



東華三院辛亥年總理中學

TWGHs Sun Hoi Directors' College

2022-2023年度

校訊

社區關係組出版

學校地址：新界屯門湖景邨 電話：2464 5220 電郵：mail@shd.edu.hk 網址：www.shd.edu.hk

校長的話

經歷約三年「疫」境，校園生活終於迎來有序復常，實在令人激動振奮。學生回到了「辛亥大家庭」上課，學校也回復昔日的生氣，令人倍感欣慰。

學校一直為全面復課做好準備，老師日以繼夜預備教材，擔心學生因半天課而趕不上進度。校舍定期進行全面消毒，確保環境衛生。另一方面，學校活動亦順利復辦，如二月舉辦的陸運會，當天氣氛熱熾，同學踴躍報名參加各項比賽，又落力為各社健兒們打氣。學校於本年度舉行辛亥家校春季晚會，拉近學校、家長和社區的距離，當晚家長聚首一堂，和樂融融。與家長談話交流的過程中，我了解到家長在疫情期間照顧子女的困難，在此我想感謝各位家長為子女的付出，從而體現「辛亥為家樂融融」的關愛精神。

在回復全日面授課堂後，不少課外活動和校外比賽亦陸續復辦，而我們的學生在疫情後仍保持一貫水準，在不同範疇均展現優秀表現，為辛亥年爭光。

學術方面，本校學生表現突出，6A雷力燃和6B周曉彤獲得2021-2022屆別的應用學習獎學金，以表揚他們積極的學習態度和優秀表現；2B張向星於第二十三屆深圳讀書月「2022年深港澳中小學生讀書隨筆徵文活動」榮獲初中組一等獎；11名學生參加「華夏盃全國數學奧林匹克邀請賽2023（華南賽區）晉級賽」，當中1A張迪琦及1A李宸宇獲得二等獎。在第七十四屆香港學校朗誦節，有9位同學在中文及英文組別的獨誦項目獲取組別首三名的佳績：5B張紫恩奪得粵語組冠軍，1A郭靖潼奪得粵語組亞軍，1D林依彤和2A龍文字奪得粵語季軍；5B張紫恩奪得英語組亞軍，1A冼諾、1A鍾汶樂、1A郭雋皓及4B馬璟恣奪得英語組季軍。

除了學術發展，同學在藝術和體育等課外活動亦有傑出表現。本校應屆畢業生李佳寧於香港當代藝術中心主辦的「2022當代中學生繪畫比賽」中獲得全港公開組季軍；舞蹈隊於屯門區第三十七屆舞蹈大賽榮獲團體東方舞公開組金獎，更在第59屆學校舞蹈節比賽中獲得團體中國舞優等獎，當中6C邱羨雯榮獲個人中國舞甲等獎。體育方面，本校於東華三院聯校運動會2022-2023獲取佳績，總成績獲得全場第二名；女子甲組獲得4x100米接力殿軍、擲標槍殿軍、1500米殿軍、推鉛球冠軍、跳遠季軍、800米季軍；女子乙組獲得4x100米接力季軍、400米亞軍、跳遠殿軍、100米殿軍，女子丙組獲得4x100米接力季軍、100米亞軍、200米季軍、推鉛球亞軍、跳遠冠軍，成績卓越，令人鼓舞。

為了讓學生有更好的學習體驗，我們於各個課室添置了互動教學電子白板，以提升師生的教學和學習體驗及效率。未來本校將會進行翻新工程和安裝升降機工程，讓老師和學生擁有更好的學習和工作環境。學校亦會逐步實施電子化，讓學生善用電子科技學習，培育自我探求知識的能力。

三年疫情，不少人或事都發生了轉變，但只要欣然去面對，辦法總比困難多。在此感謝各位老師、家長在這段時間的幫忙和辛勞，並寄語各位學生：故步自封絕不能使我們進步，人應去適應環境，改變自己，只有這樣才能克服更多的困難，戰勝更多的挫折，實現自我。冀盼辛亥的學生能夠重新適應「新」生活，共同為自己和辛亥年創出新的一頁！



李志文校長



School
Website



School
Facebook



School
Instagram

疫情退卻，生活復常。正當日常的學與教活動（如課堂、評估、考核），以至學校特別活動（如畢業禮、小六面試日等）恢復以實體形式進行的同時，疫情對教育界所帶來的衝擊和挑戰依然存在。疫情所衍生的學與教範式轉移，讓教師們意識到掌握教育新趨勢和提升專業知識技能的重要性，亦讓老師們更重視學生的情意發展和價值觀的培養。有鑑於此，學校本年度特別舉辦對外的跨校交流活動和對內的跨學科活動，以提升教師專業能量和學生公民意識。

推動對外交流合作，提升教師專業能量

教育倡議發展不斷，為讓教師掌握教育新趨勢及提高教學效能，學校除了鼓勵老師參與教育局、東華三院教育科及其他教育機構舉辦的研討會、工作坊和課程外，更推展跨校專業發展活動，積極參與校外支援計劃，鼓勵老師參與對外分享課程發展的經驗、共同備課和教學觀摩。有關活動如下：

1. 本年度生活與社會科第二年成功申請校本支援計劃，教育局課程發展處課程主任與本校老師進行多次會議和觀課。林宛瑜老師和余佩恩老師藉進行共同備課，設計相應的技能訓練教材，軟性融合知識及技能訓練。
2. 生活與社會科科主任林宛瑜老師於教育局舉辦的「公民、經濟與社會課程（中一至中三）（修訂）生活與社會課程（中一至中三）重新冠名」簡介會中，與友校分享課程規劃的經驗。
3. 教育局課程發展處資優教育組於本年5月12日到校探訪，與本校老師就資優教育、STEAM教育及價值教育進行交流活動，當中包括觀課及校本推行策略的經驗分享。
4. 本學年中，學校舉辦跨校教師專業發展活動，老師們按學習領域分組，分別到訪6所於該學習領域擁有豐富經驗的中學，與有關的專家進行專業討論，互相分享課程規劃及教學策略的經驗，個別學校更毫不吝嗇的分享教學資源。交流活動讓各學科以其他學校經驗作借鑒，以校本需要作根本，提升學與教效能。
5. 各個學習領域的代表老師於教師發展日中，輪流以口頭匯報形式展示分享從跨校專業交流中的所見所聞，以及所獲得的啟發。透過各學習領域的訪校交流經驗分享，讓不同學科的老師更全面地了解整體課程規劃、掌握不同學科推行教育倡議的成功策略，有助激發教學新思維，推動學科發展。

加強校內跨科協作，提升學生公民意識

跨學科活動能培養學生共通解難能力、結合及應用跨科知識及技能。學校一直鼓勵跨科活動，例如LaC Fun Day、中二級跨學科專題研習、STEM Fun Day等。為進一步提高學生的對社區的責任感和公民意識，學校透過科組協作，於本年度推行跨學科活動如下：

1. 中三級跨學科食品科學綜合專題研習

學校安排中三級同學進行跨學科食品科學綜合專題研習，透過多個科目及組別包括生物科、化學科、電腦科、中文科、英文科、企業、會計與財務概論、數學科、視藝科、設計與科技科、STEM 組及升學就業輔導組及德育及公民教育組）共同協作，為學生舉辦一系列多元化活動，包括布藝及食品製作營養工作坊、3D食物打印機等科技應用，讓同學為長者設計及製作健康曲奇送給鄰近長者中心，並於校內的展覽會上，與全校師生家長分享成果。



中三級同學為長者設計
及製作健康曲奇

曲奇展覽會

2. 「辛亥學習圈」

學校多個學科及組別（包括科學科、英文科、STEM科、數學科、物理科、化學科、生物科、電腦科、及對外交流組）共同協作籌辦及組織「辛亥學習圈」，為區內小學生舉辦一系列活動及課程。老師們挑選本校尖子作為學生大使，並培訓他們作為小導師，協助進行「辛亥學習營」的各項活動，讓他們回饋社區，提升承擔感。過去一年，「辛亥學習圈」連繫區內十多間小學，超過一百名參與者，透過「辛亥學習營」中各專題研習和實驗等學習經歷幫助小學生掌握科技數理知識及提升語文能力，從中培養批判性思維、創意、團體精神、解難等各種共通能力。



「辛亥學習營」幫助小學生掌握科
技數理知識及提升語文能力

學生事務委員會

2022-2023學年是見證校園生活逐步復常的年度。

走過了停課、網課、半天上課日的日子，隨著疫情受控，學生的校園生活逐步復常。學校又再次活起來了。無論課堂、小息、午膳或放學後，都能聽見學生的歡笑聲，看到同學積極參與不同學習活動的片段，「Sunners」們又再躍動起來了。



陸運會

本學年我們欣喜見到辛亥年運動健兒努力的成果，繼蟬聯屯門區校際田徑賽全場總成績團體亞軍外，更首奪在東華三院十八間中學聯校陸運會全場總成績團



辛亥家校春季晚會

體亞軍的佳績，成績令人鼓舞。在舞蹈方面，辛亥年的舞者們勇奪屯門區舞蹈大賽金獎及校際舞蹈節中的優等獎，再次展現同學們苦練的成果。此外，我們更舉辦全方位學習日，為不同年級的同學需要設計不同的課外活動，豐富學生的學習經歷。

另外，為繼續加強學生守規盡責精神，我們以「自重自律，勇於承擔」為全校參與訓育及輔導主題，積極策劃不同照顧學生成長活動，現撮錄如右：



參觀香港故宮文化博物館

日期	活動內容	負責組別
2022年8月至9月	迎新日、新生迎新活動、班級經營活動	訓輔組
2022年9-12月	學生會選舉、社選舉、學生領袖誓師大會、全方位學習日、聖誕四社競技活動	課外活動組
2022年12月	新春祝願活動	德育及公民教育組
2023年1月	師生座談會	對外關係聯繫組
2023年2月	陸運會	體育科、課外活動組、對外關係聯繫組、訓輔組
2023年1-2月	跨境同學復課迎新活動	訓輔組
2023年3月	辛亥家校春季晚會	對外關係聯繫組
2023年5月	學生領袖簡介會及傑出學生領袖嘉許禮	課外活動組、訓輔組
2023年3月	師生齊讚賞活動：辛亥好行為表揚計劃、師生齊讚賞投票及心意卡撰寫、中六惜別早會及周會	訓輔組
全年	模範班、最具團結精神班級比賽	德育及公民教育組
全年	升國旗儀式訓練及進行	德育及公民教育組、制服團隊
全年	賽馬會綠建環評計劃	德育及公民教育組
全年	國家安全標語及海報創作、青年穿越故宮之旅、國家憲法日網上問答比賽、基本法網上比賽、國事小專家問答比賽、國家安全日主題分享及教育展覽	德育及公民教育組、國家安全教育小組

國家安全教育

國家安全教育是重中之重，本學年有關國家安全教育的各類型活動如下：

青年穿越故宮之旅

本校中三級學生參加由香港政協青年聯會及香港故宮文化博物館合辦的「青年穿越故宮之旅」活動。透過參觀活動，學生對國家歷史有更深的了解，有助提升國家及民族認同感，建立積極正面的價值觀。



青年穿越故宮之旅



同學細心聆聽故宮導賞員的講解

「古今重要人物問答比賽」

學生透過閱讀展板及參與問答比賽，了解古今重要人物對國家和民族，以及維護國家安全的深遠影響和貢獻。



「古今重要人物問答比賽」活動展版

「全民國家安全教育日」2023

4月15日是「全民國家安全教育日」，為營造維護國家安全的氛圍，本校於2023年4月12至21日期間舉辦了相關的校本活動，以加強全校師生對國家安全的認識和對國家的歸屬感。



「國家安全教育展板」校內展覽



「國事小專家」互動問答遊戲

第二屆禁毒領袖學院啟動禮

香港警務處於2023年4月1日舉辦第二屆禁毒領袖學院啟動禮。本校4A謝詠湧、溫子蒿、梁嘉宏、莫銳謙有幸獲選成為中學學員，並由不同專業領域的顧問和導師指導，學習設計及執行抗毒活動，培養社會責任感。



禁毒領袖學院

青少年軍升國旗訓練營

2022年12月28日至29日，本校學生參與香港青少年軍主辦的中式升旗訓練營，學生在教官多天的嚴格訓練下通過考核，成為合資格的中式升旗手。



青少年軍升國旗訓練營

《以史為鑒 開創未來——〈南京條約〉史實展》

為加強歷史教育，增進本校學生國家認同、民族認同和愛國情懷，讓他們對歷史有深刻的體會和思考，本校參與了由江蘇省海外聯誼會指導支持舉辦的《以史為鑒 開創未來——〈南京條約〉史實展》巡展活動，並於2023年5月8至12日在校內展出了相關展板。



《以史為鑒 開創未來——〈南京條約〉史實展》

2022-2023航天安全活動

4A 謝詠湧同學分享

相信大家都有看過月亮吧！小時候我常思考，月亮上到底有沒有嫦娥？為甚麼天上的星星有些亮、有些暗？古時的地平說到現今的載人太空船，再到未來想像的太空巴士以及太空旅遊，一切都反映着人類的不斷進步，而進步的動力就是源於人類對世界和宇宙的好奇。

就在這半年，我參加了一個叫「Mission S飛繁任務」的活動。活動的第一站，我去了太空館觀賞天象節目《寰宇星空》，提前預習太空的知識。第二站就要開始上課了，在聽了理工大學香港工程科學院院士容啟亮教授關於深空探測的資源開發與應用的演講後，我才知道原來在月球上帶回的土壤中含有「氦-3」，這是一種不會在使用過程中產生輻射，也不會對環境造成危害的元素，100噸的氦-3甚至可以為全球人類提供一整年的能源需求，是世界未來的新潔淨能源方向，亦是航天任務中的重要目標。

第三站就到了香港國際機場的航空訓練大樓。我們進入了機場禁區參觀，那裏擺放着一架波音767飛機，讓我們參觀、學習。在進入禁區時經歷的重重安檢關卡，更加深了我對航空人員工作的了解。在講座中我認識了各種類型的客機同貨機，包括它們的結構圖和設計理念，增加了我對航空的興趣和認識。

第四站我去了兩日一夜的訓練營。第一天上午我參與了一個遊戲，這個遊戲一點也不簡單，大家要利用不同的零件砌成一個火箭，然後操控火箭升上太空甚至月球，這個遊戲需要我們對零件有精確的認識，以及運用物理知識才可以成功發射和降落。一整個上午的遊戲完結後，我就去了李錦記認識他們為中國航天員提供的太空食品，更有機會使用中國太空人的佐餐醬料製作簡單料理。夜晚就參加了觀星活動和關於天文知識和星座的講座，雖然那天天氣並不好，不能清晰地通過望遠鏡觀星，但使用手持望遠鏡和反射式的望遠鏡的經歷也令我十分驚喜。

第二天上午我們學習製作水火箭，在了解了一些物理原理後就開始動手製作，並自己嘗試發射。這次經歷也令我明白到製作水火箭要考慮多個因素，火箭體積太大反而適得其反，飛不起來，所以凡事都要適可而止。下午就舉辦了Mission S的結業禮，由民政事務局局長麥美娟女士頒發獎狀，並發射水火箭作為結束儀式。

儘管Mission S這個計劃結束了，但未來還會有2.0版，繼續啟發我們對未知領域的探索。人的本性就是好奇，喜歡打破砂鍋問到底，但在我們長大後接觸的知識多了，反而就失去了對未知的好奇和那種探究精神。所以我希望大家都可以繼續抱持著對知識的疑問、對未知的好奇，繼續發掘新事物。



Language across the Curriculum

Language across the Curriculum (LaC) has always been a main focus of our school. We provide our students with a wide variety of learning opportunities inside and outside classrooms. First of all, we have several LaC subjects including English, Maths, History and Integrated Science. Each subject provides English teaching materials inside classrooms, enriching an English-rich environment for our students.

Besides, LaC subjects also prepare English reading materials for students of the whole school to read in morning reading sessions. This is to widen students' exposure to English whilst acquiring knowledge about the subjects.

In addition, there are LaC Fun Day and LaC tours for students to learn English across various subjects with fun. On LaC Fun Day, junior form students go to different booths to play games prepared by various subjects in English. Students have fun and get gifts with happiness. For LaC tours, students have been to many countries and would get an opportunity to go to Singapore in the near future.

On top of that, LaC lesson observations among all LaC subject teachers further promote professional exchanges on how to use English as a medium of instruction. Non-English teachers step into the English lessons and, likewise, English teachers would visit non-English lessons to facilitate the use of English within the school.

Through LaC, students do not only learn English, but they also get more exposure to hands-on experiences in the subject content. Here at Sun Hoi, English Department works hand in hand with the LaC subjects to cultivate an English-rich environment for Sunners!



With Rummikub, learning Maths is fun!



Learn in groups with our teachers and friends!



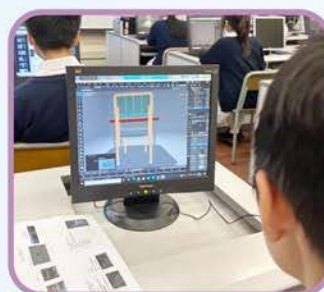
LaC Fun Day -
The world is in your hands!

專題研習

數學專題研習活動——比例在虛與實中的應用

為增強學生的感恩心，本校特意安排中二級學生參加元宇宙課程。學生透過建立實體微縮學校模型及虛擬元宇宙學校學習數學上比例的應用，培養學生對學校的歸屬感。

	日期	學習重點／計劃重點
階段一	數學堂	<ul style="list-style-type: none">認識比例的概念學習比例的生活應用
	STEM課堂	<ul style="list-style-type: none">認識3D繪圖軟件Blender的操作學習尋找及使用免費3D場景及物件設計「我最喜愛的課室」
階段二	5月	<ul style="list-style-type: none">於課後時間進行深造，透過繪畫學生椅桌學習Blender的進階操作技巧及數學中的「反射」加入燈光及鏡頭，控制光影，最後製作成動畫學生作品計算在數學科持續評估分數(5%)內
階段三	6月	<ul style="list-style-type: none">把學生設計好的課室匯合成辛亥年校園把作品發佈在元宇宙平台The Sandbox，讓公眾人士透過VR眼鏡（如Apple Vision Pro）或其他裝置參觀本校，並進行互動透過3D列印把作品列印出來，於本校展示



學生設計過程



透過繪畫學生椅桌學習Blender的進階操作技巧及數學中的「反射」



印製學生筆記



元宇宙校園的課室



元宇宙校園的外觀

自主學習

為配合學校關注事項「協助學生提升自主學習能力、加強STREAM 編程教育、優化校本課程」，自主學習組與各科組舉辦不同的活動。

在「學習方法」方面，本校推行「學習大使」計劃，組織高年級學生協助中一同學適應中學學習模式。透過生生交流，高年級學生以自身經驗，教授中一同學如何預習、摘錄筆記及運用教科書。學業組亦舉辦主題早會及周會，讓學生多了解不同的學習方法及技巧，如：如記憶法、腦圖、時間管理、溫習策略、目標管理、課前預習、課後反思等。此外，學業組舉辦「勉學欄」壁報設計比賽，高年級同學以學習技巧和自主學習為題設計壁報，提升校園的自主學習氣氛；而「學習態度獎勵計劃」則鼓勵同學以自主、有效、積極的態度在學業上爭取佳績。



好書分享

在「電子學習」方面，本校設立了校本的「自主學習平台」，各科將不同年級及課題的學習材料上載到學校內聯網，讓學生可以在課堂外預習或溫習。另外，學校亦透過資訊科技融入教學，讓教學活動更具靈活性，師生溝通及生生互動更有彈性。



學習大使計劃

價值教育



贈送愛心湯包予區內長者



義工服務獎勵計劃獲獎同學

本校德育課程秉承校訓「勤、儉、忠、信」結合課堂學習、實踐體驗和學習氛圍，讓學生透過多元活動及經歷，涵蓋德育及公民教育的十個核心價值，幫助學生建立正面的價值觀和培養積極的態度，在人生道路上能夠逆境自強、發揮潛能。

本校透過不同的活動提供機會予學生籌備、組織及推動各種義務工作，貢獻社會，當中包括中二級及中三級服務學習、社區義工服務隊等。

在國民教育方面，透過不同的比賽及展覽，增強學生對國家、國情的認知，提升對國家的認同感及歸屬感，增強學生的國民身分認同。



初中同學參加國家安全標語創作及海報設計比賽，
獲得積極推動學校獎



公民大使社區服務隊獲頒青年導長服務嘉許狀

P OF HOSPITALS SUN HOI DIRECTORS



模範班比賽得獎班別

辛亥健兒展活力

體育團隊

疫情的影響漸漸減弱，隔離、社交距離、口罩令等要求亦取消限制，校內外各比賽相繼復辦，讓辛亥健兒可大展身手。本年度可算是辛亥年體育團隊大豐收的一年。

停辦多年的社際運動會順利進行，運動員的汗水、各社員歡呼聲，為學校添加了活力的元素。各社同學各展所能，在運動場努力拼勁，令老師、同學留下深刻的印象。除了校內體育比賽外，本年度體育團隊在校外奪得多項獎項，同時多項項目亦取得全港精英賽參賽資格。

疫情期间，辛亥年各團隊一直利用不同方法及空間繼續訓練，一番努力沒有白費。體育不只有競賽的含義，而是透過體育運動去進行教育，在過程中學懂做人的道理。希望來年同學能繼續在體育比賽上發光發亮，享受每次比賽、訓練及每一節體育課。



足球精英



屯門區校際越野賽



屯門區校際田徑賽
男子團體亞軍、女子團體亞軍



隊長駱衍宏（面向鏡頭）

辛亥年撼贏桂華山 開進蘇黎世16強 (取材自東方日報4月6日報道)

蘇黎世保險香港學界3x3籃球挑戰賽周三（5日）續於基督教信義會信義中學舉行小組賽，東華三院辛亥年總理中學1分險勝種子球隊桂華山中學，小組3戰全勝晉級，16強將對寧波第二中學。

位於男子G組的東華三院辛亥年總理中學與港島區學界第4名桂華山是日小組各得2勝，第3場碰頭上演「生死戰」。桂華山為賽事2021年亞軍，今場開段佔得先機，領先4比2。辛亥年憑黎址璫連轟兩記兩分球，重掌比賽節奏，桂華山盧嘉偉剷籃得分一度追平7比7，但辛亥年再有駱衍宏命中兩分球，協助球隊9比8驚險勝出。

賽後，辛亥年隊長駱衍宏喜言球隊打出信心，面對強隊仍能發揮到應有水準：「賽前心理壓力都頗大，因為桂華山是港島勁旅，對他們勝算好微。今場試過落後，但我們沒有低頭，默默追分。我自己今場發揮不太好，但感謝黎址璫大心臟，為球隊挺身而出！」

學界賽失利未損辛亥年士氣，為備戰蘇黎世三人賽，他們準備近3個月，最終驚喜晉級。「我是球隊主力，但學界期間中肺炎，好遺憾球隊最終16強出局，希望下年贏可藝擢冠軍。多謝隊友這幾個月積極訓練，大家一條心先可以出線。」阿宏強調：「三人賽有更多空間單打，有助球隊發揮。只要有心、肯練波、一條心，甚麼隊也有機會贏。」



辛亥年籃球隊晉身16強



男子組於新界區地域中學保齡球賽團體奪得冠軍



全港精英手球賽廿二子組殿軍



廿二子組於新界區地域中學保齡球賽團體奪得亞軍

體育團隊獎項

蘇黎世保險香港學界3X3籃球挑戰賽

- 男子16強（獲明年種子球隊資格）

屯門區校際羽毛球賽

- 男子甲組團體優異

屯門區校際手球賽

- 女子高級組亞軍
- 男子高級組殿軍

屯門區校際越野賽

- 女丙團體殿軍
 - 女乙團體第六
 - 女甲團體第五
 - 男丙團體第六
 - 男乙團體季軍
 - 男甲團體亞軍
 - 男子組團體季軍
- *獲男子全港精英賽參賽資格

全港精英手球賽

- 女子組殿軍

屯門區校際乒乓球賽

- 女丙團體亞軍

新界區地域中學保齡球賽

- 男子組團體冠軍
- 女子組團體亞軍
- 男子個人冠軍、亞軍及第七
- 男子個人每局最高分
- 女子個人季軍、第五及第八

屯門區校際田徑賽

男子團體亞軍

女子團體亞軍

*獲男子及女子全港精英賽參賽資格

屯門區校際足球賽

男子高級組團體優異

社際陸運會



一鼓作氣爭取佳績



啦啦隊活力表演，贏得全場喝采聲



莊嘉欣校友擔任主禮嘉賓



競技場上絕不手軟



小學友校進行接力比賽，大家都贏得寶貴的經驗



衝線一刻，旗鼓相當



起步的一剎那



辛亥健兒一躍而起



閉幕後秉承傳統，全校同學繞場一周

各具特色

同創佳績

數學科

數學科舉辦了數學奧林匹克培訓班及數學輔導班等活動，照顧不同學習需要的同學，協助學生打好數學基礎之餘，亦刺激學生對數學的興趣。在中三選科簡介早會上，科主任介紹了數學科延伸單元二(M2)的課程大綱，幫助學生及家長了解其文憑試的課程及考核形式。

課程規劃方面，本科旨在培養學生利用數學來構想及解決日常生活和數學問題的能力，在不同的教學單元滲入日常生活的例子及「專題研習」，例如在中一級進行了「Making Your Own Box」的專題研習，讓學生靈活運用所學的數學知識，設計個人化的盒子。另外，高中數學科延伸單元二(M2)亦被納入常規時間表內，讓學生有充足的學習時間，學習成效亦自然提升。

在課外活動方面，本校積極鼓勵學生參與不同的數學活動及比賽，從而豐富學生的學習經歷。本學年，本校學生參加了「國際聯校學科評估及比賽ICAS（數學科）」、「華夏盃」、「港澳盃」、「數學競賽」、「香港青少年數學精英選拔賽」等的比賽，並且獲得良好的成績。

比賽	獎項
ICAS	榮譽獎6名、優異獎7名及良好獎2名
華夏盃晉級賽	二等獎3名及三等獎7名
港澳盃晉級賽	銀獎1名及銅獎2名
數學競賽	5B 班黃謙樂同學獲得表現優異獎



ICAS中一級獲獎學生



「數學競賽」師生合照

生物科

為提供多元化學習經歷，生物科舉辦了不同的活動，讓同學實踐所學及提升同學對生物科的興趣。



魚菜共生項目收穫豐盛



香港學生科學比賽。
「專案設計（生物及化學）二等獎」佳績



參賽師生（左起）：陳偉明老師、
4C 余瑋軒、4C 吳昊熹、
4A 羅元鴻、4A 洪國豪、
4D 梁淨瞳、陳志立老師



生物實驗室開放日



水耕專題研習



2022國際病理學日工作坊



米埔濕地考察

中文及普通話科

第74屆校際朗誦節已圓滿結束，本校中文及普通話科共奪得一項冠軍（並同時獲得「敬師盃」）、一項亞軍及兩項季軍，成績令人滿意。參賽同學在課餘時間認真練習，值得嘉許，希望同學能繼續努力，成績更上層樓。獲獎名單如下：

姓名	班別	參賽項目	獎項
張紫恩	5B	中五、六級女子粵語詩詞獨誦	冠軍及敬師盃
郭靖潼	1A	中一、二級女子普通話散文獨誦	亞軍
林依彤	1D	中一級女子粵語詩詞獨誦	季軍
龍文字	2A	中二級男子粵語散文獨誦	季軍



校本徵文比賽各級得獎者



獲獎同學合照

中文科校本徵文比賽以「自重自律，勇於承擔」為題，全校學生均積極參與。經全體中文科老師評審後，各級得獎學生如下。各級冠軍作文將刊登在九月份出版的《莘莘》卷二十三中，請拭目以待。

中一級

冠軍	亞軍	季軍	殿軍
1C 黎佩玲	1B 蘇承獻	1C 郭旺旺	1D 蘇子洛

中二級

冠軍	亞軍	季軍	殿軍
2B 張向星	2A 曾紫妍	2B 陳芷淇	2A 廖婉婷

中三級

冠軍	亞軍	季軍	殿軍
3A 陳端端	3C 何倩遙	3A 彭悅澄	3C 謝欣樺

中四級

冠軍	亞軍	季軍	殿軍
4A 張家莫	4B 魏佳瑩	4B 張洪欣	4A 余熙琳、4C 鄭詩雅

中五級

冠軍	亞軍	季軍	殿軍
5D 趙桐	5B 袁寶怡	5A 梁靖雯	5A 賴穎欣

中六級

冠軍	亞軍	季軍	殿軍
6A 陸倩錡	6B 蔡樂瑤	6C 何浩山	6A 陳泳琳

視覺藝術科

「有種藝術社區藝術計劃」由香港青年藝術協會主辦，香港賽馬會慈善信託基金捐助，期望能透過視覺及表演藝術創作，引起各界關注及探討社會上不同議題。本校中四視覺藝術科14位選修科學生參加了此計劃，計劃以「文化象徵」作為主題，讓學生從藝術創作中探索世界各地的文化、藝術、語言、符號意義及價值觀等等各層面上的異同；從而加深了解我們的自身文化的獨特性及趣味，並學習和欣賞各地文化的多樣性，再以圖騰創作形式重新演繹。

本校同學在2022年12月至2023年1月期間，與「碎木好少年」藝術家Tony參與藝術家駐校工作坊，分別完成2件不同木製藝術作品。作品於2023年3月9日至25日於柴灣青年廣場Y-platform展出。



資訊及通訊科技科(ICT)

本科教師經常帶領選修ICT科的學生積極參加各項公開比賽，屢創佳績。



6A謝德延、5C黃祖貽、6C劉嘉穎、
5B陳冠權四位同學參加由香港互聯網
註冊管理有限公司舉辦的「網絡安全
青年計劃2022」，並取得優異獎。

四位中五級同學參加由建造業議會舉辦
「我的未來校園3D設計比賽」，獲頒
建築信息模擬（BIM）合格證書。



本校同學於聯校網絡安全比賽
2022取得優異獎。

區曜祺老師（右）與學生攜手取得佳績。

物理科

本校邀請香港天文台的嘉賓講者帶領學生認知及探索輻射的應用。



天文台主講者到校舉辦「伽馬線報」工作坊



實地進行伽馬輻射
和氣象測量



同學在試驗電路板上組裝輻射和氣象
微型感應器

地理科

地理科積極安排同學外出考察和參與比賽，期望透過親身體驗，鞏固所學知識。



中六級東涌河生態考察



中四級九龍城舊區考察



地理科大使向來訪的小學生介紹「智能沙箱」



「市建局X東華三院」青年領袖計劃
2022-23 · 同學參觀地理空間實驗室

校園生活 各展所長

親子VR視覺與文化之旅

家長教師會於2023年5月20日舉辦「親子VR視覺與文化之旅」，讓家長及師生在炎暑中體驗VR虛擬實景遊戲的動感及視覺享受，同時通過這次體驗共聚天倫，增進彼此間的溝通及關愛。



畢業典禮

畢業典禮於2023年5月19日假禮堂盛大舉行，當日邀得校友倪鑄牙科醫生蒞臨主禮並作訓勉，畢業同學獲益良多。



升學就業輔導組

為提昇學生對升學及就業資訊的認知，本校提供一系列活動供學生及家長參與。除此以外，本校學生在不同範疇有優秀表現，獲得眾多獎學金。



辛亥家校春季晚會

家長教師會於2023年3月17日舉辦「辛亥家校春季晚會」，讓學生、家長及老師們輕輕鬆鬆渡過一個歡樂的晚上。是次共有過百個家庭參加晚會，當中有表演及遊戲，場面熱鬧，氣氛融洽。



升中講座暨體驗日

本學年的升中講座暨體驗日於2022年12月4日順利舉行。本校各科組為區內小六學生準備了一系列與學科相關的智趣活動及遊戲，讓學生以互動和有趣的方式學習。



舞蹈組



6C班姜雲同學表演的「袖舞清風」榮獲第59屆學校舞蹈節（獨舞組別）甲等獎
舞蹈組表演的中國舞「扇舞新姿」分別於2022-23年度參與第59屆學校舞蹈節（群舞組別）榮獲優等獎及屯門區第37屆舞蹈大賽（群舞組別）獲得金獎

2022-23獎學金名單

東華獎學金

東華三院中銀香港國內升學獎學金	1位	\$10,000
辛亥年總理獎學金	5位	\$600
TWGHS SF (MNT) Fund Scholarship	1位	\$40,000
Mr and Mrs Li Ven Fuen University Scholarship	1位	\$20,000
TWGHS Stella Wong University Entrance Scholarship	1位	\$20,000
TWGHS Willy Tsoi Wing Yuet University Scholarship	1位	\$15,000
TWGHS Tung Wah College Entrance Scholarship	1位	\$10,000
Dr. Tse Yuen Man Memorial Scholarship	1位	\$1,000
80-81 Scholarship Fund 2021/22	2位	\$600
Chu Wing Ting Memorial Scholarship	2位	\$400
Cheng Chek Chee Scholarship	1位	\$200
KMO Scholarship Fund 2021/2022 (Services)	1位	\$200

其他獎學金

領展獎學金	1位	\$20,000
香港廣東社團獎助學金計劃	1位	\$10,000
黃廷芳獎學金	1位	\$5,000
尤德爵士紀念獎學金	2位	\$2,000
應用學習獎學金	2位	\$2,000

學業組

為協助學生全面投入學習生活及提升學校的學習氣氛，學業組積極籌辦多元化的活動及計劃，包括問答比賽、學術獎勵計劃、補習班、分享會及講座等。此外，本年度增辦家長講座以及家長日面談環節，讓家長進一步了解學校的課程以及子女的學習情況。



家長教師會會員大會暨家長晚會

第二十五屆家長教師會會員大會暨家長晚會於2022年10月14日順利舉行。當晚百多位家長到校出席不同主題講座，分別為良好親子溝通妙法、選科／升學資訊和高效的學習技巧與策略，並與班主任進行座談，分享學生在校的學習情況。



領袖生

本學年共有70位領袖生，負責協助校內教職員維持學校秩序，為同學營造良好學習環境及氛圍。除了日常當值外，他們亦會於學校的大型活動服務，協助維持秩序（家長日、小六面試日）。本學年合共進行了10次領袖生訓練，內容豐富。領袖生能有機會參加不同活動，從中培養團體精神及增廣見聞。



訓育與輔導組



English Learning Activities

English Day

English Day was held on 12/1/2023. It was a large-scale event which resumed after the pandemic. All the English teachers spent time preparing five game booths with live busking taking place at lunchtime. Crowds and crowds of students came to have fun and collected stamps for gifts redemption.



Sun Hoi Learning Circle

For Sun Hoi Learning Circle in 2022-2023, English Department provided primary school students with multiple learning opportunities, including poster designs outlining the creative functions of newly invented robots and a variety of fun-filled game booths. All primary kids had total enjoyment on three Saturdays.

Book sharing

Having enjoyed reading on eclass, teachers delivered verbal book reviews in the morning assembly and some produced written ones put up in the library for students to appreciate. Besides, students also shared their books read online to promote reading together.



Speech Festival

47 students took part in 74th Hong Kong Schools Speech Festival. It was a huge success as one student attained one first runner-up, while four obtained second runner-ups.

After-school Reading Buddies & English Corner

Every Tuesday, NET has organized a Reading Buddies Programme in which S4 students guided S1 students to read extensively. Brothers and sisters enjoy extensive reading altogether warmly. Moreover, NET has also run English Corner for two English groups every Thursday. It is filled with a wide range of interesting game for students to play happily in English.