



## 校長的話



鄭思思校長

# 多元學習經歷 豐盛生命 啟發學生潛能 果子纍纍

本學年是學校三年發展周期的完結年，也是一個豐盛的學校發展周期。

學校推行 Invitational Education(啟發潛能教育)，致力為學生締造豐富多元的學習經歷，讓學生擁有恆常充實的正向校園生活。學校有策略地推展6P(即People, Place, Program, Policy, Process, Partnership)並成功通過認證，獲頒「啟發潛能教育」獎，為實踐全人教育奠定更鞏固的基礎。全校層面方面，學校安排早讀、早禱、早操、升旗禮、動感小息、課間操、周會、成長課、兩天的多元智能課、陸運會、水運會、旅行、節期慶祝、生日會等。科組層面方面，各科發揮「有機結合、自然聯繫」的協同效應，為學生創造跑出課室的學習機會，使學習融入生活，並透過從做中學的教學模式“learning by doing”，提升學習效能。例如三天的跨學科主題學習日：小五及小六以「眾志圓夢 X 服務社群」為核心，舉辦「沙主企業博覽」，並獲香港賽馬會成長「機」地贊助，根據學生焦點訪談，學生認為這是一次寶貴的學習經歷，讓他們認識社會企業內容，他們參與了兩次的創業講座，了解愛護動物協會及狗義工的工作，又明白團結的力量。小三及小四則以「童遊沙田」為主題，以向外籍人士介紹沙田為情景出發，學生遊歷了沙田的不同景點，參與了不同的工作坊等，皆在培養他們對中華建築和飲食文化的欣賞，並激發他們傳承和弘揚這些文化的熱情。而小一及小二學生則化身為「準才子」，拜師學藝，認識「六藝」，體驗餐桌禮儀、彈奏古琴、射箭、投壺、騎小馬、書法、打算盤，寓學習於體驗中，並增進自身對國民身份認同感。此外，學校繼續沿用Formative Instructional Practices(FIP)教學策略，以發展清晰教學目標及指示、不同層次的提問、進行有效的回饋和運用評估表讓學生自評或互評，以促進教學的成效。



為響應本學年「發揮潛能，服務社群」為核心的主題，各科組合力為學生搭建不同的服務學習平台，著力培育其服務精神。學校為學生提供共865個校內及校外服務崗位，發出了共537個服務優點，皆在引導學生從實踐中體悟付出的意義。其中上文提及的「沙主企業博覽」，五、六年級同學以「關愛弱小」、「同理心」及「團隊合作」為核心價值，設計創新社會服務方案，把所學應用於解決社區問題，例如「關注社區流浪貓」組的「流浪動物樂園」及「改善銀髮族生活質素」組的「長者MBTI遊香港地圖」旅遊體驗計劃等共十組同學，獲選參與全港性<社區創變市集>活動，表現卓越，最終勇奪「最佳創意計劃獎」，獲贈10套日本大阪世博機票住宿連入場門票。此活動不僅培養學生的創科能力，更深化他們服務社會的熱忱，體現本校全人教育的成果。

查三年學生持份者問卷(KPM)，學生對「教師教學的觀感」以5分為滿分，(題目1-6)，三年平均分順次為4.6、4.3及4.2；而教師對「學生學習的觀感」三年平均分順次為4、4.2及4.1；學生對自己學習的觀感，三年平均分為4.3、4.1及4。其中學生問卷第五題「課堂內外，老師經常安排不同的學習活動」，學生給予4.4分，有88.3%學生表示同意；第14題「我懂得運用學習方法」有3.9分，75.1%學生同意；第16題「我能實踐健康生活」有4.1分77.7%學生同意；第22題「通過學校安排的學習機會，我能發展興趣和生活技能」有4.5分88.3%學生同意。而根據全方位學習組的統計，學生參與校外比賽及獲獎次數不斷攀升，本年度共參與了278項校外比賽，獲獎人數達1245人次。綜觀上述種種情況，皆顯示學生持續認同及享受在學生活，而他們也能積極投入，並報以優良的表現。明年是學校創立五十周年紀念，期望主風師生能砥礪前行，擁抱積極健康人生。

# 跨學科學習日

2025年4月28日至4月30日，本校為一至六年級的學生舉行為期三天的跨學科學習日。小一、二的主題為《修身健體 承傳六藝》，小三、四的主題為《「童」遊沙田》，小五、六的主題則為《沙主企業博覽》。這次跨學科學習日旨在讓學生透過不同主題的探究學習活動，學習知識、技能、態度，並建立正確的價值觀。同時，此次教學活動亦加入了國安教育、價值教育及生涯規劃的元素，學生藉此培養了溝通、協作和解難等共通能力。



## 跨學科學習日（一、二年級）——修身健體 承傳六藝

本年度一、二年級跨學科學習日的主題為中國六藝，學生於三天學習日中學習禮—禮儀、樂—音樂、射—箭術、御—馬術、書—書法及數—算術。學生(才子)先在大課學習作揖及抱拳禮，由教師(夫子)為他們戴上才子帽，拜師學藝正式開始，學生除了認識六藝的由來，還體驗餐桌禮儀、彈奏古琴、射箭、投壺、騎小馬、書法、打算盤及秤物，寓學習於體驗中。

此外，本校運用外界資源，於活動前帶領部分學生參訪屯門公眾馬術學校，進行策騎體驗及觀察練馬師所具備的性格特質。本校亦與社區連結，在學習日中，邀請瀝源商場註冊中醫師到校教導學生運用秤的手勢及技巧，中醫師亦同時進行生涯規劃，借此鼓勵學生努力學習及培養「專注」及「堅毅」性格特質，將來成為中醫師，讓中華文化承傳下去。

為讓學生展示三天學習成果，區內東華三院廖恩德幼稚園K2學生到校觀賞表演—查篤撐《明日歌》、《師恩伴隨我》及《抖擻身心快長高》，以及皮影戲《好餓的毛毛蟲》、功夫及拋絲巾，再參與由學生設計及作服務員的六藝攤位遊戲，「幼小銜接」在當中活現「有機結合、自然連繫」的真諦。



專心致志向着箭靶上的黃心發射弓箭，希望一矢中的。



三年級服務生教導幼稚園小朋友投壺技巧。



齊來觀賞表演



瀝源村資深註冊中醫師親自教導學生提秤手勢。



騎小馬是體力及專心兼備的活動。



結合誦唱和敲木魚的演出真有趣!



齊來作書法成果展示。



在屯門公眾馬術學校來個大合照。



初嘗策騎的滋味，小小策騎員誕生了!



幼稚園小朋友欣賞學生「查篤撐」表演。



齊來向大家來個古代打招呼方式—作揖



拿起秤子功架十足。



二年級服務生為幼稚園小朋友舉辦六藝攤位遊戲。



小掌櫃們學習如何打算盤。



小手牽着小小手進行不同活動，讓幼稚園小朋友提前體驗小學學習生活。



注意執筆及坐姿，才能寫出「一手好字」!

# 跨學科學習活動日(三、四年級) - 「童」遊沙田



2025年4月28日至4月30日，三、四年級學生參加了一系列跨學科學習活動，這些活動旨在培養孩子們對中華建築和飲食文化的欣賞，並激發他們傳承和弘揚這些文化的熱情。

同學們首先參觀了沙田的多個特色景點，深入了解了道風山、曾大屋、積存圍和車公廟的建築特色及其背後的歷史文化。他們還走訪了沙田的幾家特色食店，包括區內茶餐廳、麵店、盛記麵家和龍華酒店，學習了華人傳統飲食的精髓。

此外，學生們還參加了有趣的手作工作坊，親自製作菠蘿包、盆菜、豆腐花和餃子，掌握了華人傳統飲食的製作技藝。在這過程中，孩子們不僅學到了珍貴的技能，還感受到了合作的重要性，大家都以認真的態度投入到每一項任務中。

最後，同學們選擇了一些具傳統特色的沙田景點和食店，通過展板和「圈圈說」向外界介紹他們所學到的知識和文化，這不僅鍛煉了他們的表達能力，也讓更多人了解沙田的魅力。

此次活動讓學生們深刻體會到中華文化的博大精深，並激發了他們對文化傳承的熱情。每位學生都以身為中國人而自豪，願意將這些珍貴的文化瑰寶傳承下去。



參觀車公廟了解中式廟宇建築特色



參觀曾大屋考察客家建築特色



參觀道風山欣賞中西文化融和的建築



參觀座落大圍市中心的積存圍



呢間茶餐廳有牛腩麵賣



呢間舖與其他參觀的食肆有甚麼不同?



齊來準備匯報展板 聚「專」



快找趣點



初次包餃子也有板有眼



豆腐花很嫩滑



菠蘿包的花紋真像太空館



留心聽如何擺盆



我們也有幫忙層層疊



清湯腩店的餐牌是怎樣呢?



快餐店有甚麼特色食品?



花盡心思的設計



讓我來為大家介紹.....



正式互相匯報



大家很留心聆聽



第一次去龍華酒店



風車轉一轉，點解唔涼?



# 跨學科學習日(五、六年級) — 「沙主企業博覽」

學校延續去年「沙主長幼樂繽紛」活動的熱烈反響，本年度以「眾志圓夢 X 服務社群」為核心，舉辦「沙主企業博覽」主題學習項目。活動獲香港賽馬會撥款支持，歷時三個月籌劃，帶領五、六年級約 240 名學生，分為24組，在彈性課堂時間深入體驗從商業構思到市場實踐的完整規劃，並將跨學科知識轉化為解決真實問題的能力。

學生們以創新思維為引，以「關愛弱小」、「同理心」及「團隊合作」為核心價值，自主發掘並鎖定不同領域的服務對象，從科技便民產品到文化創意設計，從環保生活提案到長者關懷項目，每個領域都蘊含著對社會需求的洞察。

4月30日當天，校園搖身一變成為熱鬧的「微型博覽會」。活動邀請到80家長嘉賓及20多位重量級嘉賓蒞臨現場，包括獲得銀紫荊星章的太平紳士麥龍詩迪教授、商界精英、社會賢達，以及多位沙田區議員。嘉賓們分別以「投資人」或「消費者」的身份參與互動，為學生們的創意項目把脈點評。

活動現場，同學們化身為專業的企業代表，向嘉賓和家長們推介自家「企業」的服務或產品。他們運用縝密的邏輯、流暢的表達，結合精心製作的展示材料，詳細闡述項目的創新亮點、市場前景與社會價值。在模擬的商業談判環節中，同學們通過籌募「資金」和商談「入股比例」，體驗企業家精神及生涯規劃的認知。

有關計劃同時配合賽馬會成長「機」地計劃，當中表現優秀的十組同學，例如關注社區流浪貓的「流浪動物樂園」及改善銀髮族生活質素的「長者MBTI遊香港地圖」旅遊體驗計劃等獲選參與全港性「社區創變市集」活動，表現卓越，最終勇奪「最佳創意計劃獎」，獲贈10套日本大阪世博機票住宿連入住門票。此活動不僅培養學生的創科能力，更深化他們服務社會的熱忱，體現本校全人教育的成果。



學生代表不同界別執行啟動禮



學生兼任即時翻譯員



沙主企業博覽嘉賓大合照



同學的反思分享



學生的企業商標 - 當然由自己設計



同學為自己的企業攤位作最後衝刺



我們都充滿信心



嘉賓也大讚同學表現



同學以兩文三語分享自己的構思



同學們都認真分享!



同學向企業家分享設計



吳SIR都玩得十分投入



4 學生自製學習回顧影片



嘉賓們都用心聆聽學生分享



太平紳士麥龍詩迪教授與我們合照



校友曾耀輝博士為師弟妹點讚



看看我們的攤位



# P6 跨學科 STEAM 學習活動 城邦保衛戰之古代炮彈大戰



我們成功了!

本校小六學生參與跨學科STEAM學習活動之「城邦保衛戰之古代炮彈大戰」，活動融合常識科「戰爭與和平」主題與科學探究，讓學生透過動手製作古代炮架，學習繩結技巧及槓桿原理，同時認識國土安全的重要性。

為深化學習，本校特邀屬校聖公會曾肇添中學物理科教師團隊蒞校指導，講解投射角度、力度與軌跡的物理關係，提升學生的科學思維。活動高潮的「終極水彈攻防戰」緊張刺激，水彈橫飛，學生全情投入；更特別加入「賺水彈」環節，同學們需以「消防跳」動作完成挑戰，為小組爭取彈藥補給，充分展現團隊合作與解難能力。

是次活動成功結合科學知識、國安教育與體能訓練，學生不僅在歡樂中掌握跨學科概念，更培養創意與協作精神。



準備發炮(水彈)了!



聖公會曾肇添中學物理科老師團隊到校指導



齊來跟自己的炮彈架大合照



學習基本繩結製作



水彈大戰現場



利用電子工具量度投射的角度



如臨大敵

# P.5 跨學科 STEAM 學習活動 - 無人機足球

無人機足球是一項新興的科技運動，結合了無人機技術與團隊競技。比賽通常在特製的球形籠罩場地內進行。這些無人機外部裝有保護籠，形似足球，目標是操控無人機穿越對方懸掛在半空的光圈以得分。比賽節奏快速，強調操控技巧、戰術策略與團隊默契。這項運動不僅能培養參與者的手眼協調、空間判斷和反應能力，更能激發他們對科學、技術、工程及數學領域的興趣。

本校無人機足球代表隊積極參與各項賽事，累計共參加了五次無人機足球比賽，展現了優異的團隊合作與技術水平。其中，隊員參加由香港無人機足球總會主辦的「香港學界無人機足球邀請賽」葵青站中，表現出色，經過激烈角逐，最終榮獲第四名的佳績。



同學正進行個人挑戰賽



比賽進行中



香港學界無人機足球公開賽比賽現場



比賽進行中，戰況激烈



為幼苗澆水，希望它像同學般快長高。

學生在養蜂講座中細心觀察人工蜂屋的構造。



### 與教育局設計跨語文校本課程

本校中文科與教育局語文教學支援組合作，以跨語文形式設計校本課程，讓語文學習跟社會議題連結起來。是次課程同時與沙田區區議員黃宇翰先生及香港教育協會合作，向領展租借沙田瀝源村平台創建生態走廊，種植中草藥及建立AI養蜂屋，並邀請養蜂專家到校講解社區與蜜蜂共存的措施，學生亦學習種植技巧，讓生態走廊活現社區，為地區上各持分者共享成果。



### 對外聯繫—理財 SCHEME

本校人文科參加由香港教育大學、美國芝加哥大學等舉辦的「香港賽馬會智理財教育」，推展全面及優質的理財教育課程及體驗。學校透過舉辦輕鬆、有趣的攤位遊戲，讓學生體驗和吸收知識，反思自己的理財策略和規劃，建立終生受用的理財價值觀，為瞬間萬變的未來做好準備。



理財市集攤位有助提升學生理財知識和價值觀。



### 遊學團

本年度學校透過境外學習活動(韓國、四川、南京、珠海及深圳)，讓學生從遊歷中認識不同地區的語言、文化、歷史、建築、民族風貌等，還可以了解當地文化生活，培養國際視野，建立世界觀。學生在短短幾天的遊學生活中，除豐富學習經歷外，更可以學習自理、獨立、與人相處等人際技巧，從而認識自己，自我成長。學生透過每天進行Padlet寫作，記錄所見所聞所感，反思學習，詳情可參考本校編輯刊物「學生哥遊學團記趣」。



四川成都遊學團 歷史文化及生態探險之旅



南京遊學團



珠海遊學團

深圳遊學團



韓國遊學團

# 教師專業發展及分享



黃世華副校長與一眾老師分享校本人文科的推行策略及電子教學工具。

## 人文科分享

本校人文科於6月24日(二)，榮獲香港教育大學社會科學與政策學系邀請於「小學人文科專業研討會」中作教學分享，本校黃世華副校長以「有效的人文科電子教學」為題，分享校本人文科的推行策略及電子教學工具。



## 2025 學與教博覽—【我想有個家—透過製作蜂屋促進社區生物走廊】

一年一度的「學與教博覽2025」(Expo)於7月上旬順利進行，本校繼續成為教育局資訊科技教育卓越中心計劃的合作夥伴。

在本年Expo中，我們設置了「我想有個家—透過製作蜂屋促進社區生物走廊」攤位。為應對城市蜜蜂生存危機，我們開發了智能蜂箱系統，利用 Micro:bit 及 Huskylens 的「物件識別」技術，搭配傳感器，監察蜜蜂進出的情況，旨在於屋邨範圍放置蜂箱，共建社區生物走廊，打造智慧生態城市，促進人與自然和諧共生。

在此次活動中，師生們樂於與學界分享推行跨課程學習的經驗，參觀者反應熱烈，為我校學生帶來了極大的鼓舞。



學生於EXPO中為參觀者作分享，獲得在場人士一致好評。



5A曾芊柔同學、林心悅同學及張悠同學擔任是次EXPO服務生，為學校攤位作簡介。



EXPO當天，校長親身前來鼎力支持學生分享我校於資訊科技教育的成果。

## 普通話公開課情況



## COE 人文及普通話公開課



本校受教育局「資訊科技數字教育卓越中心(COE)」之借調計劃邀請，讓四年級同學分別於3月12日及3月28日進行了有關資訊科技工具促進小學人文科及普通話科的學與教效能之觀課活動。在是次觀課活動中，學生利用資訊科技工具探討小學人文科的議題及學習普通話，而教師則運用了各種科技工具，例如互動白板、nearpod及 reading progress，幫助學生學習及提升學生的參與感。

學生於普通話課堂上利用 nearpod學習普通話。教師針對學生的反饋進行即時調整，使普通話教學更加靈活有效。



本校教師與教育局總課程發展主任關幗英女士、課程發展主任黃冠禧先生及鄧桂華女士合照。



### 巧說建議篇章

本校中文科於4月26日(星期六)在九龍塘教育局擔任課程發展處中國語文教育組「巧說建議篇章——學與教經驗分享」分享嘉賓，當天曾子律老師、廖其高老師、林藹寧老師及葉惠玲老師於分享會上介紹校本古詩文課程學與教策略，與教育界同工進行專業交流。



曾子律老師與林藹寧老師與香港教育大學馮志弘教授進行問答環節。



### 優質教育基金主題網絡計劃總結分享會

2025年6月26日，本校榮獲優質教育基金會邀請於「主題網絡計劃總結分享會」中作教學分享。本校黃偉堅主任、黃哲文老師，以「結合數學科及循線機械人(dodobot)鞏固三角形特性及關係」為題，分享校本跨學科課程的推行策略。



本校教師合照。



黃偉堅主任、黃哲文老師分享教學心得



### 國民教育學習圈學校分享會

2025年4月25日，本校榮獲教育局課程發展處邀請於「國民教育學習圈學校分享會」中作教學分享。本校黃世華副校長、黃偉堅主任、簡惠英主任及謝恩明老師，以「跨科模式推行國民教育的經驗分享」為題，分享校本跨學科課程的推行國民教育策略。是次分享會共有超過250位學校代表出席，有效促進業界教學交流。



本校教師合照。

#### 活動流程

 <b>數學科</b> 教授：3M4 時間 (四) 1. 認識 24 小時制時刻 2. 用 24 小時制時刻 3. 教授中國古代 4. 比較古今的	 <b>動手操作</b> 1. 觀看教學影片，並利用環保物料製作日曆 2. 將作品上載到Padlet與同學分享	 <b>探究活動</b> 透過實驗、記錄及改良，從中發現太陽的位置如何影響日曆的指針和影子的位置。	 <b>跨學科結合</b> 1. 音樂科 學習唱「明日歌」 2. 視藝科 創造及美化獨一無二的日曆
--	---	--	---



黃偉堅主任分享整體教學規劃



## 參觀『大益茶』授權店暨茶會活動

為讓學生能認識及體現中國文化，本校特意參加由教育局主辦的「商校合作計劃」。

2月6日，學生參與「『大益茶』授權店參觀暨茶會活動」，學生從中學會泡茶原理、技巧及相關禮儀，大家都樂在其中。同時，學生可瞭解工商企業的運作及僱主對僱員的要求，認識不同的工種，提升共通能力，建立正確的工作態度和價值觀。



學生認識不同茶葉的源地。



學生體驗泡茶，感受當中的文化



學生均表示很喜歡這次活動，能從中接觸到不少有關茶葉的知識。



## 心繫家國 3.0- 聯校國民教育活動

本年度學校參加聯校國民教育比賽，學生於「心繫家國-雲遊中國非物質文化」中，利用虛擬實景平台Cospaces及工具Merge Cube設計以「雲遊中國非物質文化遺產」為主題的虛擬實景，介紹粵劇、京劇及川劇，本校於是次比賽中獲得MERGE CUBE設計季軍及最受歡迎設計獎。



本校學生向榮休警務處處長蕭澤頤先生講解利用虛擬實景平台Cospaces及工具Merge Cube設計以「雲遊中國非遺」為主題的虛擬實景的製作過程。



本校學生在當天向政務司司長陳國基先生及教育局局長蔡若蓮博士介紹上次比賽作品—《粵京川劇大不同》



## 國際啟發潛能教育學校大獎

本學年學校喜獲國際啟發潛能教育學校大獎，有關機構更於13-5-2025安排了啟發潛能教育的導師Scott Robinson從美國遠赴到港，與顧問曾校長為本校申請IAIE獎項進行評核。當天，六年級的英語學生大使向來賓介紹了學校的環境、活動和課程。活動中還安排了敲擊樂、揚琴、體操及童唱劇的表演，部分五年級同學展示了在跨學科學習日上的企業策劃。這些活動讓學生充分展現了他們的潛能。最後，老師們介紹了本校在啟發潛能教育方面的實踐情況。

導師Scott Robinson、家長代表、老師及學生大使一同合照



# 中文科



## 文字小偵探計劃—「偵探日」活動

本年度，中文科參加了由基督少年軍主辦的「文字小偵探計劃」，五十名三至五年級學生到馬灣進行了「偵探日」活動，此活動結合了閱讀及戶外探險的歷奇體驗活動。學生透過完成文字遊戲，獲取線索，以偵破奇案。此活動提升了學生學習語文的積極性及趣味性，亦能提高學生閱讀和寫作的動機，學生都樂在其中！



同學們嘗試採集指紋。



同學們出發到戶外，參與偵探遊戲，十分興奮！



語文遊戲進行，同學們都十分賣力，為了取得更多線索。



同學們成功偵破奇案，拍張大合照留念。

## 「菁英小辯員」—校際辯論邀請賽



中文辯論隊參加了由多元學習坊主辦的「菁英小辯員」—校際辯論邀請賽。中文辯論隊的隊員每個都才思敏捷，能言善辯，在比賽中有出色的表現，最終取得了冠軍。



辯論隊與評判拍照留念。



6A班任朗晴同學在八強賽、四強賽及決賽均獲得「最佳辯論員」獎項。



辯論隊員表現出色，勇奪冠軍。

## 健康學生戲劇大賽



中文戲劇組參與了由電影、報刊及物品管理辦事處主辦的「健康學生戲劇大賽2025」。同學們以古代宮廷為背景，透過戲劇帶出不良刊物對兒童及青少年的影響。當天，同學們的演出十分精彩，勇奪了「小學組冠軍」。



扮演大臣的同學們，造型維肖維妙。



同學們與評判們拍照留念。



## 美荷樓學習體驗營

五年級同學於6月27日參加了「美荷樓學習體驗營」。同學們參觀了美荷樓這幢活化後的歷史建築物，了解當時的香港人在徙置大廈的生活。同學們亦從不同的戲劇活動中親身了解當年市民的生活環境與掙扎，從而思考自身在現今及日後面對各種事情的處理方法。



導賞員正在為同學們介紹美荷樓的展館，十分有趣！



同學們正在扮演當時人們的生活。

## 「孝行天下一全心傳孝動起來」活動



為響應教育局舉辦的「孝行天下一全心傳孝動起來」活動，本校在母親節前夕，讓學生以行動表達對他們的關愛和敬意。透過繪畫心意卡及書籤，並寫上中華經典名句，讓學生學習首要價值觀「孝親」的內涵，體現敬老揚孝的傳統美德。



同學們繪畫了精美的心意卡及書籤，向父母表達他們的愛意。



### English Overnight Fun Camp

Every year, a fun overnight English is organized for some P.4 and P.5 students. This year, students stayed at a beautiful campsite in Sai Kung where they participated in various fun-filled interactive English activities and interacted with Native-speaking English Teachers (NETs). Not only that, they also learnt essential self-management skills as they had to stay overnight.

Students absolutely loved the camp and gave very positive feedback. It was great to see students applying English language skills in real world scenarios.

### Recess and lunchtime activities with Miss Sadia and Mr Anthony

Recess and lunchtime activities are geared towards motivating students to speak and share through playing games e.g. Spot the Difference pictures or riddles / mazes to be solved. Students discuss with their classmates and give their responses in English, making the tasks more challenging, yet interesting.

Additionally, students play card games, such as What Is It? or Clue, which require them to either look at a picture or listen to hints and guess the correct word in English. They also enjoy board-based games that challenge their reading comprehension and phonics skills.



### Toastmasters Youth Leadership

Some of our talented P.5 – P.6 students take part in toastmasters events each year to display their exceptional English proficiency.

At the event, they display their public speaking skills and compete against students from other schools. It is a great learning opportunity as they receive feedback from public speaking experts.



### UNSDGs Debate Competition

The junior and senior debating teams of our school participate in UNSDGs Debating Competition each year. In the 2024–25 academic year, both teams were placed in Division 1A, which is the toughest group. Our teams performed exceptionally against English-medium schools and obtained remarkable results. The junior team won the 2nd runner-up award!

Our school emphasizes on the importance of learning the art of persuasion through debating. Along with that, students learn crucial skills such as researching, data analysing and script writing.



### English Read Aloud Challenge

Five students participated in the English Read Aloud Challenge this year. They performed very well and won awards! Students practise their public speaking skills and boost their confidence by speaking in front an audience.



### Hong Kong Speech Festival

60 students participated in this year's Hong Kong Speech Festival. Students performed very well and a few of them were in the top three in their divisions!



為增強學生海洋保育意識，常識科於6月9日參與世界自然基金會「海下灣——珊瑚探索」。活動中，學生乘坐玻璃底船觀賞珊瑚，認識海下灣珊瑚群落，學習海洋保育的知識，並了解海洋面對的種種威脅。此次經歷讓大家深入認識珊瑚生態，明白可持續發展和保護生態安全的重要性。



學生乘坐玻璃底船觀賞珊瑚。



學生參觀實驗室，認識香港近年修復珊瑚礁的工作。

## 天文學入門——漫遊星空



常識科於3月14日安排部分學生到可觀自然教育中心暨天文館參與「天文學入門——漫遊星空」課程，內容包括講座、自製星圖、參觀及天文觀測等。學生嘗試使用巨型天文望遠鏡、雙筒望遠鏡等觀察星體，讓學生認識星座，行星，深空天體等，體驗宇宙奇蒼；「吹氣星象廳」讓學生在漆黑舒適的模擬星空環境下透過導師專業和生動的導賞，學習各種天文知識，如星座神話、恆星與行星、深空天體等。是次活動讓學生學會怎樣欣賞大自然科學，也能激發學生對天文學有進一步探討的思維。



學生於「吹氣星象廳」學習天文知識。



學生使用巨型天文望遠鏡觀察星體。



學生學習製作星圖。

## 二年級戶外學習日



常識科於3月18至19日安排二年級學生到區內消防局進行參觀。透過是次的參觀和訪問活動，學生都對消防員的工作有更深的認識，亦能明白到消防員的辛勞與付出。最後，學生懷着感恩的心，把自己繪畫的心意卡送給消防員，以答謝他們為社區和市民服務。



學生專心地聆聽消防員的講解。



三年級學生到區內消防局進行參觀。



學生與消防員進行訪問。

## 一年級戶外學習日



常識科於4月8及10日安排一年級學生到九龍公園進行參觀，期間由導賞員帶領參觀綠化教育資源中心及由老師帶領參觀園內各處，如鳥湖及百鳥苑等，以加深學生對大自然生態的認識。



學生到九龍公園進行參觀。



學生用心觀察和記錄所見所聞。

## 四年級戶外學習日



常識科於3月11日安排四年級學生到賽馬會氣候變化博物館及中文大學的未圓湖進行戶外學習。透過參觀博物館了解有關氣候變化的展品，提升學生對氣候變化的關注，從而改變自己的生活態度，實踐綠色生活，為社會應對氣候變化作出貢獻。其後，學生透過EduVenture X於未圓湖透過GPS進行遊蹤任務學習，回答相關問題，讓學生擁有有趣的戶外探索學習經歷。



學生參觀賽馬會氣候變化博物館。



學生運用軟件EduVenture X G進行遊蹤任務學習。

## 五年級戶外學習日



常識科於1月13及14日安排五年級學生到九龍灣機電工程署新總部大樓進行戶外學習。透過活動，同學深入認識能源效益、機電安全及綠色建築科技等知識，這與他們在課堂上學習的「電與生活」主題相輔相成。同學們更從觀景台觀賞到超過二千塊光伏板組成的光伏陣陣，讓他們對可再生能源的應用有更直觀的了解，實在獲益良多。



學生對「電與生活」十分感興趣。



學生到九龍灣機電工程署新總部大樓參觀。



## 四年級人文科活動——理財市集攤位

從小灌輸理財知識，有助新一代應對日益複雜的經濟環境。為提升小學生的理財教育，本校特意參加「香港賽馬會智理財教育」計劃，並於3月5日舉辦輕鬆、有趣的攤位遊戲，讓學生體驗和吸收知識，反思自己的理財策略和規劃，建立終生受用的理財價值觀，為瞬間萬變的未來做好準備。



理財市集攤位有助提升學生理財知識和價值觀。



學生互相分享理財心得，鞏固所學。



## 參觀中藥園暨香囊工作坊

為讓學生認識中國傳統養生文化，本校特意參加由沙田民政事務處主辦的學生參與「賽馬會老圍中藥園」參觀暨香囊工作坊，由中藥師及經驗導賞員帶領學生認識園內多種中藥植物，了解各中藥植物的特色及故事。另外，學生更運用所學，親自動手製作草藥香包，以及品嚐養生茶，實行傳統文化融入生活中。



學生動手製作草藥香包。



學生參觀中藥園。



## 《憲法》和《基本法》學生校園大使培訓計劃——2025 校本國情電影欣賞會《哪吒之魔童鬧海》

6月23日下午，本校安排學生及《憲法》和《基本法》學生校園大使共149位師生，出席由香港教育局主辦的「校本國情電影欣賞會」。學生不但能欣賞偉大的國產動畫，也能學習在面對困難時展現堅毅不屈的精神，加深認識中國優秀傳統文化。



欣賞電影前，本校大使與同學進行互動環節。



觀賞電影後，大使邀請同學到熒幕前進行分享。



## 綠色校園小組 - 班際利是封回收比賽

為了鼓勵學生關注環保，了解資源回收的重要性，並培養良好的環保習慣，本校特意於2月10至14日舉辦班際利是封回收比賽，活動共收集到超過一萬六千個舊利是封，學校將會保留約三千個舊利是封，以作來年新年裝飾之用，而另外約一萬多個的舊利是封，學校將會捐至「綠領行動」，讓舊利是封「重獲新生」，轉化成為「新生利是封」，明年派發予公眾再重用。



## 綠色校園小組 - 一日管綫工程師

綠色校園小組成員前往位於錦田的香港管綫專業學會會址進行「一日管綫工程師」活動。活動中，學生可以試戴工程裝備及試用渠道錯駁探測儀器，與管綫工程師進行交流，深入了解非法排污問題、不同的錯駁檢測方法等。同時，學生可以了解渠道行業的前景，擴闊視野，建立正確價值觀，以規劃他們日後職業生涯。



## 綠色校園小組 - 參觀米埔

綠色校園小組的學生前往米埔自然保護區，參加米埔小世界活動。

在活動中，學生透過近距離觀察微小生物的行為及特性，了解它們如何適應濕地環境，並認識到微小生物與其他濕地動植物之間的相互關係，收穫滿滿，獲益良多。



## STEAM 種子小組

小組學生參加人工智能垂直耕種比賽 2025。兩組學生分別以「太空耕種」及「節約水資源」為主題參賽，讓小組組員親身體驗垂直耕種的樂趣。學生學會了如何在有限的資源下應對太空耕種所帶來的挑戰，增強他們的解難能力，探索未來農業的可能性。



# 數學科



一年一度的Rummikub比賽，學生都積極投入參與

## Rummikub 比賽

三至五年級於試後活動期間舉行Rummikub比賽，每級勝出的三名同學將與老師進行師生賽。



學生能從Rummikub遊戲中，透過數字組合、排序及運算，培養邏輯思維、數感與解題能力，有效提升數學技能。

## [Pi] Day

數學科於3月14日舉辦了「Pi」Day，分別有一年級「拍攝生活中與圓」、二年級「畫圓小精英」、三至六年級「背誦圓周率比賽」及五、六年級：圓「美」創意派對，一系列與圓有關的活動，讓學生能更深入地了解圓周率以及數學的奇妙之處。



學生於背誦圓周率的比賽不斷反覆練習及挑戰自己。6A班郭梓朗打破了上年度自己保持的紀錄，能夠背誦小數點後的五百位數，令人十分讚嘆。



背誦圓周率的比賽由數學大使負作運作攤位，從服務中學習。

## 2025 Practify AI 大灣區校際數理思維精英挑戰賽

本校一向鼓勵學生參與校外數學比賽，以豐富自身的學習經歷，並藉此鍛煉邏輯思考力及解難能力。數學校隊成員代表學校參加「2025 Practify AI 大灣區校際數理思維精英挑戰賽」，5A劉奕涵獲得了一等榮譽獎，於大灣區賽區排名第二。

數學校隊由校內初賽晉級到全港複賽，當中14位成員功脫穎而出，晉級到大灣區決賽與一眾大灣區學校的數學精英比賽。



3月4日獲《明報》邀請拍攝及訪問有關日晷教學活動。3D唐皓軒、4A黎恩喬、黃柏賢及4B甯宇衡代表學校接受訪問，分享有關日晷教學活動的學習經歷。



謝恩明老師以「打油詩」的方教授學生12小時與24小時報時制的轉換。

## 《日晷》公開課



學與教博覽展示教學成品，並由學生擔任推廣大使，分享主題為「時光墨影」以日晷探尋中華文化的時間之美」的教學設計，展現了我們在數學科教學方面的創新思維。



司儀風趣幽默的講解，生動活潑地帶領學生進入中樂的奇妙旅程。



各同學也十分投入欣賞中樂團的精彩演出。



大部份同學也是第一次到香港大會堂音樂廳欣賞音樂會。



## 「樂遊神州」學生文化日音樂會

全體四年級同學於2月6日參加香港中樂團「樂遊神州」學生文化日音樂會。以傳統中國樂器演繹當代新音樂作品，包括有雲南風情的《難忘的潑水節》、描述朝鮮族的《長白山歌》，和講述葡萄牙人在華生活風貌的《議事亭前地》等。司儀風趣幽默的講解，生動活潑地帶領學生進入中樂的奇妙旅程，是學生一次難忘又嶄新的音樂體驗。



## 非物質文化遺產—湖南「常德絲弦」音樂文化工作坊

3月12日，小五及小六級全級學生到禮堂參加非物質文化遺產—湖南「常德絲弦」音樂文化工作坊。當天學生認識了湖南傳統音樂特色與歷史背景，還學習用湖南常德方言唱《馬馬嘟嘟騎》。通過這次活動，學生不僅加深了對非物質文化遺產的認識，還增強了對傳統文化的興趣與尊重。



學生初次接觸非物質文化遺產—湖南「常德絲弦」。



導師教導學生用湖南常德方言唱《馬馬嘟嘟騎》。



小組合唱演繹《馬馬嘟嘟騎》。



## 第77屆香港學校音樂節 敲擊樂團比賽

在3月14日這一天，本校敲擊樂團同學到沙田大會堂參加第77屆香港學校音樂節比賽。是次參賽組別為敲擊樂團\_小學(13歲或以下)。一大清早，各同學懷著興奮的心情回校，為比賽作最後準備。經過一個學段的練習和努力，最終獲得了季軍。這不僅是對他們辛勤付出的肯定，也是對學校音樂教育成果的認可。



出發前，樂團作最後練習。



學生在後台等候比賽。



在後台排好比賽的陣營。



學生代表上台領獎。



## 靈風堂獻唱

6月8日，本校詩班員到靈風堂獻唱《鼓瑟彈琴讚美主》。透過詩歌的旋律與歌詞，讓會眾一同進入敬拜與讚美。



詩班員用最美的歌聲獻呈給上主。



詩班員與會眾一同參與崇拜。



詩班員與牧師及校長合照。

# 視藝科



小畫家們凝神屏息，手中的畫筆輕觸紙面，流暢地勾勒出花朵優美的輪廓。



真開心！小畫家們享受戶外寫生的樂趣後，還得到校長和老師的嘉許！



## 2025 香港花卉展覽繪畫比賽

三月份本校派出了高年級八位視藝尖子參加一年一度的「香港花卉展覽繪畫比賽」，今年的展覽主題是「綻放英姿」，同學在洋溢著藝術氣息的維多利亞公園繪畫主題花—秋英。現場的花海與創意色彩相互輝映，參賽的同學們專注地揮灑畫筆，有的蹲坐在畫板前細膩勾勒，有的站立構思，將繽紛的花卉與城市景觀融為一體。陽光灑落，微風輕拂，遊人不時駐足欣賞，老師在旁鼓勵，見證孩子們以畫筆捕捉春天的生命力。這場盛會不僅展現了藝術才華，更凝聚了社區的熱情與活力。



We are ready! 又是小畫家們發揮創意的時候了!



## 視覺藝術體驗工作坊—Sketchbook 電子繪圖

想體驗一下數位繪畫的樂趣嗎？本校的視覺藝術工作坊由我們熱心的主風視藝大使帶領，教導低年級的同學使用Sketchbook電子繪圖軟件揮灑創意，輕鬆畫出獨一無二的電繪作品！



高年級的視藝大使為低年級同學講解Sketchbook電子繪圖軟件的基本用法。



視藝大使樂於為同學解答操作上的疑問呢!



同學忍不住送上貼紙，感謝大哥哥的教導!



## 有種藝術社區藝術計劃展覽



同學專心聆聽導賞員的講解。



看！這些都是學生作品，而藝術家也悄悄地把自己的作品放在其中呢！



這件展品竟然可以觸摸！原來是為了讓大眾明白失明人士的世界。



同學戴上眼罩，在看不見的情況下畫畫，才發現真困難啊！

由香港青年藝術協會主辦的「有種藝術社區藝術計劃」舉辦展覽了，我校同學參加了導賞活動及工作坊，同學從活動中欣賞了不少由傷殘人士和健全人士共同創作的作品，認識「傷健共融」創作主題，並體驗有需要人士的角度，以另一個視覺探索世界。



## 第二屆聯校沙畫閱讀創作比賽

本校於三月派出沙畫隊參加「第二屆聯校沙畫閱讀創作比賽」，同學需要以一本圖書為藍本，當天即場限時創作沙畫一幅。沙畫隊合作無間，表現獲評判讚賞，取得優異獎。現場亦設有中學組和個人組比賽，同學在累積經驗的同時，相信也眼界大開，獲益良多。



四位同學在台上互相合作，完成以《醜小鴨》為題的沙畫！



沙畫隊與校長拍照留念。



同學用手輕輕一揮，一片草原就出現了！



醜小鴨積極面對逆境的態度，同學十分欣賞，正向大家分享他的感受呢!



## 陸運會

8x50米師生接力賽頒獎禮

本屆陸運會的主禮嘉賓是沙田區區議員黃宇翰先生。

第十六屆陸運會於3月11日假馬鞍山運動場舉行。同學們在跑道、沙池等地方各展所長，盡展個人潛能。同場還有小一和小二年級家長一同參與親子競技賽，讓大家在競技中感受到團隊合作的樂趣，氣氛融洽。看台不斷傳來觀賽同學及啦啦隊的打氣和歡呼聲，場面十分熱鬧。壓軸登場的師生8x50米接力賽為活動掀起高潮，整個運動場瞬間沸騰起來，大家的心都隨著選手的步伐而跳動。陸運會就在一遍掌聲和喜樂中圓滿結束。



## 水運會

第三十屆水運會已於2025年4月11日假觀塘游泳池舉辦。在本屆水運會中，多位選手表現出色並成功打破了數個校內紀錄。這些成就不僅展示了他們的努力與天賦，也激勵了其他同學追求卓越。每當新的紀錄誕生，現場都響起熱烈的掌聲和歡呼，選手們的汗水和堅持得到了最好的回報。

壓軸的4x25米師生接力賽和班際接力賽成為全場焦點。在激烈的接力賽中，師生之間的合作和班級之間的團結精神得以彰顯。隨著各班啦啦隊的熱情打氣，現場氣氛更加火熱，賽事也因此更加精彩。

本屆水運會的主禮嘉賓是天主教郭得勝中學校長—韓思聘校長。韓思聘校長為我們帶來了鼓舞人心的閉幕致辭。他透過中國香港游泳代表歐鎧淳小姐連續獲得五屆奧運資格的事例，鼓勵所有學生勇於挑戰自我，不怕失敗，持續追求目標。



## 霹靂舞

本年度新增「霹靂舞」興趣班。霹靂舞班於上下學期分別參加霹靂舞評核表演日，並獲得乙等獎和優等獎。另外，他們也參加第一屆全港學界霹靂舞大賽，最後而第五名的成績作結。霹靂舞班成立了一年就能獲得以上傑出成績，令人十分鼓舞。



## 比賽導賞活動

本年度學生參加了五個香港大型運動比賽的導賞活動。



## 屈臣氏集團香港學生運動員獎

本年度6B陳正朗於「跆拳道」項目屢獲殊榮，因此獲得「屈臣氏集團香港學生運動員獎」。



## 2024-25 學校體育推廣計劃

本年度P.1-P.6學生參與了「SportACT獎勵計劃」。全校共332人獲獎，158人獲金獎，115人獲銀獎，59人獲銅獎，獲獎學生人數達全校學生總人數48%。

我校本年度繼續獲得「活力校園獎」



## 全場精英, 同場, 同上



# 普通話科



## 「普通話科活動」

為了讓學生能增加活用普通話的機會，本校每年均舉辦各式各樣的普通話活動，以促進學生運用普通話的能力。在這些活動中，教師通過遊戲、歌曲和朗讀等多種形式，幫助學生掌握普通話的聲韻母，如一年級於小息期間，以wordwall進行聲調辨讀遊戲，讓學生積極學習語音知識；二年級則舉行「聲母韻母讀一讀」活動，讓學生在輕鬆愉快的氛圍中辨別聲母與韻母，從而提高其發音準確性和語音辨識能力；至於三年級則使用Padlet進行「朗讀秋冬詩」活動，讓學生提升普通話朗讀能力，從中欣賞詩歌之美。



普通話大使與三年級學生完成普通話活動後，來一張大合照。



學生們於小息期間，以wordwall進行聲調辨讀遊戲，透過遊戲學習，學生的聲調發音更加標準，對學習普通話更加積極。



普通話大使及家長義工於三年級普通話活動中協助同學辨別聲韻母，促進了彼此的社交技能與合作精神。



## 「冰心文學進校園」講座

本校除積極推廣普通話外，亦注重提升學生的文學修養。在本學年，五年級學生便參與了由全國青少年冰心文學委員會主辦的「冰心文學進校園」講座。在講座過程中，嘉賓以普通話深入淺出地介紹了冰心的生平和創作風格，並探討了作品中所蘊含的愛國主義、母愛和童真等主題，使講座內容生動有趣。學生們專心聆聽，認真創作。在問答環節中，學生們踴躍提問，與主講嘉賓進行了積極的互動交流。通過是次講座，學生們不僅提高了自身聆聽普通話及說話的能力，更對冰心的作品有了更深入的了解，從而提高了其文學素養和鑒賞能力。



「冰心文學進校園」講座順利完成，學生均感謝學校悉心的安排，讓他們在普通話與文學中獲益良多。



主講嘉賓代表中國散文學會校園文學專業委員會頒發「校園文學創作基地」牌匾予本校。



在講座「金句書籤創作比併」環節中表現出色的學生獲頒發優異獎狀，大家在活動中都表現得十分興奮和滿足。

學生投入參與講座，認真回應嘉賓的提問，使講座變得更生動有趣。



## 「小嘴巴·說大道理—普通話電台名勝古蹟廣播劇比賽」

為提升學生的文化素養及普通話水平，使他們增強口語表達能力，普通話科提拔不同年級的學生，參與由香港中華文化發展聯合會主辦，語文教育及研究常務委員會（語常會）支持及語文基金撥款的「小嘴巴·說大道理—普通話電台名勝古蹟廣播劇比賽」。是次比賽鼓勵學生多認識名勝古蹟，理解當中的文化背景，並讓學生合作編排劇本，促進交流。學生亦能通過朗讀和演繹劇本來理解語言的情感，提高語音、語調和表達技巧。



學生們表示參加「小嘴巴·說大道理—普通話電台名勝古蹟廣播劇比賽」，能讓他們研究和了解到名勝古蹟的歷史，提升了他們的文化素養及普通話能力。



## 「聖經朗誦節—普通話集誦表演」

本校學生積極參與校外不同種類的普通話活動。為增強學生說普通話的自信，普通話集誦隊於今年五月獲漢語聖經協會邀請，參與了由其主辦的「31屆聖經朗誦節—聖言、聖詩音樂朗誦會」表演，讓學生獲得更多寶貴的演出經驗。在表演中，普通話集誦隊身穿整齊校服，專注地朗誦聖經內容，聲音洪亮，情感真摯。觀眾靜靜聆聽，場面莊嚴。是次表演提升了學生的表達技巧，培養團隊合作精神，並促進了學生對聖經的理解和尊重。



普通話集誦隊在朗誦聖經時，聲音洪亮，情感真摯，充分展現了對普通話的熱愛和投入。

隊員們正預備表演，他們精神抖擻，整齊劃一，獲得觀眾一致好評。





## 書包圖書館

學生把書包圖書館帶回家與家人共讀。



## 成長小說讀書會

下學期與中文科為小五及小六學生進行成長小說讀書會。



透過閱讀及討論，提升學生閱讀的層次，在閱讀過程中與主人翁一同成長，從中獲得啟發。

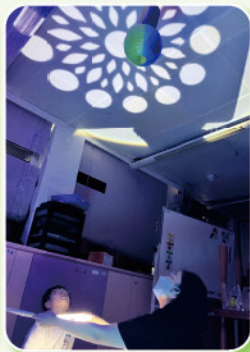


## 親子閱讀嘉年華

3月4日放學後家長和子女一起經歷一次嶄新和難忘的閱讀體驗



親子集體創作螢光畫



利用投射燈一起閱讀特別製作的圖書



## 大哥哥大姐姐伴讀計劃

為讓低年級學生享受愉快的閱讀經驗，提高他們閱讀的興趣，並透過服務學習，培養高年級學生的責任感、承擔精神及與人相處的技巧，圖書科與中文科於下學期進行了小一小五伴讀計劃。



大哥哥用心講故事，學弟專心聆聽



學弟學妹製作心意卡送給學兄學姐



## 423 世界閱讀日

4月23日本校參加教育局課程發展處舉辦「2025香港全民閱讀日—『讀萬卷書結合行萬里路』閱讀分享會暨中小學聯校共讀半小時」活動，以提升學生的閱讀興趣。

雖然當日為學校假期，但為營造閱讀風氣，培養學生閱讀習慣，老師帶領了三位學與參與現場共讀活動，同時鼓勵家長與子女一起參與線上分享會及共讀活動。



五年級大哥哥大姐姐用心聆聽老師的講解



## 全港中小學校際中文閱讀競賽

5A張悠、6A賀思雅、6D陳凱欣代表本校參與全港中小學校際中文閱讀競賽



在家透過網絡參與的學生同樣用心、享受閱讀的樂趣。



現場參與的三位學生獲贈圖書



鍾志光院士邀請5A張悠同學分享讀後感



# 宗教科



## 基督受難及復活崇拜

本校於4月9日舉行了基督受難及復活崇拜，當中有學生演繹基督受難經課和詩班獻詩。崇拜後，各級亦進行了不同的復活節慶祝活動，如尋蛋樂、復活節手工和影片等，學生們都樂在其中。今年亦特別為五、六年級學生舉行體驗行走苦路十四站活動，讓學生認識和體驗耶穌基督受苦犧牲的意義。



三、四年級製作手工送家人金句祝福話語



學生手持棕枝參與崇拜



學生演繹耶穌受難的經課



詩班獻唱



五、六年級體驗行走苦路十四站



## 復活節活動



二年級學生們興高采烈地參與尋蛋活動



## 福音聚會

本年度的福音聚會於2025年6月6日舉行，當天由靈風堂同工帶領學生玩遊戲和唱詩，葉牧師向同學傳講「愛」的信息，因着耶穌犧牲的愛，讓我們的生命得以照亮，學生們都反應熱烈，十分投入。



教會同工預備了禮物包，祝福主風學生心靈愉快，身體健康



學生們投入地參與遊戲「世界之最」



今年福音聚會主題：「愛！照亮生命」

## 六年級畢業感恩崇拜

本校六年級學生於2025年6月13日前往聖公會靈風堂參加畢業感恩崇拜，以感謝天父保守他們六年的小學學習生活，希望每位畢業生帶着上帝的祝福，邁向人生的新階段。



6A



6B



6C



6D



## 家長團契

家長團契於下學期安排了七次聚會，由聖公會靈風堂事工幹事負責，透過多元化的內容，讓各位家長彼此分享交流，建立互相關愛的家長群體，在教養孩子的路上互勉同行，聚會內容包括信仰分享、郊遊樂、讚美操和講座等，歡迎全校家長參加。



感恩分享會



分享教養子女心得



牧師勉勵各位畢業生在人生新的階段繼續持守生命中重要的價值

## A.I. 操控者：人工智能遙控車大賽



學生參加由保良局胡忠中學舉辦的A.I.操控者：人工智能遙控車大賽工作坊。活動中，學生發揮創意，利用環保物料設計模型車和用編程操控模型車作賽，培養了團隊精神。在比賽過程中，學生們解決遇到的各種挑戰。在第一輪障礙穿越賽中，主風一隊和主風二隊同時取得第三名，需要進行加時賽。最後由主風二隊勝出，奪得季軍。

## 沙田區創意解難挑戰賽 2025

本校於3月29日參與由區內中學舉辦之「沙田區創意解難挑戰賽2015」。參與學校達16間，同場競逐多項比賽。學生於導師指導下完成組裝及設計可載人之電動車。過程當中學生了解到力學、電學的不同知識及相互的應用。學生亦因應所需加入不同的設計(如：冷光氣氛燈、激光示警燈)。除了製作及設計電動車外，學生亦要進行實際操作，並以接力形式完成競賽。經過一輪激戰，勇奪載人電動車接力賽「冠軍」。除了電動車接力賽外，不同項目中亦各有佳績，最終獲得全場「總季軍」殊榮。



## 沙田區學界 STEAM 競賽 2025

由公益少年團主辦之「沙田區學界STEAM競賽2025」，比賽中學生需限時挑戰不同項目，包括：無人機競速賽、紙環負重、飲管高塔製作、樂齡產品設計匯報。學生表現出色連續三年奪得「高小組全場總冠軍」，反映出學生具有一定程度臨場的解難能力及團隊合作精神。



## Delightex 教學

五年級課程新增 Delightex 課堂，學生在虛擬學校情景中加入多樣化的立體圖案，以訓練空間思維及操作能力。學生發揮無限創意，為學校情景增添與校園生活相關的獨特元素，打造屬於自己的虛擬世界。此外，學生還透過編程設計融入禮貌對話的情節。與此同時，學生以自我介紹為主題製作Merge Cube，透過增強現實（AR）技術，體驗科技與創意的結合！



# 藝術教育科

## 心繫家國——古建築積木拼砌比賽



政務司司長陳國基先生親臨主禮

本校藝術教育組積極推動藝術文化學習，4月參加「心繫家國——古建築積木拼砌比賽」，6A陳建旭及6B陳正朗同學以「北京頤和園東門前牌樓」作品參賽，榮獲「優異獎」。

北京頤和園

學生的參展中國古建築積木作品



## M+ 博物館

5月份參與M+博物館舉辦的導賞工作坊，邀請50位來自小四及小六的視覺藝術尖子同學參觀「畢加索與亞洲對話」展覽，透過藝術品的導賞提升同學的藝術評鑑能力。活動能拓展學生的藝術視野和培養其文化素養。



M+博物館前的大合照



畢加索與亞洲藝術家的立體派肖像作品



M+展覽的導賞工作坊



博物館的職員跟同學詳細介紹各幅作品

## 壁畫組



壁畫組全家福

本校壁畫組本學年積極推動「藝術校園@AR壁畫」計劃，旨在結合藝術創作與擴增實境（AR）技術，豐富校園美學環境及學生的學習體驗。兩幅大型畫作已順利完成，兩幅畫作分別以「本地傳統文化」及「神創造天地」為主題。這些作品不僅展現學生藝術創作的興趣，更融入校本課程元素，強化文化傳承與價值教育

## 「故宮館藏 X 香港非遺」展覽導賞團

本校學生於2025年4月24日參與由香港出版總會主辦的「故宮館藏X香港非遺」展覽導賞活動。是次活動旨在透過故宮珍貴文物與香港非物質文化遺產的對話，深化學生對中華文化與本地傳統的認識。導賞員深入淺出地講解中國書畫、器物與香港傳統竹製製作等非遺技藝的關聯，展現文化傳承的豐富內涵。

學生透過互動導賞，不僅拓展文化視野，更深刻體會文化遺產保護的重要性。此次體驗有效結合課堂所學與生活實踐，更提升對家國文化的認同感。



故宮館藏X香港非遺大合照



水耕種植



同學們悉心照料自己的植物



小型溫室環境

本校STEAM組本學年積極參與多項校外科技競賽並舉辦特色跨學科活動。在科技比賽方面，學生先後參加了全港STEAM科技創新賽、無人機足球邀請賽、大灣區青少年無人機足球比賽等五項賽事。跨學科活動方面，繼上學期為P5學生舉辦了「中華橋王4.0」，下學期舉辦「P4沙田龍舟繫城門5.0」和「P6城邦保衛戰之古代炮彈架1.0」兩項年度特色活動，分別融合體育、中文、常識與STEAM知識，讓學生通過實踐體驗學科知識的綜合應用。這些活動充分展現了學生在科技知識和團隊協作方面的能力。

校方亦積極鼓勵同學參與可同的科技X保育項目，4月份安排學生參加第三屆ESG人工智能垂直耕種比賽2025(香港)其中的主題一：夢想中的太空智慧農場及主題二：智慧城市的水資源優化。



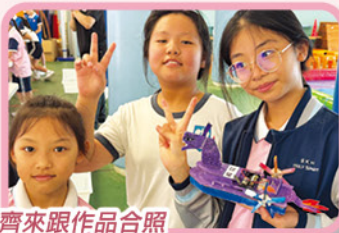
## P4 STEAM 跨學科學習活動 沙田龍舟繫城門

自製電動龍舟



「沙田龍舟繫城門 5.0」為本校四年級學生年度特色STEAM跨學科學習活動，成功將傳統文化與現代科技創新結合。學生運用閉合電路原理，親手組裝電動明輪船，並加上自製的龍頭與龍尾，改造屬於自己的「電動龍舟」，於巨型水池中展開激烈競賽，體驗水上競速的樂趣。

活動融合中文、常識、體育及STEAM知識，學生透過認識端午節起源、閱讀愛國詩人屈原篇章，深化文化理解；體育科則指導龍舟划槳正確姿勢，並進行「陸上龍舟」競賽，培養團隊節奏與協作精神。此活動不僅激發學生對科學與工程的興趣，鍛鍊動手解決問題的能力，更讓學生在實踐中感受中華文化的深厚底蘊，體現寓學習於體驗的全人教育理念。



齊來跟作品合照



陸上行舟



齊心在擊鼓聲中划龍船



在水池進行龍舟比賽



賽前認真測試

### 介紹端午節的由來



# 訓輔組

升旗隊隊員認真參與  
檢閱禮。



## 2025 年周年檢閱禮

本校升旗隊於29-3-2025(星期六)參與了由香港升旗隊總會舉辦的2025年周年檢閱禮，是次活動以紀念中國人民抗日戰爭勝利80周年。這次活動主要目的是讓升旗隊隊員交流，展示學習成果，並為隊員們提供了豐富的體驗和難得的學習機會，更提升了隊員的團隊精神。

## 沙田區中小學升旗禮儀比賽

升旗隊於24-5-2025參加了由沙田社區基金、沙田民政事務處及沙田各界大聯盟合辦的「沙田區中小學升旗禮儀比賽」。隊員們在比賽中表現出色，展現了認真、端正和嚴肅的儀態，充分表達了對國旗的敬意和對升旗儀式的重視。我們的升旗隊在比賽中取得了優異的成績，這是對隊員們努力的肯定。他們將繼續努力，爭取更好的表現！



全隊隊員認真參與升旗禮儀比賽。

## 正向教育家長工作坊「考試全攻略」

訓輔組於23-1-2025晚上舉辦了正向教育家長工作坊「考試全攻略」，希望幫助家長深入了解孩子在考試中的情況。工作坊分為兩個部份，第一部分由家長們親身體驗了學生考試的情境，回答中、英、數、常的試題。第二部份，由郭啟晉先生主講「如何協助子女迎接挫折」。這次「考試全攻略」活動不僅增進了家長與孩子之間的理解，也促進了家庭教育的良性發展。感謝所有參與的家長，期待未來能有更多類似的活動。



家長們認真「考試」中。



家長們努力作答試題。

## 領袖生訓練日 (第一次)

訓輔組於2025年2月15日(六)舉辦了領袖生訓練日，是次活動邀請了歷奇機構到校為領袖生進行專業培訓。活動旨在提升團隊精神及領袖技巧，透過多元化的團體活動，學生們學會如何與組員有效合作，加強溝通能力。參與的學生們均表示活動非常有趣，並對成為領袖生感到十分開心，期待將所學應用於未來的挑戰中。

## 《公民互動劇場》

訓輔組參與了《2024-25年度公民互動劇場—「做個愛國小公民」》—《公民互動劇場》，透過劇團精彩又吸引的演出，讓學生在沉浸式的互動劇場中，加深對國家觀念、民族意識和國民身份認同感。



同學們也有機會參與互動劇場的演出。

## 參觀「香港特別行政區國家安全展覽廳」

於28-3-2025(星期五)安排了六年級參觀國家安全展館。這次參觀活動旨在增強學生對國家安全的認識和意識。透過導賞員的詳細講解，學生們深入了解了國家安全的不同領域，包括政治安全、經濟安全、社會安全和網絡安全等。

在展館中，學生們觀看了多媒體展示和互動體驗，這些都讓他們更具體地理解國家安全的意義及其重要性。透過這些學習經歷，學生們認識到維護國家安全不僅是政府的責任，也需要每個公民的參與和努力。



大家都留心聆聽導賞員的講解。



## 家長教育活動：參觀 - 駐港部隊展覽中心 (昂船洲)



大家來一張大合照。

於11-1-2025舉辦了一場家長教育活動，是次活動的參與學生及其家長共160人，大家一起參觀位於昂船洲的駐港部隊展覽中心。此次活動旨在增進家長和學生對國家及解放軍的認識，深入了解解放軍的工作及其裝備。參觀過程中，大家不僅學習了中國歷史及解放軍的軍事裝備發展，還加強了同學們對國民身份的認同。活動由駐香港部隊代表帶領，為參與者提供了難得的學習機會，拓寬了同學的視野，深化了對國情及國家安全的理解。



## 領袖生訓練日 (第二次)

於3-6-2025(二)舉辦了第二次領袖生訓練日。活動當天，專業導師親自指導學生進行運動箭體驗，讓大家在學習技巧的同時也感受到射箭的魅力。為了增強活動的趣味性，導師特別安排了學生進行對戰，促進了團隊合作與競爭意識。這次訓練不僅提升了學生的射箭技能，也讓他們在互動中建立了深厚的友誼。



對戰前大家都懷著興奮的心情。



隊員們正在商討作戰策略。

## 沙田區領袖培育計劃

於18-6-2025及19-6-2025由5位參與了沙田區領袖培育計劃的學生大使5B黃俊睿、5B林家豐、5C何懿焯、5C李雨昕及5D黃昕祺。學生大使希望透過攤位遊戲向校內同學推廣「愛的語言」，共建關愛校園。此外，學生大使更出席了計劃的嘉許禮，獲得正面的肯定。



學生大使細心向同學講解活動規則。

## 家長教育：蜜蜂保育

訓輔組於6月14日舉辦了家長教育：蜜蜂保育活動，是次活動以親子形式進行。活動中，由機構導師向家長及學生進介紹蜜蜂與城市生態的密切關係。此外，親子們還一起動手製作蜂窩潤唇膏，體驗了蜜蜂產品的實用與樂趣。活動中，更安排家長與子女一同近距離觀察活蜜蜂和蜂巢，了解它們的生活狀況與結構。這次活動不僅增進了親子間的互動，也讓大家了解蜜蜂的重要性，從中更明白保護自然是大家的共同責任。



於嘉許禮上，學生大使與鄭校長合照。

## 「2025年慶回歸周年頒獎典禮」

本校升旗隊於28-6-2025(星期六)出席由香港升旗隊總會主辦的「2025年慶回歸周年頒獎典禮」獲得「紀念中國人民抗日戰爭勝利80周年系列之2025年周年檢閱禮」三等獎。



# 學生獲獎紀錄

## 中文科

衛生署健康促進處「健康飲食在校園」運動 - 實踐健康飲食小學生標語創作比賽2024	
優異獎	5A曾芊柔
匯泉國際有限公司 道地2024年全港小學生創意徵文比賽	
優異獎	4C王籽昕
健康學生戲劇大賽2024-205	
小學組 - 冠軍	
英文科	
Precious Blood Secondary School Hong Kong Primary School English Read Aloud Challenge	
Third Prize	4A So Yat Ching
Merit Award	4B Edwina Wong 5A Chong Ching Kiu 5A Charis Wong
Hong Kong Schools Music and Speech Association 76th Hong Kong Schools Speech Festival	
First Place	3B Ng Lok Yi
Second Place	4A So Yat Ching 4B Edwina Wong
UNESCO Hong Kong Association UNESCO Hong Kong Association UNSDGs Debating Competition 2024/25	
Primary Junior 1A	4A So Yat Ching 4A Au Yuen Kiu 4D ChanKaWang Odin
2nd Runner-Up	5A Chan Wai 5A Chong Ching Kiu 5A Ma Sum Yui 5A Ng Tsz Kei 5A Tang Ethan Yat Hin 5A Wong Yin Tung

Lango Innocation Limited + 麥秩序灣官立小學 愛官丞校際線上英文會話比賽2025			
Gold	4A Wong Pak Yin 4D Chan Ka Wang Odin 4A Cheng Yi Ki 4A Chan Chi Yuk 4B Do Ying Fat Michael 4B Chen Miao 4A Ho Chun Hei 4A Wong Suet Ying 4B Koo Tsz Lam 4D So Fong Shun 4A Yeung Wing Sum 4B Ying Chi Natalie 4A Cheung Yuet Yan 4C Wai Ka Long	4A Cheung Yee Tung 4A Chen Yeung 4A So Yat Ching 4A Man Yuet Hei 4B Wong Edwina 4B Chan Chun Lok 4A Au Yuen Kiu 4C Wong Chin Yi 4A Lee Tsz Huen 4A Chan Yuk 4A Lai Yan Kiu 4A Lam Chung Yan 4A Yip Wing Kiu 4A Chung Man Kit	4B Ning Alex 4A Wong Chin Ka 4D Ko Tsz Kiu 4A Ip Wan Ying 4B Sham Ching Yan 4A So Man Shek 4A Tsui Nga Wing Kayley 4A Chew Yat Yin 4B Cheung Wang Ip Aarif 4B Wong Hoi Lam 4D Lee Cheuk Nam 4A Sze Kwan Long Billy 4A Lee Cheuk Him 4B Lau Pak Long
Silver	4A Wong Sum Yu 4A Cheung Cotillard 4B Lam Yuen Sze 4B Wong Yu Yau 4B Xiong Tsz Yan 4B Dai Shan Shan 4B Wong Tsz Ying 4C Fu Ching Yu	4A Tsui Lok Yung 4A Mak Hei Yin Chloe 4B Ng Wai Cheung 4B He Yuen Wun Katherine 4B Li Cheuk Hei 4B Lam Ho Cheung 4B Tam Alfred 4C Wen Ka Lok Allen	4A Wong Wing Kit 4B Chan Ting Hei 4B Lin Ka Kit 4B Wu Sum Yuet 4B Chan Tin Yau Annix 4B Lam Ngai Hing 4B Leung Chung Ting 4D Lee Chun Ting
Bronze	4A Ching Tsz Ho 4B Tang Wan Yi 4D Hui Ka Hin	4B Cheung Sum Yau 4C Lam Ching Wang 4D Chan Lok Yin	4B Pun Ying Yee 4D Huang Wing Ki 4D Ng Wah Chun

## 數學科

香港兒童數學協會 2024香港數學及奧數公開賽	
小四數學組- 銀獎	4A陳 煜
小三數學組- 銀獎	3D鄭樂怡
小三奧數組- 銅獎	3D鄭樂怡
香港兒童數學協會 香港兒童數學大獎賽2024	
小六數學組- 金獎	6C葉懿皓
香港兒童數學協會 2024香港學界數學及奧數精英賽	
小四數學組- 銀獎	4A陳 煜
香港多元智能教育協會 第十二屆全港數學盃挑戰賽	
小四數學組- 亞軍	4A陳 煜
香港資優數學協會 第十三屆香港數學挑戰賽	
小學四年級組二等獎	4A陳 煜
奧冠教育集團 粵港澳大灣區數學競賽預選賽 2025 (香港賽區)	
三等獎	2B吳梓朗 4A陳 煜
聖公宗 (香港) 小學監理委員會 聖公會小學數學奧林匹克比賽	
銅獎	5A張 愨 5A劉奕涵 6A賀思雅
樂道中學及香港理工大學應用數學系 2024-2025年度全港小學數學比賽 (沙田區)	
解難智多星亞軍	5A陳 唯 5A許嘉輝 6B龐蘊恒
優異獎	5A張 愨 6C蔡卓軒 6D陳凱欣
銀獎	5A陳 唯 5A許嘉輝 6B龐蘊恒
2025大灣區校際數理思維精英挑戰賽籌備委員會 PRACTIFLY AI大灣區校際數理思維挑戰賽初賽	
一等榮譽獎	5A許嘉輝 6A郭梓朗
二等榮譽獎	5A張 愨 5A劉奕涵 5A陳 唯 5A張 愨 5A何曉樺 6A林子鋒 6A賀思雅
三等榮譽獎	5A林心悅 6B龐蘊恒 5A陳 唯 5A何曉樺 5A曾芊柔 5A許嘉輝 5A劉奕涵 5C李洛言

銀獎	5B羅小柔 5A朱雋銘 5A何曉樺																				
金獎	4A趙日妍 5B李考軒																				
常識科																					
仁濟醫院董事局 全港 AI 創意填色大賽																					
一等獎	4A李芷萱																				
二等獎	6A鄧學霖																				
三等獎	4A程梓灝 4A史軍浪 4A徐樂融 4A林頌恩 4A張歌迪亞 4B甯宇衡 4B梁仲廷 4B戴嫻嫻 4C王洛婷 4D司徒凱琪 5B楊苴麟 5B林家豐 6A謝懷輝 6D熊梓軒																				
全港青年學藝比賽大會 小學常識挑戰賽2024																					
銅獎	5A陳唯																				
康樂及文化事務署 2024-25 香港公園綠色大搜索鳥類帽子設計比賽																					
優異獎	6C李仲謙 4A葉允瑩 4A黃柏賢 4A黎恩喬 3C區敬翹																				
沙角邨居民協會、環境及自然保育基金 環保推廣家說話技巧和環保知識比賽																					
季軍	5A任朗晴																				
廠商會蔡章閣中學 第五屆香港學界創意「紙飛機競技大賽」紙飛機造型設計及創意故事演繹 (低小組)																					
一等獎	2D梁溢準																				
一等獎	3C陳浩霖																				
三等獎	2A李依諾																				
廠商會蔡章閣中學 第五屆香港學界創意紙飛機競技大賽																					
高小滯空	<table border="0"> <tr> <td>一等獎 (初賽)</td> <td>5B林家豐 5B楊苴麟 5C何懿妍 6A黎日希 6A謝懷輝</td> </tr> <tr> <td>二等獎 (初賽)</td> <td>6A郭梓朗 5A張竣傑 5C李洛言 5C曾緣浚 6D熊梓軒 6D陳 煜</td> </tr> <tr> <td>三等獎 (初賽)</td> <td>6A林駿熹 6A吳思和 6B留偉熙 6C藍凱 6C劉家榮</td> </tr> <tr> <td></td> <td>6C蔡卓軒 6D黎書哲 6D謝兩恆 5A朱雋銘 5A劉奕涵 5B高若瑜</td> </tr> <tr> <td></td> <td>5A任朗晴 5A王彥瞳 5D鄭巧如 5D余心妍 6A徐梓軒 6A李焯軒</td> </tr> </table>	一等獎 (初賽)	5B林家豐 5B楊苴麟 5C何懿妍 6A黎日希 6A謝懷輝	二等獎 (初賽)	6A郭梓朗 5A張竣傑 5C李洛言 5C曾緣浚 6D熊梓軒 6D陳 煜	三等獎 (初賽)	6A林駿熹 6A吳思和 6B留偉熙 6C藍凱 6C劉家榮		6C蔡卓軒 6D黎書哲 6D謝兩恆 5A朱雋銘 5A劉奕涵 5B高若瑜		5A任朗晴 5A王彥瞳 5D鄭巧如 5D余心妍 6A徐梓軒 6A李焯軒										
一等獎 (初賽)	5B林家豐 5B楊苴麟 5C何懿妍 6A黎日希 6A謝懷輝																				
二等獎 (初賽)	6A郭梓朗 5A張竣傑 5C李洛言 5C曾緣浚 6D熊梓軒 6D陳 煜																				
三等獎 (初賽)	6A林駿熹 6A吳思和 6B留偉熙 6C藍凱 6C劉家榮																				
	6C蔡卓軒 6D黎書哲 6D謝兩恆 5A朱雋銘 5A劉奕涵 5B高若瑜																				
	5A任朗晴 5A王彥瞳 5D鄭巧如 5D余心妍 6A徐梓軒 6A李焯軒																				
初小最遠	<table border="0"> <tr> <td>一等獎 (初賽)</td> <td>3D區展銘 3C關梓均 3C邱海然 3C劉芊妤 3B李洛彤</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3D鄭樂怡 2D梁溢準 2C蘇文博 2A徐志安 2B吳詩思</td> </tr> <tr> <td>二等獎 (初賽)</td> <td>3A蔡卓恩 3A陳溢謙 3A徐心澤 2D姜璋翹 3A鍾穎芯</td> </tr> <tr> <td>三等獎 (初賽)</td> <td>2D甄子皓 2D楊文浩 3D何振輝 3B蘇梓宸 3D潘立之</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2B雷傑航 2C杜晴天 3D陳柏羲 3B莊子皓 3B尹梓諾</td> </tr> <tr> <td></td> <td>3B陳靖儀 2A區朗然 2A袁祈 2A林樂軒 3C譚伊嵐</td> </tr> </table>	一等獎 (初賽)	3D區展銘 3C關梓均 3C邱海然 3C劉芊妤 3B李洛彤		3D鄭樂怡 2D梁溢準 2C蘇文博 2A徐志安 2B吳詩思	二等獎 (初賽)	3A蔡卓恩 3A陳溢謙 3A徐心澤 2D姜璋翹 3A鍾穎芯	三等獎 (初賽)	2D甄子皓 2D楊文浩 3D何振輝 3B蘇梓宸 3D潘立之		2B雷傑航 2C杜晴天 3D陳柏羲 3B莊子皓 3B尹梓諾		3B陳靖儀 2A區朗然 2A袁祈 2A林樂軒 3C譚伊嵐								
一等獎 (初賽)	3D區展銘 3C關梓均 3C邱海然 3C劉芊妤 3B李洛彤																				
	3D鄭樂怡 2D梁溢準 2C蘇文博 2A徐志安 2B吳詩思																				
二等獎 (初賽)	3A蔡卓恩 3A陳溢謙 3A徐心澤 2D姜璋翹 3A鍾穎芯																				
三等獎 (初賽)	2D甄子皓 2D楊文浩 3D何振輝 3B蘇梓宸 3D潘立之																				
	2B雷傑航 2C杜晴天 3D陳柏羲 3B莊子皓 3B尹梓諾																				
	3B陳靖儀 2A區朗然 2A袁祈 2A林樂軒 3C譚伊嵐																				
高小最遠	<table border="0"> <tr> <td>一等獎 (初賽)</td> <td>5A張竣傑 5C李洛言 5C曾緣浚 6B陳正朗 6B黃子謙</td> </tr> <tr> <td></td> <td>6D熊梓軒 6A黎日希 6A謝懷輝 6A郭梓朗 5B林家豐</td> </tr> <tr> <td>二等獎 (初賽)</td> <td>4A何俊偉 4A徐樂融 5A任朗晴 5A梁梓瞳 5A王彥瞳</td> </tr> <tr> <td>三等獎 (初賽)</td> <td>4A黎恩喬 4A黃芊嘉 4B陳熾之 6A林駿熹 6A吳思和</td> </tr> <tr> <td></td> <td>6B留偉熙 6C藍凱 6C劉家榮 6C蔡卓軒 6D黎書哲</td> </tr> <tr> <td></td> <td>5A朱雋銘 5A劉奕涵 5D鄭巧如 5D余心妍 6A徐梓軒 6A李焯軒</td> </tr> </table>	一等獎 (初賽)	5A張竣傑 5C李洛言 5C曾緣浚 6B陳正朗 6B黃子謙		6D熊梓軒 6A黎日希 6A謝懷輝 6A郭梓朗 5B林家豐	二等獎 (初賽)	4A何俊偉 4A徐樂融 5A任朗晴 5A梁梓瞳 5A王彥瞳	三等獎 (初賽)	4A黎恩喬 4A黃芊嘉 4B陳熾之 6A林駿熹 6A吳思和		6B留偉熙 6C藍凱 6C劉家榮 6C蔡卓軒 6D黎書哲		5A朱雋銘 5A劉奕涵 5D鄭巧如 5D余心妍 6A徐梓軒 6A李焯軒								
一等獎 (初賽)	5A張竣傑 5C李洛言 5C曾緣浚 6B陳正朗 6B黃子謙																				
	6D熊梓軒 6A黎日希 6A謝懷輝 6A郭梓朗 5B林家豐																				
二等獎 (初賽)	4A何俊偉 4A徐樂融 5A任朗晴 5A梁梓瞳 5A王彥瞳																				
三等獎 (初賽)	4A黎恩喬 4A黃芊嘉 4B陳熾之 6A林駿熹 6A吳思和																				
	6B留偉熙 6C藍凱 6C劉家榮 6C蔡卓軒 6D黎書哲																				
	5A朱雋銘 5A劉奕涵 5D鄭巧如 5D余心妍 6A徐梓軒 6A李焯軒																				
降落目標最準	<table border="0"> <tr> <td>初小組</td> <td>3D區展銘 3C關梓均 2C杜柏靈 2B吳詩思 2B鄧正浩</td> </tr> <tr> <td>二獎</td> <td>3B李洛彤 3C劉芊妤 3D鄭樂怡 2A徐志安 2D梁溢準</td> </tr> <tr> <td>高小組</td> <td>5B林家豐 5B楊苴麟 5C何懿行 6A郭梓朗 6A黎日希</td> </tr> <tr> <td>一等獎</td> <td>4B林家傑</td> </tr> <tr> <td>高小組</td> <td>4A陳 煜 4B林家傑 6D熊梓軒 5C李洛言</td> </tr> <tr> <td>二等獎</td> <td></td> </tr> <tr> <td>高小組</td> <td>6A黎日希</td> </tr> <tr> <td>一等獎</td> <td></td> </tr> </table>	初小組	3D區展銘 3C關梓均 2C杜柏靈 2B吳詩思 2B鄧正浩	二獎	3B李洛彤 3C劉芊妤 3D鄭樂怡 2A徐志安 2D梁溢準	高小組	5B林家豐 5B楊苴麟 5C何懿行 6A郭梓朗 6A黎日希	一等獎	4B林家傑	高小組	4A陳 煜 4B林家傑 6D熊梓軒 5C李洛言	二等獎		高小組	6A黎日希	一等獎					
初小組	3D區展銘 3C關梓均 2C杜柏靈 2B吳詩思 2B鄧正浩																				
二獎	3B李洛彤 3C劉芊妤 3D鄭樂怡 2A徐志安 2D梁溢準																				
高小組	5B林家豐 5B楊苴麟 5C何懿行 6A郭梓朗 6A黎日希																				
一等獎	4B林家傑																				
高小組	4A陳 煜 4B林家傑 6D熊梓軒 5C李洛言																				
二等獎																					
高小組	6A黎日希																				
一等獎																					
滯空時間最長	<table border="0"> <tr> <td>高小組</td> <td>6B陳正朗 6B黃子謙 6D熊梓軒 5B林家豐 5B楊苴麟</td> </tr> <tr> <td>一等獎</td> <td>5C何懿妍</td> </tr> <tr> <td>高小組</td> <td>5A張竣傑 5C李洛言</td> </tr> <tr> <td>二等獎</td> <td></td> </tr> <tr> <td>高小組</td> <td>6A黎日希 6A謝懷輝 6A郭梓朗 4A陳致旭 4A陳 煜</td> </tr> <tr> <td>三等獎</td> <td>4B林家傑</td> </tr> </table>	高小組	6B陳正朗 6B黃子謙 6D熊梓軒 5B林家豐 5B楊苴麟	一等獎	5C何懿妍	高小組	5A張竣傑 5C李洛言	二等獎		高小組	6A黎日希 6A謝懷輝 6A郭梓朗 4A陳致旭 4A陳 煜	三等獎	4B林家傑								
高小組	6B陳正朗 6B黃子謙 6D熊梓軒 5B林家豐 5B楊苴麟																				
一等獎	5C何懿妍																				
高小組	5A張竣傑 5C李洛言																				
二等獎																					
高小組	6A黎日希 6A謝懷輝 6A郭梓朗 4A陳致旭 4A陳 煜																				
三等獎	4B林家傑																				
飛行距離最遠	<table border="0"> <tr> <td>高小組</td> <td>6B陳正朗 6B黃子謙 6D熊梓軒 6A黎日希 6A謝懷輝</td> </tr> <tr> <td>二等獎</td> <td>6A郭梓朗 5B林家豐 5B楊苴麟 5C何懿妍</td> </tr> <tr> <td>高小組</td> <td>4B林家傑 4A陳 煜 4A張竣傑 5C曾緣浚</td> </tr> <tr> <td>三等獎</td> <td></td> </tr> <tr> <td>初小組</td> <td>3D區展銘 3C關梓均 3C邱海然 2A徐志安</td> </tr> <tr> <td>一等獎</td> <td></td> </tr> <tr> <td>初小組</td> <td>2A徐志安 2D梁溢準 3C劉芊妤 3B李洛彤 3D鄭樂怡</td> </tr> <tr> <td>二等獎</td> <td></td> </tr> <tr> <td>初小組</td> <td>2B鄧正浩 2B吳詩思 2C杜柏靈</td> </tr> <tr> <td>三等獎</td> <td></td> </tr> </table>	高小組	6B陳正朗 6B黃子謙 6D熊梓軒 6A黎日希 6A謝懷輝	二等獎	6A郭梓朗 5B林家豐 5B楊苴麟 5C何懿妍	高小組	4B林家傑 4A陳 煜 4A張竣傑 5C曾緣浚	三等獎		初小組	3D區展銘 3C關梓均 3C邱海然 2A徐志安	一等獎		初小組	2A徐志安 2D梁溢準 3C劉芊妤 3B李洛彤 3D鄭樂怡	二等獎		初小組	2B鄧正浩 2B吳詩思 2C杜柏靈	三等獎	
高小組	6B陳正朗 6B黃子謙 6D熊梓軒 6A黎日希 6A謝懷輝																				
二等獎	6A郭梓朗 5B林家豐 5B楊苴麟 5C何懿妍																				
高小組	4B林家傑 4A陳 煜 4A張竣傑 5C曾緣浚																				
三等獎																					
初小組	3D區展銘 3C關梓均 3C邱海然 2A徐志安																				
一等獎																					
初小組	2A徐志安 2D梁溢準 3C劉芊妤 3B李洛彤 3D鄭樂怡																				
二等獎																					
初小組	2B鄧正浩 2B吳詩思 2C杜柏靈																				
三等獎																					

<b>教育局《憲法》和《基本法》學生校園大使培訓計劃(團體獎項處理)</b> <b>《憲法》和《基本法》學生校園大使培訓計劃 延續奧運精神比賽</b>				
<b>團體季軍</b>	4A黎恩喬 6A郭梓朗	4A李芷萱 6A林子鋒	4C冼天愛 6B陳正朗	5A張 悠 6C周 虔
<b>可觀自然教育中心及長春社第六屆全港小學生生態速查 [100]</b>				
<b>黑水雞獎</b>	4D魏煥軒	4D許家軒	5A陳曉朗	5A陳 隹
<b>宗教科</b>				
<b>基督教文藝出版社第十三屆校際聖經故事演講比賽</b>				
<b>高小組冠軍</b>	5A曾芊柔			
<b>中小組季軍</b>	4C王籽昕			
<b>低小組季軍</b>	2D姜璋翹			
<b>低小組優異獎</b>	2D梁溢準			
<b>音樂科</b>				
<b>國際藝穗協會 國際藝穗音樂節大賽2024_小學組別_豎琴</b>				
<b>銀獎</b>	4D高梓喬			
<b>香港藝術發展局第十六屆校園藝術大使計劃</b>				
<b>嘉許狀</b>	6A郭梓朗			
<b>香港文藝協會全港十八區沙田區音樂比賽-鋼琴(第十屆)</b>				
<b>小學P.3至P.4組冠軍</b>	3D黃天朗			
<b>Hong Kong School Children Challenge Contest 5th Hong Kong School Children Challenge Music Contest -Piano 2024 Division Primary P3-4</b>				
<b>Champion</b>	3D黃天朗			
<b>香港國際鋼琴教學法協會 精英鋼琴大獎賽2024</b>				
<b>亞軍</b>	3A劉柏希			
<b>香港青年創藝協會 音樂之夏-全港青年音樂家大賽2024</b>				
<b>銀獎</b>	3B林宛蕎			
<b>香港青少年表演藝術交流發展協會第十二屆香港國際表演藝術節音樂大賽</b>				
<b>豎琴公開分齡組兒童A組亞軍</b>	2D鄭靖曦			
<b>豎琴二級組冠軍</b>	2D鄭靖曦			
<b>豎琴二級組冠軍</b>	2D鄭靖曦			
<b>香港聯校音樂協會 聯校音樂大賽2025</b>				
<b>牧童笛小組合奏小學組銀獎</b>	6A梁衍齊 6C黃天羿 6A杜晞瑤	6A杜晞瑤 6D陳言希 6D周倚雯	6A鄧梓晴 6D麥芷瑜	6A余曉慧 6D謝漢光
<b>牧童笛獨奏 小學組銀獎</b>	6A鄧梓晴 6A余曉慧			
<b>國際揚琴藝術聯合協會 首屆香港國際揚琴音樂節</b>				
<b>中級組 銅獎</b>	3B林宛蕎 5C李浩晴			
<b>香港特別行政區政府教育局課程發展處藝術教育組 童聲頌唱祖國情</b>				
<b>優異獎</b>	6A黎日希 6A翁尊朗 6A羅迦藍 6A徐梓軒			
<b>Muse Music (Asia) Association International Young Artists Music Contest 2025 Certificate of Honour_Second Place_Harp-Grade2</b>				
<b>第二名</b>	2D鄭靖曦			
<b>香港聯校音樂協會 聯校音樂大賽2025</b>				
<b>小學弦樂(豎琴)獨奏初級組 金獎</b>	2D鄭靖曦			
<b>亞洲創意綜合藝術協會 2025亞洲傑出精英藝術比賽</b>				
<b>亞軍</b>	1B彭皓政			
<b>香港聯校音樂協會 聯校音樂大賽2025</b>				
<b>小學(歌唱組)獨唱-流行曲金獎</b>	6C蔡卓軒			
<b>香港學校音樂及朗誦協會 音樂節</b>				
<b>一級鋼琴獨奏</b>	銀獎 2A鄭嘉音 銅獎 1C李晞怡	1D莫子麒 1D莫子麒	3A劉柏希 2D關嘉澄	3D黃天朗 3D吳澆菁 5A曾建欽
<b>二級鋼琴獨奏</b>	銀獎 2D鄭靖曦 銅獎 3C陳溢舜	3C關梓均 3D區展銘	3D范至信 3D洪芯雅	
<b>三級鋼琴獨奏</b>	銅獎 3A何伊喬 5C何懿灼	3D陳芷萱 5C李浩晴	4A黎恩喬 5A梁梓瞳	5B文譽澄
<b>四級鋼琴獨奏</b>	銅獎 6A梁衍齊	6A杜晞瑤	6B曾婷婷	
<b>五級鋼琴獨奏</b>	銀獎 4A趙日妍	5A劉奕涵		
<b>六級鋼琴獨奏</b>	銀獎 6A楊栢翹			

<b>箏獨奏初級組</b>	銀獎	4A黃雪盈				
<b>箏獨奏中級組</b>	銀獎	3A蔡卓恩				
<b>揚琴獨奏中級組</b>	銀獎	6A郭梓朗				
<b>一級小提琴獨奏</b>	銀獎	3C陳浩霖	4A趙日妍	4A萬玥希		
<b>三級小提琴獨奏</b>	銀獎	4A徐樂融				
<b>高級直笛獨奏</b>	銅獎	6A鄧梓晴	6A余曉慧			
<b>男童聲 7-8歲</b>	銅獎	2D駱灑納				
<b>男童聲 13歲或以下</b>	銅獎	6B陳正朗				
<b>小學合唱團 13歲以下</b>	銀獎	4A張綺桐 4B陳熾之 4C溫家樂 5A廖寶譽 5B麥涵博 5C楊恩諾 6A羅曦妍 6B陳正朗 6C劉家榮 6D周倚雯	4A張悅昕 4B林宛詩 4D黃泳淇 5A羅力君 5B文譽澄 5D黃昕祺 6A羅迦藍 6B張子康 6C鄧雅雯 6D梁晉嘉	4A李芷萱 4B胡心悅 4C麥嘉盈 5A翁子蕙 5C李浩晴 5D張銘軒 6A杜晞瑤 6B高曉嵐 6C黃泳旋 6D羅芷瑜	4A徐樂融 4C徐銘瀾 5A張嘉勳 5B何靜茵 5C黃樂兒 6A黎日希 6A徐梓軒 6B黃佑軒 6C黃凱欣 6D邱乃楠	4B陳天祐 4C馮詩晴 5A何曉樺 5B何靜茵 5C黃樂兒 6A林駿熹 6A余綢進 6C高佩祺 6D陳 峻
<b>敲擊樂團 13歲以下</b>	銀獎	2D鄭靖曦 3C關梓均 4A何俊偉 5A邱梓喬 6C周 虔	3A蔡卓恩 3D陳芷萱 4C符婧虞 5B任朗晴 6D麥芷瑜	3A何伊喬 3D范至信 4C王靖嫻 5B魏淑嫻	3A彭頌暉 4A張綺桐 4D高梓喬 5C李洛言	3B蔡凱晴 4A趙日妍 5A劉奕涵 6A鄧梓晴
<b>香港學校音樂及朗誦協會 朗誦節</b>						
<b>Solo Verse Speaking-Non-Open-</b>	Primary 4- Girls	優良-亞軍	4A蘇日晴	4B黃莉恩		
		優良	4C冼天愛	4C譚悅晴		
	Primary 3- Girls	榮譽-冠軍	3C吳諾兒			
	Primary 5- Boys	優良	5B麥涵博	5D余逸朗		
	Primary 5- Girls	優良	5B楊苒麟	5C廖嘉怡	5A馬芯蕊 5A王詠瞳	
	Primary 1 and 2- Boys	優良	1C郭乙彤	2A李成業	2C湯浩廷	
		良好	2C阮信謙			
	Primary 1 and 2- Girls	優良	1D劉貝宜	1D葉珀言	2A何詩淇 2D徐孝嘉	
	Primary 6- Boys	優良	6A李焯軒	6C周虔	6C蔡卓軒	
	Primary 4- Boys	優良	4D陳嘉弘			
<b>詩詞獨誦-普通話小學</b>	一、二年級-女子組	優良	2D關嘉澄	2D徐孝嘉		
	三、四年級-女子組	優良	3A蔡卓恩 4B顧梓藍	3C蘇凱恩 4C王籽昕	4A黎恩喬 4B戴珊珊	
		良好	3C吳諾兒 4C符婧虞			
	三、四年級-男子組	優良-季軍	3B葉梓麒			
	五、六年級-女子組	優良	5D余詠琪	5C高若瑜		
		良好	5B陳思穎	5D黃昕祺		
	五、六年級-男子組	良好	5C劉俊滔	5D徐曉剛		
<b>散文獨誦-普通話小學</b>	五年級-女子組	優良	5A蘇芷妤			
<b>散文獨誦-粵語小學</b>	四年級-女子組	良好	4A李芷萱			
	五年級-女子組	優良	5A林心悅			
	六年級-男子組	優良	6A林駿熹	6C周虔		
		良好	6B陳正朗	6B龐蘊恒		

詩詞獨誦-粵語小學	一年級-女子組	良好	1B李曉彤
	二年級-女子組	優良-亞軍	2B邱皓晴
		優良	2C李珈蘊 2C楊劄尤
		良好	2C陳穎琳
	三年級-女子組	優良	3A何伊喬
	四年級-男子組	良好	4B李卓熙
	四年級-女子組	良好	4C潘樂盈 4C謝沛琪
	五年級-女子組	優良-季軍	5A曾芊柔
	六年級-男子組	優良	6A余綱進
六年級-女子組	優良	5A李紫彤	
	良好	6C張詠欣 6C高佩祺	
	優良	6C劉家榮 6C葉懿皓	

**訓輔**

**社會福利署 沙田區傑出兒童義工**

傑出兒童義工獎 6A黎日希

**公益少年團 公益少年團中級章**

粉橙章 5A張竣傑 5A邱梓喬 6A黎日希 6B李智朗

**公益少年團 公益少年團高級章**

高級章 6C周慶

**公益少年團 環保為公益慈善清潔運動及慈善遠足**

**團體**

公益少年團 環保為公益慈善花卉義賣

**團體**

公益少年團 團體獎勵計劃

**團體**

香港聖公會福利協會 香港聖公會福利協會-社會關懷獎學金計劃

獎學金 6A黎日希

**教務**

**義班班 第七屆沙田區傑出小學生選舉**

十大傑出學生 6A郭梓朗

二等獎 6A鄧學霖

三等獎 4A程梓灝 6A謝懷輝 4C王洛婷 4A徐樂融 4A張歌迪亞  
5B楊其麟 4A林頌恩 4B戴嫻嫻 5B林家豐 4D司徒凱琪  
4A史軍浪 4B甯宇銜 4B梁仲廷 6D熊軒軒

**匯泉國際有限公司 道地2024年全港小學生創意徵文比賽**

優異獎 5A張焯 5A陳 隹 6D嚴一芯

**第七屆沙田區傑出小學生選舉 熊貓經濟賀卡設計比賽**

銅獎 5A張 焯

**第七屆沙田區傑出小學生選舉 社會服務獎**

社會服務獎 6B潘嘉樂

**香港遊樂場協會 香港傑出學生選舉**

嘉許證書 6C葉懿皓

**普通話科**

**推普之友、沙田民政事務處 慶回歸中小學生普通話講故事比賽**

季軍 5B陳思穎

**港九街坊婦女會孫方中書院 新界東小學普通話競賽2024-2025**

季軍 5B陳思穎

**粵港澳大灣區教育發展協會 2025亞洲學界朗誦大賽香港區**

小學組普通話 季軍 3B葉梓麒

**視藝科**

**小紅熊藝術交流中心 小紅熊童樂盛夏全港兒童繪畫創作比賽2024**

兒童組金獎 3D洪芯雅

**水務處 水務署惜水學堂「不缺水的未來由你開始」海報設計比賽**

初小組優異獎 3D洪芯雅 2D梁溢津

**goodmorningclass 第六屆J3-J18全港青幼童大賞繪畫比賽 神戶展**

J7 西洋畫組Gold Award 2D梁溢津

**香港多元智能教育協會 第九屆香港紫荊盃國際繪畫大賽**

動物天地 高小組 亞軍 6D吳奕琪

**巴黎青年藝術空間 國際兒童繪畫大賽2024**

幼童組銀獎 1A崔沅瀟

**藝術之翼文藝協會 全港青少年兒童冬季藝術比賽2024**

小學P.1-P.2組冠軍 1A崔沅瀟

**佛教黃鳳翎中學 第十一屆「細味人生—律己愛人，以禮興邦」四格漫畫創作比賽**

季軍 5A任朗晴

**國際精英兒童才藝協會 MID-AUTUMN FESTIVAL COLORING CONTEST 2024**

Primary 5 - 6 CHAMPION 5A任朗晴

**Good morning class 第四屆肖像畫繪畫比賽**

自由組銅獎 6A郭梓朗 6B潘嘉樂

自由組銀獎 6A張朗喬

自由組冠軍 6C梁凱喬

**小紅熊 小紅熊 節日童歡樂 全港兒童繪畫創作比賽2025**

少年組冠軍 5D余詠琪

**世界兒童藝術文化協會 第十四屆世界兒童繪畫大獎賽2025**

中童組西畫金獎 5D姚思鈴

西畫銀獎 6B黃子謙

**IYACC 第十七屆國際公開繪畫大賽**

亞軍 3C程凱鈴

**香港當代藝術學院 第十四屆香港藝術菁英繪畫大賽**

兒童畫優異獎 3C程凱鈴

**上·文化 黑白繪畫大賽2025**

高小組銀獎 6B黃子謙 4A何俊偉

**資訊科技科**

**胡忠中學 A.I. 操控者:人工智能遙控車大賽**

障礙穿越賽 季軍 5D陳嘉逸 5D黃天佑 5D葉梓晴 5D余逸朗

**PRISTER 第四屆全港定格動畫創作比賽**

明日之星獎 5A張焯 5A冼樂澄 5A曾芊柔 5A任朗晴

**聖公會基福小學、R-Kids 聖公會小學聯校機械人冬季奧運會**

高小組「越野滑雪」及「冬季兩項」二等獎(八強) 5B楊其麟 5C李立信 5D陳嘉逸 6A郭梓朗 6C葉懿皓

**潮州會館中學 沙田區創意解難挑戰賽**

載人電動車接力賽(冠軍) 6B龐蘊恒 6B謝浩林 6C葉懿皓 6D張文熙

全場總季軍

**教育局公益少年團 沙田區學界STEAM競賽2025**

高小組 環環相扣(隊際)冠軍 6B龐蘊恒 6B謝浩林 6C葉懿皓 6D張文熙

高人一等(隊際)冠軍

高小組全場總冠軍

**體育科**

**德基體育舞蹈學會 12th Anniversary Latin Dance Competition**

9歲組 Solo Cha Cha 3C 譚伊嵐

Cha 二等獎

9歲組 Solo Jiva 3D 吳沅蕙

一等獎

**亞洲體育舞蹈理事會 金鑽盃亞洲錦標賽**

104AB-9歲或以下新人 3C 譚伊嵐

單人C 亞軍

138A-9歲或以下新人 3C 譚伊嵐

單人CJ 第5名

**學棋有限公司 中族盃青少年圍棋交流賽**

中級甲組 亞軍 3D 黃天朗

**中國香港學界體育聯會 全港小學區際乒乓球比賽**

女子組團體 季軍 6A 尹芍堯

**香港兒童棋院 第十四屆香港少年圍棋百傑賽**

兒童組 五十傑頭銜 3D 黃天朗

**學棋有限公司 全港棋力評估**

13-22級 冠軍 3D 黃天朗

**民政事務總署 藝術及文化舞蹈創意共賞會**

單人Jiva 季軍 3D 吳沅蕙

單人ChaChaCha 季軍 3D 吳沅蕙

單人雙項ChaChaCha/ Jiva優異 3D 吳沅蕙

**香港舞蹈藝術家藝術發展局 香港盃亞洲公開錦標賽**

單人Rumba 季軍 3D 吳沅蕙

單人Jiva亞軍 3D 吳沅蕙

**屈臣氏集團 2024-2025屈臣氏集團香港學生運動員獎**

學生運動員獎 6B 陳正朗

**香港檳球總會 滙豐小學校際非撞式檳球錦標賽**

碗賽殿軍 6A 黃寶鳳 6A 林欣琪