

TCN newsletter

www.tcn.edu.hk



聖公會田灣始南小學

田始海陸空 STEAM學習 嘉年華

2023年5月13日（星期六）為本校「田始海陸空STEAM學習嘉年華」。我校在該日舉辦了一連串精彩的活動，包括：STEAM學習攤位遊戲、頒獎禮暨開幕禮、學生表演等，鳴謝本校家教會提供小食及精美紀念品。

此外，我們有幸邀請到本區六所中學校長及代表（聖公會呂明才中學、香港真光書院、新會商會陳白沙紀念中學、余振強紀念第二中學、聖伯多祿中學及香港仔浸信會呂明才書院）蒞臨本校，協助當天部分攤位遊戲，還向各位來訪者提供升中資訊。

當天嘉年華的學習攤位分為「海」、「陸」、「空」、「英文」及「中學攤位」，同學們在攤位活動中體驗了有趣的STEAM活動，享受了愉快的一天。



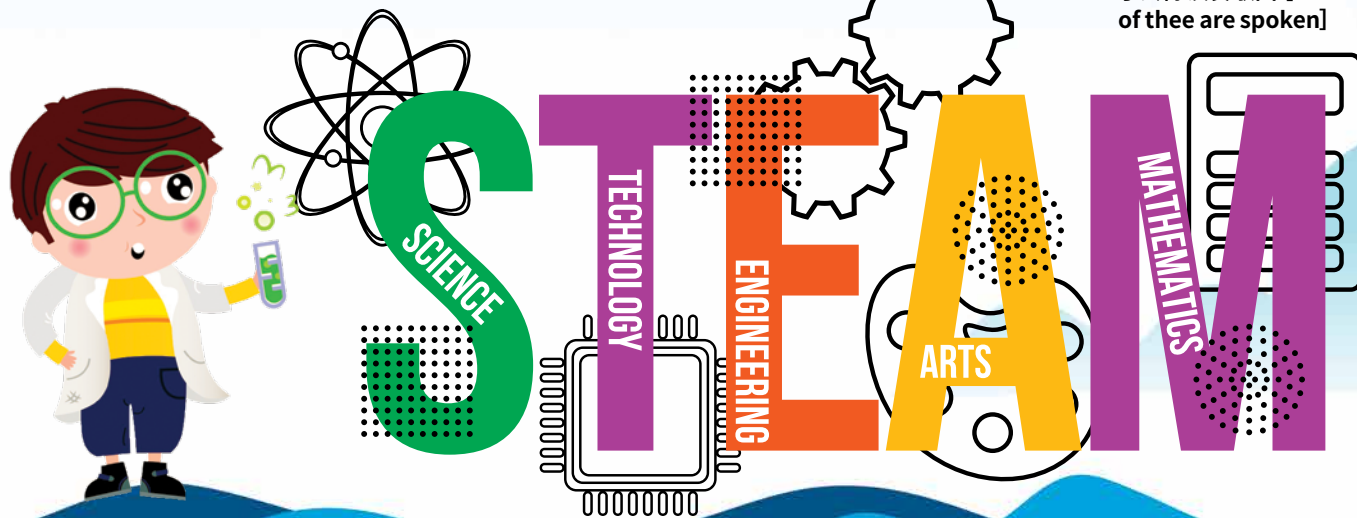
嘉賓們以花炮及空氣炮為嘉年華開幕禮揭開序幕。



初級合唱小組演唱
歌曲【歡欣】



手鈴隊演奏歌曲 [Glorious things
of thee are spoken]



海

的攤位



為何船會浮？我們「自製泥膠船」，認識物件形狀與載重的關係。



四年級常識STEAM學習成果分享：公平測試下，不同成份、不同配置如何影響「濾水器」的濾水能力？大家齊來認識當中的科學原理。



原來來自太空的種子能令植物生長得更快、更大！



陸

的攤位



同學們利用電腦語言訓練邏輯思維，在「機械人迷宮遊戲」序列語句下設定程式，為機械人Bee-Bot設計行走路線。



看！我們運用「空氣炮」擊倒紙杯。



「遙控機械人Go! Go! Go!」同學們利用iPad控制mBot沿地圖上的路線到達指定的目的地。



我們利用「羅馬炮架」投擲發小球，擊中目標，從而學習槓桿原理。

空的攤位



「飛得更遠」攤位中，大家需要自己製作紙飛機，學習飛機的飛行原理。



小六常識 STEAM 學習成果分享：利用反作用力發射「水火箭」！



大家製作的「探索降落傘」，誰的降落傘能隨風飛起？

中學攤位



試玩遙控無人機，很有趣！



由來自中學的姐姐教導我們邏輯閘，原是它們是集成電路的基本組件。



中學的動手作攤位。



同學們在「Bubble Trouble」進行泡泡科學實驗。



同學們在「Cubico」攤位中學學習編程及發展運算思維，帶領探險隊的隊員成功追捕 Bug。



「Slime」是甚麼來的？試試用生粉自己製作吧！

其他攤位



由家教會的家長派發的小食及氣球，令是次的嘉年華生色不少。

戶外學習樂繽紛 初小課程統整學習活動

遊覽香港公園、青協農莊、大埔海濱公園

2023年4月28日，本校一、二、三年級同學離開南區，到訪香港三個不同的角落，參與戶外課程統整活動。感恩當天天公作美，每位參加者及家長義工在烈日當空下無畏無懼，熱情摻和着汗水，全程投入地參加各式各樣的跨課程活動，務求將知識及技能學以致用，孩子與家長們度過了一個愉快而有意義的學習日。

一年級同學在遊覽香港公園時，親親大自然之餘，還運用觀察、蒐集、記錄等技能認識公園。同學在活動中運用課堂所學，親身實地觀察及感受大自然的奇妙，並深入認識了公園中的各種設施和建築。小朋友沿着蓮花池旁的小徑來到溫室參觀；漫步林蔭道，觀察池塘中休憩的烏龜；再到奧林匹克廣場開心野餐、快樂做遊戲。透過五感的連結，配合各科課程的設計，引領學生主動探索學習的樂趣，增廣見聞，拓展視野。



香港公園



青協農莊

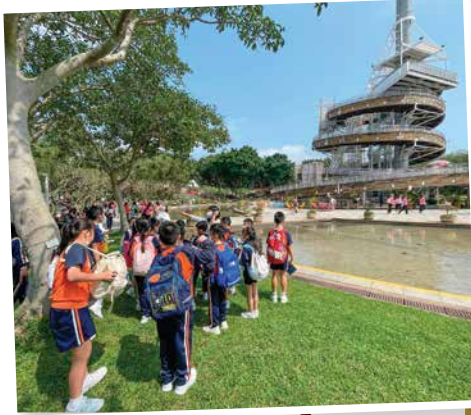
二年級同學到「青協農莊」體驗農耕，了解環保肥料的製作，從而認識有機耕種對生活的重要性。當天，導賞員帶領同學參觀農莊，從種子、泥土、肥料、防蟲等方面講解有機種植的知識，並講解各種時令蔬果的生長知識，令同學眼界大開。同學還親身體驗簡單的農務工作，如除草、翻土、收割等，度過了愉快而充實的一天。



大埔海濱公園

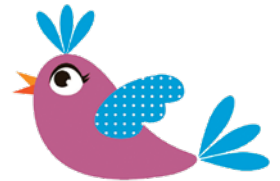
三年級同學參觀大埔海濱公園，班主任帶領同學們遊覽公園的各個景點，如：透過參觀「回歸塔」，認識香港回歸祖國的歷史及相關典故；參觀昆蟲館、植物大觀園，從而認識生物多樣性；同學們還與老師、家長義工脫鞋徒步走過石春路，體驗穴位按摩的苦與樂，最後各班同學還來了一場「放風箏大比拼」，將歡愉的學習氣氛推向高潮。

是次各級的戶外學習活動能聯繫各學科，學習題材有趣，內容豐富，還得到家長義工的鼎力協助，讓學生安全地走出課室，參與了一次難能可貴的學習之旅。



科學館

五年級戶外學習 參觀科學館



五年級同學於當天懷着興奮的心情，參觀了位於科學館內不同的主題展區，如地球科學廳、鏡子世界、磁電廊等。在地球科學廳內，通過互動裝置，體驗海嘯、颱風，甚至龍捲風的生成與其威力。同學們都被這些人工製造的自然現象所吸引，為其威力所驚嘆。同學們最開心的還是到兒童天地，大家化身成「小小工程師」，互相合作，一起透過接觸、拼砌輕鬆有趣的展品，建構同學們心中的理想家居。



2022年度校友日

第七屆校友會會員大會於2023年4月22日舉行。當日近二百名校友在母校歡聚一堂。校友會執委選舉會後，不但彼此交流近況，還進行棋類遊戲、乒乓球、羽毛球、排球、籃球等各項聯誼活動，在母校渡過了愉快的一天。



濟濟一堂



都長大了



第七屆校友會執委會會議中



主席主持籃球比賽開球禮



校長與冠軍隊合照

全程投入、氣氛熾熱的運動會

本年度的運動會已於2023年3月30日假香港仔運動場順利舉行。這個年度體育盛事已與同學闊別三年。因此，參與運動會的三至六年級同學們既緊張又期待，於運動會前的兩星期已反覆詢問有關事宜，並於體育課時加緊操練，以獲取佳績。活動當天，參賽的運動員皆顯出無比的爭勝心，盡自己最大的努力以獲取佳績。看台上的同學以及各班班主任亦不斷地為比賽中的同學打氣，氣氛相當熾熱。當天最為緊湊的環節必定為班際接力賽，每班接力代表都竭盡所能為自己班別爭光。而本年度的運動會則在教師、家長代表接力賽完成後正式落幕，各個家長及教師代表都使出渾身解數，為同學呈現了一場精彩的表演賽，相信每一位同學都必定有一個難忘的體驗。





懇親日

本校於今年7月8日復辦「懇親日」，展示本學年學生課外活動的豐碩成果。約一百位二至六年級學生回校參與演出，演出項目包括：小司儀、敲擊班、手鈴隊、中國舞班、牧童笛隊、跆拳道班、手鐘隊、國術獅藝班。

在負責老師及導師的用心教導下，每個參與表演的學生為在舞台上一展所長，為大家帶來了精彩的表演，得到了家長們熱烈的掌聲。



家教會會員大會

2022年度家長教師會會員大會暨懇親日於2023年7月8日舉行，是次會員大會是疫情後首次於禮堂進行的實體會員大會。當天多達250位家長撥冗出席，場面熱鬧。大會程序包括由第十二屆家教會主席張沛強先生報告本年度家教會的會務活動、工作及財務報告，以及舉行下屆家教會家長執委選舉。

當選為2023-2025年度家長教師會「第十三屆執行委員會」家長委員名單：

張沛強先生 (主席)

林貝筠女士 (副主席)

孫碧枝女士 (秘書) 郭靜儀女士 (司庫)

陳家琪女士 (學術) 謝琬婷女士 (教育)

李淑嫻女士 (康樂) 蕭曉玲女士 (總務)

潘芷玲女士 (宣傳) 蘇永輝先生 (聯絡)

感謝歷屆家長及老師執委對學校事務的支持，往後我們將繼續籌劃更多家教會活動，推動家校合作的精神，為學校發展付出。

田始閱讀樂繽紛

為響應4月23日「世界閱讀日」推廣閱讀文化的宗旨，本校以「三國演義」為主題，於四月舉辦TCN閱讀節。我們期望藉着不同的閱讀活動，鼓勵學生拓寬閱讀領域，深化閱讀層次，拓闊視野。

第一擊 《三國演義》主題書展

學校圖書館舉辦了《三國演義》主題書展，向學生展出相關主題的實體書和電子書。



第二擊 《三國演義》攤位遊戲

學校圖書館於四月十七日至二十日舉辦了攤位遊戲，由圖書館管理員及小學生閱讀大使負責設計及製作。學生很喜歡玩攤位遊戲，到處洋溢着一片歡聲笑語。



第三擊 木偶皮影藝術

本校特意邀請了黃暉木偶皮影戲團到校演出，當天的表演精妙絕倫。學生對掌中木偶、提線木偶和《草船借箭》皮影戲產生了濃厚的興趣。《馬騮也瘋狂》更拉近了表演者與學生之間的距離，讓學生體驗偶影藝術的樂趣。



第四擊 製作立體書

學生用心設計獨一無二的立體書，大家齊來為他們的創意點讚。



第五擊 作家講座

本校邀請了得獎作家林建才和一樹向學生分享創作的歷程及心得，以及如何提升寫作技巧，學生可謂獲益良多。



第六擊 看動畫 學歷史

學校圖書館舉辦了多場「看動畫•學歷史」活動，旨在培養學生學習中國歷史文化的興趣，藉偉人故事「以史為鑒」，建立良好品格，傳承中華文化。



六年級畢業日營

六年級感恩樂滿FUN畢業日營2023年6月30日(星期五)於鯉魚門公園度假村舉行。師生合共140人早上乘坐校車由學校出發前往位於柴灣的營地。學生出席由職員主持的營地簡介後，便開始進行不同形式的康體活動。

學生日營中透過分組合作及參與團隊活動，培養學生互相幫助及關愛的精神。學生與營地積極參與各項康體活動，樂在其中。日營後，教師安排學生利用Padlet分享在日營中運用個人性格強項展示美德及一件感恩的事。



六年級畢業感恩崇拜

本年度六年級畢業感恩崇拜已於6月16日假聖公會聖提摩太堂順利舉行。在崇拜中，何潔瑩牧師先讓同學們細心回想過去六年的校園生活，有甚麼值得感恩的人和事；其後牧師提醒大家應該向神求智慧聰明，無論在任何事上，都要尋求及順服祂的旨意，按祂的心意來為自己作出正確及最好的選擇。何牧師還送給每位畢業生一份甜心棉花糖作禮物，勉勵同學離開母校後，要將基督的愛傳播開去，好像手上的棉花糖般，讓人吃後有一種甜絲絲而快樂的感覺，將田始精神帶到他們將來所到之處。



知心甜孫行動日 2023

六年級學生於多元智能課時段參加由本校及香港仔坊會協辦的「知心甜孫」服務學習訓練，目標是讓學生學習如何在日常生活關懷及與祖父母相處。完成訓練後，安排學生進行「知心甜孫行動日」活動。

「知心甜孫行動日2023」（下學期）於2023年5月19日進行，同班學生安排與受邀請的祖父母進行訪談了解長者現在的生活及一起動手做手工等。行動日後，學生透過Padlet分享是次活動的感想及得著。



以下是部分同學的活動分享：

6B 莫凱嵐

經過這次的活動，我學會了更多和老人家相處的技巧，例如：說話要大聲一點並清晰，要有耐性。也明白老人家的難處，要體諒他們。希望在經歷了這次意義深遠的活動後，我能掌握從如何和爺爺和嫲嫲相處。

6B 譚澄

經過這次活動後，我明白了長者的不便，例如：常常看不清字，手臂和手指都帶上不同的保護套。我在這個活動中明白到原來長者有很多不便之處，所以在日常生活中應該要多多包容長者，而不是抱怨他們動作慢，所以以後我會更加照顧好我的爺爺、嫲嫲、公公、婆婆，而且常常探望他們，令他們不要這麼孤單。

6D 陳浩軒

經過這一次活動後，明白和了解到老人家日常生活中的困難和問題，也明白到年齡只是數字，不會因年齡而不可以做一些自己想做的事情，我們體驗了老人家的生活，明白他們生活有困難，不可以抱怨他們或責怪他們而是要照顧好爺爺、嫲嫲、公公、婆婆，而且要常常探望他們令他們不再那麼孤單，知道他們的親身經歷後，明白以前和現在完全不同，時代變遷，例如不懂得如何用電話和其他電子產品，所以我們要耐心地教導他們。

6D 劉津嘉

參加完這個活動後，我發現原來照顧老人家是十分需要耐性的。因為他們的反應比較遲緩和比較健忘。正所謂「家有一老，如有一寶」，我們要尊敬和關心長輩。

班級經營

本年度班級經營活動已圓滿結束，除了恆常的活動，如一人一崗、班規齊齊、生日 casual wear 等。今年還舉行了上下學期各一個主題的級本活動，分別是同勇氣和社交智慧。班主任會與同學一起商討活動計劃大綱，利用生動有趣的方法引入主題的重點，讓同學先學習、後實踐，從而培養學生在這兩方面的性格強項及美德。當中同學亦有不少反思機會及理解這些性格強項在日常生活的重要性。

透過活動的實踐機會，學生表現相當投入，於5月及7月期間我們舉行了「班級經營成果展示日」，同學可以在台上一展全年或該學期所進行的活動內容，透過不同的方式表達，如話劇、唱歌、簡報陳述及短片等，除了能發揮了同學班本互相協作及勇於服務的精神外，還能提升同學們的自信心及班本歸屬感。



齊心合力顯勇氣



同學們演出投入



生日 CASUAL WEAR

《踢波吧！學校巡禮》 冠忠南區足球會 訪校交流活動



本校早前有幸邀請冠忠南區足球會的職業球員到校，進行校訪交流活動。



活動於6月14日順利進行。冠忠南區足球會派出兩位現役職業球員與五年級學生分享他們的踢球經驗，講解足球知識及勉勵學生需要堅持目標，向夢想進發。

其後，同學更有幸與職業球員同場競技。比賽氣氛非常熾熱，場區同學們都使出渾身解數，力求能在職業球員身上入球。雖然同學們最終不敵職業球員，但是他們得到了不可多得的鍛煉機會，期望學生能為自己的目標而奮鬥、進發。

導師班及各校隊

本學年學校開辦超過40個校外導師班活動，按同學的興趣及能力，創造多元化的學習機會，提供不同種類的活動，包括：音樂、藝術、體育、語文、數學、STEM、面試技巧及提升抗逆力的活動等。

部份導師班活動為拔尖性質，包括司儀訓練、英語話劇訓練、奧數培訓、足球、籃球及田徑校隊、高級組歌詠團、手鐘隊及牧童笛校隊等。透過導師的專業訓練，提升學生在各方面的造詣及能力，學校並安排學生參與不同的校際比賽及校內外演出，為學生提供展現才華的機會，持續發展學生才能。

本年度學生在校際比賽亦屢創佳績，5E譚子進同學於本年度全港小學區際田徑比賽男子乙組60米賽跑中更榮獲冠軍，成為香港小



第25屆全港小學區際田徑比賽_男子乙組60米冠軍譚子進(左)、男子乙組100米第四名譚熙進(右)

學學界男子乙組60米賽跑「冠軍中之冠軍」。但願各位同學在各不同領域，繼續努力練習，力爭上游，為本校增光。



基本法全港校際問答比賽

English Funfair 2023

Students were able to enjoy another thrilling Funfair this year! As always, the instructions for the games and the flow between events were managed by the English Ambassadors (EAs) and facilitated by our dedicated parent volunteers. Students were divided into groups before turning up to the hall, so every student could have a chance to play all of the games.

The first activity of the Funfair was Fantasy Fishing Stories. Students used magnetic fishing rods to "catch" some words and then had to create

a story. Students told wonderful stories about sharks building sandcastles at the beach, dinosaurs having a party in space, and princesses doing their homework in a volcano.

The second activity was Crafty Catapults. Students worked together in small groups to construct impressive siege engines out of readily available materials. There was fierce competition between all the groups and a lot of creativity on display.

The next activity was Big TV. Students took turns to guess



the target word. The rest of their group could give them clues, by acting and sometimes giving hints. Everyone loved this game and got so excited they couldn't stay in their chairs! EAs and parent volunteers did a fantastic job of encouraging guesses and giving clues.

The fourth activity was Monster Madness. Students sat down and had to listen carefully to the EAs as they described an interesting monster. The

instructions weren't repeated, so everyone needed to be very attentive. The results were very interesting and students had great fun making crazy monsters.

The final activity was Kahoot, a regular classroom staple. Students played some of their favourite quizzes from the year relating to the vocabulary they have been learning throughout the year. Students competed in the quiz then compared their scores.

為未來做好準備 下學期的教師發展日



促進自主學習的課堂教學策略工作坊

下學期的教師發展日安排了兩個活動，為21世紀教育裝備好田始的教學團隊。

(一) 承接上學期舉行的第一節「以腦科學與為本的教學-促進自主學習的課堂教學策略工作坊」，第二節的工作坊更精彩！透過對腦科學及「與學習機請需要密切關係的4類腦內化學物質」的認識，老師們了解如何在課堂活動設計上控制學習者的血清素、多巴胺、皮質醇及腎上腺素，以保持學生的學習動機、興趣及效能。

老師在工作坊中更充當學生，學習如何透過加入肢體回應，例如扮演成功人士的模樣，找出成功人士的肢體及表情特徵，從模仿中加強學生的學習自信。

參加工作坊的老師們都給予一致好評，期望老師們能活學活用工作坊的策略，讓同學們的課堂「動起來！」，做到教學相長、互有裨益！

p.s. 下學年這個工作坊將推廣至家長層面，務求將既科學又高效的策略與家長分享，讓家校協作、雙管齊下 - 為孩子的愉快學習、正向成長出多分力！



基金計劃展覽、基金主題網絡展覽及攤位遊戲

(二) 自2018年本校開創校本的科技課，學校一直致力與社會各界保持聯繫，不時參與大專院校的協作計劃，務求緊貼社會及學界的STEAM發展步伐。

繼早前將micro:bit, Scratch, App Inventor 納入校本的常規STEAM課程，學校在3月25日動員全校教職員參加由優質教育基金主辦，以STEAM / AI 為主體的展覽及攤位遊戲，從不同中、小學的優質基金計劃中取經，讓學校的STEAM課程能與時並進，學生可以學得更寬廣、更深入。

家長工作坊

靜觀330關注身心靈



「你不能制止風浪，但你可以學習怎樣滑浪。」靜觀減壓課程創始人喬·卡巴金博士曾這樣說過。的確，我們生命中總會遇上一些困難，而普遍家長較常遇到的困難就是未知怎樣有效地管教孩子。推廣靜觀校園文化，能讓家長透過練習靜觀，提升對自己情緒與想法的覺察，從而作出更明智的決定。譬如說，當我們意識到孩子態度惡劣，令自己感到不被尊重和很生氣後，可選擇先照顧自己的心情，再處理孩子的行為。此外，靜觀還可以讓我們學習與困難共處，運用慈愛的技巧照顧在逆境中的自己和別人。

本年度校方除了在三年級推行十二節靜觀課，也邀請家長參與靜觀活動。希望让更多家長認識靜觀，並透過靜觀修習，好好照顧自己的身心靈健康。因為有快樂父母，才有快樂孩子。

中文科



保護大象

5B 張海進

大象，一種哺乳類動物，屬於象科，原生於非洲和東南亞地區。牠們有着長長的鼻子，大大的耳朵，兩顆大大的上門牙，也稱「象牙」。大象是現存陸地上最大的動物，一頭成年大象的體重甚至比一輛巴士還要重呢！

大象是一種群居動物，就像人類，不過通常每羣大象都會有上百隻，多不勝數，而且是由雌性帶領。牠們的耳朵有着密密麻麻的血管，幫助散熱。牠們一天用十六個小時採集食物，因為牠們消化功率不高，只有四成食物會被吸收，所以牠們每天要吃多達三十至六十公斤的食物才足夠應付一天的能量所需。

不過，大象的數量在過去的六十五至七十五年之間銳減了百分之五十，這說明了大象正走向滅亡的道路，為甚麼會這樣呢？當中最主要的原因就是象牙貿易。人類不斷捕獵大象來取得象牙和象皮，以製造手工藝品和手袋，而獵人取得材料的方法亦十分殘忍，令大象生不如死。另外一個原因就是大象的生育周期很長，需要整整十八個月才會有一頭新大象誕生。

幸好各個國家政府意識到這狀況，開始立法禁止象牙貿易，例如中國、美國和澳洲，他們亦設立保護區，在保護區內不許獵殺大象。這些措施的成效有目共睹，大象的數量正逐漸回升。

大象作為現存陸地上最大的動物，竟被人類的一己私利被逼至瀕危，我們應該繼續購買象產品嗎？不！我們應罷買象牙產品和象皮手袋來保護我們這一代的「巨物」—大象。

記一次和家人吃晚餐的經歷

5D 區詠揚

某年冬天，我和爸爸媽媽一起逛街。我們逛了很久，肚子也「咕咕」作響，於是我們便去找餐廳用膳。媽媽說：「就這間吧！這裏的煎豆腐非常有名，無人不歡呢！」聽完媽媽的推介，我的興致一下子就來了！

走進餐廳的時候，一陣焦香撲鼻而來。這到底是甚麼氣味呢？原來是煎豆腐的香氣！我再看了看四周的環境，發現這間店鋪設置的桌子和椅子雖然都很普通，比起一些高級餐廳分別很大，但另有一番風味！要點餐了，我們點了馳名的煎魚肉釀豆腐和柴魚花生粥。點餐後，我看見一位伯伯正在用心地製作食物，看見他汗流浹背的，一定很累吧！

沒多久，食物上桌了！它們的賣相十分誘人，令我瞬間垂涎三尺，但我們還是要堅持「讓手機先吃」呢。接着，我拿起餐具，吃了第一口。噢！豆腐被老闆煎得外脆內軟的，一塊接一塊，令我吃得津津有味！向來不喜歡豆味的我改變了，沒想到原來清淡無味的豆腐能變得如此美味！爸爸說：「這家餐廳在我學生時期已經開始營業了，沒想到相隔這麼久，這股味道還是歷久常新。」然後我再嚐嚐別的菜式—柴魚花生粥。在這寒冷的冬天，吃碗熱呼呼的粥真是再也合適不過！素來不太喜歡吃粥的我，它的味道竟然令人一試難忘！媽媽說：「你可別小看這間餐廳，它雖然貌似平凡，但實際上隱藏實力呢！」我心想：沒想到這位伯伯是個魔術師，能把最簡單的食材做成五味俱全的佳餚！」爸爸說：「可惜我做不出這種令人難忘的味道。」媽媽說：「你還說，你當年做的蠔油雞翅特別難吃，到現在我還記得一清二楚呢！」就是這個惹笑的話題，我們一直聊了很久，令我感到家庭瑣事的情趣。

這頓晚餐雖然不是在家裏吃，但期間我們一樣有說有笑的，令我感到一家人一起進餐的溫暖。原來家庭溫暖就是這麼簡單！這頓晚餐雖然看似平凡，但令我永遠難忘。

視藝科

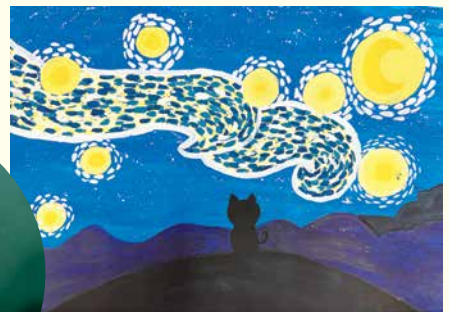


1C 馮宏軒 正向帽子

1B 郭皓宏
快樂啄木鳥



1D 陳卓穎 正向帽子



5D 吳子晴 梵高的星夜

English

A day visiting Hong Kong

By Aidan Chan 6D

Last Saturday, my uncle and aunt, who were from England came to Hong Kong for a vacation. I haven't seen them since they moved to London three years ago. I was thrilled to meet them, so my parents took me to the airport to welcome them.

After we met on another, we went to a beach near their hotel after they checked in. Unfortunately, the beach was full of trash such as empty cans and plastic bags. I was shocked because I couldn't imagine why the beach was as dirty as a landfill! My uncle pointed at those trash and gasped, "Land pollution is really serious nowadays in Hong Kong... Adrian, you should use less disposable products or else the city will become even dirtier than you can ever imagine."

Then, we decided to go to our home in Aberdeen and we went to the bus stop to wait for the bus. While we were waiting, the exhaust fumes given out by cars floated around us and made us cough relentlessly. Therefore, we covered our mouths with our own handkerchiefs. My aunt said, "Oh dear, the air pollution in Hong Kong is also serious. Adrian, you should take public transportation instead of taxis or private cars."

At last, we returned home and started a discussion. "The pollution in Hong Kong is really serious nowadays, we must do something to change the world before it is too late! First, we should bring our own bags instead of plastic bags," my aunt said with a thoughtful frown. "Also, we should recycle unwanted items," my dad added. In the end, my aunt and uncle went back to their hotel for a rest and I went to sleep after a tiring but memorable day.

Hopefully, the pollution in Hong Kong will disappear one day if people can change their behaviours.



A day visiting Hong Kong

By Kayla Ng 6B

My uncle and aunt have been to Taiwan for almost 7 years! I really want to see them for a long time. Finally, they are free to come and visit Hong Kong, I was as happy as a dog with two tails.

My family decided to go to welcome my uncle and aunt. We made some creative welcoming signs for my uncle and aunt. Although we waited for 3 hours, it was totally worth it. When my uncle and aunt arrived at the arrival hall, we were as excited as dogs barking when they see their owner. My uncle saw us and he waved running towards us as fast as possible. I smiled from ear to ear and said, "Hey Uncle and Aunt, it has been a while since the last time we met, isn't it?" Uncle nodded his head and told me, "Look at you! You're now a big boy! You've grown so much!" We all laughed.

While walking out of the airport, Uncle told us, "I've actually done some research on Hong Kong places, there are some places that I've found in Kirby's tour guide, let me show you!" I saw those pictures and replied, "Oh...yeah! Those places' views are quite astonishing! Let's go there then, haha!" I have never lied before, what have I done? Mum whispered worriedly to me, "Adrian! Why didn't you tell your uncle and aunt that those places aren't as beautiful as before!" We took the bus to the first place.

After a few bus stops, we arrived at the one and only—Mochi beach. Aunt screamed, "What is all of this mess? Why are you guys still living here!" Uncle was really calm and asked, "Hmm.....what happened?" I explained, "It is because a lot of people here don't throw their rubbish properly causing plastic bags and empty cans everywhere. There is land pollution and water pollution." All of us were aghast by the view. Aunt was so disappointed and said, "Hong Kong people are so irresponsible!" "They should throw their rubbish away nicely," said Dad.

We left the beach and decided to go to the popular theme park—Kirby's Dreamland. But we needed to go there by bus. Another problem arises when we were there waiting at the bus stop. While the vehicles were honking and idling, fumes are emitted by the cars made all of us feel annoyed. We tried to cover our nose and ears, but it didn't work. The bus finally arrived, we immediately hopped on the bus. Uncle told me, "My wife and I usually work instead of riding public transports, or maybe Hong Kong people can use electric cars." We all agreed and we took a rest while going to the theme park.

We arrived at the theme park after a while. I exclaimed, "Wow, the theme park looks gorgeous!" Uncle and Aunt wanted to stay here all day because we could see beautiful scenery there. Uncle was surprised and said, "Although some places are really dirty in Hong Kong, some places are still really marvelous."

Soon, my uncle and aunt left Hong Kong since they've a lot of work to do in Taiwan, but I was really thrilled to see Uncle and Aunt. I hope I don't need to wait for another 7 years to see them again.



3A 盧以蕎 凹凸不平的畫作



3B 陳焯瑜 美利樓大變身



6B 葉穎欣 登登登機



2D 關愷琳 理想中的課室

2022-23 學生得獎名單



比賽項目	主辦機構	得獎學生	獎項
活動獎			
香港童軍總會港島南區 幼童軍支部比賽2022	香港童軍總會 - 港島南區	5B 洪梓朗 5B 李恩諾 5B 鄒芷晴 5D 郭心悠 5D 王 濤 6A 黎皓博 6D 曾耀隆 畢業生 郭心悅	亞軍
第二屆「中國航天夢」 全港徵文比賽2022 (高小組)	勵志教育 青年基金	5D 呂文軒	季軍
南區優秀青年嘉許計劃 (高小組)	南區青年活動 委員會	6B 劉冰佑 6B 洪俊熙 6D 黃梓鳴	南區傑出 少年
第二屆全港小學 野外大搜查學界比賽	野外動向 HK Discovery	4B 章之灝 4C 袁家濤 5B 張樂賢 5D 鄺心悠 6B 陳昕言 6B 馮浩滄	金獎
白沙盃全港小學 環保模型車設計比賽	新會商會陳白沙 紀念中學	5E 張昕榮 5E 張昕榮	運載力亞軍 最佳工藝獎
BGCA (南區) 第一屆DIY紙飛機大賽	香港小童群益會 賽馬會南區青少年 綜合服務中心	5E 黃文稀	高小組冠軍
2022南區「勇闖高峰」 學生領袖培育計劃	南區學校聯會	5B 張海進	潛質學生 領袖金獎
體育獎			
港島西區小學校際游泳比賽 (女子乙組 - 50米)	香港學界 體育聯會	6D 嚴靜頤 5A 林羽彤	冠軍 季軍
2022-2023年度港島西區小學校際 田徑比賽 (男子甲組 - 60米)	香港學界 體育聯會	6B 楊梓朗	殿軍
2022-2023年度港島西區小學校際 田徑比賽 (男子甲組 - 100米)	香港學界 體育聯會	6D 鍾之皓	殿軍
2022-2023年度港島西區小學校際 田徑比賽 (男子甲組 - 200米)	香港學界 體育聯會	6A 李可男	亞軍
2022-2023年度港島西區小學校際 田徑比賽 (男子甲組 - 擲壘球)	香港學界 體育聯會	6B 鍾朝晞	季軍
2022-2023年度港島西區小學校際 田徑比賽 (男子乙組 - 60米)	香港學界 體育聯會	5E 譚子進	冠軍
2022-2023年度港島西區 小學校際田徑比賽 (男子乙組 - 100米) (*破紀錄)	香港學界 體育聯會	5C 譚熙進	冠軍
2022-2023年度港島西區小學校際 田徑比賽 (女子甲組 - 100米)	香港學界 體育聯會	6D 楊晴芝	亞軍
2022-2023年度港島西區小學校際 田徑比賽 (女子甲組 - 跳遠)	香港學界 體育聯會	6D 麥穎芯	亞軍
2022-2023年度港島西區小學校際 田徑比賽 (女子乙組 - 擲壘球)	香港學界 體育聯會	5B 關加汝	殿軍
2022-2023年度港島西區小學校際 田徑比賽 (男子乙組) (團體)	香港學界 體育聯會	5E 譚子進 5C 譚熙進 5D 陳梓灝 4B 陳建霖 5C 余承駿 5C 梁樂仁	季軍
小學挑戰盃 - 三人籃球賽 (女子組)	香港仔浸信會 呂明才書院	5A 姚晴晴 6A 蘇嘉寶 6B 李卓霖 6B 梁恩喬 6D 梁靜瑜 6D 盧天恩	冠軍
第66屆體育節青少年及兒童田徑 2023 - 甲組原地擲膠圈	Hong Kong Association of Athletics Affiliates	3A 陳識之 3B 陳逸霖 3E 郭康進 3E 譚家聰	冠軍
第66屆體育節青少年及兒童 田徑2023 - 甲組前拋藥球	Hong Kong Association of Athletics Affiliates	3A 陳識之 3D 趙逸駿 3E 郭康進 3E 譚家聰	季軍
第66屆體育節青少年及兒童 田徑2023 - 甲組團體總成績	Hong Kong Association of Athletics Affiliates	3A 陳識之 3B 陳逸霖 3B 鍾翔霖 3D 趙逸駿 3E 郭康進 3E 譚家聰	第七名
第二十五屆全港小學國際田徑比賽 (男子乙組 100米)	香港學界 體育聯會	5C 譚熙進	第四名
第二十五屆全港小學國際田徑比賽 (男子乙組 60米)	香港學界 體育聯會	5E 譚子進	冠軍
數學獎			
2022香港數學及奧數公開賽 (小五數學組)	香港兒童 數學協會	5B 張海進 5D 呂文軒 5B 張梓進	金獎 銀獎
2022香港數學及奧數公開賽 (小六數學組)	香港兒童 數學協會	6B 莫傲言 6B 謝健舜 6B 劉冰佑	銀獎
2022香港數學及奧數公開賽 (小五數學組)	香港兒童 數學協會	5D 呂文軒 5B 張海進 5B 張梓進	金獎 銀獎
2022香港數學及奧數公開賽 (小六數學組)	香港兒童 數學協會	6B 莫傲言 6B 謝健舜 6B 劉冰佑	金獎 銀獎



第15屆中西南區小學
數學邀請賽個人季軍
6B劉冰佑及5D呂文軒

第15屆中西南區小學數學邀請賽 團體賽冠軍



比賽項目	主辦機構	得獎學生	獎項
Thailand International Mathematical Olympiad Heat Round 2022-2023 (Primary 4)	Thailand International Mathematical Olympiad	4D 黎煒晞	Bronze Award
Thailand International Mathematical Olympiad Heat Round 2022-2023 (Primary 6)	Thailand International Mathematical Olympiad	6A 鄭博文 6B 洪詩翹	Bronze Award Silver Award
聖公會小學第二十六屆 (2022-2023年度) 數學奧林匹克比賽	聖公宗(香港) 小學監理委員會	5B 張海進 6B 莫傲言 6B 謝健舜 6B 劉冰佑	銀獎
2022至23年度第十六屆 全港小學數學比賽 (南區及中西區)	培英中學 香港理工大學 應用數學系	6B 莫傲言 6B 謝健舜 6B 劉冰佑 6B 莫傲言 6B 謝健舜 6B 劉冰佑 4D 何悅希	全區總成績季軍 數學急轉彎季軍 解難智多星殿軍 P4 個人賽 Silver P5 個人賽 Silver P5 個人賽 Bronze P6 個人賽 Silver
MathConception 數學思維大激鬥2023	MathConcept Education	5B 張海進 5D 呂文軒 5D 黃澤萌 6B 劉冰佑 6B 莫傲言 6B 謝健舜	季軍 P4 個人賽 Silver P5 個人賽 Bronze P6 個人賽 Silver
第十五屆中西南區小學數學邀請賽 (2022-23) (個人賽)	香港仔浸信會 呂明才書院	5D 呂文軒 6B 劉冰佑	季軍
第十五屆中西南區小學數學邀請賽 (2022-23) (團體賽)	香港仔浸信會 呂明才書院	5B 張海進 5D 呂文軒 5B 張樂賢 6B 劉冰佑 6B 謝健舜 6B 莫傲言	冠軍
2023香港小學數學精英選拔賽 (個人賽)	保良局	6B 劉冰佑	二等獎
2023香港數學及奧數挑戰賽 (小五數學組)	香港兒童 數學協會	5B 張樂賢 5B 張海進 5D 呂文軒 5D 黃澤萌	金獎 冠軍
2023香港數學及奧數挑戰賽 (小四數學組)	香港兒童 數學協會	4B 姜楚彥	銀獎
2023香港小學數學精英選拔賽 (計算競賽)	保良局	6B 劉冰佑 6D 洪尚亨	三等獎
2023香港小學數學精英選拔賽 (數學競賽)	保良局	6B 劉冰佑 6B 袁健偉	二等獎 三等獎
2023香港小學數學精英選拔賽	保良局	6B 劉冰佑 6D 洪尚亨	二等獎 三等獎
語文獎			
「一國兩制」與《基本法》 標語創作比賽2022 (小學組)	香港青年 培育協會	6B 劉冰佑	季軍
第74屆香港學校朗誦節 (Solo Verse Speaking) (英語)	香港音樂及 朗誦協會	5D 王濤 2A 黃紫芊 5B 李恩諾 4B 李紀熾 6D 楊晴芝 2E 李書銘 3E 陳冠銘	冠軍 亞軍 季軍
第74屆香港學校朗誦節 (詩詞獨誦) (粵語)	香港音樂及 朗誦協會	5B 李恩諾 4B 陳卓謙 1B 蘇悅瞳 3D 李曉柔 6E 郭峻謙	冠軍 亞軍 季軍
第74屆香港學校朗誦節 (詩詞獨誦) (普通話)	香港音樂及 朗誦協會	5A 林羽彤 6B 莫凱嵐 5D 梁恩瑜	季軍 亞軍
第三屆全港小學我是KOL!比賽 (粵語組-初小)	賽馬會 萬鈞毅智書院	2A 黃紫芊 5B 鄒芷晴 5D 呂文軒 5D 呂文軒	最佳演繹獎(女) 最佳語言表達獎 (女) 最佳演繹獎(男) 最佳語言表達獎 (男)
第十一屆校際聖經故事演講比賽 (高小組)	基督教文藝 出版社有限公司	5B 李恩諾	季軍
音樂獎			
第75屆香港學校音樂節 - 分級鋼琴獨奏(二級)	香港學校音樂 及朗誦協會	3A 陳亮言	冠軍
第75屆香港學校音樂節 - 鋼琴奏(初級組)	香港學校音樂 及朗誦協會	4D 方梓晴	亞軍