



# 九龍灣聖若翰天主教小學

Kowloon Bay St. John The Baptist Catholic Primary School

## 2021-2022 年度學校報告

九龍灣聖若翰天主教小學  
2021 年 Green City 校內



自由學習 激發創意  
體驗生命 彰顯美德



# 管理與組織

## 學校資料

辦學團體：	天主教香港教區
宗教：	天主教
創校年份：	2003年(原名聖若翰學校上午校, 1962年於觀塘創校)
校監：	張明德神父
校長：	胡艷芬女士
與學校相關組織：	法團校董會、家長教師會、校友會
學校類別：	資助小學

## 教學語言

- 中文科 — 小二至小三全級以普通話教授中文；小一、小四至小六以粵語教授中文。
- 語境教學 — 小一至小六課堂內外科任以英語及普通話跟學生溝通。此外，學生於早會以英語或普通話分享生活體驗，小一至小三安排外籍英語教師指導閱讀、拼音及寫作，小四至小六外籍英語教師進行指導閱讀或會話等活動。

## 辦學宗旨

- ~ 以「剛毅求真」為校訓，發揚基督博愛與服務的精神；
- ~ 以學生為本，引導他們建立積極的價值觀、力求創新及具承擔的精神，成為熱愛生命、心繫家國的人；
- ~ 啟動學生的多元智能，引發主動學習，奠定終身學習的基礎。

## 學校特色

- ~ 培育學生活出基督仁愛精神；
- ~ 本校為「家長學校」，強調「家校合一，育人育才」的信念；
- ~ 強調教師團隊精神，推行課研，發展適切的教學策略及活動；
- ~ 「力臻至善」“We do our best” 是我們師生的承諾；
- ~ 學校要成為孩子「第一個學習樂園」、「第二個溫馨的家」。

## 學校簡介

本校於2003年9月遷入九龍灣現址，為一所提供高質素基礎教育的全日制男女小學。校舍屬三十課室千禧設計，佔地7285平方米，設備完善，六十米長跑道、英文閱讀室、學生天地及Stem Space等特別設施。

## 關注事項

1. 促進自主學習，提升創意思維的能力。
2. 陶造良好品格，探索生命真理。



# 學校設施



學校正門



聖母山池



聖若翰馬賽克壁畫



六十米跑道



閱讀天地



操場



祈禱室



多用途室 — 學生天地



學校飯堂



STEM 學園



常識室



圖書館



英文閱讀室



翰文軒



音樂室



視藝室



若翰寶庫裝置壁畫



若翰有機農莊



畢業班壁畫創作 — 生命之手



若翰多感官藝術體驗室



涼亭區



# 學與教



## (一) 中文科校本課程

1. 本年度中文科在四、五年級發展以中文科為主導的跨課程閱讀，其中五年級已累積了兩年的經驗，於上、下學期分別以「粵劇」及「中國歷史人物」為主題，讓學生拓寬學習領域上的知識基礎，並能應用和鞏固語文課堂所學的閱讀技巧和策略。四年級則於本年度開展以閱讀策略模式進行的跨課程閱讀，透過閱讀資訊文本，發展學生創意思維和明辨性思維能力。
2. 本科去年於一、二年級分別以《騎著恐龍去上學》和《團圓》推行圖書教學後，效果理想，本年度繼續優化教學，並於三年級以《小喜鵲和岩石山》推展圖書教學，教授學生引領思維法、故事過山車、小小讀書會等策略。圖書教學以增進學生閱讀知識及能力，培養閱讀興趣，幫助孩子成為自主的讀者為目標。



校長老師齊來學刺繡，傳承祖國傳統工藝

## (二) 電子教學

為培養學生的自主學習能力，本年度在各級運用電子學習軟件及平台設計課堂內外教材，以提升學生學習語文的興趣，包括Nearpod、Edpuzzle、Padlet、Quizizz、Classkick、Kahoot、Google Classroom等電子教學軟件。



疫情期間進行網上中華文化日，同學製作賀年手工樂融融

## (三) 中華文化學習

本年度增設了「翰文軒」(中華文化室)，讓學生可以在課堂及課餘時在濃厚的中華文化氣息的薰陶下，進行各種各樣的中華文化及語文活動，並培養中華民族傳統美德。此外，透過中華文化日、多元智能課中式剪紙等活動，向學生介紹中國文化知識，並親身體驗製作民間工藝的樂趣。



學生展所長，勇奪粵語獨誦冠亞季軍



同學為「翰文軒」(中華文化室)繪畫壁畫，盡一分力



多元智能課內，四年級同學學習中國民間藝術——剪紙



初小同學透過音樂劇學習中文寫作的取材方法





# English



Due to the pandemic situation, we helped students develop their self-directed learning abilities via different ways. Values Education was also another highlight in the year 2021-2022.

## ➤ Task of the Year

A graded Task of the Year, requiring Exploration, Cooperation, Creative Thinking, e-Learning, Self-directed learning and Problem-solving, was applied via school-based booklets. Thinking maps helped students develop creative skills, draw conclusions and consolidate learning.

## ➤ Multi-media Learning Mode

Students had more opportunities to learn, by taking the initiative. Flipped Classrooms, e-Learning platforms like Google Classroom, Kahoot, Nearpod, Socrative, Playposit, Padlet, Liveworksheets and Wordwall were integrated into our curriculum for self-directed extended learning tasks. Group discussion via Zoom was also implemented in upper forms. The skills related to using e-Learning platforms were enhanced for students and teachers alike.

'English Mania' was conducted for P.2 students in June. Through this activity, students had an opportunity to familiarize themselves with the setting, the plot and characters in a story. They then participated in making story props. This outside-classroom activity was aimed at enhancing vocabulary/ comprehension skills and honing narration and expression.

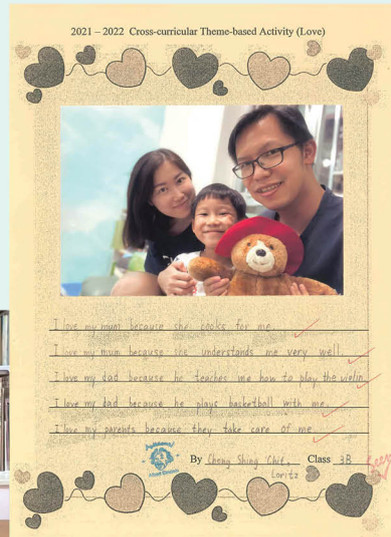


## ➤ Cross-curricular theme-based activities

A Cross-curricular theme-based activity— 'Life' was held in November. KS2 students recorded a video related to life and shared their feelings via Google Classroom. In the videos, students exhibited eagerness to introduce their pets or plants to their classmates. They showed their tenderness towards their pets. Some could give detailed descriptions about how pets need to be cared for. Outstanding entries were chosen as winners.

KS1 students were interested in watching the videos recorded by KS2 students via Google Classroom. They answered questions set by the winners about the pets.

"Love" was held in May which could nurture students' lofty virtues and mold their character to the utmost. Students drew pictures or took photos to show how their family members love them. They then wrote captions for their pictures. Through these activities, a sense of gratitude could be cultivated.



My mum works very diligently to earn money for the family so that I can have a good living standard and study well at school. When I face difficulties, she always helps and supports me to overcome my problems. She comforts me, encourages me and cheers me up when I feel bad. She is always my backup!

My grandma always takes care of me attentively. She cares about me when I am sick or upset. Although sometimes she teaches me a lesson, I know that it is a show of love. I feel really grateful for that.

Nothing is warmer than home or more precious than a family! I will always cherish and reciprocate my family's love for me.

6A (20) Tan Chin So, Agatha



### My Caring brother

My brother, Percy. He is my buddy in my family. We laugh and cry together. We share our joy and sorrow. He loves animals so much. He wants to be a vet when he grows up.





# 體育科



## 閃避球新體驗

坊間最近掀起一陣新興運動熱潮，學校體育科亦引進了當中的一項，「閃避球」運動，為學生帶來不同的體驗。本校於今年體育科課程中，為四至六年級加入閃避球項目。希望能夠讓學生可以透過課堂，學習正規的技術及比賽規則。為了讓學生學以致用，科組更為四年級同學舉辦班際閃避球比賽，務求普及化閃避球運動，讓更多的學生能參與。與此同時，本校亦成立閃避球校隊，從校內發掘能力出眾的學生參與學界比賽，讓學生擴闊眼界，增進見識。



班際閃避球比賽



班際閃避球比賽

SIMPLE TEXT

SIMPLE TEXT

SIMPLE TEXT



學界閃避球賽

## 全港學童生長研究計劃

除了閃避球外，科組更會與不同機構團體合作，引入不同的活動，增加學生不同的學科知識。其中，學校參與由衛生署及香港中文大學合辦之全港學童生長研究計劃。計劃會由大學派出專業人士為全校學生進行身體檢查，當中包括量度手握力，身體脂肪肌肉比率等數據，除了有助主辦方研究學童生長趨勢外，更可以令學生更詳細地認識自己的身體狀況。



中大生長研究

## 幼小銜接課程及活動

- 目標：為入讀小一的學生盡早適應小學學習及生活模式作準備。
  - 讓新生和家長認識學校環境
  - 讓家長了解校本的課程特色
- 學校於六月底舉辦「小一迎新日」，讓家長初步了解「幼小銜接課程」的日期、學習模式及活動。
- 「幼小銜接課程」為期三天。學校透過校本的幼小銜接課業——「學習篇及成長篇」及常規訓練等，讓小一學生認識各科的學習模式、校園環境，並培養良好的自理能力及學習態度。
- 「幼小銜接課程」加入不同的活動，讓學生認識天主教五大核心價值。
- 學校於10月慶祝小一學生適應小學生活，頒發證書及小禮物。



小一滿月成長禮



排隊快靜齊



齊來祈禱



認識天主教五大核心價值



上學樂趣多



同學們積極舉手作答



# 藝術教育

本校致力啟發學生在藝術領域的發展，音樂科與視藝科教學課程設計中融合相互領域的藝術元素，從視覺藝術中誘發出音樂創作的靈感，從音樂藝術中激發藝術創作的思維，提供多元化藝術學習經歷，實踐跨藝術形式學習。而音樂科及視藝科已順利在本學年成立敲擊樂樂團，改造退役巴士成為「若翰多感官藝術體驗室」(ArtsHaus)等項目，為同學提供更優質的藝術學習體驗及空間。



## 音樂科：

### ● 校內創作及活動

- 四年級專題活動：音樂科老師編寫一個特定情景的聲響創作課程，學生利用CHROME MUSIC LAB平台創作旋律。學生觀察在廚房做菜過程中，所產生的不同節奏聲響，把聲響轉化成不同的節奏，再利用GARAGEBAND編輯成一段具結構性的音樂，盡情投入發揮無限創意。
- 五年級學生進行「認識中國樂器」專題研習，深入探討不同類別中樂演奏技巧、樂器歷史發展、名曲欣賞等。學生透過搜集中國樂器圖片、聆聽有關資料，認識中國樂器的形制、演奏方法、發聲原理及音色，最後理解樂器的結構和發聲原理後，發揮創意，運用不同材質配上樂器結構，設計一個獨一無二的樂器架構圖。
- 暑假小小歌唱家合唱訓練課程讓有歌唱潛質的學生接受一個專業合唱訓練，合唱訓練班有幸邀請黃淵瑞《小鱒魚兒童合唱團》團長及音樂總監親臨學校指導學生唱歌技巧，學生更有機會走進專業錄音室進行錄音，親身體驗一位歌唱家錄製歌曲的過程。
- 走出課堂擴闊視野，老師帶領學生走進演奏廳欣賞音樂。四年級全級學生參加了音樂事務處舉辦的「吹彈拉打是什麼？」中樂音樂會，內容介紹現今中樂團常用的「吹」、「彈」、「拉」、「打」四種類別的樂器。音樂事務處導師中樂團演奏經典樂曲，為學生介紹「吹彈拉打」中國樂器，同學都非常留心欣賞音樂。
- 激·創敲擊樂：音樂能啟發孩子的多元能力，學校鼓勵學生在學習上有均衡發展，提供中樂班、弦樂班、手鐘、非洲鼓、口風琴等課外活動，為了讓學生能獲得更多元化的學習經歷，學校成立了弦樂團、中樂小組。為了讓學生能有更全面的學習音樂機會，學校向優質教育基金申請約60萬元撥款，添置各類敲擊樂器，如定音鼓、馬林巴琴、管鐘等過百件敲擊樂器及配件，並成立敲擊樂團。KBSJB PERCUSSION BAND 在聖誕慶祝活動、學期終成果發報會中進行表演，各同學認真練習，為全校師生展示學習成果。



## 視藝科：



- 「若翰多感官藝術體驗室」(ARTSHAUS)的裝潢工程已經完成了！改裝後的巴士成為學生發展創意的天地，上層為多用途學習區，下層主要為展覽、閱讀區。ArtsHaus以「香港藝術與文化」為學習主題，充滿香港懷舊特色，進一步拓展學生對藝術與文化的多元視野。結業禮當天更由校監張明德神父祝聖。

### ● 校內創意活動

#### ■ 《西油記》社區藝術工作坊



此活動由香港教育大學學生帶領視藝尖子同學以香港傳統工藝「繡花鞋」為題，創作別具特色的馬賽克作品，於西九文化區藝術展亭展出。

#### ■ 三樓藝術廊：壁畫創作工作坊



工作坊有幸邀請藝術家黃鼎豐先生到校指導同學以「香港藝術與文化」為主題，發揮同學個人創意，再融合藝術家平面设计及藝術字體風格，創作成別具香港特色的壁畫。



#### ■ 木頭升級改造工作坊



本工作坊邀請專業木藝導師到校教導同學把木材升級再造成有用的木桌子、椅子和茶几，為因颱風而倒塌的樹賦予第三生命，同學們明白到愛護與珍惜地球資源的重要性。



#### ■ 小小巴士工程師體驗工作坊



承接退役巴士改造工程，是次工作坊以升級改造巴士零件及美化巴士周邊空間為目標，同學除了美化校園外，還學習到運用創造力達至減廢的成效。

# 教師團隊的卓越表現

學校教師團隊積極推動電子教學及STEM教學，設計創新校本課程，培養學生創意思維及自主學習的精神。

比賽名稱	「國際傑出電子教學獎 20/21」
主辦機構	香港大學電子學習發展實驗室
項目	數學教育<優異獎>
主題	認識圓的概念和圓周的計算是小六學生所需學習的課題，教師設計「滾輪 version M」正好能將圓心、圓周和半徑的知識加以實踐。透過用紙皮製作圓周為1米的圓形，鞏固學生對圓周和直徑的認識。再利用 micro:bit 設計出能計算滾輪轉動圈數的程式，學生於編程過程中需使用旋轉感測值(roll)，進一步強化學生對角度的認識。 整個單元透過 Zoom 課堂及 Google Classroom 發放電子教材，運用電子學習元素，幫助學生實踐正常課堂內的建構知識、實踐鞏固及延伸活動，善用平台的分享畫面功能，加強師生互動、生生互動的回饋，以及提升學生自主學習的能力、發展數學知識及計算性思維。
獲獎教師	姜婉雯主任、馮健剛主任、吳芷欣老師、王綺琪老師、李嘉耀老師
簡介	六年級學生

比賽名稱	「國際傑出電子教學獎 20/21」
主辦機構	香港大學電子學習發展實驗室
項目	STEM及計算思維教育<銅獎>
主題	教師以「智慧城市」為主題，設計校本 STREAM 課程，讓學生運用科技解決社會問題。透過校本 STREAM 課程，讓學生運用科技解決社會問題，包括：環保、傷殘人士需要及改善生活質素。課程讓學生透過 micro:bit 編程設計，環保城市規劃設計及生活產品設計，提升自主學習能力，發揮創意，並培養關愛他人的價值觀；同時透過小組學習，提升學生溝通能力，懂得與人協作，並尊重他人意見，尋求共識。
獲獎教師	吳宇傑主任、陳啟聰老師、黃俊蒿老師、曾迪鉸老師、李嘉耀老師
簡介	六年級學生



## 多元智能課

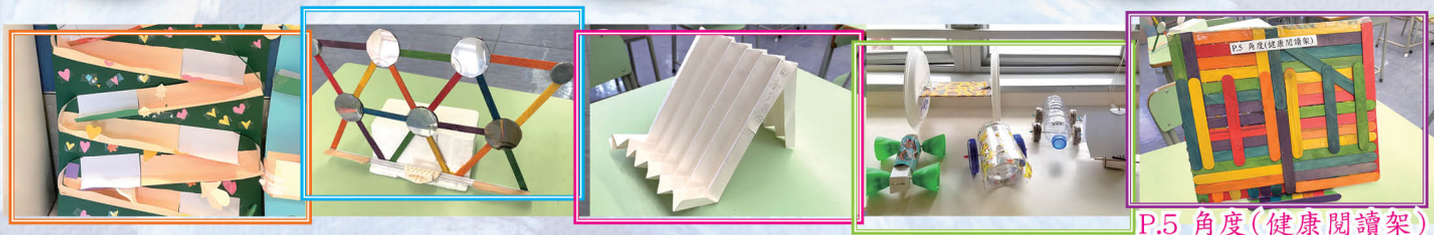
本校為啟發學生多元智能的發展，培養學生建立自主學習的能力，提升學習興趣，特設「多元智能課」。課程分為六組：中文、英文、數學、STEM、藝術、體育，每級學生全學年分別上各組的課程，而課程均由本校老師設計，配合學生多元智能的發展，包括邏輯數學、語文、音樂、自然觀察、空間視覺、肢體動覺、人際、內省智能。因應疫情發展，本港小學於本學年維持半天上課，老師把大部份學習內容以混合學習模式滲入日常教學之中，豐富學生學習經驗。



# STREAM教育

本校數學科、常識科及電腦科按科本特色發展STREAM教育。當中包括數學科有關數學邏輯思維的探究課程活動，常識科的科學探究實驗以及電腦科的多元化編程課程。課程及活動培養學生在數學、科學及科技教育各學習領域的綜合和應用知識與技能的能力。

當中常識科的「MAKER風力環保動力車比賽」以班際形式舉行，鼓勵學生認識風力這一種可再生能源。此外，學生使用環保物料製作動力車，發揮無限創意，並培養愛護環境的價值觀。此外，數學科為學生安排「健康閱讀架」設計及製作活動，讓學生運用「角度」的數學原理，保持健康的閱讀姿勢。



P.5 角度(健康閱讀架)



## 跨課程閱讀

四年級跨課程閱讀以中文科作骨幹，配以「科普」作主題，認識課文《人類飛行的歷史》及《中國的造紙術》，提升學生從閱讀中學習的能力。學生掌握「說明順序」、「數字說明」、「描述說明」及「比較說明」等閱讀及寫作技巧，配以不同科目學習內容，加深對課題的認識。

五年級跨課程閱讀以中文科為骨幹，在上、下學期各舉行一次以「粵劇」及「中國歷史人物」為題的跨課程閱讀，配以不同科目學習內容，以及閱讀推廣組主題展板及圖書小說，讓學生從中掌握閱讀策略，提升從閱讀中學習的能力。視藝科讓學生設計粵劇戲服，發揮創意；音樂科於課堂加入粵劇演出元素，加強學生的粵劇表達技巧。此外，學生欣賞由孫中山紀念館提供的歷史資料展板，深入了解孫中山先生的生平事蹟。



10 5A 簡緯樺

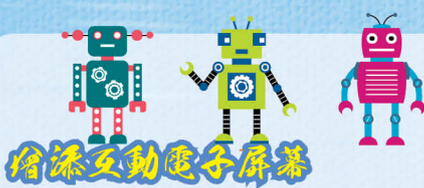
5A 謝柏釗

5C 關祖添

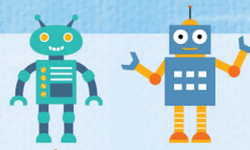
5C 李淑晴

5E 陳正勤

5E 江達廷



# 電子教學



本年度開始，本校陸續為各級課室進行互動電子屏幕工程，今年率先為一、四年級課室增添互動電子屏幕，除一般觸控及書寫功能外，屏幕更支援最多同時9部平板電腦投屏到屏幕上，教師利用網上不同的教學平台進行課堂活動，提升課堂的互動性。

本校利用 QEF 公帑資助學校專項撥款計劃改善常識室及語言室設備，設立 STEM SPACE，當中包括小型無人機練習場、VR ZONE、AR CORNER、小小發明家天地及再生能源水道。本校更以無人機為主題編寫校本編程課程，內容緊扣數學科知識，如角度、多邊形外角之和等，更為此設立了兩個可升降及旋轉的無人機穿越環，同學們在如此吸引的環境中學習倍添動力。



互動電子屏幕

## 特色電子學習活動

本校每年增設不同的特式電子學習單元，今年四年級的數學教師便針對以往學生的學習難點，嘗試以機械人Marty協助學生學習方向，除提升課程趣味外，亦希望加強學生掌握以個人為觀測中心的題型。六年級的學生則將圓的概念和圓周的計算加以實踐，配合編程教學，設計出以micro:bit計算轉動圈數的「電子滾輪 version M」。

電腦科方面，本校將CoSpaces EDU編程課程加入綠色城市元素，於校內舉辦六年級「創建Green City比賽」；試後活動則為五年級學生舉辦「micro:bit模型氣墊船比賽」，利用micro:bit進行實時控制的解難競賽——透過設計和編程製作具全面性能的氣墊船，考驗其速度、控制、負載能力等。

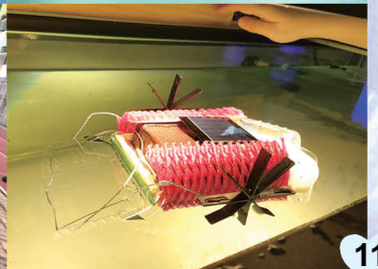


## 跨學科專題研習

以常識科為骨幹，配合不同科目的相關主題，透過不同的學習經驗活動，發展學生的共通能力、自主學習及創意思維能力。一至六年級學生分別以「我的安樂窩」、「玩具工程師」、「保溫瓶」、「太陽能環保船」、「綠色校園」及「智慧城市」為主題，以解決環境問題為出發點，透過認識不同科學原理，進行物料測試及設計改良循環，製作創意產品。



此外，專題研習著重提升學生的學習動機及自主學習能力，老師透過互動活動，令學生積累探索及反思能力，為學生安排探究式學習，讓學生投入課堂，加強學與教效能。學生在專題研習過程中，以天主教五大核心價值「真理」、「義德」、「愛德」、「家庭」及「生命」為原則，建立正確的價值觀，培養良好公民的意識。



# 校風及學生支援

## 價值觀教育

培育學生正面的價值觀，實踐良好的生活態度和行為，一直是我校持守的一個重要目標。學校因應社會轉變和學生成長需要，持續推行並優化價值觀教育，鼓勵學生逆境自強，熱愛生命，彰顯美德。

## 立足香港 承擔使命

自2015-2016學年開始，我校與深圳市福田區荔園外國語小學締結為姊妹學校，並開展不同形式的交流活動。時至近年，由於疫情的影響，令兩校的交流受到了阻滯。在新常態下，我們極力探討和嘗試新的交流方式，令跨越時空的友誼不斷加深，更讓兩地學生明白自身的責任和使命。



胡校長發言



深港同心抗疫



藝術巴士中華文化交流活動



同升國旗 同唱國歌

## 感恩珍惜 愛主愛人

「愛德」是天主教五大核心價值之一，我們教導學生彰顯愛德，應從愛自己、愛近人做起。一年級的學生在「小一滿月成長禮」中用心意卡、歌曲《我們全心感謝天主》及真摯的「爸爸媽媽，我愛你們！」表達出自己心中最純真的愛；長期戰「疫」，大家身心疲憊，學生透過製作小手工表達感恩與謝意，感謝家人的教導和陪伴。

## 感恩小手工



1B 林信安



1C 勞子媛



3C 李慧昕



5A 劉柏濤

## 小一價值教育活動



價值教育大課



致送心意卡



拍攝親子照片

## 律已律人 世界公民

價值觀教育組在本年度參加了由廉政公署舉辦的德育活動——「i Junior領袖」計劃，十位領袖生接受培訓之後，成為「i Junior領袖」。他們在「自律守規」活動中擔當學生領袖，協助主持攤位和維持秩序。領袖學生不但提升了溝通、解難等方面的能力，更讓全校同學在輕鬆愉快的氣氛中明白自律守規的重要，從小事做起，成為推己及人的世界小公民。



攤位活動



接受廉政公署訪問

# 開放日及體驗日

## 「Good Start之旅」小一入學簡介會(開放日)



2021年9月11日，本校舉辦了一連三場的「Good Start之旅」小一入學簡介會(開放日)，當天胡校長分享了新常態下的學校發展，介紹學校辦學理念及特色，講解小一入學申請填表須知，並即場解答家長有關升讀小學的問題，藉此讓大家對本校有多一點的認識。講座後，家長和小朋友在校園內參加不同學科的攤位遊戲，透過具趣味的遊戲，認識學校各學科的特色；欣賞學生的作品展覽，認識本校各科目擬的校本課業及學生作品等。最後，各位小朋友還可以換領豐富的禮物和紀念品，大家都收穫豐富，盡興而歸。



## 「Good Start體驗之旅」小一入學簡介會(幼稚園生體驗日)

2022年7月16日，本校舉辦了一連兩場的「Good Start體驗之旅」。當天家長參加了胡校長主持的講座，認識學校辦學理念及特色、小一入學申請注意事項，並在主任們的帶領下游覽校園，認識學校的設備。幼稚園生更參加了三個不同學科及體藝的學習活動，認識小學的學習情況。最後，家長及幼稚園生在校園遊覽，在跑道、聖若翰園圃、若翰多感官藝術體驗室(Artshaus)等地方拍照留念。在領取了紀念品後，大家都滿載而歸。



## 五年級成長歷奇訓練營

五年級同學懷着戰戰兢兢的心情參加「成長歷奇日營」，活動目的是為五年級全體學生提供自我挑戰的機會，讓他們在訓練中學習互助合作，透過解難活動，培養他們愛護班級，提升對班的歸屬感。



# 校本輔導活動

本學年上學期的校本輔導活動以「自律守規·引以為傲」為名，讓學生明白守法守規的重要，學習品行端正，明辨慎思、具道德的判斷力，期望能培養學生建立正面的價值觀和態度，對學校、社會承擔自己應有的責任。下學期主題：同理心，藉「『同理』做個Friend」活動，培養學生同理心，學習尊重與接納別人。學生能以同理心來面對衝突，正面處理人際關係，並能以正向語言和行為與人溝通及表達自己。

本校透過兩項校本活動讓學生在過程中培養熱愛生命、正向的人生態度，積極面對生活挑戰；學生並能從活動中探索生命的意義，在生活中實踐。



# 宗教培育 是愛亦是信仰



本校於6月24日舉行主保日活動，全校師生共同參與慶祝聖若翰誕辰的聯歡活動。活動當天，特別邀請慈幼青年牧民辦事處的同工到校為學生舉行互動工作坊，同學除了祈禱及認識信仰外，更由慈青與學生合唱《Action Song 鹽與光》及《與耶穌一起》，見證信仰的喜樂。為慶祝主保日，全校同學製作聖若翰主題手互，把聖若翰誕辰的好消息與家人分享。整個主保日的高峰由校監張明德神父帶領全校師生進行祈禱聚會，在聚會中神父提示眾人要學習聖若翰謙卑及愛主的心，在日常生活中實踐天主教教育的核心價值。為慶祝本校創校60周年的來臨，特別加入派遣禮，全校師生手持燭光一起高唱《鹽與光》，為六十周年鑽禧揭開序幕。



為讓學生有更多機會與天主接近，本校於7月15日舉行一至三年級朝聖活動，學生分班前往九龍及新界不同的聖堂進行朝聖活動，在活動中學生有機會認識教會在香港社會的不同角色。除了傳教外，還有教育、醫療、服務及安老服務，用自己的力量去見證主耶穌在世時的工作。



# 全方位學生輔導

本年度舉辦了三個學生小組，滿足他們不同的成長需要：

- 舉辦「圖藝治療」小組，對象為小四及小五學生。透過圖藝學習，發展同學不同潛能，建立正向品格和自信心。在小組中，同學要負責種植及照顧自己的植物，從中亦能培養責任感。
- 舉辦「理財小特攻」小組，透過不同體驗活動及遊戲，從小培養同學正確運用資源的心態和學習理財概念，從而讓同學知道理財的重要性。
- 為初小社交能力較弱的學生舉辦「社交小達人」小組，透過不同小組活動及遊戲，提升學生社交技巧和正向社交行為，學習與人相處技巧。



家長永遠也會作小朋友的後盾，讓他們成長高飛。



家長藝術小組的作品展示。



雖受疫情影響，但「成長的天空」的同學仍透過網上過關和遊戲，依然形式交流，初小學領帶顯愛心。



在六年級的「成長的天空」外出活動中，同學體驗團隊合作精神，改善溝通技巧。



有見家長需要面對不少的照顧壓力，因此為他們舉辦了兩個與藝術表達有關的小組，分別是酒精墨水創作及和諧粉彩，讓他們有片刻屬於自己的時間，並感到放鬆。

小四至小六「成長的天空」舉辦了不少戶外活動，透過團隊合作、歷奇、親子活動，建立互信及學習溝通技巧，增強學生的自信心及抗逆力。



小六「成長的天空」同學體驗新興運動——攻防箭。

# 學生支援

為配合學校關注事項「塑造良好品格，探索生命真理」，與訓輔組、價值觀教育組合作進行親子講故事活動，輯錄成短片讓同學互相分享；另外舉辦「感恩於行」點唱活動，鼓勵同學多留意身邊的人和事，從中學習表達感恩。

提供機會，讓高年級同學成為學生關愛大使，利用不同時段、方式，讓他們在學習照顧低年級同學的經驗中提升責任感，並幫助低年級同學提升面對挑戰的信心，從而提升校園關愛共融氣氛。

藉著與外界機構合作，為關愛大使、風紀、制服團隊成員和低年級學生舉辦不同形式的校外體驗活動，從中提升同學堅毅、積極面對挑戰的正向人生態度。

引入外界資源，舉辦共融活動，讓學生加深認識有不同需要人士的特質，學習和不同能力人士相處，提升他們的支援技巧，進一步促進校園關愛文化。



關愛大使聖誕表心意



關愛大使寫心意卡及準備打氣心意包給低年級同學



關愛大使送贈心意卡及打氣心意包



校外體驗活動



# 學生表現及活動

## 六年級戶外教育日營

戶外教育營一直是六年級同學最期待的一個學習活動，與相處了六年的知心好友一同於營地內學習及生活，見證自己的成長。惟本學年因疫情關係，原定於一月分舉辦的三天兩夜的教育營無奈取消了。學校為了讓同學在小學畢業前可以留下一個深刻而難忘的回憶，在疫情穩定，並做足各項防疫措施的情況下，於2022年7月15日為六年級同學舉辦了教育日營，活動內容非常豐富，而且具有挑戰性，包括中心定向、戶外攀石、游繩下降，同學都盡情投入，接受挑戰，培養團隊合作精神。這次戶外教育日營雖然只是短短的半天，但活動氣氛濃厚，同學們投入活動，各位班主任在旁吶喊助威，彼此有說有笑，建立了深厚的情誼。相信這一個特別的教育日營，一定讓畢業同學為小學生涯增添了一個美好的回憶。

6A



6B



6C



6D



6E



全級大合照



戶外攀石

游繩下降

野外定向

## 繽紛星期六

天主教教育一貫強調全人教育，除了正規的課堂學習外，本校的「繽紛星期六」提供多元化的學習機會，讓學生走出課室，在美育、體育、群育等方面作全人發展。為擴闊學生的語文、藝術、體育、科技等領域，學校在週六上午舉辦多項收費興趣班，供學生自由選擇參與，目的是發掘學生的潛能及興趣，陶冶性情，部分有潛質的學生更可培訓為校隊，代表學校參與校外比賽。

本學年上學期共開設九組(共19班)，為學生提供更多元化的活動，參加人數為337人，下學期開設九組(共17班)，參加人數為250人。興趣班包括跆拳道、足球、花式跳繩、中國舞等級試、小小工程師(Lego 機械人)、遊戲編程，還有由外籍英語導師教授的Fun English Class、Spoken English及Interview Techniques Class。



花式跳繩



跆拳道班



小小工程師 (Lego 機械人)



遊戲編程



中國舞等級試班



足球班



Fun English Class



Interview Techniques Class



Spoken English Class



# 尖子訓練



為發掘學生的閃亮點，對富潛質的學生作進一步有系統的培訓，本校於課後開辦尖子組，涵蓋體育、音樂、藝術、科學及學術。尖子小組能為有潛能的學員提供發揮所長的機會，各個尖子小組在疫情之下，仍然積極練習，包括早會、小息、下午 (ZOOM或實體)，甚至是星期六的上午，部份尖子組更積極參加校外比賽，從中汲取寶貴的經驗，提升自信心，並發展個人的潛能，為校爭光。

尖子及制服團隊組別			
體育類組別	藝術類組別	學術類組別	制服團隊組別
田徑	藝術動起來	中文尖子	基督小先鋒
籃球	視藝學會	英文尖子 (ICAS)	幼童軍
足球	中國書畫組	英文尖子 (ELITES)	小女童軍
排球	歌詠團	數學尖子	小約翰團
游泳	古箏	普通話尖子	
閃避球	直笛	STEM尖子 (IoT Course)	
羽毛球	口風琴	STEM尖子 (CodeCombat)	
乒乓球	手鐘隊	中文獨誦	
花式跳繩	ENGLISH DRAMA	英文獨誦	
舞蹈 (青苗組)	敲擊樂	普通話獨誦	
舞蹈 (高級組)	小提琴	辯論隊	
舞蹈 (三人舞組)	大提琴		
九東遊戲 (初級組)	弦樂團		
九東遊戲 (高級組)			



古箏組



花式跳繩隊



男子籃球隊



排球隊



田徑隊 (跑項)



羽毛球隊



乒乓球隊



視藝學會



小提琴班



中國舞 (三人舞)

## 電腦尖子

### 大想頭 齊創新 創科展現同理心

由香港創新基金舉辦，以「大想頭 齊創新」為主題的首屆香港創科展已於6月25至26日假香港會議展覽中心3G展覽廳隆重舉行，為疫情緩和以來首個實體舉行的大型創科盛會。本校是120隊參賽入圍的中小學之一，6D 陳梓晴、劉博禮、吳梓韜、黃穎欣利用CoSpaces EDU 和 Merge Cube設計出改善兒童焦慮症的「M#cube」。在香港創科展上，學生落力為入場人士講解「M#cube」的功能：

- 一、期望可以透過人工智能醫生為受焦慮症困擾的人士進行初步診斷。若患者病情嚴重，學生希望可以運用Google Map的AR實景導航功能，帶領患者到附近的醫務所作進一步的治療；
- 二、未來可以透過全息投影技術，帶來更真實的視像通話；
- 三、透過紓壓的音樂、漸進性肌肉鬆弛練習和運動影片，讓患者身心都可以放鬆。



香港創科展



## 田徑尖子

### 運動場上展翅高飛 刻苦鍛煉勇奪佳績



九東田徑隊大合照



男丙團體冠軍



男子乙組團體冠軍



女子丙組團體季軍

在疫情影響之下，田徑尖子隊已有一段時間未能展開訓練，隊員都感到很失望。在本學年，在疫情漸轉穩定及配合疫苗政策之下，田徑尖子隊終於可以有限度地展開訓練，這是各田徑尖子期待已久的。每星期兩天的晨操及星期六早上的專項練習，田徑隊尖子刻苦努力地練習，縱使戴着口罩，練習時汗流浹背，但是無阻他們對田徑的熱愛。田徑隊尖子在跑道上全力向前衝，愈跑愈有衝勁；反覆練習跳遠、跳高及擲項，精神可嘉。在2021-2022年度九龍東區小學校際田徑比賽中，田徑尖子隊奪得四個單項冠軍，包括女子丙組跳遠冠軍、男子丙組60米冠軍、女子乙組擲壘球冠軍、男子乙組60米冠軍；六個單項亞軍，包括男子丙組跳遠亞軍、男子乙組100米亞軍、200米亞軍、跳遠亞軍及擲壘球亞軍、男子甲組60米亞軍；團體獎方面，更勇奪男子丙組及男子乙組團體冠軍、女子丙組團體季軍、男子甲組團體殿軍及女子乙組團體優異獎，成績令人鼓舞。田徑隊隊員刻苦鍛煉，比賽時全力以赴，發揮剛毅的精神。他們在運動場上展翅高飛，盡展潛能，站在頒獎台上綻放着燦爛而滿足的笑容。希望運動能令他們邁向更精彩、更健康的人生。

# 制服團隊

本校共開設四個制服團隊，包括幼童軍、小女童軍、基督小先鋒及小約翰團。各個團隊為學員提供多元化的活動，讓學員可以服務他人，建立自信，自我挑戰，並度過多姿多采的團體生活。

**幼童軍**共有30名隊員，分別來自三至六年級學生。旅團於2003年成立，屬香港童軍總會東九龍地域九龍灣區第一四八九旅。旅團由四位領袖帶領，透過富挑戰性和有進度性的訓練和活動，藉此提升學生的自律性及培養團隊合作精神。幼童軍集會定於逢星期三放學後，成員會分組進行獎章考驗活動。成員亦會按興趣考核各類活動徽章，如電腦章、體適能章等。因疫情關係，幼童軍本年度分組透過ZOOM進行集會，新成員學習童軍運動文化、追蹤符號、基本急救知識等；五至六年級成員則集中地圖閱讀、露營知識及急救訓練。



**小女童軍**為東九龍第144隊，共有30名來自三至六年級的隊員。在每星期的集會中，領袖都會以小女童軍八項綱領為主題，為隊員安排不同的學習活動，讓小女童軍發揮所長，建立自信心，自我挑戰及發揮團隊的精神。本隊與女童軍總會一向保持緊密的連繫；每年分區總監都會親臨本校帶領小女童軍進行步操訓練及為隊員監督，以支持本隊小女童軍活動的發展。小女童軍透過考核興趣章及完成各項歷程章活動提升個人潛能，亦參加了總會的慈善獎券義賣活動，並在運動會及水運會擔任服務生，培養服務他人的精神。

**基督小先鋒**是本校宗教小團體之一，團員分初小組及高小組同學共30人。基督小先鋒定期舉行聚會，在聚會中本持著天主教教育之五大核心價值的精神——「生命，真理，家庭，愛德，義德」，透過校本基督小先鋒課程，運用祈禱、耶穌故事、手語及歌曲，讓學生能以基督為榜樣，培養團員積極的人生觀，努力向上，面對困難，勇往直前的小先鋒精神。



**小約翰團**共有30位來自四至六年級隊員，分成六個小隊，各隊由隊長、副隊長帶領，訓練團隊合作精神。小約翰團的常規訓練項目包括：基本急救技巧和包紮訓練、步操訓練、香港聖約翰救護機構課程等。本年度全體小約翰團隊員善用課餘時間，完成「聖約翰在線急救證書課程」；小約翰團隊員還會發揮服務人群的精神，每星期檢查及補充課室急救箱的物資，於廉政公署主辦的「自律守規」i Junior計劃中擔任大使，主持攤位遊戲，表現積極和盡責。



# 學校旅行

學校旅行是學生最喜歡和期待的活動，本學年高低年級分別前往保良局賽馬會大棠渡假村及香港浸會園兩個場地旅行。學生除了可親親大自然，欣賞自然景色，舒暢身心外，更可透過參與集體活動加強團隊精神，並增進彼此的友情。同學們都表現積極，全情投入，最後盡興而歸，歡度美好的一天。

## 保良局賽馬會大棠渡假村



## 香港浸會園



# 學生表現

## 校外比賽成績

中文科校外比賽成績				英文科校外比賽成績							
比賽名稱	組別	獎項	得獎學生		比賽名稱	組別	獎項	得獎學生			
			班別	姓名				班別	姓名		
喜樂少年投稿 	文章：我愛春天	獲刊登	3A	陳俊熹	73rd Hong Kong Schools Speech Festival 	Solo Verse	merit (1st)	1B	張昭玥		
	文章：茶茶與我		3D	李梓瑜				1B	張昭玥		
	文章：我的媽媽		3D	李梓瑜			3C	李柏廷			
	文章：嚴肅的姐姐		4B	吳芊霖			5A	馮樂瑤			
	粵語獨誦	冠軍	6C	王嘉渝			merit(2nd)	3C	李慧昕	3E	吳俊樂
	粵語獨誦	亞軍	5E	袁爾臻				6A	黃洛悠		
			3B	黃寧		1B		張昭玥			
			2A	張正諺		3D	施衍佑				
	粵語獨誦	季軍	1D	陳懿樂		merit(3rd)	5E	黎希文	6D	黃穎欣	
			6A	覃千素			1B	成亦心			
	第73屆香港學校朗誦節 	粵語獨誦	優良	5A		黃信諾	Solo Verse merit	Solo Verse	merit	1D	張梓喬
				3E		楊浣澄				2A	唐朗然
				2A		唐朗然				2B	馮頌然
				1A		周正則				2B	李曉凝
				1A		劉銘蕙				2B	顏皚誼
				1C		朱星耀				2C	陳溢嵐
				1E		黃梓深				2C	馬依彤
				2A		姚諾彤				2D	黃聞迪
				2B		譚樂晴				2E	譚芷晞
				2C		陳家偉				3A	凌梓悠
2C				曾巧嵐	3A	羅凱鳴					
2E				王駿熙	3B	徐善柔					
2E				曾善敏	3B	關心怡					
3B				鄭丞哲	3B	謝忻庭					
3B				馮煒皓	3C	何焯庭					
3D				楊雅琳	3C	林睿桐					
4B				陳心詠	3C	梁栢晞					
4C				蔡昊謙	3C	梁梓媽					
4E		鄭子心	3C	黃琬晴							
5A		謝柏釗	3C	黃悅之							
5C	陳浣桐	3D	歐陽恩霖								
5D	許施懿	3D	陳德隆								
5D	黃綺珉	3D	劉康盈								
5E	聶以晴	3D	李梓瑜								
6C	蔡均妍	3D	楊雅琳								
6E	陳家俊	3E	張竣傑								
粵語獨誦 	良好	良好	1B	張昭玥		Solo Verse	merit	3E	簡德羽		
			1D	呂心蕊				3E	梁可潼		
			1D	柯曉貽				3E	司徒紫欣		
			1D	鄧嘉晴				3E	譚詠琦		
			1D	游心悅				4B	陳心詠		
			2A	羅敏瑜				4B	洪昕翹		
			2B	王楚傑				4B	葉晞桐		
			3D	羅凱琳				4C	林仲熙		
			4A	梁炯權				4D	郭沛君		
			4A	白浚				4D	吳欣潼		
			4C	李梓鈺				4D	潘子好		
			4C	邵清琳				4E	鄭子心		
			4E	何穎澄				5A	黃信諾		
			4E	劉殷希				5B	郭曦淳		
			4E	李安蕎				5B	羅晞兒		
			5B	王佛茹				5C	崔文軒		
			6C	馬希好				5D	曾宇嵐		
			6D	黃亦悠				5D	黃綺珉		
6E	林智湧	5D	游竣軒								
6E	林智湧	5E	江達廷								
6E	林智湧	5E	聶以晴								
道地 2021 年全港小學生 創意徵文比賽	小學組	中小組 季軍	3A	陳俊熹							
2021-22 全港青少年 語文知識大賽菁英盃	小學組	初賽 三等獎	6E	黎欣桐							
		決賽 一等獎									

英文科校外比賽成績							
比賽名稱	組別	獎項	得獎學生				
			班別	姓名			
73rd Hong Kong Schools Speech Festival	Solo Verse	merit	5E	蕭堃潼			
			5E	黃文迪			
			5E	袁爾臻			
			6A	蔡子淇			
			6A	朱勵盈			
			6A	李凱樂			
			6A	覃千素			
			6B	張伊洵			
			6B	何日彤			
			6B	許朗澄			
			6B	盧柏曦			
			6B	蕭芷欣			
			6C	林曜霆			
			6C	馬希好			
			6C	唐一可			
			6C	蔡均妍			
			6C	王嘉渝			
			6D	李俊霖			
			6E	陳家俊			
			6E	陳汶晞			
			6E	郭頌螢			
			6E	黎欣桐			
			6E	林俊孝			
			6E	林柏言			
			6E	劉愷晴			
			6E	梁晨熙			
			 國際聯校學科評估	Solo Verse	Prof	1D	鍾茵旋
						2E	黃柏翹
3B	李彥朗						
3A	黃英傑						
4A	顧凱文						
4D	劉子軒						
Cambridge Assessment English	Key English Test	Grade A	5C	崔文軒			
			Movers	15 shields	2A	鄭博禧	

數學科校外比賽成績							
比賽名稱	組別	獎項	得獎學生				
			班別	姓名			
2022 環亞太杯 國際數學邀請賽 	初賽	三等獎	2A	葉 濬			
			2B	王楚傑			
			2C	劉惠心			
			2C	王 柏			
			2E	梁智森			
			3A	曹銘軒			
			3B	李彥朗			
			3D	盧梓朗			
			3E	張竣傑			
			3E	簡偲羽			
			4A	曾子柔			
			4B	梁卓朗			
			4B	葉晞桐			
			4C	王嘉寶			
			4D	管梓灝			
			4E	江梓鋒			
			5C	關祖添			
			5D	曾宇嵐			
			5D	黃綺珮			
			5E	江達廷			
			5E	聶以晴			
			6C	黃心澄			
			6C	林曜霆			
			6D	劉博禮			
			6D	吳竣暉			
			泰國國際數學競賽 初賽 2021 - 2022	(香港賽區)	金獎	1D	鄧嘉晴
						3B	鄭丞哲
						(香港賽區)	銀獎
4B	葉晞桐						
4D	劉子軒						
5A	謝柏釗						
6A	張永希						
6E	黎欣桐						
(香港賽區)	銅獎	2A		唐朗然			
		2B		王楚傑			
		2C		陳恩澄			
		3A		曹銘軒			
		3A		黃英傑			
		3B		李彥朗			
		4D		管梓灝			
		4D		梁倩葵			
		4D		吳欣潼			
		4D		黃丞哲			
		5A		劉卓恒			
		5B		江菲菲			
		5B		郭曦淳			
		5B		甄健朗			
		5C		關祖添			
		5C		廖俊瑋			
世界數學測試 	世界數學及 解難評估	Distinction		4C	蔡昊謙		
				4D	劉子軒		
				6A	謝天賜		
				6B	陳樂賢		
			6B	盧柏曦			
			6C	郭致燊			
			6C	林曜霆			
			6D	吳竣暉			
			6E	李家雯			

數學科校外比賽成績						
比賽名稱	組別	獎項	得獎學生			
			班別	姓名		
2021 國際聯校學科評估	P5 Mathematics in Chinese	Medal Winner	6B	陳樂賢		
國際聯校學科評估 	數學	High Distinction	6B	陳樂賢		
			Distinction	6A	謝天賜	
		6C		郭致燊		
		6C		林曜霆		
		6D		劉博禮		
		6D		吳竣暉		
		6E		陳家俊		
		6E		王立弦		
		2022 環亞太杯 國際數學邀請賽		初賽	一等獎	2A
			4A			林濤賢
4C	蔡昊謙					
5B	甄健朗					
初賽	二等獎		2D			黃睿智
			3A			陳俊熹
			3B	鄭丞哲		
			3C	黃悅之		
			3E	黎鎮源		
			4D	劉子軒		
5A	謝柏釗					
5C	廖俊瑋					
6A	謝天賜					
6E	陳家俊					

數學科校外比賽成績							
比賽名稱	組別	獎項	得獎學生				
			班別	姓名			
世界數學測試	世界數學及解難評估	Merit	4B	宋霆亮			
			4D	姚梓駿			
			5A	劉卓恒			
			5C	崔文軒			
			5D	劉曉琦			
			5D	徐晟杰			
			5E	江達廷			
			6A	李正皓			
			6A	李進熹			
			6A	吳卓灝			
			6B	張伊洵			
			6B	何日彤			
			6B	參承謙			
			6B	許梓均			
			6C	何穎茹			
			第八屆全港小學數學挑戰賽	決賽	參與證書	5A	謝柏釗
5E	江達廷						
6E	林鴻宇						
個人賽優異獎	5C	廖俊琦					
	個人賽銀獎	5B			甄健朗		
		6A			謝天賜		
6E		陳家俊					
全港數學大激鬥	個人獎	Gold	4C	蔡昊謙			
			4D	劉子軒			
		Silver	2B	王楚傑			
			3A	陳俊熹			
			3D	盧梓朗			
		Bronze	1A	周正則			
			1D	陳智衡			
			2A	唐朗然			
			2E	王駿熙			
			4D	梁倩雯			
			5B	甄健朗			
		參與	6E	林智湧			
	1B		劉助庭				
	3A		曹銘軒				
	5A		謝柏釗				
	5E		江達廷				
	6A		吳卓灝				
	團體獎	亞軍	4C	蔡昊謙			
			4D	梁倩雯			
			4D	劉子軒			
		優異獎	2A	唐朗然			
			2B	王楚傑			
			2E	王駿熙			
	第十六屆香港小學數學創意解難比賽	小學組	銀獎	4C	蔡昊謙		
4D				劉子軒			
5B				甄健朗			
6A				謝天賜			
2021-2022年度香港天主教教區學校聯會第七屆數學比賽				小學組	金獎	4C	蔡昊謙
						4B	葉晞桐
	4D	梁倩雯					
	銀獎	5B	甄健朗				
		4D	姚梓駿				
		5A	黃偉茹				
銅獎	5A	謝柏釗					
	5C	徐宗晞					

電腦科校外比賽成績				
比賽名稱	組別	獎項	得獎學生	
			班別	姓名
CODE N' SIM 全港小學 O2O 編程解難大賽	小學組	優異獎	6C	陳旻熙
			6D	黃穎欣
東九龍編程無人機挑戰賽	運算思維編程障礙賽	亞軍	6D	鄭凱源
			6D	吳竣暉
國際青少年創科奧林匹克大賽2021	無人機大賽任務編程小學組	冠軍	6D	吳梓韜
			6D	吳竣暉
全港教區小學第一屆STEM編程創作比賽2021	小學組	最佳作品入圍獎	6D	鄭凱源
			6D	吳竣暉
KBSJB X Acer 創建 Green City 比賽	六年級	冠軍	6A	張永希
			6A	謝天賜
			6A	黃洛悠
		亞軍	6B	許梓均
			6B	李駿宏
			6B	參承謙
		季軍	6C	陳旻熙
			6C	何穎茹
			6C	黃心澄
		優異獎	6C	唐一可
			6D	香鈺灝
			6D	何澤德
6D	林逸禮			
6D	劉博禮			
6D	吳竣暉			
6D	吳梓韜			
6D	余嘉傑			
6D	余嘉傑			

視藝科校外比賽成績				
比賽名稱	組別	獎項	得獎學生	
			班別	姓名
CHEER 噏心呼吸心意咭設計比賽	小學組	優異獎	2D	吳柏賢
「我們的國歌」小學漫畫填色創作比賽	小學組	公眾至 LIKE 大獎	1E	張駿宏
			6C	黃湏暘
愛的喜樂 家庭年多媒體創作比賽	小學圖片組	優異獎	6A	覃千素
			5C	關祖添
			5A	簡緯樺
		5A	黃偉茹	
		6A	張永希	
		6A	黃煦洺	
夏利文X明愛新年賀卡創作比賽	高小	優異獎	6C	林曉樂
			6E	黎欣桐
			5C	關祖添
夏利文X明愛新年賀卡創作比賽	初小	優異獎	6A	黃煦洺
			2E	易倩希



「我們的國歌」小學親子漫畫填色比賽



CHEER 噏心呼吸心意咭設計比賽

體育科校外比賽成績				
比賽名稱	組別	獎項	得獎學生	
			班別	姓名
2021 校際英式桌球比賽	中小學個人賽	冠軍	6B	廖予生
香港傑出運動員選舉 2021-2022	香港傑出運動員獎		6A	張永希
15th Global Children and Youth Dance Competition	Group D Junior	Champion	2A	黃凱梨
Asia Students Arts Festival 2022 亞洲學生藝術節 藝術大賽	AGED 8-9 GROUP	3rd PLACE		
舞出小天地全港兒童 舞蹈比賽	個人舞 - Kpop	亞軍	2A	黃凱梨
全港校際藝術音樂 舞蹈節 2021	個人藝術體操	銀獎	2E	何緯楹
香港藝術體操聯會 港藝盃 2021	藝術體操 - 呼拉圈項目	第二名	2E	何緯楹
香港布廠商會 朱石麟中學 籃球神射手比賽		冠軍	6D	何澤德
  全港分區個人跳繩比賽 2021-2022	九龍東區-2010 女子組	交叉開跳殿軍	6C	馬希好
		單車步殿軍		
		後交叉開跳第五名		
	九龍東區-2010 男子組	交叉開跳亞軍	6A	張永希
		後交叉開跳亞軍		
		單車步季軍		
	九龍東區-2011 男子組	二重跳亞軍	6D	香鈺灝
		後側擺開跳(左右) 亞軍		
		側擺交叉跳(左右) 季軍		
	九龍東區-2011 女子組	二重跳冠軍	5D	黃綺珉
		側擺交叉跳(左右) 冠軍		
		後側擺開跳(左右) 亞軍		
九龍東區-2011 男子組	後交叉開跳季軍	5E	陳正勤	
	單車步殿軍			
	交叉開跳殿軍			
九龍東區-2012 女子組	單車步亞軍	4D	潘子好	
2021 全港中小學 學界閃避球錦標賽  	小學組	碟賽殿軍	6A	吳卓灝
			6A	黃煦洺
			6B	陳樂賢
			6B	郭俊希
			6B	參承謙
			6B	葉焯灝
			6C	盧展鋒
			6C	吳景濤
			6D	鄭凱源
			6D	何澤德
			6D	吳梓韜
				女子丙組
100米第六名	4B	吳芊霖		
跳遠冠軍	4E	何彩嫻		
團體季軍	4B	顏樂誼		
團體季軍	4B	吳芊霖		
團體季軍	4E	何彩嫻		
2021-2022 年度 九龍東區小學 校際田徑比賽	男子丙組	60米冠軍	4B	廖仲熙
		100米第七名	4A	盧昱然
		跳遠亞軍	4C	蔡昊謙
	團體冠軍	4B	廖仲熙	
	團體冠軍	4A	盧昱然	
	團體冠軍	4C	蔡昊謙	
女子乙組	60米第六名	5C	劉雅晴	
	100米第八名	5D	曾宇嵐	
	跳高第七名	5D	劉曉琦	
	擲壘球冠軍	5E	黃子瑄	

體育科校外比賽成績					
比賽名稱	組別	獎項	得獎學生		
			班別	姓名	
  2021-2022 年度 九龍東區小學 校際田徑比賽	女子乙組	團體優異獎	5B	江菲菲	
			5C	劉雅晴	
			5C	王紫靖	
			5D	劉曉琦	
			5D	曾宇嵐	
			5E	黃子瑄	
	男子乙組	60米冠軍	5A	謝柏釗	
		100米亞軍	5E	黃浚匡	
		200米亞軍	5E	林梓博	
		跳遠亞軍	5A	劉柏濤	
		擲壘球亞軍	5C	趙展緯	
		團體冠軍	5A	劉柏濤	
 2021-2022 年度 九龍東區小學 校際田徑比賽	女子甲組	100米第六名	6C	李卓林	
		跳高第八名	6A	蕭瑞淇	
		跳遠第七名	6D	馬芷慧	
	男子甲組	60米亞軍	6D	林逸禮	
		100米第五名	6B	盧柏曦	
		400米第八名	6E	王立弦	
		跳高第七名	6D	吳梓韜	
		跳遠第五名	6A	張永希	
		擲壘球殿軍	6C	吳景濤	
		團體殿軍	6A	張永希	
			6A	李進熹	
			6B	盧柏曦	
 荃灣各界慶回歸25周年 足球邀請賽	碟賽	亞軍	3B	馮煒皓	
			4A	范嘉晉	
			4A	顧凱文	
			4B	袁翹望	
			4C	李浚霆	
			4C	王嘉寶	
			5A	劉柏濤	
			5A	謝柏釗	
			5B	梁品嘉	
			5C	趙展緯	
			6A	李進熹	
			6A	吳卓灝	
 個人全能跳繩錦標賽 2022	12歲男子組 個人賽	總冠軍	6D	香鈺灝	
	12歲男子組 30秒交叉速度跳	冠軍			
	12歲男子組 個人花式賽	亞軍			
	12歲男子組 30秒二重 速度跳	季軍			
	12歲男子組 30秒交叉速度跳	季軍			
	12歲男子組 30秒單車 步速度跳	季軍			
	12歲女子組 30秒後交叉跳 速度跳	第四名			
	10歲女子組 30秒二重 速度跳	季軍			
	10歲女子組 30秒交叉跳 速度跳	季軍			
	8歲女子組 個人花式	第四名			
	 全港分區個人跳繩比賽 2021-2022  香港傑出運動員獎	6A			張永希
		6E			黎欣桐
4E	何彩嫻				
2C	陸芊瑜				

音樂科校外比賽成績				
比賽名稱	組別	獎項	得獎學生	
			班別	姓名
 <p>第74屆香港學校音樂節</p>  	笛獨奏 小學初級組	季軍	5A	謝柏釗
	高音直笛獨奏 小學8歲或以下	亞軍	3B	鄭丞哲
	箏獨奏 - 初級組	銀獎	4B	葉晞桐
			5B	馮凱蕎
	箏獨奏 - 中級組	銀獎	6A	蔡子洪
	Vocal Solo - Foreign Language	銀獎	4C	梁愷妍
	大提琴獨奏 初級組	銀獎	2D	黃睿智
			3B	鄭丞哲
	小提琴二重奏 初級組	銀獎	3B	鄭丞哲
			3D	李梓瑜
	小提琴獨奏 一級	銅獎	4D	李晞澄
	小提琴獨奏 三級	銀獎	3B	鄭丞哲
			4A	蘇銘欣
	分級鋼琴獨奏 一級	冠軍	3D	李梓瑜
			4B	馬昕蓓
			5E	黃文迪
	分級鋼琴獨奏 二級	銀獎	2C	陳溢嵐
			2E	鄭逸芯
分級鋼琴獨奏 三級	銀獎	4D	吳奕義	
		3D	陳德隆	
分級鋼琴獨奏 四級	銀獎	4D	李知霖	
		3A	吳家熙	
分級鋼琴獨奏 五級	亞軍	4E	張皓嘉	
		6C	陳旻熙	
		2E	林顯益	
分級鋼琴獨奏 六級	銀獎	5E	陳正勤	
		3B	李彥朗	
分級鋼琴獨奏 六級	銅獎	4B	陳烈烽	
		4E	鄺子心	
分級鋼琴獨奏 六級	銅獎	5E	江達廷	
分級鋼琴獨奏 六級	銀獎	6C	蔡均妍	

常識科校外比賽成績				
比賽名稱	組別	獎項	得獎學生	
			班別	姓名
STEM 推廣計劃2021 「抗疫小先鋒」工作坊及比賽	小學組	亞軍	5B	張耀中
			5C	徐宗晞
			5D	莫頌熙
			5E	黃浚匡
			4C	羅樂晴
「童·築夢」香港兒童建橋比賽	小學組	參與獎	4C	梁愷妍
			4C	林仲熙
			4C	曾緯勤
			5B	馮凱蕎
			5B	黎柏樂
		創思 創新思維獎	5C	關祖添
			5C	李淑晴
			6C	黃心澄
			6C	林曜霆
			6C	吳雨臻
「尋幽探秘」可持續發展校園 大搜查2022網上問答比賽	可持續發展 設施知識大賽	優異獎	1D	黃子峯
			2A	張正諺
			6E	林智湧
「2021-2022 香港小學 全能挑戰賽」	常識科	優異獎	1A	石啓翰
			1B	張彤昱
			2D	關浩廷
			2D	湯梓珺
			3C	陳小宇
			3D	盧梓朗
國際聯校學科評估	科學	High Distinction	5A	劉卓恒
			5B	江菲菲
			6B	簡嘉儀
		Distinction	6E	江森森
			6B	陳樂賢
			6B	盧柏曦
6C	郭致榮			
6C	蔡均妍			
6D	劉博禮			
6E	陳家俊			
6E	林鴻宇			

宗教科校外比賽成績					
比賽名稱	組別	獎項	得獎學生		
			班別	姓名	
第十六屆兒童及 青少年讀經比賽	兒童組	優異獎	4D	吳欣潼	
			5D	楊晨曦	
			5E	黃文迪	
			5E	楊卓軒	
			6D	鄭凱源	
			6E	陳家俊	
			6E	江森森	
《愛的喜樂》家庭年 多媒體創作比賽	小學圖片組	冠軍	6C	黃瀟暘	
			亞軍	6A	覃千素
			季軍	5C	關祖添
		優異獎	6C	林曉樂	
			5A	簡緯樺	
			5A	黃偉茹	
			6A	黃照洺	
			6A	張永希	
			6E	黎欣桐	
			6E	黎欣桐	

普通話科校外比賽成績				
比賽名稱	組別	獎項	得獎學生	
			班別	姓名
第73屆香港學校朗誦節	普通話獨誦	亞軍	4B	袁翹望
			5E	袁爾臻
	普通話獨誦	優良	1A	劉銘蕙
			1B	賴凱澄
			1C	朱星耀
			2A	鄭博禧
			2B	譚樂晴
			2B	王苾心
			2C	鍾慶霖
			2C	劉惠心
2D			蘇義揚	
2E			陳宛萊	
2E			葉俊霖	
2E			鄒子坪	
3A			羅珮瑜	
3A			周嘉莉	
3B			李彥朗	
3E			吳俊樂	
4E	黃琛暘			
5A	黃信諾			
5E	聶以晴			
6A	李凱樂			
6A	邱適然			
6B	陳心瑤			
6B	朱詠琳			
6C	王嘉渝			
6C	黃瀟暘			
普通話獨誦	良好	1C	鄧靖雯	
		2B	羅紹峻	
		6B	陳穎姿	

圖書科校外比賽成績				
比賽名稱	組別	獎項	班別	姓名
2022年4.23 世界閱讀日創作比賽	小學組	高小組優勝獎	6E	郭頌瑩

