



# 保良局莊啟程第二小學

P.L.K. Vicwood K.T. Chong No. 2 Primary School

19年2月  
校訊

## 校長的話

各位親愛的家長：

轉眼間，我踏進這所學校已有半年時間，還記得初到學校時，首先映入眼簾的是一棟樓高七層，面積狹小、空間不足的校舍，我即時想到的是，學生在這麼擠逼的環境下，怎麼能好好學習呢？

可是在隨後的日子，我發現我原先認為不足的條件，並沒有窒礙學生們的學習，這是因為學校有一群充滿教學熱誠和經驗豐富的老師，無時無刻地為學生付出心血、付出時間所換來的。他們運用各種方式，設計不同的學習活動，力求以不同形式協助同學達致學習目標，讓學生即使在硬件設備欠佳的情況下，學習的機會仍不會因此而有所欠缺。

學校本周期的發展項目中的一個重點，是培養學生充分掌握自主學習的能力。各學科在課程規劃上均會作出配合，並根據學生的不同需要、不同能力、不同興趣，採取不同的學習策略，以照顧學生學習的多樣性。「自學」能讓孩子成為學習的主人，從「學得懂」轉變成「懂得學」，增加了學習的深度與廣度，奠定終身學習的基礎。因此學校致力培養學生主動學習，並透過各種學科活動，提高他們自學的興趣，養成良好的態度和習慣。

學習是一個過程，過程中學生當然會有得有失，表現亦會有高有低，但老師會包容學生的錯誤，讓他們從錯誤中學習。學生能夠透過成功的學習經歷，建立自信，而失敗的經驗卻能夠培養他們面對逆境的能力。我相信這些經歷，可以讓學生們更加了解認識自己，更懂得解難。

遷校的日子一天一天接近，我期望當新校舍修繕完備後，學生能在一個寬廣舒適的校園愉快地、有效地學習。在這個新校園內，我和老師們會致力營造不同的機會給孩子們發揮不同的天賦：跳繩、排球、籃球、足球、合唱、中樂、話劇、繪畫、集誦……我們深信只要給予孩子多嘗試，他們定能從中找到自己的興趣，然後致力發揮自己的潛能，潛能得以發揮的時候，自然會獲得快樂、自信和成功感，日後在自己的人生道路綻放出屬於自己的光芒。

李詠琴校長

## 環保教育



今年，本校環保教育組為提高學生對環保的意識，本校 44 位環保大使定期當值為植物澆水及廢紙統一回收，並於學年內進行培訓。



香港浸會大學可持續資源館：大使們親身體驗電子學習，以 QR 掃描學習環保知識，生動有趣，提升發展可持續資源的意識。



此外，本校環保大使將參與環保協進會舉辦之「環保基金—香港聯合國教科文組織世界地質公園海岸保育計劃」，反思海岸及地質保育的重要，故此，環保大使於 1 月 26 日到三門仔進行海岸清潔，大使們身體力行，齊心保護海岸，稍後更進行工作坊製作海岸保育為題的攤位遊戲，於 6 月環保嘉年華中向公眾宣傳海岸保育的訊息。



生態巴士：在薄扶林郊野公園及薄扶林遠足、觀鳥、觀蝶及大自然考察，反思生態保育及可持續發展概念。



龍虎山環境教育中心一廚餘再生考察活動：同學利用純色舊手帕進行紗染，把平平無奇的舊手帕加工變成印有漂亮圖案的手帕，他們在看到自己的製成品那刻感到非常雀躍呢！



環保大使定期回收廢紙及為校園植物澆水，親自收成的感覺非常愉悅！



# 學科天地

## 常識科



學生先自行搜集資料。

常識科的課堂教學重視訓練學生的思維能力，引導學生運用高階思維進行多角度思考。在六年級「動物與環境」課題中，學生先搜集與動物習性相關的資料，然後於課堂上分組與同學討論，並用腦圖組織所搜集的資料，鞏固所學。學生掌握了動物習性與環境的關係後，老師進一步引導學生遷移所學，思考人類與動物適應環境方法的異同，從而反思日常生活。透過這些策略，學生的學習歷程更豐富，思考角度更廣闊，知識掌握更全面。



學生討論後，以樹圖組織資料。



分組討論

## 數學科

本學年數學科各級均加強了學生認識數學中的科學應用和日常生活的連繫，例如在六年級「容量與體積」的課堂中，著學生利用排水法把固體的體積轉化成液體的體積作測量，從而找出不規則立體的體積。學生從延伸活動中發現物體的密度會影響它們浮或沉於水中，歸納出並非所有不規則立體都可以利用排水法量度體積，例如不能用排水法找出木頭或發泡膠的體積，從而利用這原理創造一些可浮於水面的玩意。

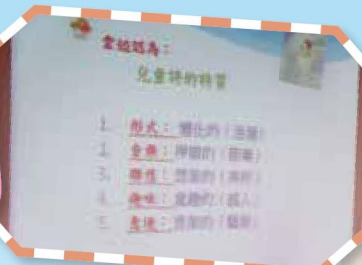


# 中文科



## 「邊讀・邊煮・邊寫」中文推廣計劃

本年度中文科參加了「邊讀・邊煮・邊寫」中文推廣計劃。計劃共分三部分，分別為兩節工作坊、名人分享會及徵文比賽。五年級同學會先閱讀《木口爺爺的壽司》及《尋找媽媽的炒鍋》兩本繪本，再學習製作及品嘗壽司和燒賣，從中學會描述食物的形容詞及運用五感觀察法描述食物。過程寓學習於娛樂，同學非常投入，閱讀及寫作興趣均能提升。



### 作家講座

中文科每年均會舉辦作家講座。透過作家親到學校，讓同學了解閱讀的重要性，藉此推動閱讀風氣。本年度作家講座於1月14日舉行，邀請了香港著名兒童文學作家韋婭女士為四年級同學講「快樂的童詩」。韋女士介紹了童詩及童詩的特質，教導同學要利用聯想力及積累的生活經驗來創作童詩。

# English

## How English and S.T.E.M. Work Together

Viewing the word “S.T.E.M.”, it seems that there is no direct relation with the English language. However, the real fact is, the more STEM vocabulary terms students learn, the better equipped they are to understand and function in the modern world.

Studying the current curriculum, we find that there is a chapter in P4 which helps prove this theory.

After teaching the chapter, an extended task follows. Pupils are asked to design their own phones. Besides drawing their favourite apps icons, they also have to point out their functions. After that, they give a small presentation in class. Through the presentation, students extend their knowledge about the popular apps and how they affect us in our modern world.

### 4A Krystal



### 4A Tony

# 德育及公民教育

## 《穿越紫禁城》歷史 X 戲劇互動教育講座

香港話劇團於 2018 年 10 月 29 日到校為五、六年級同學舉辦表演歷史 X 戲劇教育講座，內容圍繞一對住在圍村祖屋的父女，為了是否賣出祖屋發生爭執。父親以紫禁城為例子，告訴她中國建築的特色，教導同學們保育的重要性，從而認識具歷史價值的建築並非金錢可以取代的。同學們在表演過程中認真投入參與，反應非常熱烈。



## 參觀公民教育資源中心

五、六年級同學於 2019 年 1 月 25 日前往位於柴灣的簇新建築，率先映入眼簾的是讓同學們極為欣賞的閱覽角，然後大家分組進行了「男主內，女主外？」為題的辯論賽，令同學反思每個人在家庭中應分擔職務。此外，同學們還參觀了「公民廊導賞團」，加深對國旗的設計者、基本法、理財基本概念的認識。最後，各人也滿載而歸。



# 活動花絮

## 參與「賽馬會家校童喜動計劃」



## 環保大使 — 參觀香港浸會大學可持續資源館



## 保良局屯門區聯校運動會



## 公益少年團 — 自然歷史綠趣遊

## 聖誕聯歡日

## 英語大使 — 話劇表演



# 課外活動

2018-2019 年度上學期校外比賽成績



科目	舉辦團體	比賽項目	獲獎學生姓名	成績
中文科	香港學校音樂及朗誦協會主辦 第七十屆香港朗誦節	詩詞獨誦——粵語 小學一年級組——女子組	1B 洪嘉穗	季軍
		詩詞獨誦——粵語 小學二年級組——女子組	2E 譚晴	冠軍
		詩詞獨誦——粵語 小學六年級組——女子組	6B 吳詩敏 6A 李天莜	冠軍 亞軍
		英詩獨誦 小學一、二年級——女子組	2B 葉曉嵐	第三名
英文科	香港學校音樂及朗誦協會主辦 第七十屆香港朗誦節	英詩獨誦 小學四年級女子組	4A 鄧卓楠	第三名
		英詩獨誦 小學五年級男子組	5A 李浩倫	第三名
		英詩獨誦 小學六年級女子組	6A 鍾麗瑩	第二名
		英詩獨誦 小學六年級男子組	6B 李灝明	第三名
		詩詞獨誦——普通話 小學三、四年級組——女子組	4B 張楚凝	亞軍
普通話科		詩詞獨誦——普通話 小學一、二年級組——女子組	1E 王籽之	季軍
		第一屆小學音樂邀請賽 中樂獨奏（高小）	6A 洗靜瑤	金獎
音樂科	妙法寺劉金龍中學	第四十一屆元朗區舞蹈比賽少年舞蹈組	中國舞 低年級組	金獎
		第六屆全港小學校際網球比賽	4A 沈旻樂 4A 文梓潔 4B 梁永樂 4B 彭梓竣	男子丙組團體殿軍
	廠商會蔡章閣中學	第十屆蔡章閣盃 小學三人籃球挑戰賽	4B 陳芃宇 6A 吳澤濠 6B 譚本賢 6C 黃明蠡	男子組銀碗賽冠軍
			5A 鄧子譽 5A 鄧幸展 5B 龍浩軒 5B 嚴善俊	男子組銀碟賽亞軍
	中華基督教會何福堂書院	屯門區小學五人籃球邀請賽	男子籃球隊 女子籃球隊	男子組碟賽亞軍 女子組金盃賽亞軍

獲獎同學衆多，請恕未能盡錄