

為提高學生對參與運動的興趣，本校於2022年7月18日，為學生安排了「學校運動體驗日」。同學在運動攤位遊戲，包括射箭、地板冰壺、飛鏢、旋風球等，以及三葉球體驗課中感受運動的樂趣和認識新興運動。活動後，同學們都獲得一面獎牌，以作為他們積極參與活動的獎勵。



小小神射手英姿颯爽



考驗腳法的踢毬遊戲



社工與學生同歡共樂



三葉球講求手眼協調



韋理同學都充分體驗到運動的樂趣



鬥智鬥力的紙板冰壺比賽

電子閃避球

電子閃避球是近年來運動新玩意，利用AR技術結合閃避球玩法的電子競技項目，同學戴上相應電子裝置，沒有球也能玩到閃避球。學生能一邊運動，一邊接觸新科技，激發他們的協作與溝通能力。

活動體驗前，體育科老師會在課堂上介紹電子閃避球和教授有關裝置操作方法。活動當天，學生在禮堂以3打3形式作賽，比賽時限為80秒，大家都表現得非常雀躍，現場十分熱鬧！



平衡車

平衡車運動是一項兒童運動項目，是沒有腳踏，須靠雙腳以跑步的姿勢來控制速度。平衡車既可以發展兒童的平衡感，又能訓練小朋友四肢協調和反應力。為了讓學生接觸不同類型的運動，學校安排一至二年級同學體驗平衡車。

當天他們化身為童騎士，在專業教練帶領之下，以遊戲方式學習平衡車滑行技巧和體驗直線和彎線道，大家經歷了既愉快又充實的學習活動。



2022年8月 試後活動篇 地址：香港盛泰道100號杏花邨 電話：2558-2111 網址：www.annwyllie.edu.hk

聯校畢業典禮暨校內畢業典禮

2021-2022年度六年級畢業典禮於7月22日完滿結束，讓畢業生在小學階段畫上了完美的句號。感謝各位家長蒞臨參與典禮，見證六年級學生畢業及欣賞聯校師生精心準備的節目。

畢業典禮場面溫情洋溢，叫人感動。各嘉賓為畢業生作勉勵、授憑及頒發獎狀，畢業生代表以兩文三語致答謝辭。畢業生在班主任的引領下逐一上台領取畢業證書，並和校長及嘉賓一同合照，台下家長親自見證子女們難忘、感動的一刻。

感謝天父的帶領及保守，在疫情下，畢業生都能擁有一個溫馨而隆重的畢業典禮。祝願畢業生們升上中學後，繼續延續不懼困難、勇於嘗試、愛心待人、凡事感恩的精神。



Mr. Men & Little Miss 話劇欣賞

本校一直推行價值教育，英文科亦致力配合，這兩年與《Read with Mr. Men》合作，鼓勵學生從閱讀中學習到正向的價值觀念。

於七月二十六日，英文組邀請了《Mr. Men & Little Miss》為本校一至四年級的學生帶來一齣英文話劇，表演者飾演《邋邋先生 Mr. Messy》、《樂觀小姐 Little Miss Sunshine》和巫師，並以生動有趣的方式帶出善待他人及保護環境的訊息。一些台下的小觀眾更被邀請上台幫忙做環保任務。演出後的問答環節，同學亦表現得十分踴躍，可見他們十分投入參與整個演出活動。最後，每班學生亦可以和Mr. Men其他角色一同拍照，同學都十分興奮呢！



陽光笑容流動教室

7月6至8日期間，衛生署口腔健康教育事務科的「陽光笑容流動教室」來到我校，為小一至小三的同學舉辦多項有關口腔健康教育的活動，讓同學能夠在課室外，以影片欣賞、互動遊戲、同學示範等方式獲得正確的口腔健康知識，從而提升口腔護理技巧。活動當天，每位同學都積極參與，更化身成為一個個「小小護齒員」，並承諾好好護理自己的牙齒呢！



FUN FUN FUN 桌上遊戲體驗日

BINGO

小一、二學生在桌上遊戲體驗日認識和接觸3種不同類型的桌上遊戲。透過遊戲中的互動，學生從桌遊獲得不少益處，包括帶來歡樂、促進人際關係、提升自信心、學習遵守紀律、團隊合作等。課室放置了幾款桌上遊戲，希望學生能好好享受，建立新的學習興趣。



A.I. 啟迪行

人工智能 (A.I.) 是一門新興的工程學科，主要使用創新技術，促使系統可以做效人類智能行事並發現新知識。為使學生以親身體驗的方式學習人工智能 (A.I.) 的概念，同時透過展示 A.I. 最新的技術及發展方向，培養他們對人工智能及資訊科技的興趣，加強創新思維。

8月3日 (星期三) 本校四年級學生參觀香港科學園創科企業公司 - 商湯科技總部，同學首先參觀商湯科技總部，然後體驗 A.I. 的思考及演算過程的活動，再進行動手做活動，最終能完成 A.I. 智能分類機，解決廢物分享的問題，攜手共建更美好的地球。



馬賽克藝術 Mosaic

馬賽克 (Mosaic) 是鑲嵌藝術裡面的一種，亦可算是拼貼藝術。馬賽克已有幾千年歷史，通常用於建築裝飾、牆壁及地面裝飾。這次由五年級的同學發揮創意，用纖維馬賽克、水晶玻璃馬賽克和珠子砌成細緻的圖案及畫作，老師和同學們都非常喜歡這個工作坊，在自然的光影作用下，同學們的作品都產生了絢麗多彩的效果。



魔術繪本 READ FUN DAY

透過多元有趣的手法，利用魔術形式講述繪本故事，提升同學對閱讀的興趣。同時，透過扭氣球活動，將繪本中的人物角色以氣球展現出來，增添學生對閱讀繪本的投入感。這次活動，讓學生體驗驚喜有趣、富教育意義的神秘之旅。



沙畫藝術 沙畫藝術

視藝科於試後活動舉辦了一場別開生面的「光影沙畫藝術」示範暨分享會。大家在愉快中體驗「光影沙畫」的樂趣。

