



聖公會聖多馬小學  
S.K.H. St. Thomas' Primary School

校訊 2025 JUN  
STPS Newsletter

# STPS

地址: 九龍深水埗東沙島街145號 電話: 2779 3076 / 2788 2686

電郵: info@skhstthomas.edu.hk 網址: https://www.skhstthomas.edu.hk

## 引入AI智能設備 革新體育教學模式

本校為推動體育教學創新及優化評估機制，於本學年引進多套AI智能運動分析系統，全面應用於常規體育課程與校隊專項訓練。該系統能即時採集學生運動數據，透過生物力學分析提供精準動作反饋，有效提升課堂教學效能、訓練科學性及評核客觀度。

本校創新實踐獲教育局高度認可，獲邀於「全港體育科教學研討會」擔任主講單位，分享「AI技術融入體育課程」的校本經驗，與中小學教育同工共探智能體育的發展方向。此外，本校首創「智能體適能體驗日」，開放予社區教育伙伴，親身體驗AI運動科技，成功展現本校推動科技體育的決心，獲參與者一致好評。



AI運動站

## 向同儕分享校本經驗

## 與各界攜手砥礪前行

體育科 x 人工智能



陳潔婷主任

校本經驗分享



歐凱軒老師

## AI運動站



運動大使帶領幼稚園學生  
試玩AI運動站



配合體育課程  
結合球類技術於AI運動站



學生能即時查看成績

田徑校隊示範  
50米速度跑



# 優化學與教 培育綜合素養

## 讓學生成為追求卓越的學習者

學校各科課程設計以學生為中心，採用創新的教學方法，融入探究式學習元素，提升課堂互動及培養學生的多元能力。

數學科鼓勵「從做中學 (Learning by Doing)」，校本課程以「學生中心」作設計框架。

### 「 $\pi$ Day Challenge」寓教於樂 齊賀國際數學日

活動以突破傳統圓周率教學模式為設計理念

#### 三大教學模式

情境式  
實作評量

跨學科  
探究任務

生活化  
知識應用

#### 沉浸式學習體驗

動態測量  
單車輪周長實測  
(誤差分析挑戰)

創意幾何  
人體協作畫圓  
(團隊精度競賽)

空間數學  
圓形密鋪  
藝術創作

學生利用不同的量度工具，  
動手量度體育用具的圓周長度

學生動手量度  
圓的密鋪



學生動手量度單車車輪的圓周長度



學生嘗試以最快速度讀出圓周率的數字



#### 數學實作評量

進一步提升  
能力培養

增加學生的  
學習興趣

提升  
邏輯思維和  
解難能力



六年級  
排水法體積測量 · 量化思維訓練

三年級  
立體幾何拼砌賽 · 空間推理思考



### Developing a Values-Based English Environment

This year the English department has focused on developing an English-rich environment with a focus on values education. The students are exposed to posters, books and signs around the campus which focus on promoting these values. Additionally, we promote a fuller engagement and understanding of these values through assemblies, English Day activities and daily lessons.

Every Friday during English Day, the students chat with teachers, read phrases and chants, or answer questions about that month's value. Additionally, they can play a fun game which focuses on the application of that value to earn tickets for the English cinema.



# 『全人健康・正向精神』 多元活動培育身心靈韌性

『從孝親教育到服務學習，打造終身受用的抗逆能力』

本校訓輔組以『全人發展・身心健康』為核心，設計跨年級主題活動。透過孝親實踐、挫折教育、社區服務等多元體驗，幫助學生建立身心靈平衡的生活模式，提升長期抗逆力。



## 孝親奉茶・情感扎根

一年級學童以傳統奉茶儀式表達感恩，家長回贈「鼓勵小卡」深化互動。有母親分享：「孩子回家主動幫忙倒水，看見課堂外的成長。」



小精兵到訪老人院  
為老友記祈禱



五年級服務學習活動  
到訪老人院



奉茶活動  
傳承尊敬與親情的美好時刻！



## 樂齡服務・共學同理心

學生訪談長者生命故事並合作創作手工藝品。五年級陳同學反饋：「原來爺爺奶奶更擔心我們沉迷手機，以後要多陪他們聊天。」

透過互動學習裝置  
學習營養金字塔



同學在哈樂車內探索  
人體結構的奇妙之旅



## 哈樂車・生活智慧遊戲化

透過AR互動裝置學習營養搭配與時間管理，結合人體結構模型讓學生從中學習消化系統和呼吸系統等人體機能。



挑戰自我  
搭建人肉高塔

齊心協力  
高舉我們的老師

## 畢業營・領導力淬鍊

藉著福音幫助同學明白真道，同時透過音樂治療、反思活動、步操訓練與團體遊戲，提升學生的自理能力，並培養互助互愛的精神。



# MEN 全人關顧概念

心理健康  
MENTAL

體能發展  
ENERGY

社交連結  
NETWORK

## 結語與展望

本校持續將心理健康（MENTAL）、體能發展（ENERGY）、社交連結（NETWORK）納入課程設計（『MEN』全人關顧）。下學年將新增『家庭健康日』，邀請家長共同參與運動工作坊，攜手強化校園防護網。

## 心理健康



## 社交連結



## 體能發展

# 跨課程閱讀

## 悅愛閱讀、愈讀愈愛

### 「多馬閱讀樂滿FUN — 品味中華文化」

為響應「4·23」世界閱讀日(World Book & Copyright Day)及第二屆「香港全民閱讀日」，多馬全校學生參與一系列以中華文化為主題的閱讀活動，包括中英文繪本樂、小丑繪本劇場、姐姐講故事、活現書中人比賽、圖書手工課等。透過跨課程閱讀活動，提升學生的閱讀動機，運用有效的中英文閱讀技巧，培養正向價值觀，成為懂得閱讀的「多馬人」。



同學都積極、投入地參與  
閱讀分享活動



恭喜同學們  
贏得活現書中人比賽

### 故事叔叔姨姨·多馬伴讀大使·大作家齊分享

故事叔叔姨姨及高年級哥哥姐姐，同步化身「伴讀大使」，運用學習的故事分享技巧，帶領一年級同學們閱讀繪本及進行多元化的閱讀活動。此外，作家到校與全校師生分享創作的心路歷程，同學齊齊學習成為小作家的技巧。



伴讀姐姐  
為學弟學妹講故事



### 「童話悅讀在多馬」

童話故事的故事主角，身穿童話故事人物的服飾行Catwalk，如同置身童話世界。各級同學透過中英文繪本閱讀課，明白愛護動物、尊重同學、孝敬長輩、愛學校和愛國家的重要，實踐正向價值觀。



# 運用學科知識技能 提升學生綜合素養

為深化學生跨領域整合能力，提升綜合素養，本校於1月20至23日舉辦年度「STEAM Week」，多馬學生化身STEAM創客，通過主題式學習、實作挑戰與校外實踐，打破學科界限，引導學生運用科學、科技、工程、藝術及數學知識解決真實問題，活動結合「學、做、思、創」四大核心，更滲入價值教育，全面提升21世紀關鍵素養。

## STEAM WEEK 跨學科學習週

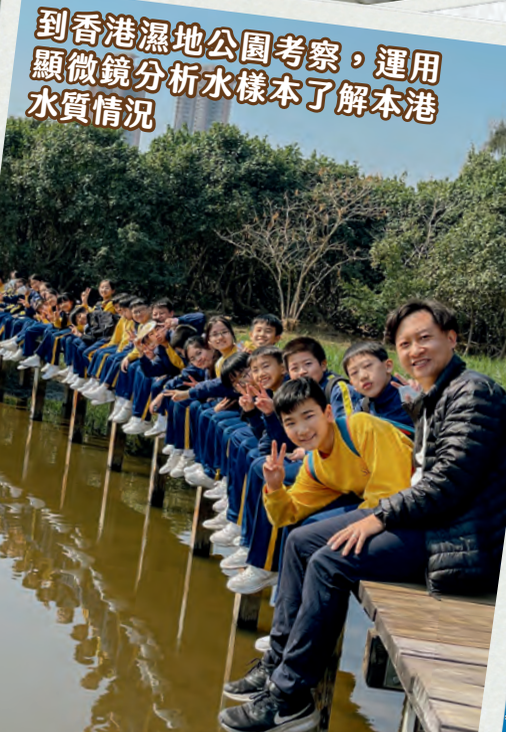
年級	主題	STEAM主題	成果展示形式	參觀地點
P.1	我愛我家	LEGO創作	「愛心關懷行動」孝親活動	/
P.2	職業大搜查	不倒翁製作	多馬夢想職業博覽會2025 (職業不倒翁展覽)	消防局/警署/ 巴士廠
P.3	親親大自然	磁浮車DIY	多馬花園 磁浮列車啟動禮	西貢獅子會 自然教育中心
P.4	奇妙的大地	製作採藥降落傘	多馬中草藥經書發佈會 (藥療介紹)	香港浸會大學 中醫藥博物館
P.5	多馬太空人	水火箭	多馬號火箭升空日 (水火箭展覽/太空人介紹)	香港太空館
P.6	顯微世界	運用顯微鏡	多馬環保日 (環保標語/海報)	香港濕地公園

各年級依主題  
設計整合課程

二年級  
由關愛  
個人  
到社區

三、四年級  
由愛護  
社區及自然  
到國家

五、六年級  
由愛護  
國家到世界  
及太空



# 跨越山海 · 共築未來

## 深滬漢新兩校交流



本學年舉辦一系列境外學習及交流活動，包括深圳姊妹學校、上海、武漢及新加坡的交流活動等，搭建了跨文化交流的橋樑。同學們透過交流之旅，感受深圳科技的創新活力、上海的國際魅力、武漢的歷史底蘊以及新加坡的環保教育，充分拓展同學們的國際視野，提升跨文化交流能力，也為未來的學習與發展奠定了堅實基礎。

### 深圳姊妹學校交流 · 兩校學生締結情誼



### 上海歷史及科技探索

#### 體驗強國高端科技

本次行程帶領師生參訪上海，體驗豐富的文化、歷史與科技之旅。遊覽田子坊活化建築與外灘萬國建築群，參觀中華藝術館多媒體《清明上河圖》及上海博物館青銅器，參訪百年名校 - 上海師範大學附屬黃浦梅溪小學，本校成長「吹」化劑管樂團學生更展現了一場動聽的管樂合奏，也探索了自然博物館的奧秘和搭乘磁列車的獨特魅力。



### 赤壁尋根之旅

#### 從課本躍進現實了解歷史

這次「認識三國、情繫中華」武漢之旅，帶領師生親臨赤壁感悟「不到赤壁，不解三國」的歷史風雲；參觀華僑城小學，以各種沉浸式文化體驗來深化兩地師生情誼；於長江文明館了解長江用水孕育人類的奇妙，登黃鶴樓領略詩詞中的雄渾氣魄；訪辛亥革命紀念館追尋孫中山先生足跡；漫步江漢路感受現代武漢脈動，赴大禹博物館學習治水精神，並在武漢植物園領略自然之美，開啟一場融合歷史、文化與城市風貌的全方位探索。



### 科技·自然、環保之旅

#### 綠色小公民齊出發

本次新加坡深度研學之旅，帶領師生多角度了解獅城。在魚尾獅公園訪問遊客；於藝術科學博物館體驗藝術和神經科學相互糅合的魅力；夜探動物園化身動物行為學家；登濱海灣花園剖析超級樹生態與垂直灌溉；乘鴨子船解讀水陸兩棲城市規劃；在國家博物館用AR穿越碼頭歷史；探秘甘榜格南馬來與伊斯蘭文化；亦深入解構「新生水」系統與熱帶雨林生態，體現亞洲樞紐的科技、自然與環保。



# 凝聚家校力量 共建幸福未來

家長教師會、學校輔導組及社工合力全年舉辦一系列多元化的精神健康活動，旨在提升家長及學生身心靈健康和生活模式。當中包括親子雷公田農場鮮奶園和錦田鄉村俱樂部BBQ午餐一天遊、藝術創作親子樂工作坊、抗疫CRO學堂、「童心愛家·親子抗疫學堂」和中國武術散手親子體驗班等。在第三屆「光影進校園」活動中，家長、學生觀看了正向電影《熊出沒·重返地球》和《星願奇緣》。學校安排一場又一場的家校活動，在這充滿挑戰的社會時代，給家長和同學無限的支持及鼓勵，在艱辛的管教及工作中添上一點一點的幸福。



大家一起參與拳拳有勁的中國武術散手親子體驗班！



「童心家愛·親子抗逆學堂計劃」  
「親子日營」中，家長與學生勇於接受挑戰！



大家透過燒烤聯繫感情，促進親子間互動。



家長和學生一同觀看《熊出沒·重返地球》，建立正向的家庭文化，提升學生及家長的精神健康。



全校學生觀看《星願奇緣》，鼓勵同學勇往直前奔向夢想，為夢想而努力奮鬥



約四百多名老師、家長及學生郊遊，享受愉快的一天！

## 多馬榮譽



本校一直以推展正向校園文化及培養健康素養為目標，透過全方位精神健康活動，如「多馬與正向品格同行」親子獎勵計劃、精神健康講座、感恩·雪糕日、正向溝通語言(LEA)等，增加師生及親子間的互動和支持，增強校園的精神健康文化氛圍。亦從小擴闊學生的眼界，聯繫社區，帶領學生認識及親身參與社會活動，從體驗中學習關愛別人，遇困難要堅毅不屈，盡責任完成各項服務。本年度多馬在多間學校中脫穎而出，獲得「樂繫校園」持續卓越大獎。

## 各項比賽成績

香港學校音樂及朗誦協會 第七十六屆香港學校朗誦節		
詩詞獨誦—普通話 季軍	5A 張潤愷	5B 李子軒
散文獨誦—普通話 優良	3A 朱樂天	5C 蘇臻煜
詩詞獨誦—普通話 優良	3B 張芷妍	3C 湯若綺
詩詞獨誦—普通話 良好	1B 葉芷瑩	1C 陳君灝
	2C 吳梓銘	4A 王子繆
	4A 陳韋廷	4A 岑凱晴
	4B 馬駿程	
詩詞獨誦—粵語 優良	1A 陳柏揚	1A 鄧鈞鏞
	2C 朱凱恩	3C 周凱童
	4A 岑凱晴	5A 黃雅穎
	5A 孔穎彤	6C 吳雅晴
	6C 陳芍霖	
詩詞獨誦—粵語 良好	1C 黃奕婷	3B 香逸曦
	3C 陳品言	5C 源卓宏
	6C 楊鈺敏	
散文獨誦—粵語 良好	5C 謝沅靜	
Solo Verse Speaking Merit	1B 章竣堯	1B 鄧光正
	1C 呂允瑤	2A 李澄熙
	2A 梁依藍	2B 劉韶藍
	3A 洪雯靜	3B 梁舒雯
	3B 張曼晴	3B 伍柏朗
	3C 毛思衡	3C 鍾煒衍
	4A 梁鈞雅	4C 麥芷晴
	5A 戴雋希	5A 張潤愷
	5A 黃雅穎	5B 易惜晴
	5C 姚綽蔚	5C 張凱晴

中國香港學界體育聯會 2024-2025年度九龍西區小學校陳田徑比賽		
男子甲組鉛球 亞軍	6B 藍錦豪	
男子甲組60米 亞軍	6B 余嘉俊	
女子甲組跳高 季軍	6B 梁舒堯	
男子特別組 季軍	6A 雷俊業	
女子甲組壘球 第五名	6B 杜紫玲	
女子甲組400米 第六名	6A 張鑫桐	
男子乙組60米 第六名	5A 何洛希	
女子甲組60米 第七名	6C 吳雅晴	
男子乙組100米 第七名	4B 吳皓謙	
男子乙組跳遠 第八名	4C 鍾卓傲	
男子甲組 4X100 接力 第八名	6A 古晞朗	6B 余嘉俊
男子乙組 4X100 接力 第七名	5A 潘俊賢	5A 何洛希
男子甲組團體 優異獎	5B 楊浩朗	5C 蘇祉諾
	6A 古晞朗	6A 勞睿熹
	6B 林嘉豪	6B 余嘉俊
	6B 藍錦豪	6C 麥朗
	6C 黃浩然	
女子甲組團體 優異獎	5A 陳吉嵐	6A 張鑫桐
	6A 余嘉慧	6B 王靖瑩
	6B 梁舒堯	6B 杜紫玲
	6C 吳雅晴	6C 潘芷盈

# 各項比賽成績

<b>全港繩跳速度公開賽 2025</b>	
前繩跳 8歲女子組 第1名、 開合跳 8歲女子組 第1名 及 側擺開跳8歲女子組	2A 鄧凱盈
前繩跳 8歲女子組 第1名 及 單車步8歲女子組 第2名	2A 鄭稀汶
前繩跳 8歲女子組 第2名	2A 江臻穎
前繩跳 8歲女子組 第4名	2A 何洛晴
前繩跳 8歲男子組 第4名	2B 陳俊諺
前繩跳 8歲 女子組 第4名	2C 古以添
開合跳 7歲女子組 第4名	2C 廖葆嫻
交叉開跳 10歲男子組 第4名、 單車步 10歲男子組 第2名、 單腳雙腳跳 10歲男子組 第3名 及 二重跳 10歲男子組 第2名	3A 鄧建業
單腳雙腳跳 10歲女子組 第2名	3B 朱照韻
開合跳 10歲女子組 第1名 及 交叉開跳 10歲女子組 第2名	4A 林汶希
單腳雙腳跳 11歲女子組 第1名、 開合跳 11歲女子組 第2名 及 單車步 11歲女子組 第3名	4B 譚曉芊
單腳雙腳跳10歲 第1名、二重跳10歲 女子組 第1名、 開合跳 10歲女子組 第3名 及 單車步10歲 女子組 第3名	4C 蔡樂之
開合跳 10歲男子組 第1名、 二重跳 10歲男子組 第1名、 交叉開跳 10歲男子組 第1名、 單腳雙腳跳 10歲男子組 第1名、 單車步10歲男子組 第3名 及 個人總成績 10歲男子組 第2名	4C 李熙
單車步 10歲男子組 第3名	4C 陳梓仁
單車步 12歲女子組 第4名、 二重跳 12歲女子組 第3名	5A 黃靖茹
交叉開跳 11歲女子組 第1名	5C 馬淳恩
開合跳 12歲女子組 第3名	6B 王顯澄
單車步 12歲女子組 第3名	
雙人項目 橫排跳 (高小組) 第1名	4B 譚曉芊 4C 蔡樂之
雙人項目 朋友跳 (高小組) 第2名	
雙人項目 單側迴旋跳 (高小組) 第2名	
雙人項目 單側迴旋跳 (高小組) 第3名	5C 馬淳恩 6B 王顯澄
雙人項目 單側迴旋跳 (高小組) 第4名	4C 李熙 5A 黃靖茹
雙人項目 單側迴旋跳 (初小組) 第1名	2A 鄭稀汶
雙人項目 橫排跳 (初小組) 第1名	
雙人項目 朋友跳 (初小組) 第2名	
雙人賽總成績 第4名	
小學組全場季軍	聖公會聖多馬小學
<b>2024-2025年度 九龍西區小學校際小學校際籃球比賽</b>	
殿軍	5A 李俊熙 5A 潘俊賢 5B 楊浩明 6B 林嘉豪 6B 藍錦豪 6B 馬振峰 6B 余嘉俊 6C 黃浩然 6C 麥明
最佳運動員	6B 余嘉俊
<b>2024-25 全港校際STEAM資優盃系列賽</b>	
數學科(決賽) 金獎	3B 張芷妍 4B 周樂信
數學科(決賽) 銀獎	3A 鄧建業 3B 香逸曦 5A 何洛希 5A 劉嘉晉 5A 梁芷瑜
數學科(決賽) 銅獎	4C 李熙 4C 梁雋銘 5B 吳旻泰 6B 陳家楠
常識科(決賽) 銀獎	3A 郭瑞祺 6C 譚俊彥 6C 譚皓麟
資訊科技科(決賽) 金獎	3B 鍾煒楠 4A 呂家軒 5A 何洛希 5B 易愷晴 5C 周芷宇 5C 姚綽蔚 6A 關樂衡 6B 唐恩樂 6C 蔡加熙 6C 譚皓麟
資訊科技科(決賽) 學霸第二名	5C 姚綽蔚
數學科(複賽) 金獎	3A 朱樂天 3A 鄧建業 3A 彭章程 3A 蕭海晴 3B 張芷妍 3B 香逸曦 4B 周樂信 4B 吳皓謙 4C 李熙 5A 何洛希 5A 劉嘉晉 5A 梁芷瑜 5A 戴雋希 5B 韓綺婷 5B 吳旻泰 6A 張紫涵 6C 徐梓曦
數學科(複賽) 銀獎	4C 梁雋銘
數學科(複賽) 銅獎	6B 陳家楠
常識科(複賽) 金獎	3A 何沁禧 3A 郭瑞祺 3A 彭章程 3B 香逸曦 3B 楊詩煥 4B 馬駿程 6C 陳芍霖 6C 蔡加熙 6C 鍾子謙 6C 譚俊彥 6C 譚皓麟 6C 吳雅晴
資訊科技科(複賽) 金獎	3A 何沁禧 3B 鍾煒楠 3C 吳皓暉 3C 趙文昊 4A 鄧凱桐 4A 呂家軒 4B 吳皓謙 4C 鍾卓傲 5A 何洛希 5B 韓綺婷 5B 易愷晴 5C 周芷宇 5C 姚綽蔚 6A 關樂衡 6B 唐恩樂 6C 蔡加熙 6C 譚皓麟
<b>「愛國愛港愛社區·小作家創作賀國慶」短文·圖畫創作大賽</b>	
手繪圖像創作組(小學組) 優異獎	4C 雷雅晴
<b>第二十七屆「常識百搭」小學 STEAM探究比賽</b>	
發明組:空氣清新機 嘉許獎	4A 呂家軒 4A 吳泳龍 4B 吳皓謙 6C 何嘉嵐 6C 蔣冰心 6C 羅澤希
發明組:智能抽氣扇 嘉許獎	6C 陳芍霖 6C 茅馨羽 6C 潘芷盈 6C 譚皓麟 6C 吳雅晴 6C 楊鈺敏
<b>香港課外活動主任協會 2024-2025年度香港課外活動優秀學生</b>	
2024-2025年度香港課外活動優秀學生(小學組)	6B 余嘉俊

<b>香港黑白棋協會 黑白棋U16盃2024比賽</b>	
亞軍	5A 黃雅穎
<b>香港科學館·創意動力教育協會 智能機械由我創 2024</b>	
初小組(初賽) 冠軍	4A 鄧凱桐 4B 吳皓謙 5C 周芷宇
初小組(初賽) 亞軍	5A 蔡梓麗 5B 韓綺婷
初小組(初賽) 季軍	4C 鍾卓傲 4C 梁玄宗
高小組(初賽) 第六名	6B 唐恩樂 6C 蔡加熙
初小組(決賽) 最佳挑戰精神獎	4A 鄧凱桐 4B 吳皓謙 4C 鍾卓傲 4C 梁玄宗 5A 蔡梓麗 5B 韓綺婷 6B 唐恩樂 6C 蔡加熙 5C 周芷宇 6C 吳雅晴
高小組(初賽) 第五名、常規賽高小組總亞軍 及 決賽亞軍	
初賽 滿分特別獎 及 決賽 二星獎	4A 鄧凱桐 4B 吳皓謙 4C 鍾卓傲 4C 梁玄宗 5A 蔡梓麗 5B 韓綺婷 5C 周芷宇 6B 唐恩樂 6C 蔡加熙 6C 吳雅晴
<b>香港遊戲創作協會 HKGD GCE 香港遊戲創作比賽2024</b>	
小學組 最佳創意獎	5A 黃雅穎 5A 戴雋希 5B 易愷晴 5C 姚綽蔚 6A 關樂衡
<b>EdUHK STEAM FEST 紙飛機競技大賽</b>	
八強優異獎	4B 吳皓謙 4C 鍾卓傲 4C 梁玄宗
<b>教育局 智慧城市專題研習計劃 2023-24</b>	
小學組 傑出智慧城市專題研習獎	6A 周旨允 6A 張紫涵 6C 陳芍霖 6C 蔡宸軒
<b>世界中醫藥學會聯合會「小畫手畫中醫」少兒系列畫展香港、巴黎聯展</b>	
入展	3C 湯若綺 5B 王浩忠 6C 茅馨羽
<b>音樂事務處 2024香港青年音樂匯演</b>	
管樂團匯演 小學初級組 銅獎	3A 何沁禧 3A 黃渲懿 3B 蔡冠樂 3B 梁舒雯 3B 謝依晴 3B 楊詩煥 3C 蔡嘉莉 4A 李凱琳 4A 岑凱晴 4A 徐語晴 4A 易深銘 4B 郭梓敏 4B 李海 4B 馬駿程 4B 譚曉芊 4B 謝天 4C 陳芊穎 4C 陳梓仁 4C 蔡樂之 4C 何卓倫 4C 林芴好 4C 廖雅兒 4C 廖芷琳 4C 鄧可楠 4C 黃天藍 5A 黃雅穎 5A 梁芷瑜 5A 戴雋希 5A 葉浩賢 5B 蔡泳媛 5B 陳采穎 5B 陳詩晴 5C 樂思瑋 5C 姚綽蔚 5C 張凱晴 6A 關樂衡 6A 鄧可約 6B 陳家楠 6C 譚俊彥 6C 譚皓麟
<b>香港童軍總會九龍地域 2024年傑出旅團</b>	
金獎	4A 江臻弘 4A 張柏熹 4A 盧婉欣 4B 陳偉麒 4B 郭梓敏 4B 馬駿程 4B 陳文博 4C 黃天藍 5A 劉嘉晉 5A 戴雋希 5A 張紫庭 5A 黃靖茹 5A 陳安緣 5B 吳旻泰 5C 杜紫琪 6A 黎煥秀 6A 楊詩琪 6A 陳俊臣 6B 符梓幸 6B 杜紫玲 6B 黃映瑤 6C 李穎然 6C 何嘉嵐 6C 勞宥舜
<b>香港學校音樂及朗誦協會 第七十六屆香港學校朗誦節</b>	
普通話詩詞集誦 優良	1A 陳珊杉 1A 甄文輝 1B 施思滢 1B 邢婉嫻 1B 陽馨影 1C 曾紫潼 2A 陳梓浩 2A 蔡怡楠 2A 何洛晴 2A 黃海桐 2A 黃梓楠 2A 江臻穎 2A 莫清瑜 2A 蘇志航 2A 鄧凱盈 2A 陶卓堂 2B 陳希兒 2B 馮梓慧 2B 郭加喬 2B 藍靜怡 2B 梁巧蔚 2B 梁耀璋 2B 蘇志香 2C 陳可昕 2C 陳佳怡 2C 朱凱恩 2C 曾天穎 2C 肖藹蔚
<b>德貞女子中學「合24」數學邀請賽</b>	
團體季軍	6A 勞睿熹 6B 張曉瑤 6B 余冠錫 6C 徐梓曦
個人亞軍	6C 徐梓曦
<b>第十一屆 聖公會小學聯校機械人冬季奧運會</b>	
高小組越野滑雪賽 亞軍	4C 鍾卓傲 5A 何洛希 6B 唐恩樂 6C 蔡加熙
初小組全能團體賽 一等獎	3A 何沁禧 3B 鍾煒楠 3C 吳皓暉 3C 趙文昊
高小組冬季兩項賽 二等獎	4A 呂家軒 4B 吳皓謙 5A 蔡梓麗 5B 韓綺婷
<b>2024-25全港校際 STEAM 資優盃系列賽</b>	
數學科(初賽) 金獎	3A 朱樂天 3A 鄧建業 3A 彭章程 3A 蕭海晴 3B 張芷妍 3B 朱照韻 3B 香逸曦 3C 趙文昊 4A 呂家軒 4B 周樂信 4B 賴俊華 4B 吳皓謙 4B 吳承恩 4C 梁雋銘 4C 李熙 5A 何洛希 5A 黃雅穎 5A 劉嘉晉 5A 梁芷瑜 5A 戴雋希 5B 韓綺婷 5B 吳旻泰 6A 勞睿熹 6A 張紫涵 6B 陳家楠 6B 蕭俊男 6B 余嘉俊 6B 周建霖
數學科(初賽) 銀獎	6C 徐梓曦
數學科(初賽) 銅獎	4B 彭惠妍
常識科(初賽) 金獎	3A 何沁禧 3A 郭瑞祺 3A 劉梓琪 3A 彭章程 3B 鄭爾棟 3B 香逸曦 3B 黃曉欣 3B 楊詩煥 4B 馬駿程 6C 陳芍霖 6C 蔡加熙 6C 蔡宸軒 6C 鍾子謙 6C 李穎然 6C 譚俊彥 6C 譚皓麟 6C 吳雅晴
資訊科技科(初賽) 金獎	3A 何沁禧 3B 鍾煒楠 3C 吳皓暉 3C 趙文昊 4A 鄧凱桐 4A 呂家軒 4B 吳皓謙 4C 鍾卓傲 4C 梁玄宗 5A 蔡梓麗 5A 何洛希 5B 韓綺婷 5B 易愷晴 5C 周芷宇 5C 姚綽蔚 6A 關樂衡 6B 唐恩樂 6C 蔡加熙 6C 譚皓麟 聖公會聖多馬小學
<b>資訊科技科 - 最佳表現獎 冠軍</b>	
<b>香港價值觀教育教師協會</b>	
2025年度價值觀教育傑出學生獎	6A 楊詩琪
<b>Now TV STEM獎勵計劃 2024</b>	
銀章	4A 呂家軒 6A 張紫涵
銅章	4B 吳皓謙 4C 郭欣彤 5B 韓綺婷 5C 謝沅靜 6C 吳雅晴
<b>第九屆全港學界「中史解碼」電子賀卡設計比賽</b>	
小學組 傑出作品獎	3B 楊詩煥 6A 楊詩琪
小學組 入圍獎	5C 楊天晴
<b>筲箕灣崇真學校 第一屆小學校際扭計股比賽</b>	
隊際賽 殿軍	5A 鄧銘熙 5A 潘俊賢 6C 徐梓曦
個人賽 冠軍	5A 蘇溢滔
<b>聖公會小學「第二十八屆數學奧林匹克比賽」</b>	
銀獎	6B 周建霖
<b>聖公會聖安德烈小學第十八屆校運會</b>	
友校接力賽 4x100米 亞軍	6B 林嘉豪 6B 余嘉俊 6C 茅馨羽 6C 吳雅晴
<b>屈臣氏集團香港學生運動員獎2024-25</b>	
屈臣氏集團香港學生運動員獎2024-25	6B 梁舒堯



多馬一站式  
網上平台

