



豐碩成果 感恩不盡 蒙主恩祐 開展新篇

校長的話



鄭思思校長

回望剛完結的一個學年，滿心感恩。

先感恩主風擁有一隊專業及富熱忱的教師團隊，教師們不但認真教學，還勇於創新。本年度本校教師共獲得五個教學大獎及十二次獲邀請就課程規劃、創新教學、STEAM教育、正向教育等範疇，向學屆分享教學經驗與成果，教師們的教學成就得到教育局及學屆的肯定與表揚，實在令人欣喜。(有關專業分享及獲獎內容詳見下表)

日期	主題	主辦機構	講者
9/2021	分享英文科歷程寫作	聖公會聖提摩太小學	蔡婉君主任及梁淑儀老師
10/2021	普通話節目：新人類·大世界「小一新丁遊學月」	香港電台RTHK	陳奕鑫副校長、冼穎思副校長
11/2021	「課程領導學習社群」 題目：《經典篇章與單元結合》及《繪本教學》	教育局課程發展處	郭曉文老師及廖其高老師
12/2021	新任小學課程統籌主任培訓課程 題目：加強全方位學習及不同教育階段的銜接	教育局課程發展處	陳奕鑫副校長、冼穎思副校長
12/2021	學與教博覽：創新教師獎分享	香港教育城	李民亮主任
1/2022	創新教師獎分享ZOOM	香港教育城	陳奕鑫副校長、冼穎思副校長、 鄧婉媚主任及李民亮主任
2/2022	優秀課堂分享： 品德情意教育融入STEAM課程實務分享	香港教育工作者聯會	伍展鴻主任
5/2022	訓育及輔導工作巡禮：「迎接新常態下的挑戰」	教育局	陳嘉敏副校長及簡惠英主任
6/2022	「童」遊香港：創意旅遊及媒體製作 資優計劃 STEAM教育分享	香港中文大學 學習科學與科技中心	伍展鴻主任
8/2022	STEAM教育課程規劃系列： STEAM 學習活動和評估設計 — 工作坊 (新辦)	教育局課程發展處及 香港常識學會	伍展鴻主任、潘志輝老師及 馬漢誠老師
8/2022	在中小學推動融入視藝教育的STEAM教育實例分享	香港教育工作者聯會	伍展鴻主任
8/2022	價值觀教育學習圈經驗分享會	教育局課程發展處	詹愛貞副校長
日期	獲獎項目	主辦機構	獲獎教師
9/2021	優秀教師選舉(第十七屆)教學研究	香港教育工作者聯會	伍展鴻主任
9/2021	教壇新秀比賽銀獎	香港教育工作者聯會	郭曉文老師
9/2021	司徒華獎	前香港教育專業人員協會	潘志輝老師
12/2021	創新教師獎	香港教育城	陳奕鑫副校長、冼穎思副校長、 鄧婉媚主任及李民亮主任
7/2022	融合電子教學獎個人組亞軍	融合教育電子學習協會	陳嘉樂老師

接著再談談學生的良好表現。在疫情下，感恩學生能展現堅毅精神及發揮潛能，於學術、音樂、視覺藝術、體育、訓輔、宗教及服務等170項目參與校外比賽，並獲得優異成績，獲獎人次達504人，約佔全校人數的70%。簡介部分獲獎內容如：由聯合國教育科學及文化組織香港協會主辦的21-22年度英語辯論比賽高級組冠軍、香港學校朗誦節英語組共獲得2個冠軍、1個亞軍、22個優異獎狀；普通話組共獲得1個冠軍、2個亞軍、13個優異獎狀及2個良好獎狀、第74屆香港學校音樂節共獲得1個金獎、13個銀獎及8個銅獎、由政府資訊科技總監辦公室主辦的In Ampower Talent Institute's Career Planning App (POC) Design Competition 2022, 5B 朱栩德同學獲得Stem Talent Award, 而6C班許晉榮同學則獲得教育局公益少年團傑出團員(沙田區)等。



展望未來，本年度是學校新的一個三年發展計劃的開始，第一年學校以「殷勤守規、誠實守信」；第二年以「易地而處、愛心包容」；第三年則以「發揮潛能、服務社群」為該年度的發展重點，各科組的教師們已制訂精彩及充實的教學與活動計劃，期望讓主風每一位同學透過「動手做Learning by doing」，創建與經歷一整年愉快及有效的校園學習生活。



「疫境自強 感恩平常」 加油包

第五波疫情下，大家都留在家同心抗疫，實在需要不少能耐，而一羣堅毅持守及不辭勞苦的醫護人員，為了守護全港市民健康付出了更多努力。因此課程組（包括：音樂科、體育科、視藝科、宗教科、圖書科）與訓輔組合作製作「疫境自強 感恩平常」 加油包，希望透過「六常小招式」培養學生擁有樂觀積極的態度，能以感恩和平常心面對疫境，也向醫護人員致意。



感恩……

是一種態度、習慣、感情。擁有感恩的感觸能使人長久處於正面感性的狀態。

常感恩的人……

較常體驗到正向的情緒

快樂 平靜 滿足
熱情 興奮

培養感恩的方法

- ★ 要細心觀察眼前的事物有多美好？
- ★ 相信感恩是可以學習的
- ★ 相信感恩是一種選擇

全球面對2019冠狀病毒……

防疫物資？ 疫苗研發？
專業人士的支援？

公共衛生安全

第1招 常自省 (訓輔組)

首先向學生解釋「為什麼會有特別假期？」，讓學生明白特別假期的作用是為了讓市民留在家齊心抗疫。再透過「用感恩眼睛看世界」希望同學明白凡事感恩的重要性，要多留意身邊的事物，多從欣賞的角度思考。而「防疫與國家安全」範疇，是令學生認識到自己的也能在國家安全上出一分力，也能參與抗疫工作。

第3招 常頌唱 (音樂科)

音樂科科主席潘志輝老師作曲，並與6B張芷瑤同學填詞，創作出一首感動人心的「白衣天使」，為一羣辛勤勞苦，默默付出的醫護人員表達崇高的謝意。大家可利用以下連結重溫作品：<https://m.youtube.com/watch?v=VyE5w1QVd3A>



第2招 常運動 (體育課)

「多做運動身體好 強身健體齊做到」，體育科老師特意提醒學生在抗疫期也要多做運動以達致強身健體之效。老師們特別提醒學生「在家運動注意事項」，以免學生在家中運動時發生意外。而「護脊操」、「護眼操」則適合學生與家人在家中完成的運動。透過介紹中國冬奧運動員：韓聰/隋文靜組合，讓學生明白到運動員需以堅毅的態度面對刻苦的訓練，最終才能獲取佳績。體育科還安排學生參加「Sports 體育FUN識 Facts 考考你」，讓學生認識一些體育科冷知識。



第5招 常閱讀 (圖書科)

透過介紹香港運動員李慧詩及張家朗，讓學生認識運動員的正向思維。在「古今中外名人名言」中，學生可以認識更多有關正向思維的名言及其意思。最後，學生更可將自創的正向語句放於Padlet上，讓同學也可作參考。



第6招 常禱告 (宗教科)

透過禱告小任務，讓學生為以下事項禱告，包括：香港疫情、醫護人員及官員、確診者和照顧者，更邀請學生設計禱告卡。

第4招 常動手 (視藝科)

視藝科透過視頻教導學生製造不同款式的心意卡（一、二年級環保心意卡；三、四年級立體心意卡；五、六年級立體掛飾）向醫護人員表達謝意。



「知古識今，承傳創新」

本年度跨學科學習日已於6月14日及15日圓滿舉行，主題為「知古識今，承傳創新」，各級結合價值教育、國安教育及生涯規劃，設計不同的學習活動，從個人、社區、以至國家層面，又以點、線、面形式，讓學生欣賞中國發展，以下為各級的活動內容：

一、二年級《中國六藝》



兩級學生學習中國文化：《中國六藝》一禮、樂、射、御、書及數，六藝是中國古代儒家要求學生掌握的六種基本才能，培養學生有全面發展，「文」、「武」兼備。

禮——禮法的簡稱，或現在所稱的「德育」。孔子曾說道：如果不知道人與人之間相處的各種禮節及規矩，則必然會手足無措，無法立足於社會，是失禮無道的行為。因此首先必須要學習的，就是「禮」。



學生化身為「主風準才子」。



以「作揖」及「抱拳禮」形式跟老師及同學打招呼。

樂——「樂」是指音樂，乃是天地和諧之音，讓人陶冶性情。孔子對音樂也有很深的造詣，他能彈奏多種樂器：彈琴、鼓瑟、吹笙、擊磬等，我們的學生也作個小小演奏家。



學生嘗試彈奏及敲打不同的中國樂器。

射/御——射箭和騎馬講求用力及專注，我們的學生也進行投壺及射箭體驗，且看他們的眼界如何。



書——包括書寫、識字及寫作，學生先以毛筆學習基本筆畫，再寫出「永」字，既練字亦練耐力。



學生專注地進行投壺及射箭活動。



學生認真學習寫書法。

數——算術知識，學生學習如何運用秤作量度，還學習運用算盤運算，雖屬首次學習，學生亦顯得有板有眼。



註冊中醫師李杰雄先生親自教授使用秤及算盤的方法和心得



三、四年級 中國科技－環保汽車（電動車）

學生不斷改良作品，力臻完美，不亦樂乎。

學生化身工程師，透過製作橡皮筋車，認識釋放已旋扭橡皮筋會產生動力的科學原理。



製作過程中，學生運用POE探究學習法，即預測(Prediction)、觀察(observation)和解釋(Explanation)，找出原因後加以改良，發揮團隊精神，與組員合作解決各類難題(如增速、上斜、過凹凸路面及設計車身圖案等)。



學生化身設計師，正在用心設計車身外殼，為翌日人生中首次的職場面試做好準備。



比亞迪公司借出電動車，其公司的汽車工程師更為學生講解電動車的操作及驅動原理，又讓學生坐上車內感受及體驗電動車的概況。

是次活動有幸邀請了比亞迪公司的高級工程師作為面試官，讓每位學生都以電動車設計師身份，應徵比亞迪公司的職位，學生積極投入，用心講說自己的設計理念。



五、六年級 中國航天—水火箭



伴隨我國「神舟十四號」第九次載人飛行任務順利進行，「主風航天夢」也正式展開。五、六年級的同學齊齊接受了「小小宇航員」的任務，一連兩天毋懼風雨進行科探活動—組裝水火箭，並進行多次發射測試。整個過程中，同學不但能認識我國太空探索的歷程，更能欣賞我國探月工程對我國經濟、科技發展的意義，從而增強對國家的自豪感。



正在對比「天宮課堂」與「本校課堂」內「浮力實驗」的差異



正研究如何組裝水火箭



看!這是我們的水火箭。超酷吧!



檢查發射水火箭的條件



準備「一飛沖天去.....」



各組宇航員整裝以待，準備發射水火箭。

教師專業發展

本校為教師團隊安排不同類型進修及分享，讓同工向業界展示成果外，反思求進以達自我完善，持續優化學與教表現。以下為本年度下學期曾參與的團隊進修及分享：

QSIP 科組改進計劃 —— 中文、英文、數學和常識備課會

中文、英文、數學及常識科參加香港中文大學優質學校改進計劃QSIP——透過學與教促進學校改進計劃，與研究所顧問進行備課、觀課及議課，並於學期末分享成果。



QSIP 評估素養工作坊

2022年4月27日，香港中文大學優質學校改進計劃QSIP顧問團隊為同工舉辦工作坊，讓同工了解擬題技巧及如何有效評估學生所學。



和諧粉彩教師工作坊

2022年5月18日，視藝科同工參與和諧粉彩教師工作坊，學習如何運用手指推開粉末做出美麗的畫作。



錄製香港教育城創新教師獎得獎者分享和感言

本校獲獎同工應香港教育城邀請，錄製參與比賽得著、比賽項目構思及未來對創新教學的展望。



優質教育基金 STEM 研習 《迷你空氣淨化小能手》工作坊

本校四位常識老師參加由聖公會聖十架小學主辦的優質教育基金STEM教學研習，運用Microbit製作模擬空氣清新機，檢測空氣中PM2.5污染物的讀數，並透過讀數計觀察更換不同物料過濾網的變化，藉此加深學生對空氣污染的認識，理解空氣清新機的運作原理。



訓輔組——線上分享

2022年5月27日，訓輔組應教育局邀請進行「訓育及輔導工作巡禮」中、小學教師交流日線上分享，主題為「迎接新常態下的挑戰」，當日分享為陳嘉敏副校長、簡惠英主任及李詠妍老師。





賽馬會詩人別傳教育劇場發展計劃

中國詩詞是我國文化的瑰寶。為提高學生的文學修養及歷史知識，本科參與了愛麗絲劇場實驗室舉辦的「賽馬會詩人別傳教育劇場發展計劃」，藝團到校為四年級及六年級學生進行戲劇教學。當天，幾位「專員」粉墨登場，以李白、杜甫、白居易等唐代著名詩人的詩詞作為戲劇教學文本，讓學生穿越唐代，搖身一變，成為翰林院準學士，並與劇中人物共度時艱。學生在活動中不但純粹是觀眾，更須參與其中。他們能藉此為詩句排序，並創作「五言絕詩」，表現有聲有色。這種劇場教育模式能大大拉近師生的互動空間，更令學生有機會認識唐代詩人和詩歌，培養良好的品德情操。



學生跟老師互相溝通，細心思考，並完成「良心胡同」的小任務。



學生與翰林院士認真地討論，一起把詩歌排序。

The Hong Kong Jockey Club Charities Trust
A Presentation of Alice Theatre Laboratory
Jockey Club Theatre-in-Education Project on
Legendary Stories of Chinese Poets
香港賽馬會慈善信託基金捐助
愛麗絲劇場實驗室策劃及推行
賽馬會中國詩人別傳教育劇場計劃

教育局「運用混合學習模式促進閱讀範疇自主學習能力」



本科下學期繼續與教育局語文教學支援組合作，運用多元化的學習模式和電子平台，豐富一年級學生的學習經驗。

農曆新年前夕，學生學習單元《新年來了》，透過閱讀相關主題的篇章、詩歌以及繪本，認識中國傳統文化及節日習俗。

農曆新年期間，學生更紛紛穿上華服，手持揮春，於線上向家中長輩、學校校長老師拜年，送出新年祝福。混合學習模式讓學生不單能接觸到書本上的知識，更能從詩句、故事與實踐中體驗中華文化，並培養正面價值觀。



學生向家中的婆婆拜年，說出祝福的話語。



學生在家中穿上華服，手持揮春向長輩拜年。



「華文盃」全港書法大賽 2022

小學初級組 硬筆書法銀獎

2D 梁梓瞳同學參加由香港競技評核總會主辦的第五屆「華文盃」全港書法大賽2022，勇奪初級組硬筆書法銀獎。



趣味壁報 (三、四、五年級)

中文科定期於壁報貼上與本科學習內容相關的課外知識。學生可於小息時間觀賞趣味壁報，或透過趣味壁報進行互動小遊戲，以增加對中華文化的認識，並提升學習中文的興趣。

各級壁報介紹不同的中華文化，提升學習趣味：



中國寓言故事



教師透過壁報拓展學生的課外知識。

利用遊戲及獎勵寶石，加強學生學習中華文化的興趣。



歇後語



成語



2021-2022 年全國青少年語文知識大賽「菁英盃」



多位同學榮獲「菁英盃」現場作文決賽(香港賽區)一等獎及三等獎。



6B王穎姿同學於「菁英盃」現場作文初賽(香港賽區)及決賽(香港賽區)中榮獲一等獎。

英 文 科



Drama in Education

Apart from conducting drama lessons in both J.4 and J.5, drama class was organised during ECA period. Students were practising a drama called 'A Ray of Hope'. To make the drama more interesting, students learnt to dance to a theme song which highlighted 'love' and 'friendship'.



J.4 and J.5 students were having drama activities before practising for their performance.



Students from drama class (ECA) rehearsed the story, A Ray of Hope.



Hello, Mochi!

A little robot, Mochi, was introduced in the ECA period to J.1 and J.2 students. They learnt how to give instructions about directions to Mochi so that the adorable robot could finish its mission in the space.



J.1 and J.2 students had so much fun when Mochi arrived at the destination successfully.



Debate Teams

The junior and senior debate teams took part in the UNESCO SDGs Primary Debating Competition in June. Congratulations to the senior team who won the first place this year.



Debate Team (Junior)

Debate Team (Senior)



The 73rd Hong Kong Schools Speech Festival

Congratulations to the three winners of the speech festival this year. They included Wong Wing Chi (first place, P.6, girls), Wong Edwina (first place, P.1 & P.2, girls) and Mak Ngan Yau (second place, P.3, girls).



Wong Wing Chi (P.6B), first place

Mak Ngan Yau (3A), second place

Wong Edwina (P.1A), first place



Read Out Loud Competition

Four students joined the 16th Daily Readers Read Out Loud Competition. They all excelled in the competition and one of them even got through to the semifinal round.



Cheung Wing Chun (P.5D)

So Yat Ching and Wong Edwina (P.1A)

Wong Tsz Ching (P.4C)



Celebrity Programme

A group of J.5 students attended a six-week online course called "Celebrities around the World". They learnt the life journey of some English-speaking celebrities. Then they wrote about theirs and presented them to the NET.

Students chose their own celebrities in the project.



J.1 Blended Learning Programme

J.1 students dressed up for a fashion show. They turned into catwalk models and presented their clothes by themselves. At the end, students voted for the most confident and charming model.



J.1 students enjoyed themselves in the fashion show.



專業團體的支援 提升專業效能

本校於本年度參與香港中文大學專業學校改進計劃QSIP，是次項目承蒙香港GeoGebra學院主席——柯志明先生協助，與二年級同工共同進行課業設計。是次設計以柯先生擅長之GeoGebra 電子軟件作教學設計，以解決二年級一課題中的教學難點——「除法直式探究」。



同工們與柯先生一同進行課業設計。



融合了柯先生擅長的GeoGebra電子設計作教學內容。



課堂上老師配合教學，讓學生善用GeoGebra作「除法直式探究」。



學生們都在認真學習呢！



數學遊戲推廣



本年度數學科推廣不同的數學遊戲予同學，讓同學能於遊戲中培養同學們對學習抱有堅持、忍耐的正面態度，提昇學習成效。活動包括：Rummikub 數字遊戲、數字環、扭計骰。



Rummikub數字遊戲：透過聯機對戰，互相較勁。



扭計骰：三連三日於小息期間進行攤位活動。讓同學們相互較勁、體驗扭計骰的樂趣。



數字環：三年級同學於活動課期間，體驗緊張刺激的「數字環」數學遊戲。

第十六屆香港小學數學創意解難比賽



為了發掘同學們在數學方面的潛能，並為他們提供機會發展數學創意解難和協作技巧，本年度安排學生參加了由教育局及香港教育工作者聯會聯合舉辦之「第十六屆香港小學數學創意解難比賽」。

同學們各自努力解題。



亦會互相討論，找出最佳的解題方法及答案。



比賽過程全以Zoom及現場攝錄，以確保比賽之公平性。

四年級數學遊踪

數學科的評估除了紙筆評估外，亦有以遊戲的方式提升學生的學習趣味。如四年級便舉辦了「數學遊踪」，學生分成不同的小組並到禮堂中不同的位置進行數學的挑戰，最快完成所有挑戰的組別獲勝。



興趣班活動



本年度開設「奧數興趣班」及「珠心算興趣班」。讓同學們透過挑戰不同的難題，從中學習邏輯思維、解難能力及使用工具的技巧。而在不斷重覆挑戰的過程中，同學們亦可從中學習到堅毅、永不放棄的精神。



數學競技活動



數學科除了紙筆評估外，亦有以競技活動，提升學習趣味。一年級以「數字對對碰」為題，每位學生代表一個數字，集齊符合題目要求的同學或能組成題目要求的數的同學，一起衝線以勝出比賽。



每位學生戴上自己代表的數字。



與符合題目特定要求的同學一起跑到終點。



勇奪「第二屆香港學界紙飛機競技大賽」冠軍及一等獎



本校學生參與由廠商會蔡章閣中學舉辦的「第二屆香港學界紙飛機競技大賽」，比賽考驗學生即場製作紙飛機，並分別記錄參賽者投拋紙飛機的滯空時間和飛行距離。6A盧韜丞及黃進業的小組共同奪得「滯空時間最長（高小組）」冠軍，6A 盧韜丞、黃進業、譚健豪、黃天樂及6D張宇恒、楊尚哲、何卓衡、盧冠丞獲得及5D陳奕熙、嚴啟迪分別獲得「滯空時間最長（高小組）」及「飛行距離最遠（高小組）」一等獎。」



四年級「西貢大浪西灣地區保育計劃」

本校24位四年級學生到了西貢認識和感受西灣村的文化和生活方式。同學們親身體驗有機耕作，復耕西灣村棄耕了接近半世紀的農田，幫助改善大浪西灣的濕地生境，以及周邊一帶的生物多樣性，亦令包括鳥類、蝴蝶等物種得以增加。此外，同學們亦參與了當地的導賞活動，認識鄉村生態、人文文化和可持續發展。



四年級生態互動講座

本校四年級學生參與了由香港戶外生態教育協會舉辦的生態互動講座，加深了他們對香港極之豐富的生物多樣性及各種生態環境。生活在人煙稠密的同學們，了解到咫尺之外也有自然山野及蘊含豐富的生物多樣性及迷人的風景，以及如何透過可持續發展保育本港的生物多樣性。



《STEAM 端午龍舟競賽》特別學習活動

為提高學生對中國傳統文化價值及STEAM素養的學習活動，進行了一個「價值教育X STEAM」端午節的節慶文化活動。

首先，課堂先以常識科的節日文化作導入式教學活動，以讓學生理解端午節的由來，並帶出龍舟競賽的傳統文化及意義。接著STEAM部分，在教師的引導下，學生運用不同的環保物料創作一艘龍舟，並經歷多番嘗試，慢慢逐步學會解決船身變型、入水、重心不平均的問題。最後，學生學習利用Microbit 編程製作「龍舟杖模擬器」，透過搖控感應，驅動龍舟上的馬達啟動，使龍舟順利於水上航行。

在下水競賽的環節，音樂科老師教授學生傳統龍舟說賽中，船員如何聆聽鼓手打鼓的節奏掌控龍舟，學生隨

著鼓聲的節奏揮動龍舟杖模擬器，他們創作的龍舟在水上奮力向前，學生在陸上都能親身體驗及享受參與龍舟競賽的個中樂趣。

根據老師觀察，學生認真思考屈原愛國事蹟，又能運用傳統文化藝術、STEAM技能進行龍舟創作，體現價值觀教育及STEAM素養。



《朗文音樂》小學校際舊曲新詞（粵語）創作及演繹比賽 **冠軍**

聖公會主風小學4B班同學們憑着創意和幻想力，以舊曲新詞的形式，創作了一首充滿活力的作品《快樂之歌》。同學們發揮團隊合作精神，為作品進行錄音，勇奪由「朗文音樂」主辦的「小學校際舊曲新詞（粵語）創作及演繹比賽」，獲得了四年級組別冠軍。



聖公會主風小學-『樂在主風 KOL』系列2-《快樂之歌》的誕生！ / Vlog ~一次參加頒獎禮的實錄!~~



第74屆香港學校音樂節

本校學生積極參與音樂活動及比賽，28位學生參加了第74屆香港學校音樂節比賽。學生表現積極，努力練習比賽樂曲，在家進行多次錄影。其中，三位同學得到專業評判的肯定，分別獲得冠軍、亞軍和季軍的佳績。



1D 趙日妍獲得鋼琴獨奏（一級）**冠軍**



4C 劉欣霖獲得鋼琴獨奏（三級）**亞軍**



6D 盧冠丞獲得鋼琴獨奏（五級）**季軍**



樂器訓練班



為提高學生對音樂的興趣，本校在本學年度開辦多個樂器訓練班，如弦樂、古箏、揚琴、中國敲擊、西洋敲擊和管弦樂小組等。學生在課餘時間接觸及享受玩音樂的樂趣，絕對是一件樂事。學生也樂在其中，十分喜歡與同學演奏音樂的過程。



2021 香港青年音樂匯演（西洋敲擊樂小組）（小學 A 組）



本校節奏樂團在上學期參加由音樂事務處舉辦的2021香港青年音樂匯演（西洋敲擊樂小組）比賽。憑著同學們的努力和互相合作的精神，獲得優異成績，值得嘉許。





視藝科於下學期舉辦的興趣班有「水墨畫班」及「沙畫班」。

在特別假期間，視藝科亦舉辦了不同的活動，讓學生在家中也能認識藝術。包括與常識科合辦的「AR FASHION WALK」工作坊，學生運用AR技術，創造一個獨特的fashion show！

還有「我的視藝日記——10天家中挑戰」獎勵計劃，讓同學能利用特別假期進行自主學習及提升同學的視藝科知識和技能，同學們踴躍參與活動，運用不同的繪畫技巧完成挑戰。

沙畫班



沙畫班同學與導師在研究如何繪畫人物。



同學在練習以沙作畫，非常投入和專注，學生覺得非常開心，很有成功感。



沙畫創作：滿載希望的復活節

AR FASHION WALK

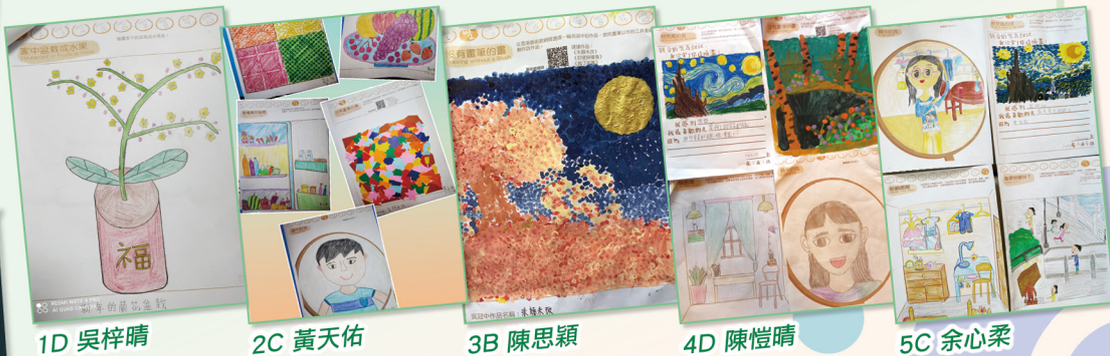


同學們為模特兒設計服飾後上載到AR模式的系統，展示他們的作品。

2022 ConnectAR Limited.

十日視藝日記

同學把自由創作的空間裝置，上載到視藝日記與同學分享。



1D 吳梓晴

2C 黃天佑

3B 陳思穎

4D 陳愷晴

5C 余心柔

視藝之星

本年度視藝科為20位視藝之星舉辦了「健康宣傳單張工作坊」，由電影、報刊及物品管理辦事處的專業導師講解宣傳單張的實用小知識及構圖、排版、印刷各種設計技巧。同學在家專心聽課，並一起嘗試設計宣傳單張。



20位視藝之星在Zoom上一同參與健康宣傳單張工作坊。

由專業導師教授設計技巧，同學獲益良多。

電影、報刊及物品管理辦事處

學生優秀作品

本年度學生佳作已上載學校網頁，歡迎掃描二維碼欣賞。



創意學生獎勵計劃

30位學生參加了「創意學生獎勵計劃」，通過填寫創意護照分享個人創作及藝術活動，發掘同學的創意潛能及藝術表現能力。今年度參與計劃的同學表現卓越並努力創作，最終30位學生皆獲得獎章。



30位學生努力完成創意護照，並獲得金銀銅章作為獎勵。



4A 何宇晨 芳情雀豔若翠仙



5C 簡愷瑤 希望疫情早日結束



2D 任朗晴 火焰小恐龍



3D 杜晞瑤 柴犬雕塑



恆生盃

本校派出四名學生參與恆生學界盃校際乒乓球比賽，各位健兒都施展渾身解數，務求發揮最佳表現！



網課護眼操

學生於網課時段的體育課中，跟隨片段進行護眼操，讓眼睛更健康，不易疲勞。



MVPA60 小冊子佳作

同學們參與了體育科校本獎勵計劃，積極進行運動，而且為活躍校園小冊子設計了十分精美的封面！



乒乓球動感小息

學生非常喜歡多姿多彩的動感小息環節，除了籃球場上可以參與動感小息外，學生還可以到禮堂打乒乓球！



冬奧展新姿

同學們為2022年的北京冬季奧運設計了宣傳海報，讓更多同學認識及支持奧運活動！



校內乒乓球比賽

初級組及高級組乒乓球比賽已經順利完成，以下為得獎名單：

- | | |
|--------------|--------------|
| 男子高級組 | 男子初級組 |
| 冠軍 6D 盧冠丞 | 冠軍 4A 梁皓倫 |
| 亞軍 6D 楊尚哲 | 亞軍 2C 羅廣迪 |
| 季軍 6A 盧韜丞 | 季軍 4C 廖丞或 |
| 殿軍 5A 鄭竣文 | 殿軍 3A 梁衍齊 |
| 女子高級組 | 女子初級組 |
| 冠軍 5B 杜玉欣 | 冠軍 4C 葉紫欣 |
| 亞軍 5D 杜玉玲 | 亞軍 4D 張心悠 |
| 季軍 6C 郭蕊 | 季軍 3D 尹芍堯 |
| | 殿軍 2A 溫敏怡 |



學生運動員資助計劃

本校參加了學體會的學生運動員資助計劃，並為學生添置了體育器材，讓學生在家都可以繼續努力練習！



普通話科

同學積極參與校外比賽，獲得優異的成績。



同學透過ZOOM進行講故事訓練，為「第二十四屆全港中小學普通話演講比賽2022」作好準備。



2B班張嘉滸同學榮獲第73屆香港學校朗誦節散文獨誦季軍；2B班張竣傑同學榮獲詩詞獨誦季軍。



2B班曾映優同學榮獲第73屆香港學校朗誦節散文獨誦冠軍



3D班吳思和同學獲得「第十七屆全港幼稚園及小學普通話比賽」二等獎。



同學參加「全港青年學藝比賽—普通話朗誦(公民教育)」，別小看他們年紀小小，訓練時都認真投入，聲情並茂，舉手投足，流露真摯的感情。



手上的證書印證大家努力的成果。



普通話大使

本年度普通話大使除了協助科活動進行，還參與了不同活動，如香港電台普通話台「樂在區中」環節，此外，學生亦參加了「香港小學普通話水平等級測試」，成績理想。



看！我們的普通話大使很認真呢！！



普通話大使以ZOOM形式參與電台活動，真是難得的經驗啊！！



普通話科活動



網課期間，同學也可以參與網上「繞口令大挑戰」活動。



普通話大使協助同學進行活動。



看誰最快讀準聲母過三關。

普通話科舉行不同的活動，分別有網上及實體活動，如「繞口令大挑戰」、「聲母過三關」等活動，透過活動增加同學用普通話的興趣，以及提升他們聽說普通話的能力。





賽馬會運算思維計劃 (Coolthink@JC)

本年度資訊科技科參與了賽馬會運算思維計劃(Coolthink@JC)，得到賽馬會運算思維計劃(Coolthink@JC)的支援下，除了提供教師對外進修培訓外，亦透過訪校觀課活動，以了解學校推行賽馬會運算思維計劃(Coolthink@JC)的進程及為教學提供專業的意見，以進一步提升教學效能性。



優質教學基金 (STEAM)

本校藉著優質教學基金(QEF)的資助下，本年度於不同年級加入STEAM校本課程，目的是透過多元化體驗活動，豐富學生的學習經歷，相關活動詳情，詳見學校網頁(QR Code)。



二年級「SAMLABS」



三年級「LEGO WEDO2.0」



四年級「3D 打印筆」



六年級「自動餵食機」



校外活動及比賽

參與PagamO「奪領爭霸」電競賽獲獎

學生於七月到數碼港參與由PagamO及房協舉辦的「奪領爭霸」電競賽，過程中學生積極參與，並獲取「最積極參與學校獎」及「小學組季軍」。



參與「第一屆小小定格動畫創作比賽」獲獎

學生參與由智慧城市聯盟 (SCC)舉辦的「第一屆小小定格動畫創作比賽」，以「年獸的故事」為主題，進行定格動畫創作，獲取多個獎項，分別是「第一屆小小定格動畫創作比賽金獎」、「最佳美術效果獎」、「最佳拍攝獎」及「最佳編劇獎」。



參與小學機械人搶包山邀請賽(2022)培訓工作坊

為了豐富學生的多元學習體驗的機會，本校安排學生參與不同的對外活動及比賽。其中，學生已參與小學機械人搶包山邀請賽(2022)的培訓工作坊，學生成功拼砌機械人及搶包山場地，並為機械人加入編程和完成不同任務，進一步豐富學生的學習體驗及提升解難能力。



學生正努力為機械人加入編程



學生成功拼砌搶包山場地



5B朱栩德(左)、6D何卓衡(右)

參與「香港小學電腦奧林匹克比賽」獲獎

本校學生5B朱栩德同學及6D何卓衡同學參加由香港電腦教育學會、香港電腦奧林匹克競賽委員會及現代教育研究社有限公司合辦的「香港小學電腦奧林匹克比賽」獲得優異獎項，這是高小學生的電腦程式編寫比賽，旨在發展高小學生計算思維和相關編程的技巧，運用計算機科學的基礎概念解決問題。



主風繪本小天地

同學透過繪本《花開的時候》體會哪些是盡責和關愛的表現，並親自動手製作「愛心抱抱」向別人表示關愛。



2D任朗晴作品



3D吳思和作品



1A盧灝宏作品



4D吳子晴作品



同學在寧靜的圖書館裏，享受著閱讀的樂趣。

423 世界閱讀日

同學都積極地參與423世界閱讀日，他們來到圖書館借閱心愛的圖書外，還可獲得紀念品一份。



能夠與好友結伴來到圖書館看書，真是人生一大樂事!



能夠借得心頭好，同學都表現得非常雀躍!



很多同學都來到圖書館借閱他們心愛的圖書呢!

好書推介專區



能夠看到「一樹哥哥」的作品，實在太幸運了!

好書推介之我和「一樹哥哥」有個約會

2022年7月19日，本校很榮幸邀請了編寫《魔法公主學院》系列的本地作家「一樹哥哥」來到本校進行講座。有見及此，圖書館特設好書推介專區，同學在校內圖書館都能夠借閱「一樹哥哥」的著作。



我們都很喜歡「一樹哥哥」的作品呢!

一年級故事分享

為了積極推動同學閱讀的風氣，與及提昇同學的講故事技巧。圖書科特別邀請同學上載個人的講故事片段跟同學分享，促進同學互相學習及交流。



1D鄒蘊兒分享了《小灰兔學耐性》



1A符婧虞分享了《青蛙鏡子》



1A盧灝宏分享了《黑手小烏龜》



1C林樂瑩分享了《我不要!》



1C雷梓嫣分享了《嘟嘟在減肥》



1D陳煒洛分享了《甚麼都不愛吃的皮皮》

祈禱得力

面對疫情和突如其來的特別假期，我們學習透過禱告的力量得著平安。

代禱勇士

在三月「家庭祝福月」期間，本校全體同學參與了代禱勇士活動，各同學選一家庭成員，為其代禱。活動過程中，同學製作了祈禱卡，並利用祈禱卡練習持之以恆地禱告。



疫境自強 感恩平常 常禱告任務

在特別假期期間，宗教科製作了任務包，鼓勵同學為香港疫情、醫護人員和官員及確診者和照顧者禱告，同學亦發揮創意，自行設計了各式各樣的祈禱卡。



漢語聖經協會活動

聖經朗誦節獨誦

第28屆聖經朗誦節已圓滿結束。本校共有26位同學參與當中的獨誦比賽。雖然今年同學只能於網上進行訓練和在家錄影比賽片段，但過程中同學表現出色。本校2A曾芊柔 和6D 盧冠丞 更獲得優異獎。

聖經科獎勵計劃

計劃鼓勵同學多讀聖經，認識神的話語。參與同學需要完成查經活動，細讀詩篇1篇1-6節，及於讀經後寫下讀經心得或設計金句明信片。今年，本校共有48位同學參加了是項聖經科獎勵計劃，當中12人表現優異，獲漢語聖經協會頒發嘉許獎狀及送贈《聖經》。



2A曾芊柔獲得聖經朗誦節獨頌優異獎

6D盧冠丞獲得聖經朗誦節獨頌優異獎



12名同學獲漢語聖經協會頒發嘉許獎狀及送贈《聖經》



小六生活教育營

為了提升學生的團隊精神，讓學生體驗有紀律的群體生活及親近大自然，並學習課堂以外的知識，學校特意為小六的學生安排一連兩天的生活教育營活動。

一連兩日的小六生活教育營在充滿歡笑與汗水中結束。歡笑是因為營舍導師到校提供各項群體活動及紀律培訓，同學都認真參與。汗水是因為同學毋懼烈日，跑出課室，到大澳進行群體考察活動，認識大澳的漁村面貌，也實踐了自理及解難能力。

相信這兩天的經歷會永遠留在同學的記憶中。



主創藝術坊 X I.D.E.A.Q 外展課程計劃

由藝人馬浚偉先生主理的艾德亞教育中心為本校學生提供專業的「主創藝術坊」課程，讓學生通過不同的活動，發揮潛能。

課程分為四部分：溝通藝術(Communicating)、戲劇藝術(Acting)、舞蹈藝術(Dancing)及歌唱藝術(Singing)，課程合共8小時。

80多名學生於7月30日及8月6日，由星級導師引導下，透過「體驗式」學習，了解不同表演藝術文化，從而拓展他們的視野。學生們積極投入課堂，表現充滿活力和自信心。學生期望將來有更多機會參與不同藝術活動。



學生們興奮地參加「主創藝術坊」的開幕禮，並與活動創辦人馬浚偉先生拍照留念。



學生分組進行「破冰」活動，為進行戲劇活動進行熱身活動。



導師引導學生運用不同的演講技巧進行分享，學生表現投入。



歌唱老師向學生分享在台上歌唱的心得和要點。



學生嘗試在同學面前介紹自己，學習演講技巧。



學生在舞蹈導師指導下，嘗試表演簡單的舞步，表現積極。



舞蹈導師與學生拍照，學生姿勢入型入格。



C.A.S.T 《主風新春賀金虎》

聖公會主風小學於一月二十八日(年二十六)進行「主風新春迎金虎」特備課程，一至六年級學生及家長安坐家中收看。老師們施展化身解數，令觀看節目的學生及家長，能在家中分享校慶喜悅的同時，亦能學習與新年有關的「冷知識」，感受節日文化氣氛。



「賀年環保小手工」——視藝科老師示範以利是封製成鞭炮



老師廚房——彩色湯圓



自製創意樂器，以新穎形式趕走年獸



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，學校透過多元化的活動和課程，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。

逢星期五設「多元智能課」，由校內老師及校外專業人士負責多元智能課程。同學每學年會獲安排參與多元智能課課程，並以長期及短期性質進行。

學生參與團契活動，互相分享生活的經驗，表達彼此的關心。團契導師帶領學生敬拜上帝，讓學生豐富屬靈生活，培養學生對主的敬愛。



乒乓小精英



沙畫班



學生團契



發光磚



制服團體

學校成立小女童軍及幼童軍兩支制服團隊，透過不同的興趣訓練和活動，培育他們的知識、技能和品格發展。我們亦會安排童軍參與不同社會服務，從而讓她們履行對社區的責任，成為有責任感的世界公民。



小女童軍



賣旗日



中文科

中西區民政事務處、中西區校長聯會合辦慶祝「中華人民共和國成立七十二周年」活動【全港青少年書畫比賽】(硬筆書法)	亞軍	6D 古啟兆
Fun Fun Arena 上學期初賽中文科香港學科比賽2021-2022	冠軍	3B 謝雨恒
Fun Fun Arena 下學期初賽中文科香港學科比賽2021-2022	金獎	2A 葉晉廷
香港競技評核總會「華文盃」全港書法大賽2022硬筆書法 小學初級組	銀獎	2D 梁梓瞳

英文科

Jockey Club Jockey Clue "All The World's Our Stage" Shakespeare Youth Drama Programme Shakespeare-4All Gala Performance 2021	Most Courageous and Passionate Performers Award	4C Selina Wong Tsz Ching
--	---	--------------------------

數學科

香港多元智能教育協會 數學智能之第六屆全港數學盃挑戰賽-小學五年級組	殿軍	5C 梁栢維 5B 翁子韜
香港兒童數學協會 2021香港數學及奧數公開賽-小五數學組	銀獎	5C 梁栢維

音樂科

亞洲體育及藝術文化協會 ASAA Music Competition 2021 (Harp solo)	Silver Award	4D 吳子晴
Music Music (Asia) Association International Global Music Talent Contest (Harp solo)	Fourth Place	4D 吳子晴
香港協校音樂協會 聯校音樂大賽2021小學弦樂(豎琴)獨奏-初級組	銅獎	4D 吳子晴
上文化 上文化國際青年音樂節 豎琴獨奏-初小組	優良	4D 吳子晴
上文化 上文化國際青年音樂節 小提琴獨奏-初小組	優良	3A 陳正朗
培生香港《朗文音樂》小學校際舊曲新詞(粵語)創作及演繹比賽	冠軍	4B

普通話科

培生朗文 2021培生朗文校際朗誦比賽(詩詞獨誦-普通話)	優秀獎	5C 尚子策 3D 吳思和
中華語言藝術研究中心【中華挑戰杯】全港人才藝術朗誦大賽(初小普通話新詩組)	優異獎	1C 陳煜
香港普通話研習社「第十七屆全港幼稚園及小學普通話比賽」散文朗誦_中小組	二等獎	3D 吳思和
新市鎮文化教育協會「第二十四屆全港中小學普通話演講比賽2022」初賽	優異星獎	6B 王穎姿 5C 尚子策 4C 呂恩熾 3B 蕭梓昕 2B 曾映優 1C 陳煜
	良好獎	6B 石映瑤 5B 葉泰銘 4A 梁晨 4A 彭鋸澄 1C 陳芯悠
最傑出參與學校		

宗教科

第28屆聖經朗誦節獨誦學校組小二組_獨誦_廣東話	優異獎	2A 曾芊柔
第28屆聖經朗誦節獨誦學校組小六組_獨誦_廣東話	優異獎	6D 盧冠丞
2021-2022聖經科獎勵計劃	提名獎	4A 何宇晨 4C 伍偉賢 5A 李洛彤 5C 余心柔 6A 周希言 6C 楊詩晴 4B 嚴在心 4D 陳惜晴 5B 朱栩德 5D 黃心悠 6B 王穎姿 6D 盧冠丞

視覺藝術科

亞洲兒童才藝交流網 2021中秋節繪畫比賽小五及小六組別	季軍	5C 施嘉兒
香港當代藝術學院 第十一屆香港藝術菁英繪畫大賽兒童A組-水/粉/彩	優異獎	4A 符維真
亞洲兒童才藝交流網 2021 中秋節 手工勞作比賽P.5-P.6組	冠軍	6B 馮貝兒
香港競技評核總會 2021都會國際青年藝術節·全港繪畫大賽(第三季)	金獎	2C 張嘉勵
齋色園 一百周年紀念攝影比賽—黃大仙祠·日與夜的足跡學生組(日景)	亞軍	5C 余易倫
馬鞍山聖若瑟小學 2021至2022年度「聖誕佳音處處聞」福傳活動聖誕畫親子創作大賽(主日學組)	冠軍	5C 余心柔
聖方濟堂主日學 2021-22創意畫聖言高級組	冠軍	5C 余心柔
香港多元智能教育協會 藝術智能之第三屆香港紫荊盃繪畫大賽(初小組)——海洋世界	金獎	2C 張嘉勵
香港多元智能教育協會 藝術智能之第三屆香港紫荊盃繪畫大賽(初小組)——奇趣動物森林	銅獎	2C 張嘉勵
同心牽「藝·文風愛共融」——文青袋設計比賽	冠軍	2B 曾建欽
世界兒童藝術文化協會 第十一屆世界兒童繪畫大賽2022中童組 西畫	金獎	5C 簡惜瑤
國際藝術文化交流中心 「海陸空奇幻之旅」國際兒童及青少年繪畫大賽兒童B組	銅獎	4B 嚴在心
香港當代藝術學院 第十二屆當代青少年及兒童藝術節新春繪畫比賽兒童A組-水/粉/彩	季軍	4B 嚴在心
亞美斯藝術交流 兒童及青少年繪畫大賽2021兒童高級組	金獎	5D 張穎臻

體育科

粵港澳大灣區游泳協會 學生游泳精英比賽(2021)小飛魚鼓勵U系列賽7歲25米持板踢腳	冠軍	2A 葉晉廷
粵港澳大灣區游泳協會 學生游泳精英比賽(2021)小飛魚鼓勵U系列賽7歲25米捷泳	亞軍	
粵港澳大灣區游泳協會 學生游泳精英比賽(2021)小飛魚鼓勵U系列賽7歲25米育泳	亞軍	
粵港澳大灣區游泳協會 學生游泳精英比賽(2021)小飛魚鼓勵U系列賽7歲25米蛙泳	亞軍	
亞洲體育舞蹈理事會 第28屆會長盃世界公開賽Cha Cha Cha	季軍	2A 廖嘉怡
亞洲體育舞蹈理事會 第29屆會長盃世界公開賽Jive	季軍	
亞洲體育舞蹈理事會 第29屆會長盃世界公開賽Rumba	優異	
西貢區體育會 西貢區青少年分齡跆拳道邀請賽品勢賽個人組	季軍	4B 陳姿同
Talent Art Dance Sport Association Latin Dancing	Gold Honours	4C 呂恩熹
亞洲體育舞蹈理事會 第28屆會長盃世界公開賽 Solo Cha Cha Cha	優異	
亞洲體育舞蹈理事會 第28屆會長盃世界公開賽 Solo Jive		
亞洲體育舞蹈理事會 第28屆會長盃世界公開賽 Solo Rumba		
中國香港柔道總會 2021年香港青少年柔道錦標賽	冠軍	6D 羅力臻
香港學界體育聯合會 2021-2022年度沙田區小學校際田徑比賽男子丙組 60米	冠軍	4B 張晉彥
Hong Kong Fencing School Allstar Cup Fencing Team Competition U12 Sabre Team	冠軍	6D 劉卓琳
Hong Kong Fencing School Allstar Cup Fencing Team Competition Girl 's Sabre U-12	冠軍	

香港學界體育聯合會 2021-2022年度沙田區小學校際田徑比賽女子乙組 跳高	亞軍	5D 申梓菲
香港學界體育聯合會 2021-2022年度沙田區小學校際田徑比賽男子丙組團體	殿軍	
香港學界體育聯合會 2021-2022年度沙田區小學校際田徑比賽女子乙組團體	優異	
香港學界體育聯合會 2021-2022年度沙田區小學校際田徑比賽男子甲組團體	優異	
Allstar Cup Fencing Team Competition Girl 's Sabre	冠軍	6D 劉卓琳
Allstar Cup Fencing Team Competition U12 Sabre Team	冠軍	

第74屆香港學校音樂節

大提琴獨奏 (初級組)	銅獎	1A 余家朗
分級鋼琴獨奏 (一級)	金獎	1D 趙日妍
	銀獎	2A 李浩晴 3A 陳正朗
	銅獎	4A 林家俊
分級鋼琴獨奏 (二級)	銀獎	3A 梁衍齊 4C 李佩斯 5D 黃心悠
	銅獎	3A 翁尊妍 2D 陳曉恩 4D 許穎妍
分級鋼琴獨奏 (三級)	銀獎	2C 劉奕涵 4A 李俊軒
分級鋼琴獨奏 (五級)	銀獎	6A 盧冠丞 6D 盧冠丞
	銅獎	3B 鍾柏譽 5C 余心柔
分級鋼琴獨奏 (六級)	銀獎	6D 何卓衡
琵琶獨奏 (初級組)	銀獎	5B 陶韻瑩
古箏獨奏 (初級組)	銅獎	5A 鍾嘉晴

第73屆香港學校朗誦節

Solo Verse Speaking - Non-Open - Primary 1 and 2 - Girls	冠軍	1A 黃莉恩
Solo Verse Speaking - Non-Open - Primary 6 - Girls	冠軍	6B 王穎姿
Solo Verse Speaking - Non-Open - Primary 3 - Girls	亞軍	3A 麥雅嫻
散文獨誦 - 普通話 - 小學一、二年級 - 女子組	冠軍	2B 曾映優
詩詞獨誦 - 普通話 - 小學一、二年級 - 男子組	季軍	2B 張竣傑
散文獨誦 - 普通話 - 小學一、二年級 - 女子組	季軍	2B 張嘉滸
詩詞獨誦 - 粵語 - 小學一年級 - 女子組	亞軍	1B 蔡敏儀

資訊科技科

「奪領爭霸」電競賽	最積極參與學校獎	4A 吳銘軒 5A 鄭韻嘉 5A 黃子瑩 5B 朱栩德
	季軍	
第一屆小小定格動畫創作比賽	金獎	1A 張歌迪亞
	最佳美術效果獎	1A 黃莉恩 1C 程梓瀾 1C 萬玥希
	最佳拍攝獎	
	最佳編劇獎	

比賽類別	得獎項目總數	得獎總人次	
音樂	19項	63人次	
視藝	28項	29人次	
學術	10項	中文	21人次
	13項	英文	35人次
	7項	數學	14人次
	4項	常識	14人次
	8項	普通話	12單項24人次 3隊際(56人次)
	4項	資訊科技	10人次
體育	66項	66人次	
訓練	6項	5單項9人次 1隊際(147人次)	
宗教	3項	14人次	
服務及其他	2項	2人次	
	總數：170項	總人次：504人(佔全校約70%)	



掃瞄以下 QR CODE，可瀏覽詳盡的學生獲獎資料！



各體學生同心合力運送健球。



正向教育培訓

為了提升學生的團隊精神，建立互相信任，友愛的關係，學校於一月為四至六年級同學舉辦了「正向教育培訓」活動，邀請了機構到校，為學生進行了一整天的團隊活動。

健球活動及運動箭需全體學生一同參與，過程中各班學生需商討比賽策略（如防守或進攻），讓學生體現團隊合作的重要性。

除了體驗活動，校方更安排了一個有關探洞的講座，讓學生認識在地球上進行探索洞穴時的情況，如何透過團隊合作才能完成這個艱巨的任務。



小組比賽進行中，隊員們都集中注意力參與



學生同心合力運送健球。



專心發射運動箭



組員一同合作在比賽中爭取佳績。



體驗探洞活動的裝備及過程



考眼力，要射到目標範圍



女同學不比男同學遜色

升旗禮



升旗隊成員



同學能以嚴肅、認真的態度參與升旗禮。

配合教育局指引，學校於2022年1月1日開始每個上課日均需升掛國旗，以顯示對國家的尊重和提升師生對國家的觀念。訓輔組於每個星期三均安排全校師生參與升旗禮，以促進國民教育及培養學生的國家觀念及民族意識，加強學生對國民身份的認同。

各班同學在升旗禮中更有良好的表現，能以嚴肅、認真的態度參與其中。而負責升旗的旗手分別是4A吳銘軒、4A何宇晨、5B梁芷瑤、5C劉思雨，老師均非常欣賞他們勇於服務的精神。



升旗隊培訓



學校於六月安排了三位升旗隊成員參與了兩天全日《基本法》學生校園大使培訓計劃「升國旗儀式」工作坊。透過工作坊，升旗隊學生了解更多有關升國旗的儀式，例如：在學校升降國旗、區旗的注意事項；國旗、區旗的相關知識；奏唱國歌應有的禮儀及基本中式步操技巧等，能有助學校進行升國旗儀式。



三位成員正在專心練習升旗的儀式。

是次工作坊更培養了同學的責任感和承擔精神，能有效學習正確升掛國旗的儀式和態度。

全民國家安全教育日 / 勞動節視頻



4月15日為全民國家安全教育日，為了提高同學對國家安全的認識，訓輔組於特別假期期間製作了「全民國家安全教育日視頻」。視頻中向學生介紹了全民國家安全教育日的起源及目的，國家安全涵蓋的十多個領域，以及作為學生如何在國家安全上出一分力。

此外，學校又特別提醒學生留意網絡安全，例如：如何妥善保護電腦裝置、網絡系統、帳戶、數據、提防欺詐訊息，讓學生在安全的情況下進行網上學習活動。

中國傳統文化一直重視勤勞美德，大家均視勤勞為達成成功的先決條件，而「勤勞」更是教育局推動10個首要培養的價值觀和態度之一。學校特別製作5月1日的勞動節視頻，讓學生明白社會的繁榮進步是由一班努力不懈的不同階層人員共同努力的成果，藉着勞動節，讓學生了解勤勞對個人、家庭、社會與國家發展和進步的重要性，從而尊重每位為社會作出貢獻的人。訓輔組更鼓勵同學在日常生活中透過勤奮學習、動手動腦，培養勤勞美德。

全民國家安全教育日

2015年7月1日

第12屆全國人大常委會第15次會議通過《中華人民共和國國家安全法》

將每年4月15日確定為「全民國家安全教育日」

國家安全重點領域

政治安全、軍事安全、經濟安全、社會安全、科技安全、網絡安全、生態安全、資源安全、核安全、海外利益安全

網絡安全



人生在勤，不索何獲

業精於勤荒於嬉，行成於思毀於惰

勤有功 學無損

勤勞美德

勤勞

代代傳承 推崇 追求



我的行動承諾 感恩四格漫畫

訓輔組

「感恩珍惜·積極樂觀」四格漫畫創作比賽（小學）共收集了72份作品。是次比賽主要是鼓勵同學運用無窮創意，藉觀察日常生活中值得感恩和珍惜的人與事，創作與「感恩珍惜·積極樂觀」主題相關的四格漫畫，宣揚正面訊息。同學們都發揮了不同的創意，用心製作出製作出很多出色的作品參與比賽。



家長教育

本年度訓輔組透過舉辦多元化的家長培訓活動以提升家長與子女的溝通技巧及管教技巧。學校社工為協助小一家長認識子女升小一適應上的困難及情緒轉變而舉辦了小一適應正向家長工作坊。另外，又舉辦了高小親子溝通小組以協助家長掌握如何與青春期的子女溝通。透過舉辦各色其式教養小組、兒加愛情緒小組、兒加愛管教小組、「如何以善意溝通促進子女成長思維」講座、「一定要贏在起跑線嗎？」講座及「寶貝，你是我的一面鏡子」講座去提升家長與子女的溝通技巧及管教技巧。



各色其式教養小組



「寶貝，你是我的一面鏡子」講座



兒加愛情緒小組



自我挑戰獎勵計劃

「自我挑戰獎勵計劃」應用程式一直深受高、中、低年級學生歡迎。旨在透過正面鼓勵，使學生在德育、靈性等各範疇都均衡成長。老師們都樂於以寶石來表達對學生付出努力的欣賞，而學生亦喜於以寶石換禮物。

學生能在應用程式中得悉擁有的寶石數量，也可看到老師給予的鼓勵字句；學生就能朝著自己的目標進發，以在學期末換取實用而精美的禮物。



個人賽冠軍 6A 李彥臻同學

公益少年團

學校社工於2022年6月4日陪同12位公益少年團參加生物多樣性及公民科學家iNaturalist講座暨問答比賽，團員表現出色，共獲得團體冠軍、個人賽冠軍、個人賽亞軍及個人賽優異獎。



「公益少年團傑出團員」6C 許晉榮



個人賽亞軍 6A 周沛言同學



個人賽冠軍 6A 李彥臻同學



個人賽優異獎：6D 盧丞丞同學