港四邑商工總會陳南昌紀念中學	1
二育中學	1
佛教志蓮中學	1
瑪利諾中學	2
香島中學	2
德信中學	1
基督教崇真中學（直資）	1
中聖書院（直資）	3
惠僑英文中學（直資）	1
總人數	138



充滿歡笑聲的校園



在英文課中製作水果串

校友會

1. 本校校友會成立於 2021-2022 年。
2. 本會每年都舉辦校友重聚日，以促進師生之間的聯繫和溝通，也藉此團結力量，讓校友們貢獻自己的專才，發揮「非以役人，乃役於人」的校訓精神扶持學弟學妹，回饋母校。

舊生興與舊地與師長合照

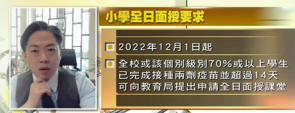


我愛聖紀文!

傳媒專訪



本校學生獲邀參與香港電台親子節目《玩玩星期天》



馬俊江校長接受 NOW 新聞專訪



本校學生接受無線新聞採訪

HK01 介紹本校舉行 AI 人工智能創作繪本活動

學與教

1 課程發展願景

- 善用學時創造空間，豐富體驗式學習經歷。
- 促進全人發展，培養學生成為自主學習者。
- 積極發展各科的校本課程，設計多元化的課程及課業，照顧學生多樣性。



與同學一起學習



在英語課製作自己的蛋糕



棍網球體驗活動

2 兩文三語

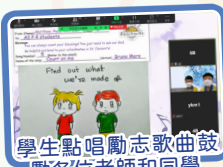
- 積極推行兩文三語政策，致力創造「校園語言環境」。
- 初小學生輔以普通話學習中文。
- 實行專科專教。



3 英語學習

本校因應學生的興趣、能力和需要整合多種英語學習計劃，以發展校本英語課程。包括：

- 小一至小三 Space Town Literacy Programme，由外籍英語教師與英語教師協作教學。
- 小四至小六「小學第二階段識字計劃—閱讀與寫作」，增強學生的閱讀興趣及寫作能力。
- 跨學科閱讀，提升學生學習英語的興趣及擴闊其他學習領域的知識。
- 在課堂以外，舉辦多元化的英語活動，營造輕鬆自然的英語學習環境，如：劍橋英文考試預備班、英語園地、英語大使、英語學習週等。



學生點唱勵志歌曲鼓勵各位老師和同學



英語記者訪問參與與林匹克嘉年華的同學分享其學習樂趣



同學在普通話觀摩會中分享勵志歌曲



跨課程閱讀：小五學生參觀香港文化博物館

4 數理拔尖

本校注重培養學生的「數字感」和「空間感」，透過不同策略提高學生學習數學的興趣，啟發學生求知的精神。包括：

- 設計校本數學科課程，由一年級開始加快教學步伐，提早於六年級上學期完成小學數學科課程，於六年級下學期教授英文數學及升中銜接課程，為學生升中作好準備。
- 透過實作體驗和探究式活動，發展學生的思維、傳意、解難及創造能力。
- 運用多元化的教學模式，透過不同的教學工具進行活動式教學。
- 為有潛能的學生提供高階思維培訓，本校學生於奧數比賽屢獲佳績，包括：第三十屆香港小學數學奧林匹克比賽金獎、第二十六屆聖公會小學數學奧林匹克比賽團體優異獎（全港第七名）、2023 亞洲國際數學奧林匹克公開賽金獎等。



推廣各款數學遊戲以培養學生對數學的興趣



透過實作體驗提升學生的學習效能和興趣



班際數常問答比賽

5 資優培訓

- 本校是全港首批參與教育局資優學校網絡計劃的先導學校，積極發展「校本人才庫」。
- 由小一新生入學開始，透過教師專業的觀察，結合家長推薦及學生自薦，掌握每位學生的興趣與潛能。
- 本校設立「明日之星」資優計劃，發掘在不同範疇中有潛質的學生，為學生配對合適的教師，提供「師徒制」的培訓，帶領學生進行專業學習及參與各項活動/比賽。
- 定期舉辦「資優家長」講座及座談會，促進資優學生家長之間的交流，互相支持和鼓勵。
- 本校採用「三層架構推行模式」規劃及推行校本資優教育：
 - 第一層：於課程內加入高階思維、創造力、自主學習、協作能力等資優元素。
 - 第二層：透過校本人才庫，選能力較高的學生，提供抽離式培育計劃，例如：劍橋考試預備課程 (Cambridge Courses)、科學探究及機械人課程、高階思維培訓班、歌詠組、舞蹈精英團等。
 - 第三層：積極推薦學生參與各項校外活動及比賽，聯繫各大專院校及機構，為學生提供多元化學習機會。



學生參與速盃杯比賽



學生於聖公會冬季奧運會機械人比賽中獲得佳績



歌詠組到香港海洋公園進行聖誕歌唱表演

6 閱讀計劃

- 老師於各科課堂教學中教導學生不同的閱讀策略，協助學生把閱讀作為建構知識的工具，掌握「從閱讀中學習」的技巧。
- 本校亦推行「新地齊讀好書」、「東亞銀行親子閱讀計劃」、新增「閱讀樂」時段、故事創作比賽及利用 Padlet 融入閱讀分享等，目標是提高學生的閱讀興趣和閱讀量，促進學生整體的學習能力。

一等獎
聖公會聖紀文小學
馬譽庭

3B班馬譽庭同學獲得
故事創作比賽一等獎



4.23世界閱讀日邀請Mr. Happy到校



圖書館服務生參與
「小小店長體驗計劃」

7 學生支援



小一家長伴讀計劃—
家長義工們用心備課

- 五、六年級開設中、英、數平衡班，以小班教學模式提升學習效能。
- 在二至六年級及四至六年級分別開設中文及英文科加強班，讓能力稍遜的學生在課程調適後，能更有效學習。
- 安排各類輔導小組以支援不同需要的學生，例如基礎小組、學習提升小組、執行功能訓練小組、LEGO 創意小隊。
- 小一及早識別及支援方面，透過進行全級中、英文認讀測驗，及小一及早識別計劃，識別出懷疑有學習困難的小一學生，盡早提供支援。

- 安排家長講座，提升家長對支援子女學習的能力。
- 言語治療師及教育心理學家會為學生、家長及老師提供全方位的支援。



家長講座—精神科醫生何定邦醫生主講「專注力不足及過度活躍症的迷思」家長講座

學生志願服務

1. 本校以「非以役人，乃役於人」的基督精神，促進學生的品格和德育方面的成長，推行多項志願服務。
2. 學生服務崗位包括：風紀、中央圖書館服務生、IT 小先鋒、時事先鋒、愛心大使、健康大使、普通話大使及英語大使等。
3. 學生服務生均由有關組別老師推薦，目的是培養學生的責任心、承擔及友愛互助的服務精神，以建立他們良好的品德和積極的態度。



10位學生大使



風紀訓練活動



風紀集會

課外活動

本校設有多元化的課外活動，讓學生擴闊視野，培養不同興趣，從而建立正面價值觀和態度，並且在德、智、體、羣、美五個方面得到均衡的發展。所有活動分別由本校老師及校外專業導師帶領，學生在星期一至六報名參加。



校長、老師和學生參加學校旅行的大合照



校園小记者前往立法會訪問議員



公益少年團體驗有機耕種



學生用心學習水墨畫



學校舉辦中國舞校隊和興趣班



四年級學生參加馬術學校體驗活動



六年級學生參觀終審法院



二年級學生參加香港濕地公園導賞活動

資訊科技及創科成就

校本課程特色：

1. P.1-3 設立電腦科，P.4-6 設立校本科科技課。
2. 電腦科幫助學生建立良好的電腦基礎及思維能力，與高小科技課課程銜接。
3. 科技課強調豐富學生實驗和探究活動的體驗。
4. 著重培養創意，以及創新、協作和解難能力。
5. 各級課程內加入 AI（人工智能）課程，同時加入人工智能素養教育。
6. 課程每年會作檢討及審視，因應科技發展，適時加入不同元素，緊貼學生需要。



人工智能校本課程



三年級同學正測試他們製作的神奇動力車

校內外活動及比賽：

1. 校外比賽著重訓練學生科學探究精神與編程能力，並培養學生發揮創意，以解決日常生活問題。
2. 參與大專院校主辦的活動，屢獲佳績。
3. 課外活動教授學生利用人工智能製作繪本及插圖。
4. 校內活動：
 - i. P.1-3 上下學期於課後活動會進行與 STEAM 有關的科學活動，例如家務助理機械人，讓學生學習不同能量，以及能量的轉換。
 - ii. P.4-6 於科技課堂內會進行大大小小不同的實驗，例如濾水器、電子積木及磁浮列車等，讓學生把課本的知識應用到生活上，活學活用。



四年級同學正利用編程工具到社區採集環境數據



五年級校本課程——防盜盒製作



香島盃全港科技比賽勇奪金獎、銀獎及傑出表現獎



何牧師為同學宣講訊息

基督教培育

關顧孩子靈育發展。教育孩童，使他走當行的道，就是到老他也不偏離。(箴言 22：6)



同學在團契活動中參與遊戲



詩班在聖誕節崇拜獻詩



嘉賓在宗教週會中分享訊息



基督小先鋒在向神祈禱



同學靜候崇拜的開始



三年級同學在祈禱室祝福即將離校的同學



同學互相分享食物



家長與同學們出發準備賣旗



學生演奏聖誕歌



中華文化日



家長與同學們在街上禮貌地賣旗



齊寫揮春認識中國文化



同學們到戲院欣賞電影「中國乒乓球之絕地反擊」



師生們參與聖多馬堂步行籌款

1. 本校與區內幼稚園、小學、中學及專上學院均有交流及聯繫。
2. 本校鼓勵經常進入社區，讓學生讓學生提升責任感、關愛社會。
3. 本校帶領學生放眼世界，促進學生的學習與成長。

家校合作

家長教師會每年均舉辦不同活動，達致家校互信，能溝通合作。只要家校能並肩同行，才能陪伴孩子健康成長。

1. 舉行親子講座、旅行、座談會、家長小組、義工小組及工作坊等活動。
2. 籌辦舊校服送贈活動。
3. 定期出版家長教師會刊物，加強同學及家長的歸屬感及增進家長間的溝通。
4. 家長義工協助監察學童午膳及參與故事爸媽等工作，協助學校舉辦各類型活動及慶典。
5. 推行家長教育課程，以提升家長在親子管教上的技巧和知識。
6. 定期舉行校長 Café，提供平台讓家長與學校溝通。
7. 設立家長顧問團，邀請家長在各方面提供專業意見。



家教會就職典禮

學生培育

為了回應學生的成長需要，本校推行多元化的預防性及發展性之全方位輔導活動，以協助學生認識自己、發揮自身能力，培養良好品格及正確價值觀，從而建立互助互愛，彼此欣賞的關愛文化。

1. 推行個人成長教育課程，教導學生訂立目標、自我管理及與人相處的技巧。
2. 舉辦不同類型的活動及小組，例如：信心由我創小組及律正小先鋒小組等，帶領學生發展個人能力、提升自我規範的能力及擴闊社交圈子等。
3. 推行「好哥哥好姐姐計劃」，透過高、低年級的朋輩配對，讓高年級學生照顧及協助小一的弟妹儘快適應小學校園生活，從而培養同學的自信心及責任感，同時建立朋輩支援系統及關愛的校園文化。
4. 設立級訓老師制度，更有效及深入支援各級學生成長上的需要。



律正小先鋒



歷奇體驗活動

1. 學體會

男甲 50 米自由式	男甲冠軍
男甲 50 米蝶式	男甲亞軍
男甲團體	總季軍
男甲擲壘球	男甲季軍
男乙 100 米	100 米季軍
女甲擲壘球	女甲季軍
女丙 60 米	60 米殿軍
女乙跳遠	女乙冠軍
女乙團體	女乙優異

2.

港大創科系列 - 余振強盃 STEM in Computational Thinking 計算思維評估

個人賽一等獎	三名
個人賽二等獎	三名
個人賽三等獎	三名
團體獎金獎	

3.

2022 智慧狀元大比拼	
金獎	五名
銀獎	五名
銅獎	七名

4. 創意科技教育協會

計時軌跡賽	創協盃	冠軍
-------	-----	----

5. 香港無線科技商會

2022「創科智多星」編程比賽 I&T Coding League	
高小組	優秀表現獎
初小組	團隊合作獎

6. 香港數學奧林匹克協會

「華夏盃」全國數學奧林匹克邀請賽 2022 海外交流賽	
小學五年級	二等獎

亞洲國際數學奧林匹克公開賽總決賽	
小學一年級	銀獎
小學三年級	優異獎
小學四年級	銀獎
小學四年級	銅獎
小學五年級	銅獎
小學五年級	優異獎

「華夏盃」全國數學奧林匹克邀請賽 2022 全國總決賽	
小學一年級	二等獎
小學四年級	二等獎
小學四年級	一等獎
小學五年級	二等獎

7. 世界科技工程數理協會

第四屆世界 STEM 暨常識公開賽 初賽	
小二	金獎
小二	銀獎 兩名
小二	銅獎
小二	金獎
小二	銀獎
小二	銅獎
小二	銀獎 四名
小二	金獎
小二	銀獎
小二	銅獎 兩名
小二	金獎 兩名
小二	銀獎 兩名

8. 香港舞蹈教育協會

全港專業舞蹈大賽 2023	
中國舞群舞	銀獎
中國舞群舞	銅獎 兩名

9. 香港學校音樂及朗誦協會

第 74 屆香港學校朗誦節	
英語詩歌獨誦比賽	季軍 三名
普通話詩詞獨誦比賽	亞軍
普通話詩詞獨誦比賽	季軍
粵語詩詞獨誦比賽	季軍

10. 香港競技體壇總會

香港競技體壇運動錦標賽 2023	
個人分組 (U12) 3-3-3 cycle 賽	季軍
個人分組 (U11) 3-3-3cycle 賽	殿軍
團體接力賽 U12-18	優異獎

11. 香港學界舞蹈協會

第五十九屆學校舞蹈節	
高年級組中國舞 (群舞)	甲級獎

校外比賽成績

12. 夢想閱讀計劃

《我的家故事創作大賽》	
小學組	一等獎
小學組	三等獎
小學組入圍獎	三名

13. 香港聖公會

第十四屆「春雨故事由我創」	
初級組	亞軍

14. 香港數學奧林匹克學校

第三十屆香港小學數學奧林匹克比賽	
一年級	銅獎
五年級	金獎

15. 聖公宗 (香港) 小學監理委員會

聖公會 (香港) 第二十六屆數學奧林匹克比賽	
高級組金獎	兩名
高級組銀獎	兩名
高級組銅獎	一名
隊際優異	

16.

第九屆聖公會小學聯校 機械人冬季奧運會	
高小組滑雪項目	季軍
高小組冰壘項目	季軍

17.

深水埗區校際無人機比賽	
高小組	季軍
高小組	最佳表現獎

18. 香港電腦教育學會

全港學界無人機挑戰賽 2023 遙控競速大挑戰項目二級認證	
-------------------------------	--

19. 世界奧林匹克機械人競賽香港區組委會

WORLD ROBOT OLYMPIAD 2023-HONG KONG ROBOT CHALLENGE WINTER SEASON	
SPEED Challenge CATEGORY GOLDEN LEGO AWARD	
SPEED Challenge CATEGORY The Best Programming	

20.

STEM-BATTLEBOT 比賽 2022-2023	
高小組	冠軍
高小組大亂鬥	冠軍

21.

香島盃全港科技比賽 2023	
尋跡計時比賽項目	金獎
尋跡計時比賽項目	銀獎
超級軌道比賽項目	銀獎
超級軌道比賽項目傑出表現獎	

22. 屈臣氏集團

香港學生運動員獎	
小學組	冠軍

23. 香港聖公會小學輔導服務處

獎學金計劃	六名
-------	----

24. 深水埗小學校長會

深水埗區學生飛躍表現獎勵計劃	
學業獎	兩名
體育獎	兩名
藝術獎	一名
體育獎	一名

25. 香港潮人深水埗同鄉會秘書處

2022-2023 年度徐美琪傑出才藝獎	
2022-2023 年度徐美琪體育卓越助學金	
2022-2023 年度徐美琪助學金 兩名	

26. 香港教育大學數學與資訊科技學系及香港天主教教區學校聯會 (中學組)

第九屆全港小學數學挑戰賽決賽 (2022-23)	
小學五年級個人賽	金獎
小學五年級個人賽	銀獎
小學六年級個人賽	銅獎

27. 香港數學奧林匹克協會

「華夏盃」全國數學奧林匹克邀請賽 2023 (華南賽區) 晉級賽	
小學一年級	二等獎
小學一年級	三等獎
小學二年級	二等獎
小學三年級	三等獎
小學五年級	一等獎
小學五年級	二等獎
小學五年級	三等獎 兩名
小學六年級	二等獎
小學六年級	三等獎

2023 亞洲國際數學奧林匹克 公開賽晉級賽	
小學一年級	銅獎
小學四年級	銅獎 兩名
小學五年級	金獎 兩名
小學五年級	銅獎
小學六年級	銅獎

28. 香港學校音樂及朗誦協會

第 75 屆香港學校音樂節	
鋼琴一級	銀獎 (冠軍)
鋼琴二級	銀獎 (亞軍)
鋼琴四級	銀獎 (季軍)

29. 世界科技工程數理協會

第四屆世界 STEM 暨常識公開賽 決賽	
小二組	銀獎
小二組	銅獎 兩名
小二組	銀獎
小二組	銅獎
小二組	金獎
小二組	銀獎
小二組	銀獎 三名
小二組	銅獎

30. 香港青年科技協會

2023 亞太機械人聯盟競賽 - 香港賽 初級組接力任務賽	
	優秀獎

31. 香港數學奧林匹克協會

「華夏盃」全國數學奧林匹克邀請賽 2023 全國總決賽	
小學二年級	三等獎
小學五年級	一等獎 兩名
小學六年級	三等獎

32.

數理科技學習匯 STEAM Learning Fair 2023	
STEAM-小學磁浮列車	一等獎
創作大賽	三等獎
STEAM-小學 AI 及 ChatGPT 生活創意大賽	一等獎
小學數學及科普解難比賽	一等獎 四名
M.E.C.S 小學數學卡牌	二等獎
遊戲大賽	
M.E.C.S 小學數學卡牌	三等獎
遊戲大賽	

33.

22-23 小學電子閃避球比賽	
小學組別	冠軍

34.

「新地齊讀好書」計劃 - STEM 好書	
分享短片拍攝比賽	銀獎

35.

愛官孟綠上校際英文會話比賽	
團體金獎	

最新得獎情況可參閱學校網頁



同學在英語會話比賽中榮獲金獎