



感恩

校長的話



鄭思思校長

感恩，本年度主風師生渡過了一個既豐盛、又愉快的學年。

「腰板挺直、關目用神、咀巴張開、雙手叉腰、腳企丁步……唱：【明日、明日、明日復明日，我心復明日……歲月成蹉跎】小一及小二兩級學生參加了活潑有趣的「查篤撈」粵劇德育課程，透過唱唸造打，學習中國文化及培養正向價值思維；小一銜接課程方面，學校因應幼小學生的成長特質，以多元智能及動手做為考量，設計了融合各科學習元素的「小一遊學月」校本課程，幫助小一學生適應小學校園生活。此外，本校老師與內地老師於小三數學科共同設計加入中華文化元素的課程，學生透過製作日晷，加深對學習「時間」的概念和認識。推動閱讀方面，各級均有跨課程主題閱讀計劃，以繪本為主軸，各科以生活事件簿形式，配合相關內容，讓學生從趣味中學習；編程方面，小二、小五及小六全級分別學習MeowBit、Tublock定格動畫及CoSpaces，小三及小四的尖子學生則分別學習VR360及無人機足球；而小四至小六各級皆有特色STEAM及遊學團活動。還有小四的游泳課，體育科的各项球類運動、花色單車、藝術體操；音樂科各級音樂會、管弦樂隊、敲擊樂隊；視覺藝術科的Merge Cube、沙畫班……根據持分者(KPM)學生問卷第9題「課堂內外，我享受學習」的平均值為4.3分(以5分為滿分)，反映大部分學生享受學校的學習生活；第22題「通過學校安排的學習機會(包括學校課外活動)能發展興趣和生活技能」平均值更高達4.6分，而學生校外獲獎項目達173項共699人次，顯示學校能充分發揮「有機結合、自然聯繫；多元策略、互相配合；課堂內外、全校參與」模式來讓學生獲得豐富多元的學習經歷，提升學生的效能感，令學生愉快有效學習。



至於教師專業發展方面，本校連續兩年獲教育局邀請成為全港七間「資訊科技教育卓越中心」計劃小學之一【Centre of Excellence (CoE)】，本年度共舉辦26場工作坊、公開課及研討會，參與人次達1451，向學屆友校分享本校於各科使用資訊科技教學的經驗，由於表現理想獲頒「表揚狀」。本校冼穎思副校長獲教育局邀請成為「語文教學支援組社群領航教師」、黃世華副校長獲香港常識科教育學會邀請成為「小學科學科教師培訓項目學校顧問」、潘穎兒老師獲教育局課程發展處(常識科)邀請參加「教師借調計劃」及黎雄老師獲教育局考評局邀請成為「中國香港學界體育聯會對外體育委員會技術及遴選小組委員」，教師師們不遺餘力服務學屆。還有，本校教師多次獲學屆及教育局邀請，並於「學與教博覽EXPO2023」就不同課題擔任講者：《跨學科學習之建立健康身心靈大作戰》、《透過設計指示燈培養學生的生涯規劃創新思維》、《透過數學競技活動協助學生建構運算能力》、《孕育家國情懷-從探索端午節習俗體驗中華文化》、《幼小銜接課程之小一遊學月》、《科技發展下的生命教育與幸福人生》、《透過跨學科協作提高學生對體能活動的參與度》、《善用學時創造空間，培養學生正確價值觀和態度》等，均引證本校教師團隊能發揮教學專業，於課堂內外，為學生提供優質教學。

感恩，三股合成的繩子不易折斷。(傳道書4:12)

配合本學年主題「尊重他人 愛心寬容」，學校、家長及教會攜手合作，透過早會德育分享、午間故事媽媽、啟發家長課程、生命教育課、《留聲》和《年少日記》電影放映暨分享會、長幼共融樂繽紛、探訪保羅長者之家、節期崇拜及活動…培育學生良好品德及建立正向人生。根據KPM17問卷數據(情意及社交表現評估套件【第三版】)，學生在「誠實/道德意識」量表的表現突出，其中「誠實(誠實表現)」及「誠實(不說謊)」的Q值-貼近於115，而P值-貼近於85；至於其他副量表(如「道德意識(重要性)」及「學校氣氛(歸屬感)」)的Q值-也貼近於110，而P值-貼近於74。這顯示約85%學生對學校的歸屬感強，學生之間連繫性也強，有共同追求的道德標準(關愛、尊重)。

感恩，本校師生上下一心，在德、智、體、群、美、靈六育方面持續作全人發展，並心繫基督、心繫學校、心繫社區及心繫家國，在育人上信行合一，共獻一分力。

學與教 跨學科學習日

2024年4月26日及29-30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《低碳至叻kids》，小三、四的主題為《放飛夢想家》，小五、六的主題則為《長幼共融樂繽紛》。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。



一、二年級 低碳生活

小一及小二學生以《低碳至叻kids》為主題，透過繪本、製作及測試環保動力車、踏單車、體驗動能發電單車、集體藝術創作等活動，認識有關低碳生活的知識、培養保護環境及國家生態安全和資源安全的責任，以及從生活上實踐低碳生活。



三、四年級 放飛夢想家



「你今日飛咗未?」

本校三、四年級的學生一連三天進行了以「放飛夢想家」為主題的跨學科主題學習日。

學生先以認識中國研發的C919民用航機作為學習切入點，再追溯動力飛行器的發明及演進流程。這不但誘發了學生的飛行夢，更讓學生對中國在航空領域有長足發展及具備維護國土安全的實力而感到自豪。

學生又透過了人物專訪，認識了機師的生涯規劃及需具備的性格特質，令學生對機師這項職業充滿憧憬。此時，學生就化身為小小飛機師，學習摺出不同性能(直飛/上下飛/左右飛/旋轉飛)的紙飛機，並美化紙飛機，再而參加「飛機世運會」。他們積極投入「飛機投籃賽」及「飛機哥爾夫」比賽。透過比賽，同學展現溝通、合作及解難能力，亦充分發揮承擔精神去完成任務。學生在比賽落後的狀態下，仍能以堅毅的態度完成比賽。

三天的學習活動後，學生更能認識自己的性格特質，好讓他們能初步規劃自己未來的夢想職業，並能以堅毅不屈的精神去繼續尋夢，承諾為人服務，報效國家。



看我如何過兩關



你了解我多少



我們也來參加「飛機世運會」



我們準備好了



這一關難不到我吧



齊來看我們的性格特質



看誰放遙遠



聚精會神學習飛機的主要組成部分

飛機投籃賽



練習放飛機



追夢者



我懂得欣賞你



我是飛機設計師



看我多用心



我們的小伙伴



「主風號」整裝待發



美代紙飛機



以「洪荒之力」放飛



五、六年級 《長幼共融樂繽紛》

小五及小六學生參與了三天以《長幼共融樂繽紛》為主題的跨學科學習活動。首先，學校於三月份邀請了專業的活動策劃師向學生進行分享，讓學生了解作為活動策劃師需具備的性格強項，以及認識策劃活動的注意事項。接著，全體學生須合作製作名為「主風長幼共融樂繽紛」之嘉年華會，學生需根據自己的性格強項，擔任是次嘉年華的不同崗位，例如：攤位組、表演組、接待組、司儀組、物資組等。活動當天，我們邀請了長者、家長、低小同學及才俊學校的學生近250人，分兩個時段到本校禮堂觀賞小五及小六學生表演，包括：懷舊金曲、相聲、數白欖、魔術、話劇、資訊素養X跆拳道及詩歌健身操，還有攤位遊戲，如製作香包、手指操、拓印金福及無人機活動等，及訪問關心長者環節。

透過是次服務學習活動，學生能體悟「老吾老以及人之老」這句中華經典名句的道理。

此外，學生也向長者及幼小學生推廣中華文化及資訊素養，也明白傳承及保育國家文化安全的重要。



中國剪紙工作坊



如何與老友記溝通講座



手指操攤位



為學弟學妹設計攤位遊戲



跟老友記聊聊天



防騙攤位遊戲



讚美操表演



齊來數白欖



齊獻上懷舊金曲



中藥香包工作坊



二十四節氣攤位遊戲



司儀組



老友記參與考眼力活動



中國傳統拓印攤位



跆拳道表演



KittonBot 編程車

在科技日益發展的現今，學校特別為學生們準備了一個有趣的STEM活動，學習使用 KittonBot Conventor 製作循線操作的遙控編程車。學生們透過親自動手設計和組裝自己的遙控車輛，及編寫程式碼，再運用智能裝置作遙控器，操控自己製作的車輛在特定路線上及以自動循線模式行駛。這項活動能培養學生們的程式設計和邏輯思維能力。



STEAM



STEAM 龍舟活動



6月初，本校舉辦了一年一度的STEAM學習活動—「沙主龍舟繫城門4.0」，全體四年級學生熱烈參與其中。是次活動融合了STEAM、中文、數學、視藝、體育和音樂等學科，讓學生在多個領域盡展所長。學生們不僅親身體驗划龍舟的刺激快感，還嘗試擊鼓演奏，大大增進了他們對中華傳統文化的認同感。STEAM活動方面，學生利用氣墊船的獨特氣動原理，製作一艘可陸上行舟的「氣墊龍舟」進行比賽，龍舟賽為校園增添歡快愉悅的節日氣氛，也讓學生在知識、技能、文化素養和團隊精神等方面全面提升，是項活動亦獲邀為教育局課程發展處的價值教育組進行全港公開課，當天約有100名友校教師參與，教育局課程發展處價值教育組對學校精心策劃和推展的活動給予高度評價。



現場鼓聲和喝采聲不斷，氣氛熱鬧



學生們在陰雨操場正為「氣墊龍舟」進行測試



學生們趾高氣揚地在禮堂進行「陸上行舟」活動



STEAM「氣墊龍舟」挑戰賽



校長及教師們跟教育局代表合照



教師正教授划船槳的技巧



無人機足球

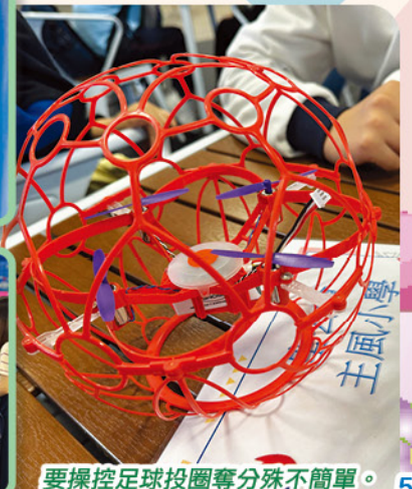
無人機足球是近年來在國際上新興的電子競技運動，兩隊選手操作無人機足球進行攻防較量，進入對方球門得分。學校於本年度推展這項活動，並設立無人機足球小組，以配合教育發展趨勢。同學於4月中參加了由沙田區一間中學舉辦的無人機足球挑戰賽並勇奪冠軍，成績令人鼓舞。



比賽同時需要1名攻擊手和2名防守球員



學生在沙田區一所中學主辦的無人機足球挑戰賽中勇奪冠軍。



要操控足球投圈奪分殊不簡單。

教師專業分享

「二十一世紀下的生命教育與核心素養 - 海峽兩岸港澳地區經驗整合」 - 科技發展下的生命教育與幸福人生

2024年1月13日本校受邀請為香港教育大學舉行的「二十一世紀下的生命教育與核心素養—海峽兩岸港澳地區經驗分享會」作專題分享嘉賓。分享會以線上及線下形式同步舉行，雲集港澳兩岸的資深高等教育工作者，當中分享嘉賓包括：香港教育大學校長李子建教授、台灣大學哲學系教授孫效智教授及北京師範大學教育學部檀傳寶教授。這次分享會使參與者對科技發展下的生命教育與幸福人生這個議題有了更深入的認識，大會亦以本地學校分享成功教學案例作結，本校由鄭思思校長、黃世華主任及吳偉棠主任，以「科技發展下的生命教育與幸福人生」為題分享校本跨學科課程的推行概況。當中本校以「主風集團」為推行跨學科學習的骨幹，協助學生建立成長型思維，好好規劃人生的理念，獲在場參與者予以肯定。我們再次感謝香港教育大學的邀請，能夠跟一眾學界翹楚同台分享，實在與有榮焉。期待未來能有更多的合作機會，共同推進教育領域的發展。



透過跨學科協作提高學生對體能活動的參與度

2024年1月23日，黃世華主任及黃偉堅主任擔任教育局課程發展處主辦「發展活躍校園及健康的小學校園」分享講者，講題為《透過跨科協作提高學生對體能活動的參與度》



校本經驗分享會

2024年1月26日，曾子律老師及廖其高老師擔任教育局語文教學支援組舉辦的校本經驗分享會（中國語文教育）分享講者，講題為《善用學時創造空間，培養學生正確價值觀和態度》



6A 英文公開課

2024年5月10日，英文科應教育局之邀請，於小六進行示範課。Mr Saeed 藉著一篇有關「迎接小弟弟來臨」的文章，教導學生不同的閱讀技巧，例如：推敲故事情節的發展(prediction)、運用已有知識理解故事中人物的情況(making connections)等。此外，學生更學習一項嶄新的寫作技巧——「如何撮寫整篇故事」，學生分組細讀每段故事情節，找出重點，然後透過Nearpod完成撮要及匯報。在價值觀學習層面上，學生積極地討論及學習如何迎接新的家庭成員，從而領悟「愛」及「接納」的重要性。



學習社群活動(二) - 透過數學競技活動協助學生建構運算能力

2024年5月8日，本校榮獲教育局課程支援分部邀請，以透過數學競技活動協助學生建構運算能力為主題向全港教師作分享。



資訊科技教育卓越中心學校

本校於2023-2024年度成為全港七間小學教育局「資訊科技教育卓越中心學校」其中之一，鄧婉媚主任及葉明詩老師擔任教育局「資訊科技教育卓越中心計劃」借調教師，聯同本校各科主席及教師，為全港教師策劃及舉辦專業發展課程，並向其他學校提供到校支援服務，就推行資訊科技教育的教學法、技術及管理等工作作出支援。



教育局「資訊科技教育卓越中心計劃」網站

內地與香港教師交流及協作計劃

數學科於本年度參與由國家教育部及香港教育局合作推行的「內地與香港教師交流及協作計劃」，透過與內地專家教師進行多元化的協作交流，如：共同備課、示範課及教師專業分享等，以提升校內教研文化，優化數學科的學與教策略。此外，籍著此計劃本年度一共有2次的對外分享，題目分別為「透過數學競技活動協助學生建構運算能力」、「以日晷探尋中華文化的時間之美」。



教育局語文支援組（英文）單元設計計劃

本年度英文科藉着教育局語文支援組(英文組)的協助,於小二及小六兩級推展特別設計的專題學習。小二學生學習運用「鹽能降溫」的原理自製雪糕；小六學生則透過閱讀不同類型瀕危動物的素材，以及本地兩所非政府組織(NGO)提供的資源，認識現今瀕危動物所面對的問題，從而明白「愛護動物及生態環境」的重要性。



教育局語文支援組（小五中文 / 課程領導學習社群）計劃

本年度繼續與教育局語文教學支援組(中文及英文)合作，「透過加入國安教育、價值教育、生涯規劃及文言經典元素的單元教學」，同時運用「認知、情感、實踐」（「知、情、行」）的策略，從閱讀出發，在單元中設計多樣的學習活動，讓學生將語文學習內容，連繫自身生活經驗，發展情意。



價值教育學習圈 - 國民教育公開課系列 - 孕育家國情懷 - 從探索端午節習俗體驗中華文化

2024年6月7日，本校舉辦了跨學科校本龍舟教學課程，全校師生熱烈參與。

是次活動不同凡響，融合了STEAM、中文、數學、視藝、體育和音樂等學科，讓學生在多個領域一展身手。

活動前，先由家長義工西蘭花姨姨為學生準備繪本教學，讓學生先了解端午節的由來。而活動當日，學校安排兩場不同的教學活動，分別是STEAM龍舟及陸上龍舟活動，讓同學們在不同比賽中發揮所長，不僅展現出紮實的知識技能，還展現了創造力、解難能力和團隊合作精神。此外，學生更深入了解中華文化，感受傳統節慶的魅力。尤其學生在親身體驗划龍舟的刺激過程當中，更嘗試親自擊鼓帶領其他組員，盡展領導才能。

當天，教育局課程發展處的價值教育組人員也前來參觀，並舉辦公開課，全港共接近100所小學的學校代表出席，大家對學校精心策劃的教學活動給予高度評價，認為這不僅豐富了學生的學習經歷，也提升了學校的教學水平。

隨後2024年7月16日,本校受教育局邀請,在價值教育學習圈分享會上向業界分享教學經驗



人文學科學習圈學校

本校獲教育局邀請，成為本年度人文學科學習圈網絡學校。我們有機會就人文學科課程發展提供意見，並試行教學。更令人鼓舞的是，本校於6月25日獲邀在人文學科學習圈學校分享會上，就校本跨學科課程作教學分享。黃世華主任、曾子律老師及張正心老師以「中國小導遊」為題，分享學校推行這一跨學科課程的策略。是次分享會雲集了逾120位學校代表，促進了教學經驗的交流與分享。



「創意教學工作坊」

為推動創意教學，培養師生創新思維，全體老師於5月29日參加由香港創意教育工作者聯會的錢博士舉辦的「創意教學工作坊」。會上，老師們深入學習多項創意教學技巧，包括SCAMPER思維法、戲劇集式教學法、記憶思維法等。通過實踐，老師們親身體驗了創意教學帶來的趣味性。大家興奮地討論將這些創新教學方式如何應用於日常教學中，以啟發學生的想象力，培養批判性思維，全面提升教學效果。學校會持續為老師們安排創意教學培訓，鼓勵他們勇於嘗試新方法，緊貼時代步伐，不斷提升教學質素，為學生創造更優質的學習體驗。



卓越教學展中心：AI 新世代的教與學暨小班教學專業社群分享會

2024年6月29日，本校榮獲香港教育大學卓越教學發展中心邀請，以主題卓越教學：AI 新世代的教與學暨小班教學專業向全港教師作分享。



四大國家安全建構社會堅固的基石教師講座



課程組於2月28日舉辦一場教師培訓活動，主題為「四大國家安全建構社會堅固的基石」。本校邀請了四位專家講者，分享他們在資源安全、金融安全、生物安全和生態安全領域的專業知識。



這次講座的内容將緊密結合教師的生活經驗，以生動有趣的方式提升

教師對相關範疇的認知。我們相信這將有助於教師更好地理解國家安全的重要性，並將這些知識應用於教學實踐中。





美荷樓學習體驗營

學與教

中文科

3月5日，24名四至六年級學生及老師參加「美荷樓—香港精神學習計劃」之「美荷樓學習體驗營」，學生在這幢活化後的歷史建築物裏，親身了解當年市民的生活環境與掙扎。另外，透過「過程戲劇」(Process Drama)的習式活動代入其中，學生進行體驗式學習，思考鄰里相處之道，探討誠信的本質，以及權衡考量個人理想和家庭承擔的取捨，從而思考自身在現今及日後面對各種事情的處理方法。



兒童電車導賞員訓練計劃——港島電車遊

為了提升學生說話能力，本校特意參加由兒童事務委員會資助的「兒童電車導賞員培訓計劃」。於4月22日，中文科老師帶領學生由屈地廠電車總站內出發，一起乘搭紅色古典電車（128號電車），學生細聽電車的歷史故事，欣賞沿途的風光，認識香港特色交通工具及遊覽社區，為擔當「兒童電車導賞員」作充足的準備。



香港創意戲劇節 2024

本校多名家長及學生出席5月19日舉行的香港創意戲劇節2024頒獎禮暨成語故事劇場演出。本校共派出三隊同學參加比賽，均獲得傑出獎或優異獎，值得鼓勵。



「志在明德」教育計劃

為配合教育局價值觀教育，讓學生透過認識中華文化，從而塑造良好的品德，本校於3月11日邀請了春田花花教育基金到校，為四及六年級同學進行活動。活動透過故事及討論，讓學生明白在輕鬆的氣氛下了解傳統美德及孔孟智慧名言。



朗讀經典篇章欣賞會

朗讀是傳播文字的最佳媒介。7月8日，本校特意舉辦一至三年級朗讀經典篇章欣賞會，每位學生都在舞台上朗讀音節優美的古詩文，表現投入，這不但能促進學生感受作品情感，並培養文言語感，也能掌握篇章中的文學與文化內涵。



真人圖書館

本校於6月28日，為六年級學生舉辦「真人圖書館」活動，為學生提供生涯規劃講座。是次活動邀請到本校畢業生——沙田區區議員黃宇翰先生擔任講者。黃師兄回到母校向高年級學弟妹分享他的成長故事、工作範疇和得著，並鼓勵學生多參與不同的活動，發掘自己的興趣和潛能。



由現職區議員講解區議會的架構，同學特別投入

為了讓學生能夠對講座內容深入認識，教師在活動前進行導入課。學生事先擬定問題，於講座答問環節中向講者發問。這不僅有助提升學生的興趣，也能讓他們在探索的過程中認識不同的職業。



同學都對區議員工作感興趣，不斷向大師兄提出問題，大師兄都一一耐心地回答。

「教育局商校合作計畫配音體驗班」

本校於6月20日參加了教育局「商校合作計畫」之配音體驗班，當天共有30位三至六年級學生在專業的配音導師帶領下，學習如何運用聲線和不同的配音技巧，為卡通短片配音。學生表現積極投入，對配音工作產生濃厚興趣。



下課前，學生嘗試利用剛學會的技巧及卡通片配音



同學練習扮演不同角色

英文科

Students are playing different games about giving instructions to develop their leadership skills.



Students are learning how to play curling.

Students are writing a postcard to express their heartfelt thanks to their parents.

English Fun Camp

A group of P.4 and P.5 students went for a two-night-one-day English Fun Camp in January. They took part in different fun-filled activities, ranging from drama skills, leadership training, floor curling to writing postcards to parents. Students were also amazed by the facilities of the newly built campsite. Due to the overwhelmingly positive feedback from students, the English department will organize another camp for 40 students!



Debating Competitions

The junior and senior debating teams of our school took part in 2023-2024 UNSDGs Debating Competitions. Both teams entered the grand final round and obtained remarkable results. The junior team won the championship whereas the senior team got the first runner-up and the award of best speaker again this year.



Both teams cheer with joy and excitement after the fabulous results.



The junior team (4A Ma Sum Yui, 5A Chan Chi Chuen & Lee Tsz Yiu) won the championship. Hooray!



Congratulations to Chan Tsz Kiu (6D), who was awarded Best Speaker Award in the competition!

The senior team (6A Lee Hoi Kiu & Sze King To, 6D Chan Tsz Kiu) won the first runner-up with flying colours.



P.6 RaC project with the EDB

With the help of the language support session of the EDB, we created a project titled "Endangered Animals" for P.6 students. A lot of reading materials and interesting activities were included. To round up the project in a meaningful way, staff from SPCA came to deliver a talk to our P.6 students.



P.6 students were taken to the library and introduced some series of non-fiction books about animals and protection of the environment.



They had an eye-opening learning experience in which SPCA staff brought a dog to school and taught students some proper ways to interact with animals.



P.2 Project with the EDB

To arouse P.2 students' in knowing more about science, an ice cream making project was organised. Students were thrilled with the process of making ice cream and learnt the use of salt to lower the temperature of ice cubes.



"Yeah! The ice cream is done," the girl shouted excitedly.



P.2 students are shaking the bag of milk mixture to make the ice cream condensate.



Students are enjoying the self-made ice cream with joy and great satisfaction.





三年級日晷探究活動

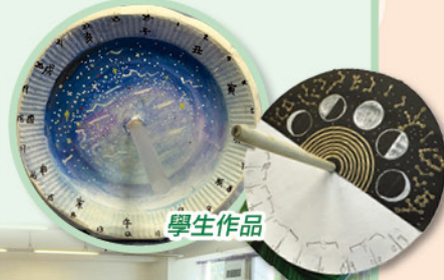
以數學科出發結合視藝科、音樂科、探究及動手操作活動，讓學生通過動手製作日晷，探索中華文化古代計時方式的魅力。

在這個活動中，學生的作品每一件都是獨一無二，學生利用環保物料如紙碟、飲管及鞋盒製作出日晷，並從探究活動中探索日晷的原理，了解太陽的位置如何影響日晷的指針和影子的位置。學生通過實驗、記錄及改良，製作出日晷，並結合視藝科加以創作及美化。

透過以上的活動，能培養學生欣賞中國古代的智慧，激活他們探索深厚的中華文化的心。



學生分別於不同時間，根據太陽投射飲管的影子，將時間記錄在紙碟上。



學生作品



學生學習唱音樂科的「明日歌」以多角度瞭解時間觀念。



香港教育大學「促進實踐社群以優化小班教學」中層管理支援計劃

參與香港教育大學「促進實踐社群以優化小班教學」中層管理支援計劃，逐步建立有系統的解難策略，持續優化學與教。

透過教師培訓、共同備課、前測、後測、觀課及評課，以協助本校中層推動校內數學科的發展。



低小學生學習使用繪畫棒條的方法逐步解題



高小學生以畫表格的方法配合電子學習有效整理題目資料協助解題



數學理財活動

一年級於試後舉辦了有關理財的數學活動 - 「一分耕耘 一分收穫」，活動除了進一步鞏固學生對貨幣課題的知識，並將課堂所學的知識應用，如閱讀價錢牌、硬幣的對換及付款。此外，還培養學生恰當的金錢價值觀和理財態度。



學生需透過完成不同的數學攤位任務獲取「工資」。



購買物品時必須找換正確的幣值後才能購買。



數學攤位由數學大使負責運作，而小三學生當天需自備購物袋盛載所買到的物品。



[Pi] Day



學校於3月14日舉辦了「Pi」Day，設計一系列有趣且具有教育意義的活動，讓學生能更深入地了解圓周率以及數學的奇妙之處。在早會時段，向學生介紹了古今計算圓周率的方法，當中提及中國古代數學家祖沖之對計算圓周率的貢獻。低年級的學生透過拍攝「生活中的圓」，引導他們把日常生活所見跟數學知識連繫起來。高年級的活動最引人注目，他們進行了背誦圓周率的比賽。



5A班郭梓朗能夠背誦小數點後的三百位數，令人十分讚嘆。

常識科

P.1 戶外學習日

1A、1C及1B、1D學生分別於4月17及18日到訪香港九龍公園，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。



綠色校園小組

綠色校園小組於下學期參加了由海洋公園主辦之「海馬同學會」，學生分別先後4次到海洋公園觀察及記錄動物在不同季節的不同行為及改變。

學生透過與海洋公園的教育大使交流，發掘動物在野外所面對的挑戰。



P.4 戶外學習日

四年級學生在3月19日參觀位於香港中文大學的賽馬會氣候變化博物館。通過觀賞有關氣候變化的展品和多媒體互動展覽，有助提升學生對氣候變化的關注，並實踐綠色生活。除了參觀博物館外，學生還遊覽大學內的未圓湖，從中認識及欣賞本地生物的多樣性。



水果日

為培養學生每天吃充足水果的習慣，常識科於4月16日舉行水果日活動，內容包括：水果急口令及「我最喜愛的水果」投票。是次活動提高了學生進食水果的興趣。



P.5 戶外學習日

5C、5D及5A、5B學生分別在1月4日及1月16日參觀位於九龍灣的機電工程署大樓，認識可再生能源的設備及應用，並透過互動展品增進對可再生能源的認識，從而提高同學的環保意識。



《憲法》和《基本法》學生校園大使

本校《憲法》和《基本法》學生校園大使於下學期參加多項比賽，如：第十六屆「香港盃外交知識競賽」、「國安·家安比賽」及到校活動「考基本·尋法寶」的《基本法》推廣活動，以加深學生們對基本法的認識，加強對國家的向心力。



音樂事務處中樂小組《樂韻播萬千》音樂會



11/1小五及小六級全級同學共250人於學校禮堂欣賞由音樂事務處舉辦的「樂韻播萬千」音樂會。是次音樂會主題為「天氣報告@中樂」；與香港天氣一樣，中樂合奏可謂千變萬化。音樂事務處導師中樂團為同學帶來與天氣相關的中樂合奏曲目，加上中國樂器示範，讓同學認識中國樂器的同時，亦能感受大自然與中國音樂的「威力」。

「小不點學粵劇」工作坊

6/2小三及小四全級同學到禮堂參與由「查篤撈兒童粵劇協會」主辦的「小不點學粵劇」，一起學習粵劇的基本知識。



第七十六屆校際音樂節預演

第76屆香港學校音樂節成績已公佈，本年度參加個人項目的共37人，成績理想。榮獲季軍的有1人，獲銀獎的有25人，獲銅獎狀的有11人。團體項目中，合唱團獲得銀獎，敲擊樂團獲得銅獎。

31/1參加了第七十六屆校際音樂節的同學在禮堂及音樂室進行預演



主風好聲音歌唱比賽

6月27日，本校舉行主風好聲音歌唱比賽。初級組得獎名單：冠軍-3B張歌迪亞、亞軍-1D梁溢準、季軍-3C黎恩喬、優異獎-2C陳浩霖、1D姜瑋翹。高級組得獎名單：冠軍-6A張、亞軍-6A陳愷晴、季軍-4A廖寶睿、優異獎-5A吳思和、5B陳正朗。



初級組



初級組優勝者



高級組



高級組



高級組優勝者

視藝科

參觀 M+ 博物館

四月中部份小四學生參與由西九文化藝術區M+博物館主辦的「M+藏品專題導賞及延伸工作坊」。這個活動為同學們提供了一個寶貴的機會，近距離接觸當代藝術珍品，並透過專業導賞員的講解，了解藝術品背後的故事和創作理念。參觀展覽後，同學們參與了一個延伸工作坊，自己動手創作，運用所學的藝術原理，製作出富創意的作品，展現了他們的想像力。



M+博物館前的合照



同學們細心聆聽導賞員的講解



啟發同學創意的藝術工作坊



齊齊自己動手製作紀念品

川劇變臉

學校邀請了川劇表演團到校，為小一及小二同學為呈現精彩的川劇變臉表演。表演前，藝團為同學們介紹了川劇的世遺文化背景。只見表演者瞬間換上截然不同的面容，讓全場驚嘆連連。最後，他們更邀請了幾位同學上台即興參與表演，讓學生們親身體驗變臉的神奇魅力。同學們為這場精彩的表演所深深吸引，興奮地交談著所見所聞，紛紛表示希望日後能再次觀賞。這次活動拓寬了同學們的藝術視野，增強他們對中國傳統藝術文化的認識。

同學們齊齊上台參與演出



大師精彩而又神秘的變臉表演



同學的沙僧扮相為肖為妙

電子繪畫

今年學校成立了全新的電子繪畫班，讓有興趣的學生一嘗數位藝術的樂趣。在這個課程中學生們使用了繪畫軟件「Sketchbook」作畫，讓創意盡情發揮。同學們在這一年裡創作出了不少出色的作品。其中包括富特色的港式霓虹畫作，生動逼真的人像畫，以及別具心思的新春電子揮春。這些作品不僅展現了同學們在數位繪畫技巧上的進步。在課程結束時，同學們的畫作透過擴增實景(AR)技術得以展示。同學們不僅能欣賞自己的創作，更能親身與作品「合照」，實現了與作品互動的獨特體驗，增添了不少趣味性。

參觀故宮博物館

學校在試後活動期間，帶領同學們參觀香港故宮博物館，了解文物的歷史背景和藝術價值。博物館藏品豐富，有珍貴的青銅器、瓷器、書畫等文物。當中一件明代的景德鎮青花瓷瓶，繁複花卉紋飾巧奪天工，展現了中國陶瓷藝術的巔峰成就。學生們聽得入神，並踴躍提出問題，想了解更多關於這樣精美文物的創作技藝和寓意。透過這次活動學生增進了對我國文化瑰寶的認識。



同學們對來自故宮的珍藏國寶級文物大感興趣



博物館收藏了大量明清時期的皇室用品

博物館建築物本身「鼎」狀的外型成為大家的「打卡」熱點之一





水運會

第二十九屆水運會於3月19日假觀塘游泳池舉辦。在這個充滿活力的春天裏，一眾「飛魚」齊聚泳池，他們在捷泳、蛙泳以及背泳等賽事中展現了過去一年辛勤訓練的成果。學生在水中劃出流暢的泳姿，創造了不少個人的最佳水平，每一場比賽都吸引了眾多師生的目光，掌聲和歡呼聲此起彼伏。

特別值得一提的是壓軸出場的師生接力賽及班際接力賽。是次賽事不僅考驗選手的泳技，更考驗他們之間的默契和團隊合作。在激烈的比賽中，我們見證了師生之間的合作無間，以及班級之間的團結和競爭精神。現場的氣氛因各班啦啦隊的熱情打氣而變得更加熱烈。

本屆水運會的主禮嘉賓是中國香港花式滾輪溜冰代表——蔡穎怡小姐。她的到來為活動增添了不少光彩，她的訓勉講話鼓勵了所有人保持積極和堅持不懈的精神。她的故事和經驗激勵了許多學生，在運動和生活中都要不斷追求卓越。



小型網球隊

小型網球隊於4月份參加了小型網球分區校際賽，3A張泓燁獲得男子9歲或以下組的殿軍。並獲資格出戰全港小型網球校際周年錦標賽。



藝術體操隊

藝術體操隊於5月份參加了2024香港普及體操節，獲得最高技巧獎季軍。



羽毛球隊

羽毛球隊於5月份參加了沙田區學界羽毛球比賽，女子隊獲得團體組殿軍。

6A陳愷晴更奪得女子傑出運動員(羽毛球)。



屈臣氏集團香港學生運動員獎

本年度5A班尹芍堯於「乒乓球」項目屢獲殊榮，因此獲得「屈臣氏集團香港學生運動員獎2023-2024」的獎項。



2023-24 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222人獲獎，分別有95人獲金獎，81人獲銀獎，46人獲銅獎。因獲獎學生人數佔全校學生總人數31%，所以本年度獲得「活力校園獎」。



教師躲避盤培訓

體育科老師於學期尾進行了躲避盤培訓，希望於來年度帶更多不同類型的體育活動給同學參與。



西沙 Go Park - 運動體驗

60位四年級學生於7月8日前往西沙Go Park參加運動體驗活動。學生在教練的指導下學習打高爾夫球和板網球。



在炎炎夏日也無阻學生學習運動的熱忱。



四、五年級欖球示範課

四年級和五年級學生於7月進行了欖球示範課。欖球總會安排了教練到校內進行教學，學生透過活動學習了基本的欖球知識、技巧，並嘗試簡單的Try Rugby比賽。



學生正在進行1v1攻守練習

通過比賽，教練教導學生團結、溝通和領導才能的重要性。



普通話科



普通話領袖生計劃

普通話組今年參與了GAPSK語文推廣委員會推廣計劃，成為其夥伴學校，積極鼓勵學生參與社會上的普通話活動。此外，語文推廣委員會更特設「普通話領袖生獎勵計劃」，以提升學生學習普通話的興趣。學生不僅能透過計劃提升聽說普通話的自信，也藉此接觸了各式各樣的活動，增廣見識，開闊眼界。本校普通話大使於本年度共獲得16個優異獎、3個銅獎及1個銀獎，可見此計劃有助營造校園的普通話語言環境，增強學生的普通話能力



6A龍芮婷同學及5A余曉慧同學於「普通話領袖生計劃」中喜獲銅獎，二人均博學多才，表示很有成功感。



為表揚學生在普通話範疇上的傑出表現，本校普通話組讓有潛能的學生參與「普通話領袖生計劃」，以茲鼓勵。三位同學在獲得優異獎後，都對學習普通話引以為樂。



普通話科活動



普通話大使於五年級普通話活動中以padlet協助同學朗讀古詩宋詞，讓學生能於活動中琅琅上口地讀誦古詩。



普通話大使與三年級學生完成「聲母對對碰」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，大家都認真朗讀，受益不淺。



一年級學生參與聲調辨讀遊戲後，獲發送小禮物，大家在學習中都表現得十分興奮和滿足。

為營造趣味盎然的學習環境，以增強學生的普通話應用能力，普通話科會舉辦林林總總的活動，讓學生更有效地學習普通話及掌握語音知識。當中還有不少活動加入了電子教學元素，讓學生能更有效地愉快學習，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；二年級便以Nearpod舉行「聲母對對碰」活動，讓同學認識聲母拼音，加強對普通話的認識；五年級則以padlet朗讀「古詩宋詞」，讓學生們一展所長，增加說普通話的自信，並認識中華文化古詩之美。



「聖經朗誦節—普通話集誦比賽」

本校學生積極參與校外不同種類的普通話活動。為培養學生普通話的說話能力，普通話科亦提拔學生，參與由漢語聖經協會主辦的「聖經朗誦節—普通話集誦比賽」，讓學生積極鍛煉普通話口語能力，並讓學生對聖經內容有進一步的理解及領悟，以提高個人的生命品質。



高年級學生於本年度聖經朗誦節—普通話集誦比賽中榮獲季軍。學生在朗誦時抑揚頓挫的語調和豐富的表情，都增強了他們的表達能力。

學生們參加了「《小嘴巴·說大道理—普通話電台名勝古蹟廣播劇比賽》」，以創作普通話廣播劇的方式，介紹名勝古蹟，提升其興趣和了解。他們都表示過程非常有趣，對廣播劇比賽留下深刻印象。



「小嘴巴·說大道理—普通話電台名勝古蹟廣播劇比賽」

為有效提高學生的普通話水平，使他們具備良好的普通話表達能力，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」，鼓勵學生多認識名勝古蹟背後所蘊含的文化內涵，通過閱讀名勝古蹟資訊，學習當中的品德情意，拓寬其知識層面，並讓學生積極鍛煉普通話口語能力。





LEGO 機械人班

本年度資訊科技科舉辦了LEGO®SPIKE Prime機械人校隊課程，目的是讓學生能學會如何應用Blocky 式電腦邏輯程式編寫程式，並透過不同的機械組件去創作機械人。課堂中，學生除了要學習電腦編程外，亦會學習到基礎的物理知識，如：拉力與對打力的配合作用、力量與重心力的配合等。本年度，同學們於比賽中有優異的成績。於「聖公會小學聯校機械人冬季奧運會」中獲得「高小越野滑雪賽---季軍」、「高小冬季兩項賽---冠軍」。



AI 人工智能編程班

本年度資訊科技科新增了AI 人工智能編程班，讓學生除能了解AI人工智能的基礎知識及發展趨勢外，亦能學會基礎的AI 編程。例如：利用Teachable Machine 結合Scratch 3.0 創作「手勢操控迷宮遊戲」，利用micro:bit 配合HuskyLens 創作簡易人臉、物件及姿勢辨識系統，再配合不同的感應器作不同的展示等。課程同時訓練學生的運算及創作思維，根據學習到的人工智能編程知識嘗試融入不同的場景。同學們於比賽中亦有不俗的表現，於「AI 操控者：人工智能遙控車大賽」中獲得「直線競速賽---季軍」。



小小定格動畫班

在多元智能課期間，我校開設了「小小定格動畫班」。學生運用Tublock積木創作出各種不同造型的人物和動物，從而提升他們的小手肌操作能力。

製作定格動畫是一個需要高度耐心的專注。學生需為錄製一個簡單的動作拍攝數十張以上的相片，這不僅訓練了他們的耐性，還培養了他們的專注力和細心程度。

學生早前亦參加了全港小小定格動畫比賽，並榮獲高小組銅獎。這是對他們努力和創意的高度肯定。在比賽準備階段，學生需製作布景、設計對白、進行配音、拍攝和打燈，這不僅提升了他們製作動畫的技術，也增強了他們的創作力和表達能力。



Tinkercad 3D 模型設計

在六年級資訊科技課堂中，學生接觸到Tinkercad線上製作3D模型軟件。學生學習了如何操作Tinkercad的基本功能，從簡單的形狀拖放到複雜的尺寸調整和物體組合。他們掌握了如何使用對齊工具確保物件能放置在精確位置，以及如何使用群組功能將多個形狀合併成單一物體。此外，學生們也學會了如何使用凹陷和突出功能來製作他們的設計。透過製作3D模型，學生不僅發揮創造力，還增強了他們對於空間理解、幾何形狀和設計原理的概念。



各項 STEM 比賽

除了機械人編程之外，學生亦積極參與各類型的STEM比賽，讓學生能發展多項的潛能拓展視野。同學們於比賽中亦有10分優秀的表現，於「STEM創意解難挑戰賽2023」，獲得「環保與工程獎---冠軍」、「校際賽---殿軍」。於「沙田區學界STEM競賽2024」，更成功衛冕「高小組全場總冠軍」。各項不同類型的活動，有助學生培養臨場的解難能力及團隊合作精神。



圖書科



全港中小學校際閱讀比賽

4月10日，6A吳梓喬、6A楊斯麟和5A賀思雅參加香港圖書館主任協會主辦的中小學校際閱讀競賽。



學生到香港中央圖書館各樓層參觀，讓對香港中央圖書館的資源有更深入的認識。

導賞員先向學生介紹公共圖書館的電子資料系統，然後指導使用電子書的方法。

參觀香港中央圖書館

2月1日26名小四至小六圖書館管理員參觀香港中央圖書館。



右起：6A楊斯麟、6A吳梓喬、5A賀思雅獲得金章、陳唯獲銅章、4A張悠獲銀章



香港全民閱讀日

4月23日，香港全民閱讀日開幕禮及共讀半小時活動。

學生認真觀看直播，同心朗讀共讀宣言《我願》，享受共讀半小時。願閱讀成為他們的良友。



享受共讀時光



學生雖然只是看直播，但也積極回應。



閱讀講座

5月8日本校邀請了安徒生會的林姑娘透過繪本，傳遞關愛、和睦相處和如何面對欺凌的信息。學生認真聆聽，投入活動。



小五、小六成長小說讀書會



討論交流



用心聆聽



積極回應



書包圖書館計劃



學生把書包圖書館帶回家，與家人共讀。



書包圖書館讓學生可接觸優質書籍。



基督受難及復活崇拜

本校於3月22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，今年亦特別舉行濯足禮，由牧師、校長、副校長及一班老師為學生洗腳，仿做主耶穌為門徒洗腳的情景，以實踐彼此相愛的精神。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。



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



濯足禮



一年級學生們興高采烈地參與尋蛋活動



學生收到巧克力蛋作為復活節禮物，感到非常興奮



學生收到巧克力蛋作為復活節禮物，感到非常興奮



福音聚會

今年福音聚會主題：「愛心寬容」

本年度的福音聚會於2024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，葉牧師更向同學傳講福音的信息，學生們都投入參與，反應熱烈。



學生們積極回應牧師的提問



感恩分享會



學生們玩集體遊戲又投入又開心



教會同工預備了禮物包，祝福主風學生心靈愉快，身體健康



牧師與家長們分享愛與承傳



身心健體讀美操

福音聚會

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、培養英語學習興趣的講座等，歡迎全校家長參加。

六年級畢業感恩崇拜

本校六年級學生於2024年7月8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，並藉此機會讓學生實踐敬主愛人，常存感恩的精神。



牧師勉勵各畢業生帶着愛的祝福邁向人生另一個新階段



各班畢業生與牧師、校長和班主任在教堂合照留念





本校參與了香港吸煙與健康委員會學校互動教育巡迴劇場，是次劇目為《無煙偵探社》。透過劇團演出，讓學生在過程中認識吸煙、二手煙、三手煙及另類吸煙產品的禍害，從而更了解吸煙的謬誤、拒絕吸煙及無煙環境的好處等正面信息。希望學生從小開始建立無煙健康生活模式，鼓勵身邊的吸煙人士戒煙。



法治劇場



為培養學生守法的價值觀，並建立法治的觀念，訓輔組參與了由律政司舉辦的《透過戲劇實踐法治》，邀請了香港戲劇教育工作室有限公司到校演出兩個劇目，包括初小劇目《正義村奇幻遊記》和高小劇目《律政學院的冒險尋星之旅》。透過有趣的戲劇表演及互動活動，以提升學生的守法意識及培育法治精神。



升旗隊訓練



本學年訓輔組邀請了香港升旗隊總會到校為21名三至五年級學生進行升旗隊培訓，培訓內容包括學習中式步操、升旗禮儀，從而建立團隊精神。透過導師的悉心講解，隊員們都獲益良多，日後勤加練習，相信會越見進步。



秩序比賽



為營造及保持一個融洽有秩序的良好學習環境，使各學生切實做到遵守規則，以培養學生自重和自律的精神。訓輔組於本學年安排了秩序比賽讓同學意識到秩序對學習的重要性。

比賽結果如下：



清潔比賽



透過清潔比賽，讓學生實踐健康生活的理念，從而建立主動清理自己的學習環境，使學生能養成保持課室整潔的習慣，培養學生注重公德的良好品格和責任感。

比賽結果如下：





「考基本 尋法寶」《基本法》推廣活動 2023-24

訓輔組參與了香港拓展生活協會舉辦的「考基本 尋法寶」《基本法》推廣活動2023-24，是次安排了五年級學生參與。透過不同的遊戲活動，學生需要合力解答有關基本法的難題，從而完成不同的難關，令學生從小明白國家的概念，讓國家扎根在心中，掌握國家與香港特區的憲制關係，得知國家《憲法》、《基本法》及《港區國安法》與自己的關係，從而建立正確的價值觀。



ICAC 小學德育計劃

本學年5D班學生擔任了ICAC iJunior學生大使為一至三年級同學舉辦了以公平為主題的攤位遊戲活動，藉此向學生宣揚公平的重要性。透過不同的攤位遊戲，讓學生們明白公平的意義，從中以建立正確的價值觀。



小小定格動畫班

本校舉辦不同正向家庭教育小組及講座，以協助家長正向管教子女。



成長的天空

本年度分別有37名四年級學生、29名五年級學生及22名六年級學生參加，透過輔助小組及營會活動提升學生的抗逆能力及與人溝通合作的技巧。



小六成長的天空學生參加愛心之旅活動，到馬鞍山清潔沙灘以及認識環境保育的重要性



啟動禮大合照



成長的天空計劃透過宿營活動訓練學生與人溝通的能力



小五成長的天空學生於第一節小組重溫上年度小組所學及透過生命旅圖卡訂立新一年度目標



學生與家長一同參與親子攀石活動，增進親子關係



公益少年團



環保為公益 - 慈善月餅義賣
公益少年團於2023年9月28日為防止虐待長者協會進行月餅義賣活動，共籌得港幣36480元。



環保為公益 - 花卉義賣
公益少年團於2023年11月20日及11月21日進行「環保為公益 - 花卉義賣」活動，團員反應熱烈。



公益少年團 - 朱古力義賣
公益少年團於2023年12月2日於本校為聖基道兒童院進行朱古力義賣活動，為聖基道兒童院籌款。團員反應熱烈。



環保為公益 - 遠足籌款
公益少年團於2023年12月6日進行「環保為公益 - 遠足籌款」，團員反應熱烈。

活水行步行籌款
公益少年團於2024年5月18日進行活水行步行籌款，共10對親子參加活動並需要親身肩挑擔挑和水桶行走三公里，體驗貧困地區取水困難的情況，而通過是次活動所籌得的善款將會用作建設貧困地區的飲用水及衛生設施。



沿海生物多樣性考察活動及海岸清潔行動日
公益少年團於2024年4月20日進行海岸清潔及沿海生物多樣性考察活動，學習保育環境的重要性。



中文科

香港教師戲劇會 香港創意戲劇節2024	優異獎	6C 梁力騰 6D 梁偉熒
香港大公文匯傳媒集團 第七屆香港青少年書法大獎賽	入選獎	6D 梁偉熒 6A 陳悅琪 6B 葉靜彤 6C 龔紫晴
佛教黃鳳翎中學及香港佛教聯合會青少年中心 第十屆「細味人生——硬筆書法比賽」	入圍獎	6C 李俊軒 6C 彭鑑澄
香港河源社團總會 2024國安家安標語比賽	冠軍	2B 梁熹瞳
中國青少年語言文化學會 全國青少年語文知識大賽「菁英盃」及「金筆盃」比賽	二等獎	3C 黎恩喬
星島新聞集團 星島第二屆全港華文雙語菁英問答比賽	狀元100強 (高小組)	6A 楊逸
仁濟醫院王華湘中學 認識中國傳統美德-小學標語創作比賽	入圍獎	4B 何靜茵 4B 潘愷童

英文科

SKH Tsang Shiu Tim Secondary School The Toastmasters Youth Leadership Program	Best Prepared Speech Speaker Award	6A Ng Yau Him
	Best Prepared Speech Award	
UNESCO UNSDGs Debating Competition Grand Final Debates (Senior)	First runner-up & Best Speaker Award	6D Chan Tse Kiu
	First runner-up	6A Chu Peony 6A Lee Hoi Kiu 6A Sze King To

數學科

香港數學奧林匹克協會 全球少年數學能力測試2024	銅獎	6C 廖家誼
香港道教聯合會圓玄學院第一中學 第八屆圓玄一盃 Rummikub 魔力構數學棋小學邀請賽暨第三屆全港 Rummikub 聯校小學邀請賽 (α分區) 初賽	優秀表現獎 銀獎 (個人) 亞軍 (團體) 銅獎 (個人) 亞軍 (團體)	6B 吳銘軒 6B 吳銘軒 6B 吳銘軒 6C 胡雅琳 6C 胡雅琳 6A 梁靖朗 6B 葉鎮榮
香港資優數學協會 第十一屆香港數學挑戰賽	小學六年級組 - 三等獎	6C 陳姿同
保良局朱敬文中學 第十九屆校際小學數學遊戲及「S.T.E.A.M.」常識問答挑戰賽	優異獎	6C 陳冠霖
香港數學奧林匹克學校 AIMO 港澳盃初賽2024	銀獎	6D 陳健瑜
香港數學奧林匹克學校 AIMO 晉級賽2024	銀獎	6D 陳健瑜
Practify Practify AI 大灣區數理思維挑戰賽	三等獎	6A 吳芯悠 6C 宗姿琳 6D 陳健瑜 6D 陳凱欣 6A 馮梓慧 6D 黃嘉耀
	創意巨匠獎	6A 吳芯悠 6D 廖家誼
	二等獎	6A 吳梓喬 6C 宗姿琳 6C 廖家誼
	智勇解難獎 批判性思維獎 概念構思獎 表現優異獎 推理高手獎	6A 吳梓喬 6C 宗姿琳 6D 黃嘉耀 6A 馮梓慧 6D 黃頌禧 6C 廖家誼
香港數學奧林匹克協會 「華夏盃」全國數學奧林匹克邀請賽 2024 (香港賽區) 初賽	三等獎	6D 陳健瑜
香港數學奧林匹克學校 第31屆香港小學數學奧林匹克比賽	銅獎 銀獎	6A 危柏豪 6A 吳梓喬 6A 龍芮婷 6C 盧睿博

香港數學奧林匹克協會 華夏盃 晉級賽2024	三等獎	6D 陳健瑜
聖公會小學 聖公會小學第27屆數學奧林匹克比賽	銅獎	6A 危柏豪 6A 吳梓喬 6D 陳健瑜 6C 廖家誼 6C 盧睿博 6A 龍芮婷
	銀獎	6C 盧睿博
香港多元智能教育協會 數學智能之第十屆全港數學盃挑戰賽	小學六年級組 - 殿軍	6C 陳姿同

常識科

香港教育出版社 「常識8寶箱」每月常識榮譽生獎勵計劃 - 一月份	嘉許狀	6C 廖寶懿 6A 龐偉研
香港教育出版社 「常識8寶箱」每月常識榮譽生獎勵計劃 - 二月份	嘉許狀	6A 吳芯悠 6A 楊焯恩 6C 廖寶懿 6A 龐偉研
香港教育出版社 「常識8寶箱」每月常識榮譽生獎勵計劃 - 三月份	嘉許狀	6A 吳芯悠 6A 楊焯恩
中華基督教會扶輪中學、南屯門官立中學 全港中小學環保風力發電機STEAM創作大賽2023	校際最大發電功率獎殿軍	6A 陳皓藍 6A 黃子淇 6A 楊焯恩 6A 潘達炫 6A 龐偉研
世界科技工程數理協會 第五屆 - 世界STEM暨常識公開賽 - 初賽	銀獎	6D 陳致昇
世界科技工程數理協會 第五屆 - 世界STEM暨常識公開賽 - 複賽	銀獎	6D 陳致昇
世界科技工程數理協會 第五屆 - 世界STEM暨常識公開賽 - 決賽	金獎	6D 陳致昇
香港教育出版社 「常識8寶箱」香港小學全能常識挑戰賽 2024	中級組優異獎	3C 黎恩喬

視覺藝術科

Good Morning Class 肖像畫繪畫比賽	銅獎 金獎	6C 伍偉賢 6D 黃嘉耀 6D 翟子琪
東華三院黃鳳翎中學 無人機足球挑戰賽	冠軍	6A 陳曉曉 6C 陳雨雯 5C 蔡卓軒 5B 陳嘉龍
International Venezia Festival 兒童繪畫比賽	創意文憑 (入圍獎)	5B 潘嘉樂
香港社建協會 國安家安標語創意設計比賽	冠軍	2B 梁熹瞳
香港兒童文化協會 卡通角色設計比賽	亞軍	3D 譚致舜
香港兒童文化協會 復活節繪畫比賽2024	冠軍	3D 譚致舜
英國文化協會 倫敦見!繪畫比賽2024	金獎	3D 譚致舜
香港兒童文化協會 夢想起航兒童創作大賽	銅獎	3D 譚致舜
教育局 學生視覺藝術作品展2023/24	入圍獎	6D 梁偉熒 6D 何栢宇 6D 黃頌禧 6D 鄧詩穎
	嘉許狀	6D 梁偉熒
全港青少年兒童年度藝術家大獎 全港青少年兒童藝術家大獎—少兒組	季軍	6D 翟子琪
培道中學 培道第八屆旗袍設計 (全港小學) 邀請賽	入圍獎	6A 陳愷晴 6A 陳皓藍 6A 龍芮婷 6A 何宇晨

體育科

Legendary Dance & Arts 舞藝傳奇 Legendary Cup 2023 小學高級組(單項) 爵士舞	銀獎	6C 梁楚喬
中國香港學界體育聯合會 2023 - 2024年度沙田區小學校際田徑比賽 - 女甲400米	殿軍	6A 陳愷晴
中國香港學界體育聯合會 2023 - 2024年度沙田區小學校際田徑比賽 - 男甲100米	季軍	6C 汪健愉
中國香港學界體育聯合會 2023 - 2024年度沙田區小學校際田徑比賽 - 男甲4x100米接力	殿軍	6B 張晉彥 6B 吳銘軒 6C 汪健愉 6D 黃子鶯
中國香港學界體育聯合會 2023 - 2024年度沙田區小學校際田徑比賽 - 男甲60米	冠軍	6B 張晉彥
中國香港學界體育聯合會 2023 - 2024年度沙田區小學校際田徑比賽 - 男甲團體成績	第五名	6B 吳銘軒 6B 汪健愉 6C 張晉彥 6D 黃子鶯 6A 廖丞瑛
中國香港學界體育聯合會 2023 - 2024年度沙田區小學校際乒乓球比賽 - 女子組團體賽	優異 殿軍	6A 張心悠 6A 劉欣霖 6A 黃芷晴 6A 陳愷晴

中國香港學界體育聯合會 2023-2024年度沙田區小學校際羽毛球比賽 - 傑出運動員(女子組團體賽)	傑出運動員	6A 陳愷晴
中國香港學界體育聯合會 2023-2024年度沙田區小學校際游泳比賽 - 女甲團體成績	第8名	6C 許穎妍 6A 潘嘉樂 6B 嚴在心 6B 侯卓彤 6A 陳愷晴
仁愛堂體育中心 2023仁愛堂跆拳道大賽 - 搏擊組	季軍	6D 陳致昇
南華體育會 飛躍杯跆拳道錦標賽2023	冠軍	6C 陳姿同
康樂及文化事務署 第8屆新界區跆拳道比賽	亞軍	6C 陳姿同
中國香港學界體育聯合會 第二十六屆全港小學國際田徑比賽2023-24 男子甲組4x100米接力	亞軍	6B 張晉彥
中國香港學界體育聯合會 第二十六屆全港小學國際田徑比賽2023-24 男子甲組60米	殿軍	6B 張晉彥
中國民族民間文化藝術交流協會 鳳凰盃	金獎	6C 彭鑑澄 6C 陳雨雯
澳門舞蹈藝術節2024 - 10-12歲組 Jazz	亞軍	6C 梁楚喬
香港舞蹈總會 袋鼠盃舞蹈比賽 - 13& Under MODERN JAZZ Solo (team C)	冠軍	6C 梁楚喬
樂武跆拳道會 速度競技賽	亞軍	6D 翟子琪

資訊科技科

潮州會館中學 STEM 創意解難挑戰賽2023	環保與工程比賽 --- 殿軍	6B 吳銘軒
	環保與工程比賽(隊際) --- 冠軍	6B 吳銘軒
	校際賽(隊際) --- 總殿軍	6B 吳銘軒 6C 林家俊 6B 許悅軒 6C 陳文傑 6B 陳烈業 6B 葉詠浩
	環保與工程比賽(隊際) --- 冠軍	6C 林家俊 6B 陳烈業
胡忠中學 A.I. 操控者:人工智能遙控車大賽	直線競速賽(隊際) --- 季軍	6C 林家俊 6C 陳文傑
教育局、公益少年團 沙田區學界 STEAM競賽 2024	高小組 --- 「環環相扣」(隊際) --- 冠軍	6B 吳銘軒 6A 梁靖朗 6B 陳烈業
	高小組 --- 「爭分奪秒」(隊際) --- 冠軍	6B 吳銘軒 6A 梁靖朗 6B 陳烈業
	高小組全場總冠軍	6B 吳銘軒 6A 梁靖朗 6B 陳烈業
聖公會基福小學、R-KIDS 第十屆聖公會小學聯校機械人冬季奧運會	高小組越野滑雪賽(隊際) --- 季軍	6B 吳銘軒 6B 鮑嘉禮
	高小組冬季兩項賽(隊際) --- 冠軍	6C 林家俊 6A 梁靖朗
STEM EdTech Lab、Prister Academy 第三屆全港定格動畫創作比賽	高小組(隊際) --- 銅獎	6A 吳允祈 6C 胡雅琳 6A 廖丞彥 6D 藍兆鋒

音樂科

查篤撐兒童粵劇協會 第十屆校際兒童粵曲大賽 高小 小曲 團體組別(明日歌)	季軍	6A 楊斯麟
--	----	--------

音樂節

七級鋼琴獨奏	銀獎	6A 李凱喬
五級鋼琴獨奏	銀獎	6C 李俊軒
四級鋼琴獨奏	銀獎	6A 廖丞彥
外文歌曲(小學)	銀獎	6A 吳允祈 6A 徐晞童 6A 陳愷晴

聖樂_ 教堂音樂_ 中文歌曲_ 小學合唱團	銀獎	6A 方恩琳 6A 吳芯悠 6A 吳梓喬 6B 李瑞斯 6B 侯卓彤 6C 高鈞霆 6A 張心悠 6C 梁力騰 6C 梁素儀 6B 梁晨曦 6A 陳冠霖 6D 陳倩如 6A 陳悅琪 6A 陳藍藍 6C 陶貞嫻 6C 彭鑑澄 6D 游耀林 6B 黃芷晴 6B 黃筠婷 6A 楊斯麟 6A 楊焯恩 6A 楊詩嘉 6D 翟子琪 6C 劉柏妍 6C 鄭皓仁 6A 龍丙婷 6A 龐偉研
-----------------------	----	---

敲擊樂團_小學	銅獎	6A 危柏豪 6D 何栢宇 6A 徐晞童 6B 留紫琳 6B 梁晨曦 6C 陳雨雯 6D 陳倩如 6B 黃芷晴 6C 龔紫晴
---------	----	--

箏獨奏	銅獎	6C 伍卓賢
-----	----	--------

古箏獨奏(初級組)	銅獎	5A 鍾嘉晴
-----------	----	--------

朗誦節

Solo Verse Speaking- Non-Open-Primary 6- Girls	季軍	6A 吳允祈
--	----	--------

詩詞獨誦-粵語 小學六年級-女子組	亞軍	6C 胡雅琳 6C 彭鑑澄
-------------------	----	---------------

第三十屆聖經朗誦節

2024第三十屆聖經朗誦節(集誦小五至小六組 - 普通話)	季軍	小五小六普通話集誦隊
-------------------------------	----	------------

2024第三十屆聖經朗誦節(獨誦小六組 - 廣東話)	優異獎	6D 呂恩熹
----------------------------	-----	--------

訓輔

公益少年團 慈善清潔運動及慈善遠足活動	良好獎杯	5A 余曉慧 5B 李智朗 5C 周 虔 6A 吳有謙 6A 楊焯恩 6A 黃芷晴
------------------------	------	---

公益少年團 傑出團員選舉	傑出團員	6A 吳銘軒
-----------------	------	--------

公益少年團 積點獎勵計劃	中級章	5C 周 虔 5A 黃思雅
-----------------	-----	---------------

香港基督教女青年會沙田綜合社會服務處 沙田區中小學聯校領袖培育計劃	我最喜愛領袖獎	5A 黎日希
--------------------------------------	---------	--------



主風綜藝晚會

學生經歷一年體藝培訓，學校特意安排「主風綜藝晚會」，讓學生通過演出，向老師、家長和同學展示才藝，提升自信心，並展現學習成果。校長和吳主任更化身「主風學生」表演相聲，台下的家長和學生也看得十分投入，掌聲不斷。



信心滿滿地表演



童唱戲曲



多元智能課

為了啟發學生多元智能，培養學生建立自主學習的能力，提升學習興趣，學校安排學生參加每星期兩天的多元智能課，由校內老師及校外學業導師負責設計及教授課程，豐富學生的學習經歷，幫助學生在不同的範疇得到均衡的發展。



田徑隊



童唱戲曲



詩班獻唱



查篤捧兒童粵劇德育課程



P.2 迪士尼之旅

學校為了讓學生走出課室，特意安排全級二年級同學參與由香港迪士尼樂園舉辦的「迪士尼科學之旅」。學生通過樂園內遊樂設施，學習不同的科學原理，如力學、比例及視錯覺。迪士尼學習之旅融合了娛樂、探索和實踐，為學習者創造了一個獨特而有意義的體驗。通過有趣的方式，參與者能夠增強對知識和技能的認識，為未來的學習和發展奠定基礎。



充滿喜樂的一天



學以致用



學習科學原理



遊學團

本年度共舉行五組遊學團活動，分別為小四全級廣州高鐵即日來回一日團、小五全級珠海兩日一夜遊學團，以及小六全級分為四日三夜新加坡團、四日三夜沖繩遊學團和三日兩夜珠海暨姐妹學校交流團。



四年級廣州高鐵科技文化探索之旅



六年級珠海海陸空探索之旅暨姐妹學校交流團



六年級日本沖繩海洋生態及文化之旅



六年級新加坡科技及環保探索之旅



小女童軍服務學習

本校小女童軍參與「小蜜蜂Fun Day」義工服務，協助佈置及主持攤位，享受服務學習的樂趣。



學生親自設計遊戲



用心解釋遊戲玩法



P.3 海洋公園海岸歷險之旅

是次活動讓學生認識海洋生物的多樣性，以及了解保護海洋和自然環境的重要性。通過參觀不同的園區，學生不僅能親身欣賞到各種神奇的海洋生物，還可以了解到牠們的生存環境、適應特性和保育的重要性。

導師讓學生通過互動式學習，培養學生的環保意識和科學興趣。通過參觀海洋公園，學生不僅能獲得豐富的海洋知識，更能建立起對自然的尊重和保護之心，成為未來海洋保育事業的棟樑。



同學認真參與活動



觀看不同的魚類



近距離接觸海洋生物