

STEM Day

上學年末，學校舉辦了第一屆STEM Day，期望以多元、生動的主題活動，增加學生的資訊科技、數學及科學等知識及技能。小一學生學習以簡單編程控制Blue-Bot機械人，完成奪寶任務；小二學生以Scratch程式設計電子遊戲；小三學生以Minecraft學習編程，更從中學到化學元素；小四學生學用CoSpaces程式，運用360度相機拍攝校景，介紹校園設施；小五學生學習操控無人機及了解無人機的應用，亦有機會體驗無人機足球活動；小六學生認識AI——人工智能的原理，並製作micro-bit人面識別系統。希望學生能活用所學，成為未來科技的主人翁！



小五學生學習操控無人機



小三學生以Scratch學習編程



小一學生學用Blue-Bot



小四學生應用360度照片製作校園導賞



小三學生在Minecraft上進行陣營賽



小六學生製作人臉識別系統及警報器

介紹新老師

大家好！我是鄺慧妍老師，是2B班的班主任，主要任教中文科和音樂科。我喜歡聽音樂、旅遊和閱讀。教學是面對生命的工作，總會有新鮮的挑戰，但能見證學生的成長和進步，是我當老師最大的推動力及滿足感。但願與你們結伴同行，共享生命的喜悅。



大家好！我是陳樹森老師，是4C班的班主任。我主要任教數學和常識。我喜歡聽音樂、旅行和做運動，特別是踢足球。感謝神讓我能夠在基督教學校中服侍，與大家結伴前行。



校園喜訊



陳燕婷主任喜獲麟兒

編輯委員會

顧問：尹素嫻校長
組長：葉文意主任、李松欣老師 組員：陳嘉麗主任、鄧麗詩老師



上水宣道小學

Alliance Primary School, Sheung Shui

校訊

第四十三期
2023年12月

地址：粉嶺聯和墟和睦路2號 電話：2670 2257 傳真：2668 5357 電郵：apssmail@apsss.edu.hk 網址：www.apsss.edu.hk

校長的話：全年主題展望

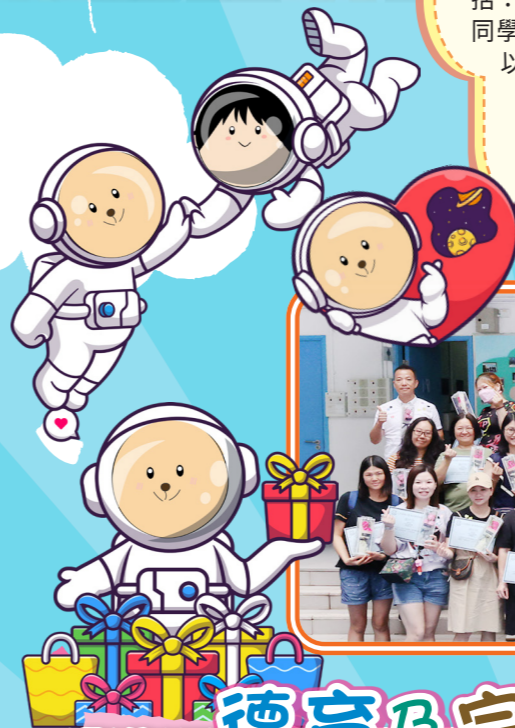
我們生活在一個充滿挑戰的時代，挑戰有時候會為我們帶來困難，但同時會豐富我們的經驗，讓我們有所學習，促使我們成長。學校在本年度以「同理攜手迎挑戰·感恩祈與我並肩」為主題，透過不同的學習活動，推動同學們依靠神的恩典及建立支援網絡，以正面的思想和態度，積極面對學業、社交及生活上的種種困難和轉變。

學校為同學組成「結伴同行」小組，一同參與學校活動及挑戰任務，並會為同學安排分享時段，讓小組彼此交流及代禱，從而建立朋輩間的支持網絡。此外，學校會推動「愛之語」活動，鼓勵親子、師生及同學間運用五種表達愛的語言，包括：肯定的言語、精心的時刻、貼心的禮物、身體的接觸和服務的行動。讓同學、家長及教師認識自己和對方「愛的需求形式」，學習表達需求，亦以同理心為基礎，以對方最能接收到愛的方式，互相勉勵，從而建立學校及家庭的支持系統，令同學更有信心接受挑戰。

《申命紀》35章25節提醒我們：「你的日子如何，你的力量也必如何！」神賜下力量及恩典，並給我們同伴，叫我們無論在學業上、工作上、生活上，都有能力和決心去應付。就讓我們懷著感恩的心，並肩同行，一起迎接2024學年的挑戰。



一起學習數算恩典·表達感恩



向著標竿直跑

要得上帝的獎賞



家校並肩同行

德育及宗教活動

學校時常舉辦多元化的德育及宗教活動，讓學生學習面對生活中的難關。本年度學校預備了一系列「挑戰14」的活動，盼能幫助學生養成良好習慣。一個好行為只要能堅持十四天，就會成為習慣，持之以恆。打響頭炮的是「挑戰14——波比跳」，同學積極參與，藉此培養運動習慣，更可與「結伴同行」小組組員接受挑戰，與同學一較高下！

宗教活動方面，每逢星期二午息設有午間影院，讓學生觀看福音電影，認識聖經故事。接着有「感恩14」，透過每天記錄感恩事，學生能養成凡事謝恩的習慣。學校亦於十月三十一日舉行了「宣小感恩節」，讓學生對師長及同伴表達謝意，感恩之聲響徹校園。



在「愛之語」聯誼活動中，同學為班主任挑選「貼心的禮物」



宣小感恩節：以「肯定的言語」表達謝意



午間福音影院



「挑戰14」波比跳

森林課程

本學年的森林課程學習日擴展至一至六年級，所有同學都能參加了！舉行森林課程的目的，是為了讓學生從學科實踐、自理任務等學習活動中，培養正確價值觀與品格。率先成行的有一、三及四年級，一年級的學習主題是「翱翔萬里」，他們學到有關空氣的知識，並嘗試了放風箏；三年級的學習主題是「小漁夫體驗」，他們實地嘗試了釣魚、割魚，並乘坐竹筏，了解船隻飄浮的原理；四年級的學習主題是「奇妙的水」，他們從濾水、泵水至生火燒水都要親力親為，以學習水的各種知識。所有同學更需要完成任務——自製午餐，才能享用美食呢！



乘坐竹筏體驗



親身體驗如何生火



我們成功泵到水了！



學習有關生火燒水的理論



透過放風箏學習空氣的特性



一起學煎魚



準備享用自己預備的豐富午餐



小漁夫收穫豐富



一起製作濾水器



製作風向儀

多姿多彩的校園生活 ——學科篇

自復常以來，校園裏的活動豐富了不少，學生透過參與小息和午息活動，吸收到不同知識，亦能加強各項共通能力。例如中文、普通話及圖書科趁着中秋佳節，舉辦了猜燈謎和認識中秋節傳統的攤位，更有六年級學生的話劇演出；英文及普通話科亦透過攤位及遊戲，寓學於樂。停辦三年的朗誦預演更得以復辦，參加了英、粵、普朗誦比賽的學生有機會在禮堂向同學演練，比賽時定能勇氣倍增。數學及常識科則恆常開放科技探究室，讓學生從數學遊戲中提升邏輯思維和推理能力；圖書館則不時推出攤位活動，如「食物相剋」、「健康食譜發佈會」等攤位，建立學生的閱讀興趣。



在語文室同學參與角色扮演活動



同來應節猜燈謎



中文及普通話科聯辦中秋攤位



外籍老師與同學一起玩遊戲



在科技探究室同學透過遊戲訓練思維



朗誦節預演

聯課活動

為培育學生全人發展及建立正面的人生態度，本學年的星期三第七、八節以「聯課活動」取締原來的「多元智能課」及「周會」，與生命教育課交替進行。本學年已舉行的聯課活動範疇多元，有武術活動，可強身健體；有棋藝活動，訓練思考及社交；有傳統體育娛樂體驗，讓學生認識古代遊戲及運動，同時更了解中國文化。



「鬥獸棋」體驗



「Rummikub」體驗



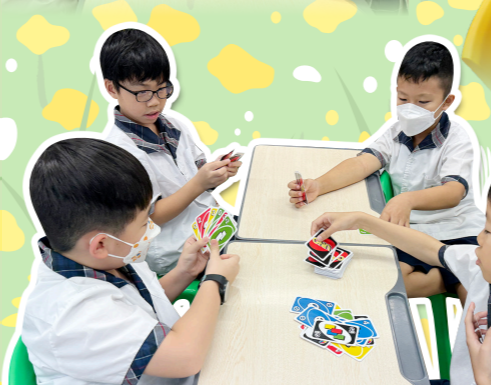
「飛行棋」體驗



「波子棋」體驗



傳統體育娛樂活動——投壺



「UNO」體驗



武術初體驗



「璀璨寶石」體驗