



## 聲·話

### 校長的話

鍾淑玲校長

期待已久的「全日制上課」終於在2023年2月6日落實了！

在三年疫情的肆虐下，「網上授課」及「半日面授」的學習模式，確實影響了不少學生。有見及此，於恢復全日制上課後，學校重整目標，各科老師先為學生打穩基礎知識，其次指導他們摘錄課堂重點，以助日後溫習。同時提示學生須「常溫習」，培養學生良好的學習態度，務使每一位同學都能按自己的能力逐漸進步，再配合「校長欣賞大獎」獎勵計劃，讓學生為目標而努力，藉此幫助他們重建學習信心。

為豐富學生的學習經歷，學校推行「跑出課室」的跨科聯課活動，例如三年級活動“Let's Go Shopping”，讓大家探索課本以外的英文店鋪名稱及商店用語等，同時又學會做個精明的消費者；四年級「維港遊」，讓學生乘坐懷舊漁船感受維多

利亞港的百年變化及加深對維港兩岸歷史文物的認識。這樣的學習，不但能拓闊學生的視野，亦能把知識應用於生活中。

除重視學習外，我們還十分注重學生的品格、價值觀及自理能力的培育，本年度透過不同的計劃，讓他們學會知恩感恩，成為一個堅持不懈和具備責任感的好學生，好使將來能為社會作出一番貢獻。

最後，我要感謝學校的全體同工，在他們的協作和努力下，本年度推行的各種政策和計劃，才能順利完成，令學生們都能有所得着，冀盼每一位基顯人都能緊守本份，努力做好自己，使學校的發展能更臻完善。



本校透過「跨課程學習」，以培養學生共通能力及正確的價值觀為目標，就着各年級適切的主題進行聯課活動，讓學生走出課室，拓寬視野，豐富學習經歷，從而提升綜合能力、溝通能力及解決問題等能力。

此外，本校以「體驗式學習」的理念進行各項全方位學習活動，例如中華文化日、運動日、英語日以及STEAM DAY等，讓學生透過參與活動，從「做中學」，把所體驗到的轉化為創造知識的過程，發掘學習無窮的樂趣。

## 聯課活動

各級通過具趣味性及多個學習領域相互聯繫的主題，進行聯課活動，讓學生打破科目領域的間隔，靈活應用學科知識，以解決不同的問題。

各級聯課活動如下：

學期 年級	上學期	下學期
一年級	跟你做個Friend	Amazing Animals
二年級	基顯Treasure Hunt	探索動植物之旅
三年級	Let's Go Shopping	山頂遊
四年級	環保鑽石燈	走進香港百年「變」幻之旅
五年級	當我們與「耆」一起老	Meeting New People (考試後進行)
六年級	「未圓湖」之旅	工程師之日常



## 一年級

### 跟你做個 Friend

人生最珍貴的是「朋友」。中文科、英文科、常識科及音樂科以「跟你做個Friend」為主題，讓小一同學懂得交朋友。活動中，學生們以英語互相作自我介紹、以Bingo遊戲了解朋友的興趣。最後，學生們更以心意咭及美妙的歌聲，展現對朋友的關愛之情。

### Amazing Animals

透過遊歷嘉道理農場，讓一年級學生將英文科所學到的六何法，運用於實地觀察動物的特徵、大小、顏色、居住地和數量等；也利用中文科所學到的寫作元素：四素句、人看句、人聽句、人感句將當天的遊歷用文字記錄下來，並以英語在課堂匯報當天所見、所聞和所感。學生因此也學會愛護動物。



老師引導學生如何把觀察到的相關資料記錄下來



## 二年級

### 基顯 Treasure Hunt

活動中，學生們被分成若干組，在老師和家長義工們的帶領下，根據校園內的方向指示，找出不同的地點，並進行任務挑戰，最後找出埋藏的寶藏。透過尋寶遊戲，學生們把在英文科及數學科所學的知識應用到日常生活中。

在老師及家長義協助下，同學踏上尋寶之旅



經歷千山萬水，終於找到寶箱！

上山下海，只為找出埋藏的寶藏

### 探索動植物之旅

同學們跟隨老師來到香港動植物公園進行了一趟探索動植物之旅。雖然當天天氣不穩定，但仍無阻同學們一顆熾熱學習的心。在老師的帶領下，同學們遊覽了公園內的溫室，當中讓人印象最深刻的莫過於以吃昆蟲為生的豬籠草，及顏色鮮艷的蝴蝶蘭。此外，同學們還看見了不同的動物，當中以婆羅洲猩猩最為震撼。還有，鳥類界的長腿小姐——美洲紅鶴，牠身上漂亮的粉紅色羽毛，也令同學們一見難忘。經過這一趟的旅程，同學們學習了動物和植物的多樣性，並欣賞到大自然之美及生命之奧妙。



同學們正在認真地記錄自己的所見所聞



同學們正仔細地觀察各種動植物的特徵



## 三年級

### Let's Go Shopping

是次活動以英文科和常識科為主導，學生從英文課中學會閱讀商店指南和商店分類，從常識課中學會食物標籤和怎樣做個精明消費者。活動當天，學生透過課本所學，在商場內四處搜尋，目的是要在指定金額內購買所需物品，以進行班本慶祝活動。學生們由資料搜集、分組討論、數據分析到親身體驗，自行籌辦了一個別具意義的聯歡會。



過程中，老師運用導賞機細心地向同學講解沿途經過的商店，看看同學們多專注！



同學們需要用英語與老師交談。看！鍾校長也一起參與了活動呢！



## 山頂遊

三年級的學生們一同化身為旅遊推廣大使，到香港太平山頂進行跨學科專題研習。他們不約而同地透過觀察、體驗、反思和分享，深化中文及常識科的課堂所學。回到學校後，學生們更會運用步移法把自己在太平山頂上的所見所聞寫出來呢！



遊客正接受學生們的訪問



學生和遊客大合照

## 四年級

### 環保鑽石燈

活動利用現時全球海洋污染的情況作為引入，以「循環再用」的環保原則，教導學生善用棄置的膠樽，製作出富有特色的環保鑽石燈，並從中學習環保意念、光與影的科學原理及美術設計。



同學們正在測試自己的製成品呢！

同學正在認真製作中……

### 走進香港百年「變」幻之旅

四年級的同學透過乘搭主題漁船，配合課堂所學，親身遊歷維港兩岸，見證不同行業對香港經濟上的貢獻，了解香港由小漁村蛻變為國際大都會的過程，見證香港百年歷史變遷。



快要登船了，大家都很有興奮呢！



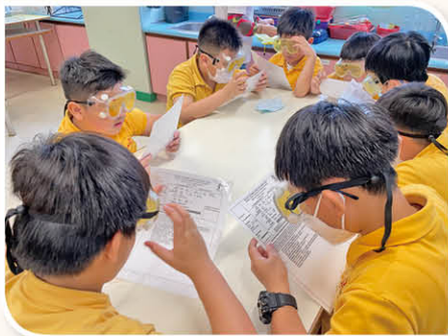
## 五年級

### 當我們與「耆」一起老

五年級的學生們進行了一系列的體驗活動，模擬長者日常所面對的困難，如聽力、手部、日常活動等問題，讓學生成為半天的老人家，感同身受，並思考與長者的相處之道。接着，學生們會運用所學，使用 Micro:bit 和日常生活用品，設計出智能小工具，解決老人家在生活上面對的問題。



學生們戴上裝備，感受肌肉退化帶來的感覺



學生們戴上模擬老年黃斑病變的眼鏡，體驗視力退化帶來的不便



學生穿上模擬長者駝背的背心，體驗長者上落樓梯時面對的困難

## 六年級

### 「未圓湖」之旅

未圓湖是香港中文大學校園中生態豐富的湖泊，透過參觀學習，學生觀察及了解到不同鳥類、魚類和植物的生態習性及繁殖方式。結合課堂所學及實地考察，學生了解到生物多樣性對生態系統的重要性，以及保護和維護生物多樣性的必要性。當天，學生們通過觀察、聆聽和體驗，深入了解生物多樣性的奧秘，培養對自然的敬畏之心和環境保護的意識。



同學們正在把植物的外貌特徵記錄下來



師生們也認真地觀察湖裏的生物呢！



### 工程師之日常

本校很榮幸能參與STEAM教育學校支援計劃：「工程伴理行」，獲安排工程師到校支援，為六年級學生舉辦生涯規劃講座，分享成為工程師的種種心路歷程，讓學生結合課堂所學，初步了解如何作出生涯的決擇，規劃未來。

工程師的心路歷程

# 期中試後的主題學期日

## 千「變」萬化迎兔年 中華文化日

為了迎接新年的來臨，本校於農曆新年假期前夕舉行了一年一度的中華文化日。當天，很多同學都穿着亮麗的華服參加這個盛會，本校亦十分榮幸邀請了校友董楊志祺先生、房屋署楊經理、觀塘循道幼稚園校長及師生蒞臨支持這個活動。

我們先以一場醒獅表演為這個活動揭開序幕，接下來便是一連串慶新年的表演及攤位遊戲：變臉表演、剪紙、中國結製作、織草蓼、孔明鎖……同學們都玩得非常盡興。在歡度新年的同時，也能加深學生對中國傳統文化、藝術的認識。

老師穿上紅彤彤的財神爺服飾，向學生們派發賀年糖果，互相祝福



同學們在操場上即席揮毫，寫下賀新年的祝福字句



同學們戴上設計獨特的臉罩，親身體驗中華傳統藝術——變臉



同學們在操場上欣賞精神的舞獅表演



開幕禮上，中樂隊的同學們也為大家送上美妙的中國樂曲





# 運動日

學校於運動日安排了一連串不同的運動體驗，期望每一位學生都可以成為擁有良好體魄、頭腦靈活的基顯人。



外籍老師也樂在E-SPORTS中

波子棋亦是一項很有趣的智力運動



運動日能順利進行實有賴一群熱心服務的家長義工



高爾夫球體驗活動



飛鏢體驗活動



學生投入E-SPORTS運動



疊杯遊戲可訓練學生的敏捷性及手眼協調

## 「慢」游大澳：VR 虛擬實境小四中文寫作課程

本年度中文科參加了香港大學舉辦的eLEARN計劃（透過人工實境的新平台來優化語文教育（eLEARN）），選擇將VR融入中文寫作課程，並以四年級作試行。

課堂中，學生需戴上VR眼鏡觀看三段虛擬實境影片，分別為「虎山步道」、「大澳大街」及「遊覽棚屋」。由於觀看時以主觀視覺遊覽景點，隨着頭部的轉向及配合遙控桿模仿走路時的步伐，仿如讓學生化身成為遊人，親臨大澳觀光。「觀光」後，學生運用「定點描寫法」及「五感」將其遊覽的所見所聞一一描述出來，成果顯著。

老師與學生們也投入於VR的課堂中



售賣各式各樣的「海味」攤檔很特別呢！

同學們都在認真地記錄各個景點中的所見所聞

很有趣啊！那馳名的「黃金沙翁」好像很好吃呢！



## 「立在基顯·放眼全球」試後體驗活動

為讓同學放眼全球，學習不同國家的文化，上年度的試後活動以「立在基顯·放眼全球」為主題，進行了一連串精彩的體驗活動。我們期望學生從體驗中，學習與不同的人和諧共處，尊重彼此的文化。

試後活動分為五天，包括歷奇日、新視野藝術日、科探日、非洲之旅以及中華文化日。當中學生進行了的活動包括歷奇活動、Pinata工作坊、齊跳日本舞、藍染藝術、Henna工作坊、非洲文化體驗、探索星空及環球小食大雜會等。學生除了眼界大開，也增強了世界觀。



學生到抱石場進行攀石活動



學生跳日本鼓舞，  
體驗日本文化



同學們正在製作一件既環保  
又精美的家居擺設



挪亞方舟科學之旅



非洲音樂體驗



粵劇水袖服及  
身段動作體驗



## 中、英、數家長工作坊

### 中文科小一家長工作坊

聽、說、讀、寫是學習語言的基礎，父母應該如何帶領孩子主動學習，探索語文的樂趣，成為本次家長工作坊的分享主題。

有句話說：「讀書破萬卷，下筆如有神。」大量閱讀圖書，有助提升寫作能力。工作坊中，老師透過繪本親自示範如何透過閱讀策略，引領孩子深度閱讀。除了分享閱讀策略外，亦提供家長溫習默書的技巧。透過這次的工作坊，家長們將嘗試運用學習到的策略與技巧，協助孩子在語文學習中取得更好的成果。

在這個互動和支持的環境中，我們期待與家長們攜手努力，為孩子們的未來發展奠定基礎。



### 英語拼音家長工作坊

為加強家長對基本英語拼音的認知，以及能在家有效運用拼音與孩子閱讀及溫習，今年本校舉行了英語拼音家長工作坊。由外籍老師Ms Betty以生動有趣的教學風格，教授了家長基本英語拼音，配合動作，讓家長也像學生一樣，由學習基本原音(Letter Sound)，再合併(Blending)及解碼(Decoding)，然後能回家輕鬆地與孩子閱讀，提升學習及應用英語的能力。

### 一年級數學家長工作坊

應用題向來是小學數學科令家長和學生十分頭痛的課題。為使一年級更能適應和掌握數學應用題，今年數學科為一年級的家長準備了一次以學習應用題為主的家長工作坊，讓家長了解如何幫助一年級的小朋友學習應用題，了解教師在課堂中的教授方法，以及家長如何協助學生在家中溫習。當日家長除了認識到不同層次的應用題學習法，家長還會扮演學生的角色，透過「問、找、法、句、驗」的口訣，解答應用題。



## 家教會親子旅行

今年學校排除萬難，終於與家教會成功復辦了「家教會親子旅行」，雖然最後要由以往的秋涼季節延至暖和的春季，仍然無阻學生及家長終可旅遊「鬆一鬆」的心態，結果報名非常踴躍，超額愈倍，最終需以電腦抽籤確認。

「親子旅行」行程豐富精彩，既參觀香港文化博物館，還漫遊尖鼻咀鄉郊景色，更於品嚐流浮山農家海鮮宴後，自由閒逛海味特產街道，終站於朗屏士多啤梨園體驗親子採摘蔬菜水果的樂趣。所有學生、家長及老師都享受着這完滿的一天，大家都表示渡過了一次既溫馨又充實的「親親孩子旅遊日」。



運動會

期待已久的運動會

本年度運動會於2023年3月3日假九龍灣運動場舉行，運動會由鍾校長帶領運動員代表進行運動員宣誓及主持鳴槍禮。比賽中各班健兒施展渾身解數，力爭勝利，比賽過程精采刺激。看台上的啦啦隊也各出奇謀，努力為運動員打氣吶喊，搖旗助威，聲勢十分浩大。參加一、二年級班際競技比賽、親子遊戲的同學和家長十分踴躍，發揮體育精神，享受運動樂趣。最後舉行我

校特有的「師生接力賽」，老師、同學在運動場上的英姿，令運動會的氣氛推上最高峰。

特別鳴謝本校校友，前體育專員楊德強先生蒞臨主禮及頒獎，楊先生更和基顯師生分享了基顯創立初期的校園點滴及送上新一年的祝福，令同學從中獲益不少。

在各位老師、家長義工及服務生發揮「基顯一家」的合作精神下，各項比賽順利完成，感恩運動會在天朗氣清下進行，讓學生和家長渡過了一個溫馨歡樂的早上。



看台上的啦啦隊聲勢浩大，落力打氣吶喊



全程投入，發揮運動潛能



完成任務，展現燦爛笑容，Yeah



我校特色：師生接力賽



## 三年級游泳課

為了讓學生習得游泳技能及培養自理能力，學校於三至五月為每班三年級學生安排了8堂「游泳體育課」，於體育課時段由校外專業教練教授泳術，訓練地點是德福廣場德藝會游泳池及觀塘游泳池，兩個均是恆溫泳池。

為配合游泳體育課進行，學校特別把本來每週上兩節單堂的三年級體育課改為每週上一連堂，並安排在下午時段上課，而游泳課的所有費用亦由校方全數資助。

每節課堂由4位教練授課，教練因應學生的能力把學生分小組，每組約6-7人。上課期間教練耐心地指導同學，同學們亦積極地投入訓練，效果理想，不少完全不懂游泳的同學在最後的測試中能游到超過10米的距離，而本來已懂游泳的同學之泳術亦改良了不少！



下水前先做熱身體動



浮板踢腳訓練



池邊自由式呼吸訓練

## 大息小息

本年度校方增加了學生的大息(25分鐘)及小息(20分鐘)時間，大息及小息時段，學生可自由參與各項活動，目的為讓學生能伸展筋骨及享受校園生活，最終學會「學習時學習，遊戲時遊戲」的健康正向生活。

地點	新翼雨操場	前操場	舊翼雨操場
活動	乒乓球	轉碟	足球機
	射箭	跳繩	樂器
	籃球機	踢毽	扭蛋機
		彈跳杆	
		羽毛球	



## 劍擊新星賽

本校學生參與少年警訊舉辦的劍擊體驗課程。透過活動，劍擊導師挑選了有潛質的學生參與劍擊進階課程。透過艱辛的訓練及參加比賽，學生經歷「流下汗水，體會失敗，學會堅毅，最終成功」的難忘體驗。



劍擊隊獲得劍擊新星團體賽冠軍！

星島日報刊登劍擊隊獲獎的喜訊！

## 圖書伴讀活動

中文科與圖書科合作推行「圖書伴讀計劃」，讓低年級同學在高年級同學的協助下進行課外閱讀。這個計劃既可以訓練高年級同學的責任感及與人相處的技巧，又可以培養低年級同學的閱讀的興趣和信心，提升閱讀能力。小息時，一班高年級的大哥哥姐姐用心地為一、二年級的學弟學妹們進行伴讀，並教導他們如何於閱讀後進行記錄。看見他們投入、認真的表現，真的不得不給他們一個「讚」呢！



伴讀大使與低年級同學一起閱讀圖書

大姐姐指導如何於閱讀後進行記錄

# STEAM校隊訓練

本校STEAM校隊在過去的訓練中取得了非常出色的成果，包括無人機、機關王和LEGO校隊三個項目。在這些項目中，學生們通過探索STEAM領域的知識和技能，進一步培養了創造力、解決問題和團隊合作等素質。

在無人機項目中，學生們學習了無人機的操控和編程技術，並通過各種挑戰和比賽，展現了他們的技術水平和創造力。在機關王項目中，學生們通過機械設計和組裝，創造出了各種有趣和創新的模型。在LEGO校隊項目中，學生們通過LEGO積木的組合和編程，設計了各種具有挑戰性和創意的模型，亦參與了不少校外比賽。

## 無人機校隊



學生計算無人機的飛行角度



無人機比賽進行中



無人機試飛



學生商量無人機的飛行路線

## 無人機小學邀請賽 2022



## 機關王校隊



同學們正接受評判的嘉許



於科學園的地標拍照留念



能夠獲得亞軍，我們都感到非常開心



同學們正接受傳媒訪問

## LEGO 智能機械人校隊

老師與校隊成員一同進行比賽練習



校隊成員專注投入比賽當中

校隊成功為校爭光奪得比賽冠軍



同學於比賽期間互相切磋

# 「STEAM FUN 添紛躍動基顯」開放日

本校於5月20日舉行了「STEAM FUN 添紛躍動基顯」開放日。當天到校參與活動的幼稚園家長及學生透過5G虛擬親子賽車，體驗到嶄新的5G技術及賽車的樂趣，加深了對STEAM學習的認識。

除了5G虛擬賽車，幼稚園生更可遊玩不同的STEAM攤位，當中包括數碼立體星象館、無人機體驗、LEGO機械冰壺及Makey Makey音樂創作等。其中，於數碼立體星象館內，孩子們仿如置身太陽系中，能觀看到各種星象，探索宇宙，啟發想像。

另外，當天設有校園遊蹤活動，讓參與的親子們實地探索校園，了解本校的課程特色與STEAM教育之融合。其中，中文科以VR虛擬實境，讓幼稚園生遊覽大澳美景，並覆述所見所聞。視藝科教導幼稚園生以激光雕刻藝術，製作小鎖匙扣，發揮創意。電腦科則讓家長與幼稚園生親子製作Merge Cube AR 立方—人體探索AR。當天各人投入活動，在基顯盡情「STEAM FUN」、「添紛」。



## Watoto非洲生命教育講座及體驗活動

我們相信「正向教育」中培育「幸福感」的理念，所以在開學首週，誠邀「Watoto非洲生命教育計劃」安排資深導師到校。透過互動講座及濾水器製作體驗，讓學生認識非洲兒童雖生活及學習困苦，但仍常存目標和夢想，最終達至成功，從而引導學生反思自己實在也是個幸福的孩子，喚起彼此感恩的心和希望感，並透過校內「奮進小特務」計劃，奮起小步子成功法的決心，仔細地訂立本年度的學習和品德目標，向着自己的夢想出發。



## 感恩活動 食物捐贈

本校設立「感恩週」，由本校校牧教導同學學習基督的模樣，愛人如己，傳揚愛心，透過捐贈食物給有需要的社會人士，從而明白「施比受更為有福」。

上學期，配合早會「感恩」主題，本校德國組與倫宗科合辦「感恩食物捐贈」活動，讓學生體會「施比受更為有福」，呼籲同學於11月14日至16日捐贈食物，早上回校時把食物交到新翼兩操場。同學們所捐贈之食物於感恩早會中呈獻上帝，並捐贈予觀塘「拾落穗者」社區食物銀行作慈善用途。

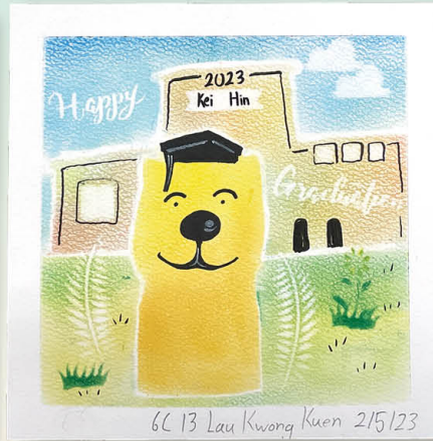


## 和諧粉彩 感恩有您

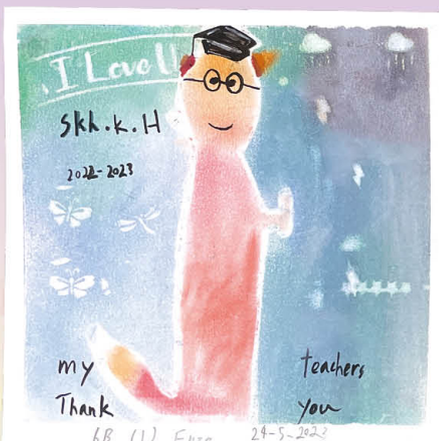
畢業來了，說一聲珍重，道一聲祝福！畢業生們透過柔和的粉彩藝術，用簡單的手指繪畫技巧，彩繪出自己內在的色彩，令心靈體驗到和諧、寧靜和喜悅，創作出和諧粉彩(Pastel Nagomi Art)畢業作品。畢業生們滿懷感恩，藉由作品來感謝過去六年學校生活的時光中有同學的互勉、老師的教導及家長的同行，感恩沿途有您！謝謝您！



畢業作品展現和諧的色調及圖案，為畢業獻上祝福，讓人感到和諧而幸福。



畢業生們透過和諧粉彩藝術，塗抹出感恩的情懷！



## 校長欣賞大獎

每年，校長會頒發「校長欣賞大獎」予學習態度積極、評估成績理想並持續有進步的學生，為同學打打氣！



## 小特務大成功

學校透過「奮進小特務計劃」，讓同學以SMART法則為自己訂立目標，鼓勵同學積極學習，培養良好品格。達標的同學可以換取代幣參與扭蛋遊戲，再而換禮物。同學們更可選擇換領活動遊戲券，如體感遊戲、全民造SING及笑笑ART LIKE等。



小特務訂目標



扭蛋換禮物

## 心情天氣圖

學校在課室門口設置心情天氣圖，讓學生表達心情，開心時能與人分享，憂愁時能獲得關心。



## 從心出發的正向班級經營

「人生不是一場百米賽跑，而是一場漫長的馬拉松。」從有效的班級經營開始，讓孩子、老師和家長在這段學習旅程中共同成長和體會快樂。

班級經營是建立一個和諧、積極和友善的學習環境的關鍵。良好的班級經營可以提高學生的學習興趣、凝聚力和合作精神，進而促進他們的學業成就和全面發展。我校老師用心經營班級，積極營造正向的班級氣氛。

成功的班級經營可以從以下幾個方面來進行：

- 一、行政管理：透過「一人一職計劃」讓學生擔任不同的職務，盡情發揮個人所長。
- 二、教學管理：採用多元化的教學方式，提升學生的學習動機，引導他們主動參與學習。
- 三、常規管理：透過正向管教的方式，讓學生明白「想要自由，先學會自律」的重要性。
- 四、環境管理：班級是學生的第二個家，師生必須共同經營，才能增進班級的凝聚力。
- 五、人際管理：營造溫馨和諧的班級氣氛，建立良好的人際關係，讓親、師、生達到三贏的局面。

在這場學習之旅中，班級經營扮演著重要的角色。在基顯，我們積極建立一個和諧、友善的學習環境，陪伴孩子一同快樂成長。



一人一職做個盡責的好學生



我們是同學也是好朋友



一起開心過生日



分享玩具分享快樂



## 傳遞正能量，從瑜伽開始

瑜伽（Yoga）起源於古印度，意指「結合」，將靈魂與宇宙能量結合在一起。練習瑜伽旨在通過調整呼吸、尋找力量和釋放能量，追求身心靈的平衡。

基顯教師瑜伽班於2021年度開辦，現已邁入第二年。我們的導師美美老師於2010年開始練習瑜伽，2018年獲得瑜伽導師執照。每個星期五放學後，為基顯老師安排瑜伽課程，讓老師們在繁忙的工作中透過練習瑜伽放鬆身心，提升工作效能。

瑜伽適合所有年齡和性別的人參與，每個人的練習方式各有不同，根據自身節奏進行循序漸進的伸展動

作。重要的是能夠做回自己，因為每個人本身就是最美的風景。

在練習瑜伽的過程中，彼此相互鼓勵和支持，營造融洽歡樂的氛圍，以實現最佳的練習效果。下課後，大家樂於分享在瑜伽練習的喜悅，用照片記錄這些美好的時刻。

讓我們透過瑜伽的練習，傳遞正向能量，將快樂的種子散播到每個角落。



## 我們的校牧

親愛的基顯小學同學們，信靠上帝、尊重他人、關心和服務社區，這些是成為更好的人和建立更美好社會的關鍵。記得上帝創造你們都是獨特而有價值的，無論甚麼時候都要相信自己是珍貴的。讓我們一起尊重和接納彼此，用同理心和包容心來對待身邊的人和社區。最後，關愛和服務是上帝交托給我們祝福世界的力量，讓我們一起選擇善良，成為一個更美好的人，為國家、社會做出自己的貢獻。



## 家長團契

為了讓家長掌握更多與子女相處的技巧和在信仰上學習正確的育兒態度，我們於本學期舉辦了「親子啟發課程」。透過遊戲、詩歌和影片分享，家長們有傾、有講、有笑，還有一起戶外郊遊，讓家長在育兒路上掌握更多技巧，建立更和諧的親子關係。這真是在學校裏一個很難得的小組，讓堂、校、家長彼此連結，互相祝福。



## 恩典最美小組

這個小組是一個基督教信仰小組，小六同學輪流參加。該小組以遊戲為主軸，活潑地帶出基督教信仰。同學們反應熱烈、認真，投入，不少同學更表達熱愛親近天父。我們會邀請同學參加聖公會聖巴拿巴堂週六的青少年小組，鼓勵他們進一步認識信仰，建立教會生活。



## 基督小精兵

基督小精兵由四至六年級學生組成，以小組形式於放學後舉行。由李富豪校牧及何慧珠老師帶領，學生透過遊戲、活動、觀看影片、唱詩歌、分享及祈禱，學習信靠基督，認識團契生活，並且在生活中實踐基督的愛。

本年度最後一次的聚會，同學們聖巴拿巴幼稚園和小孩子一同唱詩歌和玩遊戲，學習實踐基督的教導——「非以役人，乃役於人」。



## 魔術佈道會

變、變、變，憂愁變為喜樂，長臉變為圓臉，天父就像魔術師一樣，能改變我們的生命！

學校於3月23日舉行了三場魔術佈道會，同學不單目不轉睛地觀看着魔術師精彩的演出，還積極參與變魔術，感到非常興奮！

透過魔術師精彩的表演，同學領悟到上帝愛世人，相信主耶穌，就可以得救。表演完結後，亦有多位同學願意相信上帝，繼續認識基督教信仰。



## 前體育專員 楊德強先生

學校運動會當天，我們很高興邀請到基顯的大師兄楊德強先生到場擔任主禮嘉賓，與各位師生及家長見面。

楊先生退休前是香港政府的高級官員，曾任職於多個政府部門，當中職位包括財經事務及庫務局副秘書長、民政事務局副秘書長，更在2008年及2014年獲委任為「官守太平紳士」。

### 體育專員的工作

2016年，楊先生獲委任為香港首任體育專員，在任期間致力推動香港體育文化的發展。在場地方面，楊先生着意增加香港的體育設施，藉此鼓勵更多市民去做運動。此外，他亦大力支持本港運動團隊出席世界性的大型賽事，例如奧運會及亞運會等。楊先生期望本港的體育文化會發展得愈來愈好。

### 楊先生在基顯的日子

置身於基顯的運動會中，楊先生回想起當年就讀小學期間認識了許多老師和朋友。畢業後至今，大家仍保持聯絡，見面時談起當年上課的趣事，更是相當回味。

楊先生認為小學階段對他的人生影響深遠。小學階段的學習，為楊先生在學習態度及個人興趣發展方面埋下良好的種子，有助於他在中學、大學、甚至踏入社會工作後都能繼續的發展自己的潛能。

### 給學弟學妹的寄語

楊先生鼓勵各位學弟學妹要「大膽地想、大膽地做」，勇於追尋自己的理想，他相信同學們會有很大的發展空間，只要努力，將來定有一番作為。



## 香港城市大學電機工程學系副教授 張澤松博士

5月17日是「聖公會聯校畢業典禮」，是九龍東區六所聖公會小學應屆畢業生的大日子。基顯同學們的大師兄張澤松博士擔任當天的主禮嘉賓，並接受我們兩位小記者的訪問。

張博士是香港城市大學電機工程學系副教授，同時亦是「香港科技創新教育聯盟」的主席。多年來，張博士一直致力培育香港的創科人才。2014年，張博士在香港城市大學成立「Apps Lap（應用程式實驗室）」，並且首次將「Hour of Code（編程一小時）」活動引入香港，為中小學生提供免費編程課堂。在推動香港的編程教育方面，張博士實在是不遺餘力。

### 喜愛編寫程式的原因

張博士是個喜歡接受挑戰的人，他認為在編寫程式的過程中，有很多機會讓自己去解決難題，完成程式編寫後，更能帶來滿滿的成就感。張博士希望讓更多年輕人學習並掌握編程，把這種勇於挑戰的精神延續下去。

### 張博士在基顯的日子

回想起在基顯小學就讀的日子，張博士最難忘的是擔任交通督導員的工作。每天放學後謹守崗位，確保同學們安全橫過馬路，使張博士從中學習及成長，並成為一為具責任感的人。



張博士把小學階段的學習比喻成人們學走路的過程，他認為小學階段對人生的影響深遠。在他的回憶裏，基顯提供了一個良好的學習環境，培養了他的價值觀和堅毅的學習態度，為個人成長建立了扎實的根基。因此，良好的小學教育就像給人們像掌握正確的走路姿勢一樣，有助於我們進一步跑得更快、跳得更高。

### 給學弟學妹的寄語

張博士讓我們謹記校訓——「非以役人 乃役於人」，並積極在生活中實踐出來，成為一位多站在別人的角度思考、關心身邊的事物的人。



## 鄭志文醫生

「STEAM FUN添紛躍動基顯開放日」當天，我們邀請到另一位基顯大師兄鄭志文醫生擔任主禮嘉賓及接受小記者的訪問。

鄭醫生是現任香港醫學會會長。鄭醫生當年在基顯小學畢業後，便進入皇仁書院就讀，並先後獲得香港大學內外全科醫學士學位及香港中文大學家庭醫學碩士學位。鄭醫生從醫多年，救治病人無數，可謂仁心仁術。

### 決定從醫的原因

鄭醫生認為自己的工作責任重大，需要經常面對病人有關健康及生老病死的問題。談起為何想從醫，這跟鄭醫生小時候一次撞傷頭部的經歷有關。在急症室裏，看見醫生給他詳細地解釋傷口的情況，並替他止血、縫針時，他覺得醫生的工作十分重要，因此便萌生了要從醫的念頭。小學畢業、升上皇仁書院後，鄭醫生繼續努力學習，其後更考進香港大學醫學院就讀。

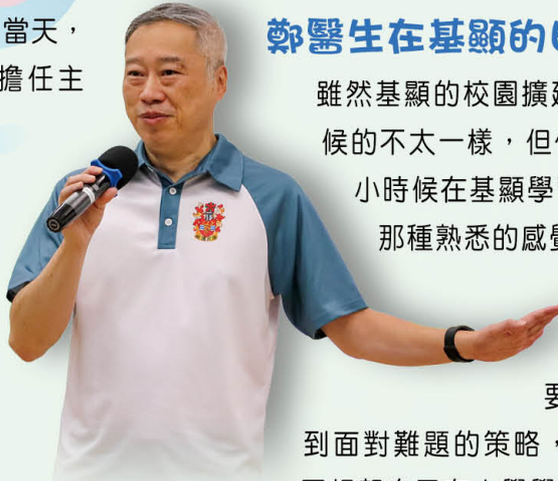
### 鄭醫生在基顯的日子

雖然基顯的校園擴建了，環境跟鄭醫生小時候的不太一樣，但他當走上學校的樓梯時，小時候在基顯學習的回憶立即浮現眼前，那種熟悉的感覺再次湧現。

在基顯學習的日子裏，鄭醫生明白到要從學習中找到樂趣、找到面對難題的策略，學習才會事半功倍。他回想起自己在小學學習的過程中也曾面對不少挫折，但今天回頭一看，當天的困難正促進了他的成長。所以，鄭醫生提醒大家，遇到難題時不用擔心，只要我們永不放棄，繼續朝着目標進發，那麼成功自會到來！

### 給學弟學妹的寄語

鄭醫生告訴我們，學習的過程跟玩遊戲和做運動一樣。致勝方法是找到策略，持之以恆，加以熟習，最後便能強化自己。他希望學弟學妹們都能找到自己的成功之道呢！



# 學生成就



RIDIY智能機械由我創2022 LEGO SPIKE Prime組 (小學組)	冠軍3名、亞軍2名
2022亞太機械人聯盟競賽 (香港區)初小組-SAM Labs 海上拯救任務	冠軍3名、亞軍3名
2022亞太機械人聯盟競賽 (香港區)高小組-防疫新秩序	冠軍3名、亞軍3名
APRA亞太機械人聯盟 2023-遙控機械足球賽 (第一季)	冠軍3名
2023亞太機械人聯盟競賽 (香港賽)-SAM Labs任務賽 (小學組)	冠軍3名、季軍3名
APRA亞太機械人聯盟競賽 2022(香港區) EV3遙控相撲 (高小組)	亞軍3名、季軍3名
香港機關王競賽2022/23 「積木創客盃」	亞軍2名
國際青少年創科奧林匹克大賽2022-無人機編程項目 (小學組)	亞軍3名
第四屆世界STEM暨常識公開賽(初賽)	銅獎11名
第四屆世界STEM暨常識公開賽(複賽)	銀獎1名、銅獎4名
第四屆世界STEM暨常識公開賽(決賽)	銀獎1名、銅獎3名
2023亞太機械人聯盟競賽 (香港賽)-接力任務賽 (初級組)	季軍3名、殿軍3名
第九屆聖公會聯校機械人冬季奧運會-機械冰壺賽	殿軍4名
全港學界無人機挑戰賽2023 PART II	殿軍4名
APRA亞太機械人聯盟競賽 2022(香港區)-Spike遙控相撲 (高小組)	優異獎6名
第一屆 STEAM for Girls 傑靈盃-小學AI智能搬運機械人比賽	優異獎4名
第九屆聖公會聯校機械人冬季奧運會-速遞競技	優異獎3名
無人機小學邀請賽2022 (運算思維編程障礙賽)	優異獎3名
團體花劍劍擊邀請賽	冠軍2名
劍擊新星賽	團體賽冠軍、亞軍1名、季軍1名
第二十五屆全港小學區際田徑比賽2022-2023	亞軍1名、季軍1名
2022-2023年度九龍東區小學校際田徑比賽	男子丙組團體獎冠軍、女子甲組團體獎亞軍、男子乙組團體獎殿軍、女子丙組團體獎優異獎 冠軍4名、季軍5名、殿軍1名、優異獎7名
2022-2023年度九龍東區小學遊戲比賽	男子高級組團體獎季軍 男子高級組障礙賽跑冠軍7名、女子高級組擲接豆袋季軍4名

2022-2023年度九龍東區小學校際游泳比賽	女乙團體優異獎 冠軍1名、亞軍1名、優異獎2名
全港小學學界品勢比賽2023暨品勢挑戰賽	冠軍1名、亞軍1名、季軍5名、殿軍4名、優異獎10名
聯校田徑友誼賽2022-2023	冠軍14名、亞軍16名、季軍14名、殿軍11名、 4x100米接力賽 冠軍5隊、亞軍2隊
4x100米(女子組)友校接力邀請賽2022-2023	季軍1隊
九龍東區小學校際足球比賽	優異獎14名
第七十四屆香港學校朗誦節 2022(普通話詩詞獨誦)	冠軍1名、亞軍2名、季軍3名、優良獎28名
第七十四屆香港學校朗誦節 2022(英語詩詞獨誦)	冠軍1名、亞軍1名、季軍1名、優良獎53名
第七十四屆香港學校朗誦節 2022(粵語詩詞獨誦/粵語散文獨誦)	亞軍1名、季軍3名、優良獎22名
粵港澳大灣區數學競賽選拔賽2023(香港賽區)	一等獎2名、三等獎6名、優異獎3名
粵港澳大灣區數學競賽預選賽2023(香港賽區)	二等獎8名、三等獎42名
粵港澳大灣區數學競賽總決賽2023	三等獎5名、優異獎1名
泰國國際數學競賽初賽(香港賽區)2022-2023	銀獎5名、銅獎39名
香港國際數學競賽初賽 2023(香港賽區)	銀獎9名、銅獎36名
香港國際數學競賽晉級賽 2023(香港賽區)	銅獎1名、優異獎5名
聖公會小學第二十六屆數學奧林匹克比賽	銅獎3名
數學思維大激鬥2023	銅獎1名
第九屆全港小學數學挑戰賽	銅獎2名、優異獎2名
2022-2023年度全港小學數學比賽(觀塘區)	團體優異獎、殿軍3名
2022-2023年度香港學校戲劇節	傑出合作獎、傑出影音效果獎、傑出演員獎5名
香港國際手鈴奧林匹克 2023(小學手鐘初級組)	金獎14名
第七十五屆香港學校音樂節 2023	金獎(冠軍)1名、金獎(季軍)1名、銀獎(亞軍)1名、 銀獎19名、銅獎9名
第十二屆春雨主題曲歌唱比賽	初級組優異獎1名、高級組優異獎2名
女童軍眼中的觀塘填色繪畫比賽	冠軍1名
優秀女童軍2023	優秀女童軍1名
2022-2023學生閱讀分享比賽	優異獎1名
2022-2023聖公宗「童恩賜·童圓夢」聯校親子繪畫比賽	優異獎6名

