



天水圍官立小學

Tin Shui Wai Government Primary School

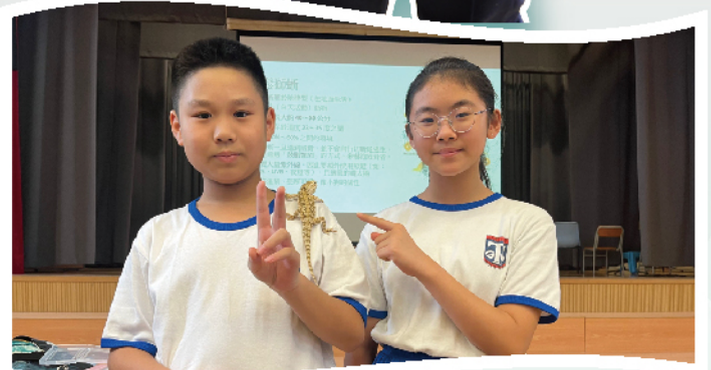
# 天聲

2024 — 2025





天水圍官立小學



# 目錄

<b>校長的話</b> .....	2
-------------------	---

## STEAM 教育

國慶 75 週年活動 ~ 航天員進校園 .....	3
未來宇航員 - 海南文昌發射研學營 .....	4
STEAM Day .....	5
創新科技嘉年華 2024 .....	6

## 常識科分拆先導計劃

「探新求知、樂學活用、創造未來」~ 小學科學科 .....	7-10
「立德樹人、探究學習、連繫生活」~ 小學人文科 P6 畢業營 .....	11-12

## 全人發展

國民教育活動 .....	13-14
姊妹學校交流計劃 / 中華文化日 .....	15-16
同根同心 .....	17-18
4Rs 校園好精神計劃 .....	19-20
校本輔導活動 .....	21-22
校運會 .....	23-24
旅行 .....	25-26
P6 畢業營 .....	27

## 多元學習

學藝班、課外活動及資優教育 .....	28-29
戶外學習 .....	30
聖誕聯歡會 .....	31
幼小銜接 .....	32
升中培訓 .....	32

## 學科學習

中、英、數、普、電 .....	33-34
視、音、體、圖書 .....	34-45

## 卓越成就

各科校外獎項紀錄 .....	46-47
----------------	-------

## 教師培訓

教師專業發展 .....	48-49
--------------	-------

## 家校合作

家長教師會活動 .....	50-51
---------------	-------

## 週年校慶

30 週年校慶暨畢業禮及比賽 .....	52-56
----------------------	-------

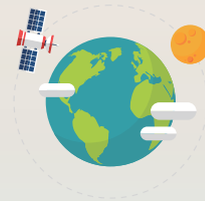
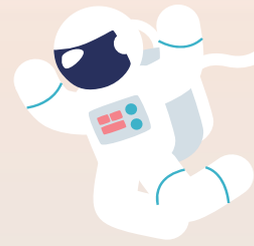


# 校長的話

# STEAM 學習多元化 培育學生展潛能

3

STEAM 教育



馮燕儀校長及陳珮珊主任帶領  
10位同學參加「國慶75周年  
活動：航天員進校園」

## 「國慶75周年活動 — 航天員進校園」

本校於2024年10月23日參加了由航天教育學校聯網舉辦的「國慶75周年活動：航天員進校園」。是次活動由中國首批航天員陳全大校分享有關航天員的選拔及訓練過程，讓學生加深對航天科技的認識，見證祖國偉大的航天成就。本校其中一位學生更有機會到台上向陳全大校提問訓練時遇到的趣事，十分難得。

## 「國慶75周年活動 — 航天員進校園」 活動學生感想：

### 6D (11) 梁嘉童

在這次講座中，我最難忘的時刻就是能夠上台親自向陳全大校發問。準備上台前，我緊張得雙腿不停地震抖呢！陳全大校十分開朗，爽快地回答我們的問題，令我對國家的航天事業有了更深的理解和敬佩。看到國家在科技領域的迅速發展，我感到無比自豪，也激勵著我在未來的學習中努力進取。最後，我還得到陳全大校的親筆簽名首日封。

### 6D (21) 黃保燃

參加「航天員進校園」這活動後，我了解到航天員需具備的潛能及陳全大校能夠成為航天員的親身經歷及艱辛的訓練過程。長大後，我立志成為航天員，為實現中國夢而努力。在航天科技上取得傑出成就，為國家，為民族的未來貢獻力量，讓我國的航天事業再創高峰！

### 6D (1) 陳思韻

參加這個講座，令我對航天員這份工作十分感興趣，我真希望將來能為祖國的航天事業貢獻自己的力量，到太空冒險，探索太空的秘密，成為探索未知的先鋒，讓我們的民族感到自豪、為中國爭光！



航天員陳全大校分享有關航天員的選拔及訓練過程，讓師生們對航天事業有更深的了解和興趣。



6D 梁嘉童同學上台向陳全大校提問



# 4 未來宇航員——南文昌火箭發射研習營

## 天小精英訪文昌 火箭升空啓航夢

STEAM  
教育



「火箭發射一飛沖天，燃點孩子航天夢想！」天水圍官立小學六位未來宇航員，在海南文昌航天發射場近距離親歷長征五號 B 運載火箭的壯觀升空，心中澎湃的情感難以用言語表達。陣陣顫動的地面、火箭升空時的炙熱空氣、轟鳴宏亮的巨響，這一切深深烙印在學生們的記憶中，成為他們畢生難忘的經歷。當火箭沖向藍天，歡欣鼓舞的歡呼聲驟然響起，無不驚嘆中國航天科技的輝煌成就！

本校於 2024 年 10 月舉行的「航天員進校園」活動反應熱烈，學生對祖國航天科技深感興趣，在 2024 年 12 月 15 日至 17 日再次參加了由航天教育學校聯網舉辦的「未來宇航員——海南文昌火箭發射研習營」。由於報名參加的學生人數眾多，經過一輪的筆試和面試後，分別有六位五年級及六年級同學脫穎而出，成功參與三天的航天研習營。

在研習營期間，學生們除了前往航天發射場，親眼目睹火箭升空的震撼和壯觀外，還參觀了航天科普館，深入了解中國航天發展歷程及航天之父錢學森先生的故事。在科普基地，學生們有機會學習火箭的製造及發射原理，並親手製作以火藥發射的火箭，進行實地發射測試。此外，國家第一代航天員陳全大校也親臨科普基地，與學生分享航天員的選拔和訓練過程，讓師生們獲益良多。

三天的研習營不但讓學生們對祖國的航天科技發展有了更深刻的認識，更加強了他們的國民身份認同，身為中國人的驕傲和自豪感油然而生。學生和家長正面和積極的回饋也證實了此次活動的成功。這次研習營不僅是一次學習的旅程，更在每一位學生的心中播下了航天夢想的種子，期待他們未來在科技領域的精彩貢獻！

### 6E 歐穎陽

火箭升空的瞬間，令我感到無比的震撼和激動。我立志要努力學習，成為一位出色的工程師，將來為國家設計及製造最先進的火箭，讓我們的太空人探索無邊的宇宙，引領中國的航天科技向前，令中國更加強大，領導世界前進。

### 6D 任可心

火箭升空，象徵着人類對未知的探索與追求，讓人感到科技的力量與無限可能。我能夠見證這一次壯觀的航天旅程，十分興奮，大大激發了我對宇宙探索的無限憧憬。未來，我會繼續為實現航天夢而努力，盡力為國家作出貢獻。

### 家長感想：

#### 6E 黎泳好家長

這次研習營的培訓內容十分充實，當然而最令人期待的環節是現場觀看火箭發射升空，泳好形容當時感到地面震動，火箭發出的轟隆聲響充斥在空氣中，令她心潮澎湃，久久未能平靜。

感謝學校籌辦「未來宇航員——海南文昌火箭發射研習營」這別開生面的活動，亦感謝學校給予泳好這個極其難得的機會參與其中，還要感謝陳主任這三日無微不至的照顧。我相信這次經歷會成為泳好美好的回憶及成長的見證！

#### 6D 劉頌恩家長

多謝學校給頌恩這次寶貴的體驗。自小女兒對國家、科技和航天都深感興趣，在這三天的研習營中，她不但可以親身到達航天文昌科普基地進行交流，學習製作可發射上天空的火箭模型，還可以親身到現場觀賞火箭升空！她回來後用了幾個字來形容，就是「震撼」和「難以置信」！她說火箭升空時的溫度、火藥的味道、地面上的震動……一切都令她非常難忘。

旅程之後，女兒讚嘆國家航天科技的一日千里，還嚷着問爸爸要有多少的學識才能夠做到航天員！這次旅程真是令她獲益良多！



長征五號B運載火箭升空三刻，火光紅紅，聲音震耳欲聾，十分震撼！



火箭發射成功，激發同學們對太空探索的熱情以及對國家的熱愛。

### 6E 黎泳好

在三天的研習營中，我體驗到無與倫比的學習過程和挑戰。這次旅程令我確定了個人對航天科技的熱愛，我立志以「成為航天員」為個人目標，努力學習，積極鑽研航天科技上的知識，期待未來繼續探索這個令人興奮的航天領域！

### 6D 劉頌恩

在火箭發射那一刻，地面不停震動，還傳出非常刺耳的聲音，啪啦啪啦的。這種震撼的感覺真是令我畢生難忘！經過這三天的火箭發射研習營，讓我深深感受到中國航天科技的先進和成就，令我身為中國人感到無比的自豪。我立志要成為一位航天員，將來在航天科技發展上出一分力，盡己所能，貢獻國家。

# STEAM 跨學科活動日

5

## STEAM 教育

本校於 2025 年 1 月 13 日舉行了 STEAM 跨學科活動日，活動旨在創造一個愉快的學習環境，透過多元化的體驗式 STEAM 活動，提升學生對科學及科技探索的興趣。學生透過探究式的跨科學習及合作學習，學會綜合和運用知識與技能，設計並製作 STEAM 作品。

活動包括了各級「STEAM 跨學科主題活動」，結合了理論、跨學科閱讀、實踐、創作、改良、匯報和分享等學習元素，讓學生全方位參與。涵蓋科目涉及中文、英文、數學、科學、人文、視藝及電腦等多個學科，有助學生整合各科所學的知識及技能，並促進學生的全面發展。

學生除了有系統地進行學習活動主題，當天亦安排了 15 個「科學體驗區」及 STEAM 「攤位遊戲」供學生參與。科學體驗區和攤位活動不僅富趣味性，更能擴闊學生的眼界，對最新科技有所認識，讓他們體驗課堂以外的學習經歷和樂趣。



自製結他



自製陀螺



環保動力車



迷你智能飲水機



智能盆栽



VR 初體驗



顯微鏡初探



外購服務攤位遊戲



# 創新科技嘉年華2024

本校於 2024 年 11 月 1 日安排了「創科小精英」學員參加由創新科技署主辦的「創新科技嘉年華」。是次活動以「科技引路 創新啟航」為主題，展出多項本地創新發明和科研成果。學生透過體驗一系列的科研成果及互動遊戲，親身感受創新科技的樂趣，並啟發他們對 STEAM 的興趣和認識。



學生前往濕地公園進行實地野外考察，並使用應用程式 iNaturalist 記錄遇到的動植物，為香港的生態地圖提供珍貴的數據。

# 探索無限可能 讓孩子在科學的世界中啟航！

探新  
求知

小學  
科學科

創造  
未來

樂學  
活用

校本課程「大自然生態課程」 李智康老師

科學科為學生設計與「生命與環境」範疇相配合的校本課程，旨在以「生活化」、「趣味化」、「多元化」的方式推動生命教育。透過多元的學習體驗活動，學生學會如何提出問題、設計實驗及分析數據等，從而有效發展科學探究和解決問題能力，培養他們對科學的好奇心和興趣。



學們正在測試羽毛的保暖效能。



同學們化身小小生態學家，通過探索活動找出『誰吃誰』的祕密！



學生利用學會的動物身體特徵及行為，輸入到生成式人工智能工具中作為 Prompt，創製出「新物種」。



同學就測試提出模擬實驗的設置方式。

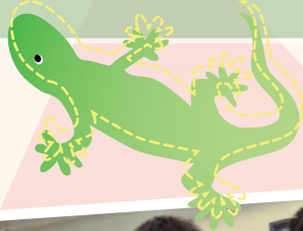
### 增益課程「科學領航者計劃」 李智康老師

為讓學生掌握科學過程技能及發展工程思維，課程以守宮作為引入，從多方面激發學生對於科學的興趣，內容包括認識爬行動物的身體特徵和習性，配合運用 IoT 物聯網技術記錄守宮生活環境的數據，並根據牠的需求設計和製作居所。整個課程中，學生表現得興致勃勃，積極協助照顧守宮，足見增益課程不僅能大大提升他們的學習興趣，還能增強同理心和責任感。

# 常識科分拆試驗計劃



鬆獅蜥擁有既帥氣又可愛的外型，性格溫和，有如「爬行界的狗狗」！同學們正細心觀察牠的一舉一動！



同學們以環保物料製作出一個簡易的「魚菜共生瓶」。



同學們爭相為守宮「伸出援手」，為其提供爬行的地方以免掉落。



成功運用 Micro:bit 及感光元件，製作出按環境光暗自動調節的 LED 燈！

### 各級探究活動 周恒峯主任

透過有系統設計的「動手動腦」科學探究活動，讓學生更扎實地掌握基礎科學知識，並培養科學思維、過程技能，以及科學探索精神與態度。



一年級 去除病原體模擬實驗



三年級 探究豐年蝦的身體特徵與生活環境



四年級 探究水循環的過程



三年級 製作日曆



四年級 從鹽水中把鹽提取出來



六年級 探究海平面上升的原因



## 各級實作體驗活動 周恒峯主任



三年級解剖花朵



四年級觀察岩石



五、六年級  
DIY 閉合電路創意咭  
(QR code)

# 常識科分拆試驗計劃

## 其他學習經歷 李智康老師

為了有效運用學時，使科學科的學習不再局限於課堂內，學校積極為學生提供豐富多元的科學科學習經歷，包括安排不同課題的科學講座、戶外考察及參觀等活動。

### A. 「動物全接觸」講座

為學生提供近距離接觸動物的機會，幫助他們了解動物的習性、生活環境及生態系統，增進他們對生物多樣性的認識，培養他們對自然界的關愛與尊重。



講座中的蜥蜴深深吸引著在場學生們的眼球！



首次親手抱起爬行類動物，感到又驚又喜！



同學們能夠親身到園內觀察不同的動物，探索每個物種的食性、行為及身體特徵。



香港動植物公園的大陸龜悠閒地曬著太陽，學生對牠身上厚重的龜殼感到好奇萬分！

B. 「香港動植物公園」戶外考察活動 配合一年級的學習主題「公園裡的動物」，學生能透過考察活動親眼目睹了丹頂鶴、長冠八哥、美洲紅鶴、白臀長尾猴及婆羅洲猩猩等動物，收穫十分豐富，

## 教師專業培訓 周恒峯主任

A. 「5E 課堂探究教學策略工作坊」科學科有幸邀請香港浸會大學教育學系的高級講師洪進華先生舉辦培訓工作坊，讓教師們充份掌握及應用「5E 教學法」（5E instructional model），結合「PDAR 探究步驟四部曲」，為學生設計具科本特色的探究式科學課堂。

為配合本學年全面試行小學科學科計劃，科學科為科任老師提供了一系列專業培訓，旨在裝備教師掌握最新的科學科課程內容和相關教學方法，適切地應用於教學工作之中，以達致提升教師專業及科學教育質量的目標。

「5E 教學法」著重激發學生的好奇心和探索精神，強調學習過程中的知識創建和實際應用，有助培養學生的科學素質。



在專家顧問的指導下，科任教師積極參與活動，並完成多項教學設計任務。

#### B. 「有效運用科學科教具工作坊」

工作坊聚焦於提升教師運用教具及教學輔助設備的能力，為學生提供更多體驗式探究活動的機會。



科主任向各科任老師講解並示範新購置教具的使用方法與技巧。

#### C. 「基本實驗技巧工作坊」

為配合學校本學年全面起動科學科，科學科特別為科任教師舉辦「基本實驗技巧工作坊」。工作坊有助教師掌握實驗用具的功用與操作技巧，從而提升實驗過程中的安全性。



校本及校外支援計劃 周恒峯主任

D. 各級共同備課會議  
科主任帶領共同備課會議，協助科任老師設計課堂實驗及科學探究活動，為學生提供更豐富的學習體驗。



#### A. 專家顧問教研計劃

本校邀請劉振鴻校長（前課程發展議會（科學教育）主席）擔任科學科顧問，透過與劉校長共同備課、實驗課堂、觀課及議課等活動，協助老師更深入掌握小學科學新課程的要求，共同設計合適的教材和教學策略，以建立可持續發展的教學團隊。

#### B. 教育局校本支援計劃

本校參加了教育局校本支援計劃，協助本校檢視課程規劃及學習材料，並透過課研活動提升教師發展，共同設計有效的教學策略及教材，為實施小學科學課程作專業的部署及開展。

#### C. 其他專業團體及社群的培訓活動



劉校長帶領老師們設計了一系列既有趣又創新的教學活動，有效提升了教師們帶領科學探究實驗的技巧和能力。



劉校長熱心分享最新的科學知識和創新教學策略，有效激發學生對科學的興趣和好奇心，提升他們的科學知識水平。



# 立德樹人、探究學習、連繫生活

## 常識科分拆試驗計劃

### 立德樹人

本學年，本校推行「人文科試驗計劃」，重視培養學生的全人發展，建立自強自勉的積極態度和正確價值觀、良好行為與習慣；並透過學習中華文化及國家歷史，加強學生對國家和社會的認識，從而建立文化自信，成為具識見及負責任的人。



透過「我的承諾—運動達人」計劃，讓學生訂立勤做運動的目標，記錄歷程，並進行自我評估



以禮相待，人見人愛



在「賀中秋，慶團圓」活動中，小主播為全校同學介紹中秋節的起源和習俗



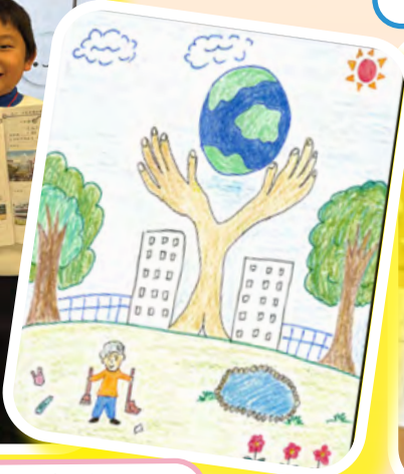
### 探究學習

透過多元化的探究式學習活動，協助學生從多角度探究事物，關注社會的發展，主動建構知識，促進自主學習，讓學生發展和綜合運用共通能力。

四年級專題研習 — 「香港中外美食指南」



二年級專題研習 — 「小記者遊社區」



## 連繫生活

將學習與日常生活連繫起來，讓學生在熟悉的情境和主題中，發展成為積極的學習者，讓學習能跑出課室，走進社會。

一年級	— 遊校園 — 參觀消防局
二年級	— 參觀元朗警署 — 港鐵小站長計劃
三年級	— 參觀香港鐵路博物館 — 「一人一花」活動
四年級	— 新田盆菜文化及漁農種植體驗活動
五年級	— 同根同心：深圳生命科學及自然地貌探索之旅 — 參觀香港故宮文化博物館
六年級	— 同根同心：佛山嶺南文化之旅
環保大使	— 糧船灣地質公園考察之旅



港鐵小站長舉起標誌牌，提醒乘客切勿衝門！



多威武的小警長

齊來品嚐盆菜，體會中國傳統美德——合家團圓、團結



小小消防員，出動！



小小花兒長大了



歡迎蒞臨香港鐵路博物館！



穿梭香港故宮文化博物館，體驗我國文化和歷代社會變遷



糧船灣地質公園的六角火山岩柱群，真壯觀！

# 厚植家國情懷 錘鍊過硬本領



國慶早集

本校致力推動國民教育，以「全校參與」模式，營造校園有利氛圍，讓學生建構國民身份認同。學校佈置全方位學習活動，培養學生個人對國家及同胞持續的感情維繫。本年度，學校規劃了多項全方位國民教育活動，例如「喜迎國慶」活動系列，透過表演、電影欣賞、展板展覽、課堂活動、繪畫及網上問答比賽等多元化且有趣的全方位活動，厚植學生的家國情懷。



早集升旗

學校每星期舉行的升旗禮及國旗下講話，由升旗隊負責升掛國旗儀式，合唱團領唱國歌，並由國情大使主持愛國愛家的講話，加深學生對國家的認識和歸屬感，培育學生對社會的承擔，成為有國家觀念，有國際視野，愛國愛家的新一代。

學校成立了國情大使小隊，隊員在星期五課外活動時段，透過參觀、多媒體資訊及圖書認識國情，協助老師統籌全方位活動，推廣國情教育，實踐宣揚愛國主義精神。本校的國情大使小隊亦在多個校際比賽中獲獎，包括短片比賽中獲得冠軍。



校本網上問答比



6E 梁羽嫻 (17) 冠軍

國慶繪畫得獎作品

國情大使展板  
講解工作坊

本校舉行九一八事變紀念活動，希望學生能好好學習歷史，培養對國家民族的認同感、責任感和歸屬感，建立國民身份認同，為民族的復興和國家的發展奉獻青春的力量。



展板活動



參觀基本法流動中心



家校合作，齊齊主持「國家安全禁毒嘉年華」攤位活動

為增強學生的憲法意識，弘揚憲法精神，本校舉行了多項全方位「憲法日活動」，透過參觀基本法流動中心、攤位遊戲、展板展覽、課堂活動等，提升學生對守法的認知，成為守法的良好公民。



參觀國家安全展廳



中秋祝賀環節

中秋節是中國傳統的重要節日，是中國人彌足珍貴的文化遺產。為慶賀中秋佳節，本學年國民教育、人文科和體育科合作舉辦「賀中秋 慶團圓」活動，內容包括：古詩欣賞、猜燈謎、花燈製作等活動。本校盼望藉著不同中華文化活動，讓學生一方面能夠加強對於中國傳統節慶有更深入的认识，另一方面感受到節慶所帶來的歡樂，珍惜彼此相處的時光。

中秋節是中國傳統的重要節日，是中國人彌足珍貴的文化遺產。為慶賀中秋佳節，本學年國民教育、人文科和體育科合作舉辦「賀中秋 慶團圓」活動，內容包括：古詩欣賞、猜燈謎、花燈製作等活動。本校盼望藉著不同中華文化活動，讓學生一方面能夠加強對於中國傳統節慶有更深入的认识，另一方面感受到節慶所帶來的歡樂，珍惜彼此相處的時光。

#### 其他活動及比賽

- 《憲法》和《基本法》學生校園大使嘉許禮 -
- 1. 校本活動短片比賽冠軍
- 2. 2名學生大使獲嘉許
- 2025 特區政府施政十件大事評選頒獎典禮
- 2A 陳思恩獲一等獎



製作燈籠



本校學生於「施政 10 件大事評選」活動中獲得一等獎，獲獎學金 6000 元



## 姊妹學校交流計劃 山海相連 共育未來——線上專業交流

本校於 2025 年 4 月 30 日上午邀請了三所國內姊妹學校——珠海市金灣區外國語學校、昆明市官渡區關上第二小學、成都雙流區黃甲小學一同進行線上專業交流，我們的英語教師與內地英語教師團隊開展了主題為《透過 AI 教授英語寫作》的課堂展示。



昆明市官渡區  
關上第二小學



珠海市金灣區  
外國語學校

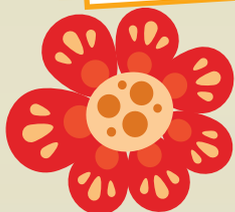


成都雙流區  
黃甲小學

本校英文科科顧問孔國偉主任以閱讀篇章《Gingerbread Man》為基礎，結合了戲劇教學、緊扣連接詞在故事中的運用，最後還加入人工智能元素，為學生帶來了一堂知識性和趣味性並重的英語閱讀教學示範課。同學們勇於展示，大膽表達，更成功地使用 AI 軟件為自己的英語寫作作品生成一套又一套有趣的卡通片出來，同學們不但積極參與課堂活動，更顯示出他們能充分掌握「價值觀教育」中的「堅毅」元素，實在獲益良多。



對於我們四所學校，這次教學示範是跨越山海的感情連結，活動通過雲端打破地域限制，四校老師就「AI 時代的核心素養培養」展開深度研討。各校都在學校網頁分享交流活動，並高度讚賞本校的師生們。



# 傳承優良傳統 — 中華文化日

本年度中華文化日活動於1月24日圓滿結束，全校師生喜迎蛇年，校園內歡樂之聲處處聞。為增添節日氣氛，本年特設每班「華服造型獎」，學生的賀年服飾盡顯心思。當天活動豐富多彩，包括禮堂的舞龍舞獅表演、武術欣賞、有獎問答遊戲等；還有操場的極具中華特色的攤位遊戲，還有課室進行的吉祥福袋製作、傳統新年習俗影片欣賞等。當天全校師生和家長義工都感受到團團圓圓的氣氛，更讓學生認識到中國傳統節日的特色，大家均喜氣洋洋。



手執古雅紙扇，盡顯優雅。



英姿颯颯顯威風



大家有禮，人見人愛。



中聯辦新界工作部黃展豪副處長蒞臨指導(中)

## 天官小·文一街「杭港連心 文化共融」

杭州市文一街小學朱東校長於2025年4月30日帶領26位師生探訪本校。於是次的交流活動中，我們結對學生一起參與活動，先帶領友好參觀校舍及了解本校各科特色，又在禮堂布置了特備表演節目，最難得的是杭州同學為大家介紹杭州景色及文化，活動讓大家更深入了解兩地文化異同。更令人欣喜的是本校邀請到中聯辦新界工作部黃展豪副處長蒞臨指導，是次交流不但增強彼此了解與溝通、共同提升教育素質，更重要的是兩校友誼更鞏固！



朱校長接受紀念品

杭港同心  
友誼永固



合唱團為大家帶來優美的演出。

# 「同根同心」交流學習活動

為加強國民教育，讓學生認識中華文化，了解中國歷史及見證國家的科技發展，本校於 2025 年 1 月 17 日為五至六年級的同學安排了 1 天的「同根同心」交流學習活動：「深圳生命科學及自然地貌探索之旅」及「佛山的嶺南文化之旅」一天團。這些遊學活動使同學們擴闊視野和增進學習經歷，亦為他們留下很寶貴的回憶。



PIC1 南風古灶



PIC2 與陶瓷合影

本校安排六年級同學參加「同根同心——佛山的嶺南文化」。是次活動由教育局與社會企業合辦，主要了解嶺南的古建築風格和特色，同時認識和欣賞嶺南的傳統藝術（如古字畫、古陶瓷、潮州木雕等），以及了解其所反映的嶺南及國家優秀的文化，明白愛護及傳承中華文化是國民應有的責任。

佛山自古有「石灣瓦，甲天下」的美譽，製陶工藝有 700 多年歷史。建於明代的南風古灶薪火相傳 500 多年，是世界現存最古老的活態陶瓷柴燒龍窯。



PIC4 陶體驗 2



PIC3 陶體驗 1

祖廟是嶺南一處重要的宗教、文化古蹟，在海內外特別是東南亞地區有着極高的知名度，讓同學親身體驗到嶺南文化的精彩。





國家基因庫

本校安排五年級同學參加粵港澳大灣區城市探索之旅—「深圳生命科學及自然地貌探索之旅」。是次活動由教育局與和文化交流中心合辦，主要認識國家基因庫於保護、開發和利用遺傳資源，以進行生命科學研究和生物產業的創新發展及觀察地質公園獨特的古火山地貌和海岸風光，認識廣東省區域、大鵬半島和深圳市等地質特色。

深圳國家基因庫是服務於國家戰略的重大科技基礎設施之一，生命科學可以改善人類生活、提高農作物產量、治療診斷遺傳病與保護環境等，是次參觀大大開闊了同學的眼界，提升對祖國科技發展的認識。



大鵬半島國家地質公園



認識地質



認識生態環境

大鵬半島國家地質公園是我國東南沿海中生代火山活動演化階段重要的地質遺跡。同學可以認識香港菊石為代表的古生物化石埋藏地、斷層和構造地貌、溪流峽谷、瀑布跌水、崩場地質遺跡、海底珊瑚礁等景觀。令同學對國家地質有深刻的認識。



探討地貌形成



參觀博物館



戶外考察



### 新學年好精神，抱抱、拍拍「不倒翁」

教育局重視學生的精神健康，鼓勵學校致力培養學生的正向思維，建構健康的幸福校園生活。因此，局方在為每所參與《4Rs 精神健康約章》學校送上「不倒翁」，讓學生在校園抱抱或拍拍「不倒翁」，營造輕鬆氣氛，迎接新學年。



### 好精神週

學校響應教育局政策，在開學第二週 (9/9-13/9) 舉辦好精神活動週，環繞 4Rs 主題：休息 (Rest)，放鬆 (Relaxation)，人際關係 (Relationship)，抗逆力 (Resilience)，促進學生的身心健康。



9月9日(星期一)好精神攤位遊戲日

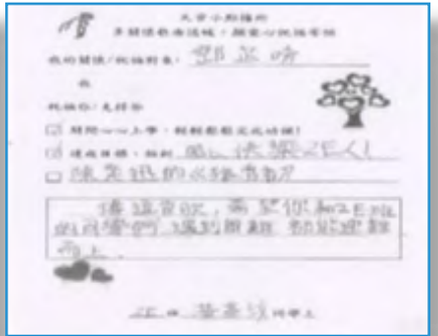
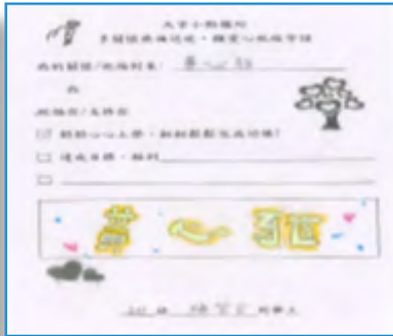
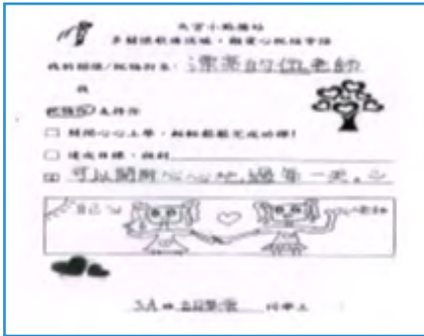


9月10日(星期二)好精神新興電競運動日





9月11日(星期三)好精神班級經營



9月12日(星期四)好精神校園點播站

### 低小歷奇活動

以經驗學習法為基礎，透過集體遊戲提升學生的心理韌力，引導學生於面對挫折並從失敗中學習，累積經驗。



9月13日(星期五)迎週末好精神·無功課日



### 高小歷險活動

透過團體射擊，培養學生團隊合作精神及溝通技巧，同時學習情緒管理技巧從而提升抗逆力。



# 校本輔導活動

## a) 邁向全人發展 成就正向天官人

為讓學生得以全人發展，本年度訓輔組以「正向天官人」作為主軸，擬定「團結篇」、「責任感篇」、「尊重他人篇」、「仁愛篇」、「誠信篇」及「孝親篇」六個篇章，再透過多元化學習歷程傳揚正向價值觀。

堆沙砌石築城牆 團結眾心力量強 (團結篇)  
 雙肩承擔展勇氣 自律自主盡己責 (責任感篇)  
 本校於 4/9/2024 至 31/10/2024 進行了有關「團結篇」及「責任感篇」全校性活動，包括「小息我最乖」、「班口號演繹」、「秩序比賽」、「早鳥達人」及「全校清潔日」及「好書推介」，培養學生的責任感及團結精神。



齊來做個乖寶寶，  
小息上課秩序好。



學校清潔個個都有份，「全校清潔日」齊參加。



我們雖然年紀少，但仍可以創作屬於我們的班口號。

早早回到學校，為上課做好準備。

尊重互諒禮先行 建立和諧關係圈 (尊重他人篇)  
 為培養學生尊重他人，建立和理想的校園生活，本校於 1/11/2024 至 18/12/2024 進行「我的行動承諾」、「樂諾大使在校園」、「我讚你」、「禮貌大使」及「好書推介」。

在課堂上「留心聆聽，不插嘴」，實踐班際活動承諾無難度。



早上你我說聲早，禮貌行為處處有。



我承諾我會「尊重他人，以禮待人」。



寬仁慈愛待他人 照亮身邊每個人 (仁愛篇)  
為培養學生寬仁慈愛之心，關愛照顧體諒身邊每個人，本校於 8/1/2025 至 28/2/2025 進行「展板閱覽及問答比賽」、「全校清潔日」、「手機食後」及「好書推介」活動。

實踐仁愛精神，養成良好的飲食習慣，以不偏食、不剩食的行動，幫助有需要的人。

細閱展板內容，關心世界，瞭解糧食危機，進一步認識飢餓帶來的影響。

清潔媽媽辛勞了，「全校清潔日」這一天交給我們吧！

言行一致守承諾 誠信火焰永閃耀 (誠信篇)

為培養學生信守承諾，言行一致的態度，本校於 3/3/2025 至 30/4/2025 進行「一諾千」、「誠信支票」、「短片播放」及「好書推介」活動。

以「學習」、「行為」及「健康」三個方向作為行動目標，我們定能言行一致，做個有誠信的人。

## b) 德育課及生活課

德育課  
為讓學生掌握正確價值觀教育，建立正面積極的學習及生活態度，本年度本校特意增設「德育課」，透過生活事例，以小組討論、遊戲、角色扮演等活動為學生提供課堂學習的機會。

生活教育課

除有關價值觀教育外，本校於生活教育課中為學生安排成長課、生涯規劃、資訊素養、國民教育等課題，透過討論、遊戲等活動培養學生正面積極的學習和生活態度。



# 天水圍官立小學 2024-25 校訊 《天聲》



23

全  
人  
發  
展

陸運健兒匯天官，全力以赴勢奪冠

Are You Ready ?  
Let's Go !



學生們期待已久的比賽，終於可以跟同學一決高下！



運動場上有緊張刺激的比賽，看台上也有聲嘶力竭的啦啦隊打氣！

# 全人發展



溫馨感人的親子活動！



見證歷史一刻！三十周年跑！  
同心同行你我他，樂在其中笑哈哈！

運動會圓滿結束，謝謝所有老師、家長義工以及校工們。  
明年再見！





# 學校旅行



25

## 全人發展

2月28日的學校旅行已順利完成，是次的旅行地點選定於保良局賽馬會大棠渡假村舉行，當日天朗氣清，非常適合出外郊遊遠足。

當天營地提供的活動種類繁多，各適其適，包括球類活動、歷奇學習活動、消閒娛樂活動、親子遊戲等，學生、家長和教師們都樂在其中。他們既可暢遊玩樂一番，又可享受和良朋摯友一起野餐，大家都十分享受和大自然接觸的樂趣。



轟隆！火車準備起動～



享受吹泡泡的樂趣。



爬上滑梯，勇敢地溜下來。



看我大顯身手，一矢中的。



親子樂玩彩虹傘



難得遇上好天氣，齊來打卡笑一笑。



# 全人發展



輕鬆快樂時光



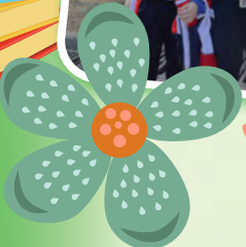
預備一展羽毛球技術，跟我們比一比吧！



良朋共聚快樂時光



師生相聚樂也融融！



# 六年級戶外教育營

27

全人發展

六年級戶外教育營已於2025年5月順利舉行。教育營以「畢業、成長、團結」為主題，透過三日兩夜的團隊活動、紀律訓練及惜別會等，讓學生在升中前挑戰自我及培養團隊合作精神，並珍惜同學間的情誼。活動時，同學們學會了溝通、信任及互助，並在各項挑戰中突破自我，令自信心得以提升。在惜別會上，同學們反思在小學階段的成長點滴，彼此說出感謝的說話，有些同學還留下了不捨的眼淚，場面既感動又溫馨。

學生在畢業營中學會了感恩與堅持，他們不僅提升了獨立能力，更深化了彼此間的友誼和對學校的歸屬感。希望這個活動能成為學生們畢業前寶貴的成長課，亦為他們的小學生活留下一個美好的回憶。



## 6A 陳翠珊

### 學生感想：

在畢業營的回程路上，聽見大家興高采烈地談論這三日兩夜的難忘經歷，看見大家依依不捨的眼神，聽到大家滿足舒暢的笑聲…真令我感動，畢業營裡一幕幕難忘的片段，仍在我腦海裏迴盪。在營中的每項活動都具挑戰性，我們需要互相合作、彼此鼓勵，這令大家的情誼又邁進一步。我永遠都不會忘記小學階段的畢業營，因為它帶給大家的，盡是美好的回憶。

## 6B 楊敖

在三日兩夜的畢業營中，我感到收穫非常豐富。在營中，我學會了團隊合作的重要性，不要獨行其道。今次亦是我第一次離開父母獨自生活，我學會了鋪床單、疊被等，所以我感到十分難忘的同時，亦學會了如何照顧自己。



## 6C 周嘉霖

時光飛逝，六年的小學生活已經進入尾聲了，我們都抱著輕鬆愉快的心情進入營地。畢業營讓我成長了許多，亦令我明白了很多道理。教練曾語重心長地說：「人生的路十分漫長，不要因為遇到小小的挫折就放棄目標，一定要努力堅持！」我會把這些話銘記於心。在此，我非常感謝老師六年來無微不至的關懷和照顧。



## 6E 謝希彤

這次教育營令我印象非常深刻。活動時，我們都要遵守五個原則 - 精神、尊重、投入、回應和守時，這令我學會了自律和對每件事都要認真的道理。與同學一起生活，我學會了包容和關心別人，亦學會了團結的重要性。在惜別會上，不少同學因不捨而哭了，場面很感人。參加教育營令我變得更獨立、自信和積極。我衷心感謝學校為我們預備這個畢業營，並感謝教練和老師們這三日兩夜的教導和陪伴。



## 6D 陳思韻

畢業營讓我學會了自理和團隊精神。最後一天的惜別會，能讓即將畢業的我們好好珍惜陪伴了六年的同學和老師，我也感到依依不捨！這三天的畢業營有苦有甜，所有活動和教練對我的教誨，都已深深的印在腦海裏，不會忘記。



# 課外活動

## 多元學習



無人機初體驗

奇妙科學研究所

本學年課外活動於 2024 年 10 月 4 日正式開展，課外活動組別分為固定組和流動組。固定組的類型包括制服團隊、音樂、藝術、體育、學術、創科技術及學習支援，共有 22 組。流動組則以多元活動為主，低年級（一年級和二年級）各有 5 組，高年級（三年級至六年級）則有 6 組。多元化的課外活動讓不同年級的同學充分發揮才能，啟發多元智能的發展。



紅十字小童伴



男女足球興趣班



我至 fit 健體計劃



English Drama Club

# 學藝班



29

## 多元學習



### 中國水墨畫

本校一向重視學生多元智能發展，每年均與其他教育機構及專業導師合辦學藝班，為學生提供多元化的課餘活動。本學年的學藝班共有 9 個不同組別，包括小小科學家、中國水墨畫、和諧粉彩（初級組及高級組）、籃球班（初級組及高級組）、非洲鼓、扭氣球及跆拳道。透過多元化的活動，讓學生尋找自己的興趣及藉此發掘學生的潛能，提高學習興趣及豐富學習體驗。

### 籃球班



### 扭氣球



### 非洲鼓



### 跆拳道



### 和諧粉彩



### 小小科學家



# 戶外學習

## 多元學習

2025年1月17日是一至四年級戶外學習日，透過各式各樣的實地研習及參觀，加深學生對為社會服務的人的認識，以及對中國歷史和傳統民俗文化的了解，從而培養他們自律守規的精神及愛國的情懷。

### 一年級 — 「參觀消防局」



看我多威風!

趕緊出發滅火去!

### 二年級 — 「參觀元朗警署」



與警犬近距離接觸



親親警察電單車

### 三年級 — 「參觀香港鐵路博物館」



在長長的火車軌上留下足跡



小伙子興奮地與51號柴油電動機車合照留情影

### 四年級 — 「新田盆菜及漁農種植體驗」



大家穿起救生衣，親身以繩纜推動橫水渡。



粒粒珍珠得來不易呢!

讓我來拋網打魚吧!

# 聖誕聯歡會

31

多元學習



學生們在操場參與聖誕節相關的攤位遊戲，於遊戲中學習。



同學們與老師和聖誕老人在台上大合照。大部份同學身穿應節服飾，為當日增添了節日氣氛。

本學年的聖誕聯歡會讓學生們擁有了一個難忘而快樂的學習經歷！學生們於禮堂欣賞了由英語大使、戲劇團、英語趣味班、4B 和 C 班以及手鐘隊所帶來的精彩表演。他們通過戲劇、歌唱和舞蹈傳遞勇氣、愛與慶祝聖

誕的訊息。操場上設有攤位遊戲如製作薑餅人餅乾、寫信給聖誕老人，以及用其他語言說「聖誕快樂」。學生們還在課室裡與同學和老師舉行了聖誕派對，透過大食會、大合照和派發聖誕禮品包等活動，學生們感受到節日的歡樂。學校還為全校每一位同學準備了聖誕禮物，當天全校充滿愛的氛圍，學生們沉浸在愉快的學習環境。



學生與老師在課室開派對，有遊戲、有美食、有禮物，十分熱鬧。



學生在台上載歌載舞，盡展所長，帶動禮堂氣氛，所有學生投入其中。



# 升中培訓

## 多元學習

為了幫助六年級學生在升中自行派位階段有充分的準備，學校安排了升中模擬面試工作坊。工作坊分為兩部分，第一部分由學生輔導人員教授面試錦囊及提點學生面試需注意的事項；第二部分由中、英文科科顧問安排學生示範模擬面試，並與台下學生進行交流。

工作坊後，學校再安排 4 位資深老師為所有六年級學生進行中、英文個人模擬面試訓練。進行模擬面試前，科任老師會指導學生準備自我介紹的內容及其他面試相關的資料；模擬面試後，老師會記合錄學生的表現及評語，再由班主任和科任老師跟進，利用課堂時間再向學生講解面試的技巧，並再作練習，讓學生日後到中學面試時有更優秀的表現。



英文科科顧問與學生示範英文模擬面試，並指導學生面試的技巧。



中文科科顧問與學生示範中文模擬面試，並與台下學生進行交流。



# 幼小銜接

本校於 2025 年 4 月 29 日舉辦了「小一入學簡介會」，我們精心安排了一系列活動，包括課程簡介、課堂示範和校園遊踪，讓區內 K2 學生家長對學校有更全面的了解。家長能認識到本校的課程發展特色及教學重點，亦能了解人文科、科學科及 STEAM 課程的最新發展方向及學生學習成果。我們亦安排了一年級英語課堂作教學示範，讓家長可親身參與課堂，體驗到本校的教學特色。家長更欣賞了集誦隊、高級組合唱團及武術隊的表演。透過校園遊踪，家長能參觀不同的學習空間，例如到雅樂坊了解音樂及視藝科課程、到有蓋操場了解科學科的實驗器材及成果、到 STEAM ROOM 了解航天海南文昌火箭發射研習營、到小禮堂認識體適能中心及到 English Room 認識外籍英語教師及 PLPR 課程等。簡介會在熱氣氛中結束，家長能獲取寶貴的資訊，亦有機會與教師交流，了解學校如何協助孩子適應新環境，為孩子的入學做好準備。



家長用心聆聽了解本校課程發展。



樂於學習的同學。



小小一年級同學匯報及答問題亦不怯場。

中文科致力培養學生紮實的語文根基，透過繪本教學、橋樑書教學、「漂書活動」等多元教學策略，培養學生終身學習的能力，培育具人文素養的新一代。



一、二年級加入「繪本教學」，培養閱讀興趣。



三、四年級加入「橋樑書教學」，提升學生的理解和創作能力。



本校特設「漂書活動」，擴闊學生的閱讀面。



學生到饒宗頤文化館參加茶藝工作坊，讓學生以第一身角度品茗，學習和交流，了解中國的茶道文化。



在「中華文化日」，通過攤位遊戲、武術和舞龍舞獅表演欣賞，讓學生從活動中學習，認識中華文化。



本校中文科開辦了專訓班——「口才訓練班」，透過語音鍛煉、思維訓練，讓學生學習在短時間內組織思路、表達觀點，引起聽眾的興趣和提升演講技巧。



### 學科學習

本年度科務重點發展學生的共通能力，以及培育學生的英語表達能力。於一及二年級 PLPRW 的課堂中引入了 Show and Tell，為學生提供大量機會運用英文介紹他們的作品。



一年級學生在 PLPRW 的課堂中製作小蛋糕，雀躍萬分！



二年級學生在 Show and Tell 活動中運用英語介紹自己創作的故事書，同學們都細心聆聽。

四年級學生今年參加了由教育局舉辦的學習圈，在課堂中引入 Multicultural Language Arts (MLA)，為學生提供機會探索來自世界各地的語言文化，理解不同地方文化，並獨立思考解決問題。



四年級學生用英語介紹中國的傳統遊戲，增加對中國文化的認識。



除了透過課堂活動提升學生的英語能力，本校亦鼓勵同學參加校內、校外的比賽，以增強他們的自信。例如：Scrabble 比賽、教育局舉辦的英語講故事比賽、「香港校際戲劇節」等。

這些課堂內外的活動不僅提升了同學們的英語能力，也培養了他們的溝通技巧、自信和創意，為校園增添了濃厚的語言學習氛圍。



學生用心完成校內價值觀英文書法比賽。



五年級同學在校外 Scrabble 比賽中榮獲亞軍。



本校英語話劇團人才濟濟，當中 4D 石曉嵐、5D 余樂融及 5E 楊卓諺同學在「香港學校戲劇節」中榮獲「最佳演員」獎。



## 模型思考工具教學(二年級、五年級)

為了讓學生能掌握應用題的解題技巧，數學科有系統地在各年級引入模型思考工具，把加減及分數等數學概念植入學習工具中，結合實際操作的學習活動，發展校本解難課程，以此深化學生的分析及解難能力，培養學生勇於嘗試和積極面對挑戰的學習態度。

## 二年級



教師提供部分棒條圖框線，鼓勵學生透過小組協作方式嘗試繪畫和填寫數量，降低繪圖的難度，進而提升學生的解題信心。

## 五年級



教學活動中結合遊戲形式，讓學生在估算真分數乘以整數的過程中，提升學習興趣和參與感。

## 校外數學比賽

為了提升學生學習數學的興趣及讓他們有更多參加公開比賽的機會，本校積極帶領同學參加各項數學比賽，包括：「全港小學數學挑戰賽」、「全港小學數學能力競賽」、「伯特利盃」、「華夏盃」和「港澳盃」等。



在「全港小學數學挑戰賽」中，何建成及邱創鉞同學分別獲得個人賽銅獎，歐穎陽及陳樟樺同學亦獲得團體賽季軍。



在「伯特利盃小學數學多元挑戰賽」中，歐穎陽、鄭梓駿、陸子峯及謝希彤同學獲得團體二等獎。

## 度量大搜查 (三年級)

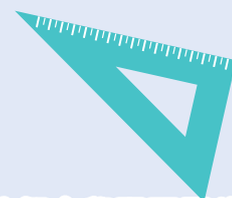
為了令學生有效地學習度量概念，數學科透過實作活動「度量大搜查」，協助學生循序漸進掌握不同的度量課題，從而提升學生的量感及估算技巧。



三年級學生會先用自製的量度工具和天秤比較不同物品的重量，從而掌握輕重的概念。



之後，他們會學習不同的重量單位及閱讀磅面，以「先估計，後量度」的方式，累積度量經驗，以提升他們的量感，加深對重量概念的學習。



## 普通話科

多元活動學普話 小師司儀顯風華

普通話科透過多元化的活動及計劃，提升學生的普通話溝通能力，並培養學生的自信心，發揮學生的領導潛能。本年度，本校成立了普通話大使，讓他們擔任周會小司儀，在中華文化日服務，並擔任「普通話大使伴讀計劃」小老師，指導低年級同學朗讀自學手冊中的詞語。



普通話大使擔任周會小司儀，表現充滿自信。



在中華文化日用普通話向同學說祝賀語。



PIC3 擔任小老師，指導一年級同學朗讀課文。

除此之外，本校安排了兩場教育劇場，向全校同學推廣普通話。兩場劇場中，學生十分投入，他們把普通話融入生活當中，並能提升對學習普通話的興趣。



同學們積極回答問題，投入其中。



## 學科學習

## 級級有編程

透過「學習不插電編程」，初小學生的邏輯思維和解決問題的能力，得以大大提升，亦同時能提升他們的創造力和想像力，還能幫助培養學生的專注力和細心觀察的技能。透過編程活動，學生能夠在遊戲中學習，培養對科技的興趣和探索精神。根據課堂觀察所見，學生對編程活動具備相當信心。



同學們聚精會神地編程，趣味十足。



初小學生也編程！

## 創科小精英

為了配合 STEAM 發展，本校開辦了「創科小精英」小組。學生使用 Micro:bit 及擴充板完成多項有趣的 STEM 項目，例如：智能溫度計、簡易氣象站、自動灌溉系統等。這些任務能讓學生們在實踐中學習到寶貴的知識與技能。他們不僅增強了編程能力、創造力和邏輯思維能力，還激發了他們對未來學習的熱情，為他們的科學教育打下了堅實的基礎。



我們都是編程小高手！





## 視藝科

心繫家國彩墨間 藝筆傳情育生靈

本年度視藝科參加了官立學校舉辦的「心繫家國 • 童心共創頌傳承」聯校中華文化視覺藝術展。本校亦參加了一連串的教師工作坊、學生工作坊及學生創作活動，包括：水墨畫創世界紀錄、師生製作金龍、皮影戲創作工作坊、青花瓷創作及繪畫。



心繫家國系列：「華裳展藝 • 氣韻傳情」2025 官小共創世界紀錄



心繫家國系列：師生製作金龍



心繫家國系列：皮影戲創作工作坊



心繫家國系列：青花瓷創作及繪畫

本校於 2025 年 4 月 2 日參加由教育局課程發展處藝術教育組及香港海洋公園合辦的「邊學·邊畫」海洋公園繪畫比賽，目的是鼓勵學生通過繪畫香港海洋公園內的動植物培養他們的美感、觀察力、描繪能力及保育意識，參與學生非常興奮及投入。



## 學科學習

## 初級組、高級組合唱團

天官小自上學年起重組合唱團。本年度，我們除了在校內頒獎禮和聯歡會表演外，初級組及高級組合唱團都參加了第 77 屆學校音樂節比賽，師生們把握課餘時間積極訓練，並取得理想成績。高級組合唱團更獲機會走出校園，在 2025 年 4 月 4 日兒童節當天踏進位於中環遊樂場的舞台，把天官小合唱團美妙的歌聲帶進社區，與普羅大眾分享我們練習的成果，同時不少家長亦到場支持，彼此也累積了既難忘又愉快的經驗。



我們傾力演出，為頒獎禮獲獎的同窗們助興！



初級組同學首次參與校外比賽，累積了寶貴的經驗。



我們享受舞台，盡情發揮，好好報答家長到場支持。



我們走進社區，分享美妙歌聲。



在風和日麗的戶外環境演出，是很不一樣的體驗呢！



下次再有這樣的演出機會，我們也要參與啊！

## 電子學習新時代 平板合奏人人愛

## 音樂科電子學習及電子樂團

我們響應最新課程指引，積極推動音樂科技教育。我們早於三年前成立校內電子樂團，讓學生以平板電腦模擬樂器，從



同學在比賽前積極練習。

中訓練音感，增加人與人之間合奏演出的機會。今年，我們電子樂團參與了聯校音樂大賽，同學在比賽前把握時間，積極訓練，最終取得金獎而回，賽果令人鼓舞！



積極練習後，我們取得不錯的成績呢！

## 文化共承傳 粵劇進校園

## 四年級心繫家國學習活動

本學年，我們與其他官立小學各校互相合作，於四年級音樂課嘗試推行全級參與的粵劇課程。同學在課程中邊做邊學，認識粵劇中唸白和做手等知識。我們在課堂後更有拍攝影片和現場表演等延伸活動，讓同學可以有實踐機會，加深記憶，讓這項博大精深的中華文化傳承下去。

我們認真學習持着馬鞭的姿勢！



我們上台演出了！



雖然是初學，但我們覺得學習粵劇真有趣！



我們參與小組練習，訓練節奏和團隊合作性。



體育科為了培養學生恆常運動的習慣，在早會加入早操及小息時加入課間操，讓運動融入日常的校園生活。另外，亦於課堂內使用 Robocoach、「心跳帶」、健身設備等，讓學生發展及應用共通能力，建立正向價值觀。

1. 每天恆常的小息課間操以及恆常的早操，有助提升學生的體能和鍛鍊身心，培養學生堅毅的價值觀和態度。



2. 運用資訊科技融入體育科，增強學生運用資訊科技能加和自我管理能力，培養責任感和勤勞的價值觀。



利用 Robocoach 協助統計學生的體能進展，讓學生可使用軟件在學校及家中也能持續進行運動，鍛煉體魄及建立恆常運動習慣。



使用「心跳帶」進行運動，藉此提升運動效果。

3. 善用健身設備，讓體育課堂更多元化，有助提升學生的體能及運動表現。



小禮堂設置健身單車、跑步機、肋木架等器材供學生使用。

4. 透過「我智 Fit」健體計劃幫助學生建立健康生活模式。



過計劃、安排專業教練為學生進行一系列測試、講座、訓練，藉此提升學生運動量及培養學生建立恆常運動習慣。

小息時，安排高年級活動大使協助學生在小禮堂進行多元化體能活動，建立運動習慣。



## 開心閱讀日

2025年2月11日，全校學生進行「開心閱讀日」活動，包括「故事特工」說故事、參觀屏山天水圍公共圖書館、成語及三十六計問答比賽、書籤及故事圖創作比賽、作家講座等，營造愉快的學校閱讀氛圍。

## 故事特工



五、六年級學生分組預備及演繹故事，冠軍隊伍成為「故事特工」，為一、二年級學生說故事。

一絲不苟，認真預備及演繹故事，成為「故事特工」

## 成語及三十六計問答比賽



三至五年級學生於禮堂進行班際成語、三十六計及歷史人物問答比賽，同學表現十分投入及認真。

## 參觀屏山天水圍公共圖書館



一年級學生參觀屏山天水圍公共圖書館，並借閱圖書回家閱讀。

## 操場及課室閱讀



學生於操場及課室自由閱讀自己喜愛的圖書，並創作書籤及閱讀故事圖。

## 閱讀講座

「老鼠記者」於小禮堂為三及四年級學生說故事。



作家鄧子健於學校禮堂與五、六年級學生分享中國傳統節日故事。



## 「校園流動漂書車」活動

2025年4月10日，一年級學生參與「校園流動漂書車」活動。學生以「一換一」的形式交換漂書車的圖書，並於閱讀後進行創意紙扇設計工作坊及趣味小遊戲。

## 「閱讀半小時」活動

為響應「香港全民閱讀日」，本校於4月15日舉行了「閱讀半小時」活動。學生於課室一起閱讀半小時，以培養閱讀的習慣及營造全校閱讀的氛圍。



## 24-25 校外比賽紀錄總表



活動類型	主辦機構 / 比賽項目	所獲獎項	獲獎人數
STEAM 教育	廠商會蔡章閣中學「一生一發明」 專利發展計劃 第五屆一生一發明創意設計大賽	創意設計類別金獎	1名
		創新發明類別銅獎	1名
		創意設計類別優異獎	1名
		創新發明類別優異獎	1名
	10Botics 第三屆校際 AI 藝術創作大賽—〈智畫神話〉	小學組卓越表現獎	7名
		小學組優異獎	8名
		小學組二等獎	2名
	萬鈞匯知中學全港小學 STEAM 創意科技大獎 香港中文大學校友會聯會張煊昌中學校際小學 STEAM 精英挑戰— Minecraft 對戰賽	小學組三等獎	3名
小學組一等獎		1名	
國民教育	民政及青年事務局 有問有答《基本法問答比賽》	優異獎	6名
		親子組優異獎	1名
中文	香港學校音樂及朗誦協會 第 76 屆香港學校朗誦節	男女子散文集誦冠軍	51名
		獨誦亞軍	1名
	亞洲教育聯盟香港學界朗誦大賽小學組五年級粵語組	季軍	40名
英文	NET Section — EDB Time to Talk — Public Speaking Competition	1st Place	4名
		3rd Place	4名
	香港管理專業協會羅桂祥中學 K S Lo 30th Anniversary Inter-school Scrabble Championship	亞軍	5名
		Most Valuable Player	1名
	Hong Kong Arts Centre & Hong Kong Art School Hong Kong School Drama Festival	Award for Outstanding Performer	3名
		3rd Runner-up	1名
	Chiu Lut Sau Memorial Secondary School Chatter and Speak Competition	4th Runner-up	1名
		香港學校音樂及朗誦協會 第 76 屆香港學校朗誦節	獨誦亞軍
數學	香港數學奧林匹克協會 「華夏盃」全國數學奧林匹克邀請賽	獨誦季軍	2名
		個人賽一等獎	1名
		個人賽二等獎	5名
	伯特利中學 第十六屆伯特利盃小學多元挑戰賽	個人賽三等獎	9名
		小學多元挑戰賽二等獎	4名
	香港理工大學應用數學系及中華基督教會基朗中學 第十八屆全港小學數學比賽(元朗區)	小學多元挑戰賽三等獎	4名
		全場季軍	3名
		解難智多星季軍	3名
香港數學奧林匹克協會港澳數學奧林匹克公開賽 《港澳盃 HKMO OPEN》	個人銅獎	3名	
	個人賽銀獎	5名	
普通話	嗇色園主辦可藝中學 第二十八屆屯門元朗區小學普通話朗誦比賽	個人賽銅獎	8名
		亞軍	1名
	元朗大會堂 全港兒童普通話朗誦及講故事比賽	銀獎	2名
		銅獎	1名
	香港學校音樂及朗誦協會 第 76 屆香港學校朗誦節	獨誦亞軍	2名
		獨誦季軍	3名
語文教育及研究常務委員會語常會「兩文三語運動」 第二十七屆全港中小學普通話演講比賽	優異星獎	1名	
	優異	1名	



活動類型	主辦機構 / 比賽項目	所獲獎項	獲獎人數
體育	中國香港學界體育聯會 元朗區小學校際田徑比賽	女甲推鉛球冠軍	1名
	中國香港中國國術龍獅總會 全港公開龍獅藝錦標賽	兒童日光龍藝組冠軍	16名
		兒童日光龍藝組季軍	17名
	中國香港中國國術龍獅總會 第二十六屆全港公開夜光龍錦標賽	兒童夜光龍藝組季軍	17名
體育	中國香港學界體育聯會 元朗區小學校際游泳比賽	小學高年級組中國舞 (群舞) 甲級獎	21名
		女子甲組 50 米背泳冠軍	1名
		女子甲組 50 米蝶泳冠軍	1名
		女子甲組 4×50 米自由泳接力亞軍	4名
		男子甲組 4×50 米四式接力亞軍	4名
		男子甲組 50 米蛙泳季軍	1名
		男子甲組 100 米蛙泳殿軍	1名
	中國香港學界體育聯會 元朗區小學校際游泳比賽	男子甲組團體季軍	8名
		女子甲組團體季軍	4名
	中國香港跳繩總會 全港學界跳繩比賽	傑出運動員	1名
		男子甲組團體殿軍	7名
	Jumpy Factory JUMPY 校際交互繩錦標賽	男子甲組 1 分鐘 3 人交互跳花式殿軍	3名
		混合甲組 1 分鐘 大繩走 8 字亞軍	6名
混合甲組 1 分鐘 六人大繩季軍		6名	
混合乙組 1 分鐘 六人大繩季軍		6名	
音樂	香港聯校音樂協會香港聯校音樂大賽	電子樂團 (小學組) 金獎	16名
	香港學校音樂及朗誦協會第 77 屆香港學校音樂節	鋼琴獨奏冠軍	2名
		鋼琴獨奏亞軍	2名
		鋼琴獨奏季軍	1名
		小學高級組 英文聖詩合唱銀獎	52名
		小學初級組英文合唱銀獎	45名
		鋼琴獨奏銀獎	20名
		初級組鋼琴二重奏銀獎	2名
		小提琴獨奏銀獎	1名
	香港學校音樂及朗誦協會 第 77 屆香港學校音樂節	初級組低音大提琴獨奏銀獎	1名
元朗大會堂第十六屆香港青少年鋼琴大賽	中童組銀獎	1名	
香港鐘跡 BELLPRINTS 手鈴國際大賽暨大師班	小學組銅獎	15名	
美藝	藝術香港第四屆金紫荊盃全港兒童繪畫大賽	小學組一等獎	2名
		小學組二等獎	3名
		小學組三等獎	1名
	藝術香港第四屆金紫荊盃全港兒童繪畫大賽	小學組優異獎	5名
	航天教育學校聯網 第一屆全港航天畫大賽	小學及中學銀獎	1名
	小學及中學優異獎	1名	
其他	元朗區小學校長會元朗區小學校長會元朗區傑出小學生嘉許獎	嘉許獎	1名
	元朗區文藝協進會元朗區文藝之星嘉許計劃	小學組文藝之星	1名
	香港課外活動主任協會香港課外活動優秀學生表揚計劃	小學表揚狀	1名



# 教師專業發展

## 教師培訓

### 促進交流顯卓越，提升專業育全人

#### 元朗區小學教師聯校專業發展日



中國文化研究院院長邱逸博士與元朗區小學校長會主席陳滿林校長及眾委員拍照留念。

本校於2025年3月7日與元朗官立小學聯合統籌由「教育局元朗區學校發展組」及「元朗區小學校長會」聯合舉辦的「元朗區小學聯校教師發展日」，活動非常圓滿成功，獲得嘉賓及校長們高度的讚賞。本校的專業團隊分別到三所學校統籌所有大小事宜。本年度的主題為「滙聚教學智慧 共創學習新天」，由教育局元朗區總學校發展主任翁惠思女士、高級學校發展主任潘玉章女士以及李婉明女士擔任主禮嘉賓。當日參與的老師非常踴躍，人數超過1530位。



中國文化研究院院長邱逸博士讓我們見證中國如何在75年裏發展成強國，引領世界走向更美好的未來！



陳德恒校長向參加者講解學校出現的危機種類，學校可如何面對投訴及處理危機。



陳惠良先生以腦科學角度剖析教學模式與學童精神健康的關係。



教育局元朗區總學校發展主任翁惠思女士於百忙中抽空蒞臨，擔任主禮嘉賓。



鍾志光先生從體育節目主持人的角度去審視體育節目對社會的影響，並且鼓勵大家多做運動。



張永德博士介紹繪本的特點和閱讀方法，並以實例說明如何運用不同策略如何達成價值觀「知、情、意、行」四個層面。

當天的講座及工作坊內容多元化，上半場請來三位重量級嘉賓到來分享：包括中國文化研究院院長邱逸博士為大家講解《中國式現代化和香港》、陳德恒校長教授拆解危機的《處理投訴和傳媒關係》，以及由陳惠良先生主講《以腦科學角度剖析教學模式與學童精神健康的關係》。下半場則邀請了著名體育節目主持鍾志光先生及繪本教學專家張永德博士分別為大家探討《體育節目對社會的影響》，以及講解《繪本的力量：價值觀教育的校本規劃》，讓同工獲益良多。同場更安排了十所區內學校同工作專業交流，主題廣泛，包括生命教育、STEAM、語文學習、環保、價值觀、特殊教育及AI人工智能等，對學校教育工作相當實用。

透過摯誠的分享，用心思考，老師們攜手合作，讓學生在優質學與教的栽培與薰陶下，締造更豐盛的學習經歷。在教學相長的過程中，老師的專業能量亦有所提升。

本校團隊能在地區服務，統籌一年一度的盛事，實能盡顯官校的專業能量，並為學生作良好的榜樣——盡力服務社會。



嘉賓講者陳德恒校長及張永德博士、元朗區小學校長會副主席翟智康校長及眾委員與主禮嘉賓教育局元朗區高級學校發展主任潘玉章女士及一眾嘉賓合照留念。



兩校的工作人員發揮高度的團隊協作精神，在合力完成統籌工作後，大家來個大合照以作留念。



# 天水圍官立小學 2024-25 校訊 《天聲》 家校合作築愛橋 孩子幸福滿能量

1. 一年一度周年會員大會，第十五屆家長教師會誕生。



第十五屆家長教師會家長委員：  
主席：陳思容女士  
副主席：吳俊欣女士  
司庫：謝雪君女士  
秘書：趙思慧女士  
康樂：黃美娜女士  
總務：鍾勇娟女士  
聯絡：許利萍女士



新舊委員濟濟一堂



2. 義工服務：家長正能量， 暖滿校園



學童疫苗注射



課外活動導師：玩樂天地



聖誕聯歡會



STEAM 跨學科學習日



中華文化日：家長義工攤位



運動會



Easter Fun Game



禁毒嘉年華攤位設計及當值



故事姨姨



心繫家國活動：龍珠製作

### 3. 其他活動：家校合作，喜樂融融

親子旅行：遊太平山



親子賣旗活動

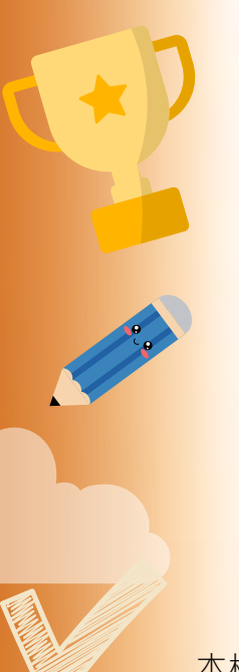


親子羽毛球同樂日



# 《攜手共度三十載 師生同心創未來》

## 三十周年校慶暨畢業典禮



本校於 2025 年 6 月 27 日 (星期五) 舉行了三十周年校慶暨畢業典禮。當天我們邀請了趙聿修紀念中學胡潔貞校長擔任主禮嘉賓，由教育局首席助理秘書長 (課程支援) 暨學校管理委員會主席謝婉貞女士、教育局元朗區高級學校發展主任何珈軒先生、學校管理委員會委員、家長教師會主席以及多位前任校長擔任「主禮團」，與畢業生家長及同學共同見證校慶暨畢業典禮的喜悅。一眾嘉賓更攜手參與簡單而隆重的亮燈儀式，為學校邁進三十載揭開序幕。

在《光影穿梭 30 載》短片播放下，歷史影像一幕幕閃過，令在場嘉賓無不感動。三十年來，天水圍官立小學見證了無數孩子的成長，也承載了我們的共同回憶。

三十周年校慶綜藝滙演精彩絕倫：皮影戲的傳統韻味、古箏的悠揚琴音、中國舞的優雅身姿、合唱團的動人歌聲，再到電子樂團的活力節奏——這些表演不僅展現了學生的才華，更體現了學校「多元發展、薪火相傳」的教育理念。

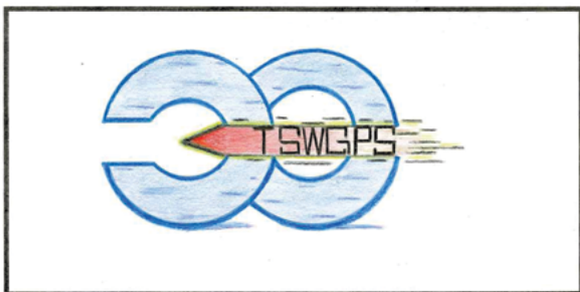
天官小不僅是傳授知識的地方，更是培養品格、激發創意的搖籃。三十年的耕耘，讓這片教育沃土開出燦爛的花朵。

願天水圍官立小學繼續茁壯成長，迎接下一個三十年；亦在此祝願各位畢業生中學生活愉快，展翅飛翔，鵬程萬里！



## A. 三十周年校慶「標誌設計比賽」

## 高級組

天水圍官立小學  
30週年校慶標誌設計比賽

5D 胡靜學 (冠軍)

天水圍官立小學  
30週年校慶標誌設計比賽

6E 麥祉賢 (亞軍)

天水圍官立小學  
30週年校慶標誌設計比賽

5D 邱芊悅 (季軍)

## 中級組

天水圍官立小學  
30週年校慶標誌設計比賽

3A 梅曉霖 (亞軍)

天水圍官立小學  
30週年校慶標誌設計比賽

4B 唐立桓 (季軍)



林愷翎  
3C 吳俏瑩 (16)  
中級組 (P3-4)



3C 吳俏瑩 (冠軍)

## 初級組

天水圍官立小學  
30週年校慶標誌設計比賽

2A 陳思恩 (冠軍)

天水圍官立小學  
30週年校慶標誌設計比賽

1B 黃貝兒 (亞軍)

天水圍官立小學  
30週年校慶標誌設計比賽

1E 鄭佑楠 (季軍)

## B. 三十周年校慶「海報設計比賽(親子)」

高級組



5E 鄧濤楊 (冠軍)



4D 陳星霖 (亞軍)



6E 朱凱晴 (季軍)

初級組



1B 黃貝兒 (亞軍)



3E 梁晞哲 (季軍)



3B 熊思睿 (冠軍)

## C. 三十周年校慶「陸運會場刊設計比賽」

## 30 周年校慶陸運會場刊設計比賽得獎作品

## 週年校慶

三年級



賴玥橋 (冠軍)



梅曉霖 (亞軍)



梁晞哲 (季軍)

四年級



陳鎧彤 (冠軍)



鄭雅妍 (亞軍)



潘苑澄 (季軍)

五年級



陳議樂 (冠軍)



鄧濬楊 (亞軍)



邱芊悅 (季軍)

六年級



丘松灝 (冠軍)



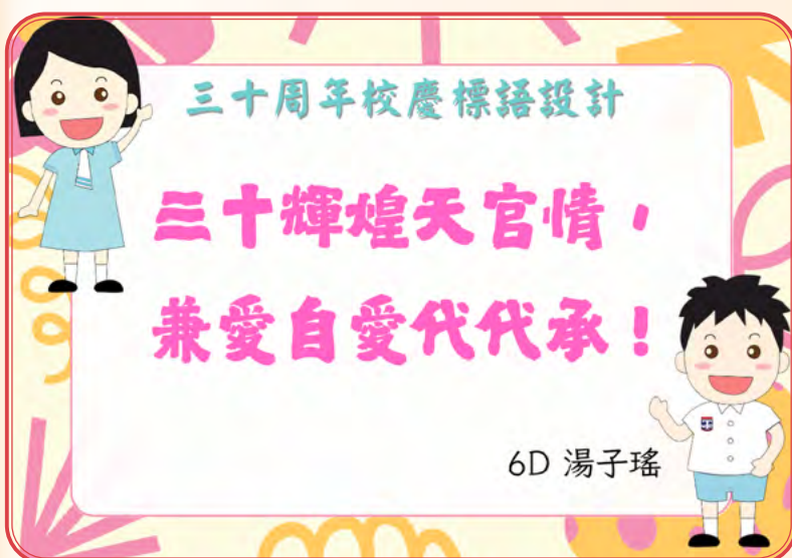
陳翠珊 (亞軍)



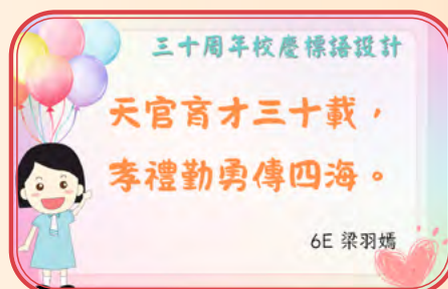
周嘉霖 (季軍)

## 得獎金單及作品

## 高小組



6D 17 湯子瑤 (冠軍)

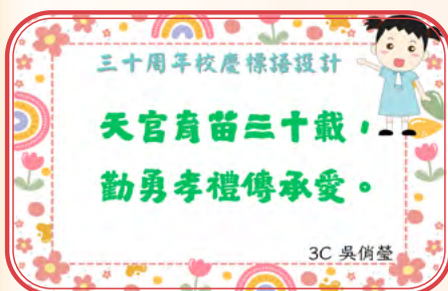


6E 17 梁羽媽 (亞軍)



4E 06 蔡勁逸 (季軍)

## 初小組



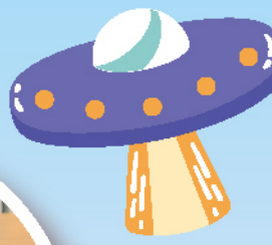
3C 16 吳俏瑩 (亞軍)



1A 23 余采兒 (季軍)



1B 25 周巧欣 (冠軍)





# 30 TSWGPS

編輯小組顧問： 馮燕儀校長  
編輯小組： 莫芷莉副校長  
羅淑君老師、劉祉欣老師、  
陳思明老師

---

校址： 新界元朗天水圍天瑞路10號  
電話： 2447 4288  
電郵： [tswgps@edb.gov.hk](mailto:tswgps@edb.gov.hk)