



東華三院高可寧紀念小學

T.W.G.Hs.Ko Ho Ning Memorial Primary School

地址：新界葵涌麗瑤邨小學校舍第一座
電話：2745 2005
網址：www.twghkhnmp.edu.hk
電郵：mail@twghkhnmp.edu.hk

校訊

二零一五年六月

校長的話

孩子的可塑性究竟有多大？

張瑪利校長

對於上述的問題，我的答案是：「你覺得孩子的可塑性有多大，他的可塑性就有多大」。有教育家提醒我們，要發展學生潛能，就要堅守三項原則：（一）發掘孩子的優點；（二）順水推舟；（三）耐心等待。

本人加入高可寧紀念小學這個大家庭，轉瞬間已十多年了。我們從四個重要基礎工作做起：(1) 培育正確的價值觀、(2) 確立校本的課程、(3) 照顧學生的個別學習差異和(4) 重視資訊科技基本建設。老師們就循着這四個方向，一直努力為孩子們創造機會，讓他們實踐所學及驗證能力。老師們的承擔精神和堅定的意志，實在令人佩服和感動。當中，最值得我們安慰的是，孩子們一點也沒有令人失望。他們無論在校際、全港性、以至國際性的比賽中，都能一次又一次將獲獎的喜訊帶回學校。如此小小年紀，為校爭取榮耀之餘，也為香港增光貢獻。今天，高可寧紀念小學的孩子在學科、藝術和科技各方面的成就卓越，充份肯定了老師和孩子們一起努力的成果。當然，家長們的支持和信任，對成就事情更是功不可沒。

近年來，教師們在學校帶動很多新穎意念，由於篇幅所限，只能介紹一二，如：以個人或小組形式的「英語匯報」、「科技創作的原理和構思意念的闡述」、運用三語進行「好書推介」、國粹「至叻學做篤篤撐」的粵劇班子和製作陶藝小品等等。本校有幸獲美國婦女會多位成員每周到校為孩子講英語故事，加強孩子運用英語與外籍人士溝通的能力。我們亦獲香港理工大學工程及機械學系邀請，加入其「機械人製作課程」（全港兩間小學），由 60 位大學生定期訓練本校 30 位同學。另外，本校家長義工都是活躍分子，可以說學校有比賽，就有他們的份兒，他們對比賽的着緊和興奮，與師生們相比，有過之而無不及。

有人可能會說「學校沒教、考試不考」，就沒有必要學了。其實這種純「考試導向」的想法，已令很多孩子的才華就這樣被埋沒了，因為一些別人沒有看過、沒有想到、沒有做過的事情，對孩子可能就是一種尋求突破的機會，一個可以激活孩子創造成功意慾的原動力，成就其一生的基石。美國心理學家的研究成果指出，孩子是否能成功，並非取決於他的聰明程度，而是更多取決於孩子的經歷。我期望本校的教育信念和教師對教育的使命感，能承傳下去；我期望孩子們都能遇上「伯樂」，遇上一些懂得他們、欣賞他們和愛惜他們的好老師，讓他們的才華得以發揮，潛能得以盡展，並嘗到成功所帶來的喜悅，臉上添上一份自信和成就感。

我相信每個孩子都有其可塑性及無窮的發展潛力，只要父母、師長，多用一點心，多鼓勵孩子，孩子的前途是無可限量的。正如美國田納西州大學心理系主任教授布朗博士所說：「要幫助你的孩子取得更好的成績，其實不難，只要用點心，用點技巧與方法，並不需花很大的功夫。」但要成就孩子的一生，你得多觀察其優點，用心引導其學習，耐心等待其成長。當孩子內心的激情被調動起來的時候，也就是我們可以放心讓他們盡情發揮其構思、創意的時候了。願與教育同工共勉之。





話劇成話兒

緣起……

多年來想的都是學生可以怎樣發揮他們的潛能，特別是在中文寫作及演示方面，故此本年度就大膽嘗試開辦「創意寫作班」。

原本只想小五及小六的學生在寫作方面能有所提升，從而增強個人寫作的信心而已。有一天，我看到有關「香港話劇節」的宣傳單張，就粗着膽子，跟幾位有份參與創作班的同學說：「我們可以試試看，參加 1415 年度的話劇節比賽。反正寫的終歸要寫，寫了沒用處，也是擺着。」沒想到這一說，他們竟一呼百應，連忙說「好」！

啟程……

籌備過程中，師生們不斷討論、不同探索，然而，大家都想用輕鬆的手法去表達一個嚴肅的主題，目的是想觀眾笑過之後，對此課題是笑中有反思的，不是「無厘頭」，「攞爛 GAG」或荒唐之說。因此，經兩個月的搜尋、探索不同的題材後，最終決定以廣東南隅的一帶，仍有其特色的廣州話為題材，盼看的人，能領略廣州話的神韻外，亦能接納廣州話的存在，不要輕言把此地方語系剔除、閒置，然後，歷數代

後，成為古文字，再沒有人知曉，就這樣，《阿也識字班開檔》成了我們參加的香港戲劇節——廣東話組比賽的第一個劇目。

劇本整頓後，如何發揮同學的表演潛能呢？這是一大難題，因為學校從沒有中文的戲劇隊，亦沒有專家學者可來協助。幸好有網路世界，師生們共同於網路上找出不同的經典人物，以了解表演的神髓，如差利卓別靈就是我們經常討論的對象。

起初，同學都礙於自己的性格較內向，不太敢表達，排練時，表現得躑手躑腳，影響排練進程。於是，老師在午膳時間召集組員，希望藉着彼此的交談，能把各人的恐懼一一拆解。想不到每一位同學都趟開心扉，各自把自己的擔憂、恐懼表達出來。這樣，三個多月，從籌備至演出，每周的午膳時間，成了師生們建立默契，彼此交心的時刻。飯後的半小時，每一位組員，拿道具的拿道具，唸對白的唸對白，各自按不同的崗位努力。一句句「阿也識字班收檔」充斥在師生們的腦海裡。

與此同時，家長、老師合力找尋戲服，設計道具的範式，就這樣，家長有家長的忙，學生有學生的忙，老師又有老師的忙，在眾志則事成，同心則力協的情況下，整個表演的雛型出現了。

收成……

比賽當天，其中一位主角因發燒而沒辦法演出，教師捏一把冷汗的把角色重新編排，雖然如此，劇組同學仍能自信的融入劇中的人物角色，加上家長們滿場飛的張羅道具擺設、戲服修補……一切得以順利完成。

二零一五年二月十三日，演員的投入演出，評判的正面評價，觀眾的熱烈掌聲，家長的欣喜笑臉，言不盡錄，只是美好又滿足的一天，寫在各參與者的記憶中，而這已是最好的獎項。

「阿也識字班收檔」。盼後會有期唄！



意戲劇



演員感想

6A 王沐春

在我印象中，話劇的演員一般都是一個大膽、活潑、外向的人。

早陣子，方老師邀請我加入話劇組，當時膽小如鼠，說話又低聲細語的我不可能敢站在舞台上為大家表演的。但是我想突破自己，挑戰困難和增加自信，勇敢地站在觀眾面前演出，因此我加入了這個「大家庭」。

記得排話劇時，我們有時會因為一個動作，一句台詞的錯誤而把話劇重新排練一遍，但沒有一個人會抱怨說辛苦，大家都很有耐性，立心要把劇目演到最好，這種堅毅的精神令我深受影響。

另外，在排話劇時，我遇到一個困難，就是我的讀音受鄉音影響，讀不準確，不夠清晰，我面臨的問題讓我感到不知所措，不過，在關老師的細心教導及隊員的幫助下，我最終解決了這個問題。

在此，我要感謝的人是方老師、關老師和一些家長義工，當然還有我們的林副校長。整個過程，他們辛苦為我們付出，方老師和關老師更是全程陪伴我們，指導我們，默默地支持我們；家長義工很辛勞地為我們做道具，把舞台設計得很漂亮；林副校長會給我們一些意見，讓我們把這齣劇演出得更完美。

老師們，家長們，對我來說，你們每個人都很重要，如果沒有你們，這齣精彩的話劇又會從何而來呢？

6B 嚴浚鋒

那時，我們並列成一行，手拉着手，深深地鞠個躬，隨即而來的是一遍又一遍的喝彩聲和掌聲，我的心激動得像蹦跳着的活兔，心肝兒撲通撲通地跳個不停，真想竭盡全力地對這世界說：「我成功了！」

演出前，我雖練習過無數遍，但始終很擔心表演時會出錯，身子不禁顫抖起來，緊張得連牙齒也「咯咯」作響。方子昊看到我緊張的模樣，「啞啞」地笑了一聲，「緊張甚麼啊！只要當作是平日練習般看待便行了！」他拍拍我的肩膀，安慰我說。可是，等待出場的期間，心裏總離不開「緊張」這兩個字，真希望這樣的時刻快點過去。

「叮！」評判終於摀了一下比賽鈴聲，我把一些管用的想法和緊張一併拋到九霄雲外，專心集中在比賽之上，結果，我們的演出十分順利，我的心感到甜絲絲的。

翌日，媽媽向我說：「昨夜睡覺時，你笑吟吟地道甚麼，甚麼『阿乜識字班收檔』……」

6B 王耀艇 / 方子昊 / 張琬琪 / 黃熙妍

問：為何會參加創意戲劇班？

耀艇：記得有一天，方老師找我參加「創意戲劇」，當時我對話劇只是一知半解，但在好奇心的驅使下，我加入了「創意戲劇」這個大家庭。

子昊：從小到大，我從沒接觸過話劇，當時我也是因為好奇心，想挑戰自己，衝破心理障礙和一些誘因：可能可以到大舞台演出……就這樣，我踏入這個圈裏。

琬琪：起初，方老師推薦我參加戲劇班時，我在想：「創意戲劇？那不就是『做戲』，我能應付到嗎？不過，戲劇應該挺好玩，而且這是學校第一次舉辦……不管了，我就參加吧！」

熙妍：而我，我覺得自己沒有勇氣去參加這種要大聲說話的活動，所以最初我拒絕了方老師。後來再想想，這活動可能會令我變得更勇敢，說話時能更有自信，更大聲點。於是，我鼓起勇氣，向方老師報名了。

問：整個活動中，你有甚麼特別難忘的片段？

子昊：我們開始每一次排練，方老師都要我們幻想自己就是那一個人。在排練的過程中，我們經常都會靈光一閃，想到一些新想法，我們會停下來討論，看看是否合適這話劇。

熙妍：排練的過程中，我覺得和一般的排練很不同，我們不是死板的跟着劇本做，而是一邊排練，一邊加些新的句子、新的情節和新的動作，令劇本活了起來，讓話劇內容更豐富、更加精采。

琬琪：我覺得最難的地方是代入角色，我的角色是一名經常「發花癲」的「花姑」，走路時要蹦蹦跳跳的，可我平時是一個文靜的學生，要我演這個角色，真是難耶！不過，為了不拖累整個隊伍，我只好每天努力地練習。

耀艇：比賽的那一天，我們都全程投入在演出當中。雖然表演時有少許失誤，但總算成功，大家都感到滿意。

問：最後，你有甚麼感想？

熙妍：一天一天的排練，我開始有了變化，我的膽子變大了，連上課也更主動地想去回答老師的問題。無論得不得冠軍，我覺得我的轉變和收穫是無能比替的。

琬琪：這次活動令我很有滿足感，因為我能突破自己，從以前一到台上就甚麼都忘記的我，到現在只要一踏上台板，就能表現最好一面的我，這是很大的變化，也是參加這次活動的最大收穫。

子昊：因為方老師的邀請，我才有機會體驗演戲的樂趣。對於自己的表現，我覺得還有很多的進步空間，日後我會參考一些知名度的話劇演員的演戲技巧，取長補短，希望下一次的演出能做得更好。

耀艇：我最想感謝的人是方老師，是她把我帶到演戲的道路上的，我一定會一直在這路上走下去。

手搖發電機電容器模型比賽

加強學生使用可再生能源的意識及認知，提昇學生對科學技術知識及興趣，並了解可再生能源在生活中的重要作用。



常識科的課程目標有很多，本年探索科技世界產生興趣及懂得有創意中簡單的問題。本年度共參加了多項比賽中實踐已學的知識外，同時讓他們學習經驗及獲取新的知識。這樣不但養他們成為一個能自我學習的人。



衝上雲霄~升空火箭比賽 2015

通過參與科技實踐比賽，讓學生學習科學原理，並按不同物料的特性，運用不同的工具協助設計和製作科技作品。在測試科技作品的過程中，進行反思及作出改良，並與組員合作完成作品，提升團隊協作及溝通能力。



校際科學思維競賽



七 賽 活 動

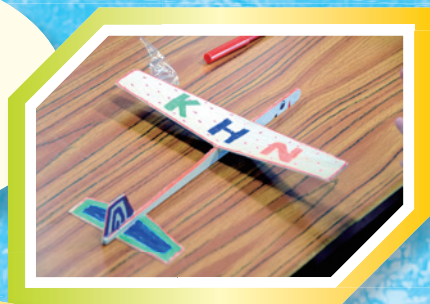
創意科技夢飛翔



年度其中一個重要目標是培養學生對科技知識，以解決日常生活各項活動及比賽，希望學生在各項科學活動中走出課室，擴闊視野，吸收其他知識，但能提昇他們在這範疇興趣，亦能培

親子共同製作木製滑翔機，外型設計雖然簡單，但只要在空中飛翔，享受一家人一起參與科技活動的樂趣！

滑翔機製作簡單，但包含許多飛行原理，例如飛機的重心控制，以及投擲角度技巧等，都會影響滑翔機的飛行距離。



環保創意模型設計比賽——手擲滑翔機

鼓勵大眾惜物減廢及循環再用，提升市民的環保意識。學生利用可循環再用的物料，製作以手投擲的滑翔機，以最長滯空時間為目標。



全港學生科技比賽——環保電動避震爬山車大賽

讓學生發揮他的小宇宙，從科學興趣起步，鼓勵多嘗試，並於失敗中學習，其間認識力學，及產生了改裝及加強小車的興趣，利用有限知識及簡單工具，不斷改良及製作。



可寧事件簿

校園導賞日



同學認真地回答老師的問題



家長們在禮堂與一年級學生上中文課



男子中國舞為來賓表演

為讓葵涌區幼稚園家長認識本校，並展示本校學生的學習成果，本校於1月17日舉行「校園導賞日」。當天除了設置展板攤位，展示各科學生學習課業外，本校的跆拳道學員及男子中國舞同學亦為來賓落力表演。另外，本校特別安排小一中文及小三英文教學示範課，讓家長來賓與我們師生一起上課，了解、感受我們的學習氛圍及文化。是次活動家長們反應熱烈，大家共渡一個愉快的下午。



同學們與家長齊集在英語室，愉快地上英語課



學生正在回答外籍英語老師的問題



方主任正為家長們講解展示的課業



同學們努力地匯報學習成果

外籍義工講故事



同學們細心聆聽 Auntie Liz 講故事

圖書科本年度與美國婦女會合作，舉辦「外籍義工到校講故事計劃」。美國婦女會外籍義工逢星期一、二、四、五到校於圖書課為同學講英語故事。義工們亦會於午息時間，在圖書館與同學用英語交談及說故事，藉此營造英語學習語境，提升同學對閱讀英文課外書的興趣及英語能力。



學生送給 Auntie Liz 的感謝卡



Miss Maya 與高年級學生交談



Auntie Patty 與學生歡聚的時光

東華歷史故事及開平之旅圖片說明分享

東華三院透過舉辦演說比賽和「文化承傳人」活動，一方面提昇學生的演說技巧、溝通能力，另一方面加強學生對東華三院歷史的認識。



歷史故事演說比賽



同學獲得東華三院小學文化承傳大使——開平考察圖片說明比賽優異獎



同學正在分享東華歷史故事及開平之旅



家長義工為我們精心製作的道具佈景

「我的家在紫禁城」展覽及工作坊

本校中文科參與「我的家在紫禁城」教育計劃，透過簡單的互動裝置、電子媒介、創作活動，讓學生遊覽紫禁城這個小小的皇宮，從中發掘、欣賞和分享有趣的中國文化的趣味。



來吧！齊來「打開小皇宮」！



同學們積極投入導賞活動

小四「勇闖黃埔」軍事訓練營



立正！



我們登上了坦克車！



認識軍事設備



飯後齊清潔

小一「自理大比拼」攤位活動



掛衣服也是自理的重要一環



學生學習收拾碗筷餐具

小五團隊精神由我創



齊心就事成



摸石過河



大腳八



同學心聲

六年級生活教育營



齊來商量表演節目



在教育營裏舉行聖誕聯歡會



集體活動——流水柱



第一晚晚餐——燒烤



學生自製明信片寄回家

「同根同心」廣州交流團



同學正在做筆記



這些建築模型真精緻



大合照

節慶活動



迎春接福收利是



財神迎新歲



聖誕老人手中的抽獎
幸運兒



學生最愛聖誕聯歡會



Halloween 齊來打扮一番



I am a pumpkin!



Halloween 萬聖節之 pumpkin, pumpkin, where are you?



我是屈原



話劇表演之端午節的起源



師生籃球比賽

體育比賽



東華三院小學聯校游泳比賽



東華三院小學聯校足球比賽



2014 年全港國慶水運會
——新秀男子青少年跳
水組冠軍——4C 梁釗豪



男甲 100 米自
由泳季軍——
6A 鄭建川



男乙 50 米冠軍——
5C 葉敬浩



女丙跳遠亞軍——4A 張滢滢
正接受校園小記者的訪問



女乙 50 米自由泳冠
軍及 50 米背泳亞軍
得主——5C 林靖嵐



東華三院小學聯校運動會

2014-2015 年度 校

類別	項目名稱	成績	
體育	東華三院小學聯校運動會	女特 100 米 男特 100 米 男甲 60 米 男甲 100 米 男甲跳遠 男乙 60 米 男丙跳遠 男丙 60 米 女丙跳遠	冠軍：6A 王沐春 冠軍：6A 劉藝龍 季軍：4A 王常榮 殿軍：6B 馮 翀 殿軍：6A 陳子聰 冠軍：5C 葉敬浩 季軍：4A 許嘉樂 殿軍：3C 許霆軒 亞軍：4A 張溚溚
	葵涌區小學校際田徑比賽	男甲跳高 男乙 60 米 男乙跳遠	殿軍：6C 李宛祐 季軍：5C 葉敬浩 亞軍：5C 葉敬浩
	葵涌區小學校際游泳比賽	女乙 100 米自由泳 女乙 50 米背泳 男甲 50 米自由泳 男甲 50 米背泳 男子甲組團體 男甲 4X50 米自由泳接力	殿軍：5C 林靖嵐 季軍：5C 林靖嵐 冠軍：6B 馮 翀 季軍：6B 馮 翀 季軍：6A 鄭建川、6B 馮 翀、6C 黎璋騏、6C 吳卓彥 冠軍：6A 鄭建川、6B 馮 翀、6C 黎璋騏、6C 吳卓彥
	2014 年全港國慶水運會	新秀男子青少年跳水組	冠軍：4C 梁釗豪
	葵涌區小學校際乒乓球比賽	男子團體	季軍：5C 葉敬浩、6B 羅智鴻、6B 寧康臨、6C 吳卓彥、6C 黎璋騏
	友校接力賽男女子混合 4X100 接力	葵盛信義中學	亞軍：5C 葉敬浩、6A 劉藝龍、6A 王沐春、6A 鍾明靚
	小學友校 4X100 米接力邀請賽	中華基督教會基協中學	冠軍：4A 王常榮、5C 羅汝豪、6A 劉藝龍、6C 李宛祐
	思高盃小學乒乓球邀請賽	香港仔工業學校主辦	表現優異獎：4A 張卓行、4A 王常榮、5C 葉敬浩、6A 勞奕霖、6B 寧康臨
	第三屆圓玄一中足球盃 小學足球邀請賽	圓玄一中	爭標組 6B 方子昊、6B 羅智鴻、6B 陳志遠、 季軍：6B 鄧卓林、6B 嚴浚鋒、6B 羅琛博 參與組 6A 李振銘、6A 余英寶、6B 寧康臨、 優異獎：6B 張榕麟、6B 周永熙、6C 林灝威、6C 孫富軒
	四角學校邀請賽	亞洲乒乓球學院主辦	亞軍：6B 寧康臨
	第 12 屆全港小學區際籃球比賽	第 12 屆全港小學區際籃球比賽	亞軍：5C 葉敬浩
	東華三院小學聯校游泳比賽	女乙 50 米自由泳 女乙 50 米背泳 男乙 50 米自由泳 女甲 50 米自由泳 女甲 100 米自由泳 男甲 100 米自由泳 男甲 50 米自由泳 男甲 50 米背泳 男甲 4X50 米自由泳接力	冠軍：5C 林靖嵐 亞軍：5C 林靖嵐 季軍：5A 李卓然 季軍：6A 蔡潔瑩 季軍：6A 蔡潔瑩 季軍：6A 鄭建川 亞軍：6B 馮 翀 冠軍：6B 馮 翀 亞軍：6A 鄭建川、6B 馮 翀、6C 黎璋騏、6C 吳卓彥
	第 14 屆「星星河」全國少年兒童 美術書法攝影大賽	中國青少年研究會主辦	書法二等獎：6B 張榕麟
	第六屆全港學界書畫大賽	香港學界書畫協會主辦	書法（小學組）二等獎：6B 張榕麟
	獅子盃——小學中文徵文比賽	獅子會中學主辦	優異獎：6B 黃熙妍
第九屆滬港「寫作小能手」 現場作文邀請賽（初賽）	新界校長會主辦	一等獎：4B 周永軒、4B 李悅怡、5B 林灝芝 二等獎：3B 張 衡、5B 區蕙宜、5B 鄭飛鳳、5B 羅皓亮、5B 黃詩瑜 三等獎：3B 麥婉婷、4B 李子晴、4B 黎俊傑	
第 14 屆「星星河」全國少年兒童 美術書法攝影大賽	中國青少年研究會主辦	美術壹等獎：4C 梁釗豪	
「孔子杯」世界學生書畫大獎賽	中國少年書畫協會主辦	金獎：4C 梁釗豪	
「創造健康家庭齊抗毒」 四格漫畫創作比賽	香港戒毒會主辦	高小組季軍：5C 陳仲彥	
第七屆國際青少年兒童書畫交流大賽	中國少年書畫協會主辦	金獎：4C 梁釗豪	
全港小學生《環保心·舊變新》 設計大賽	維記牛奶有限公司主辦	優異獎：5B 勞頌韻	
英文	劍橋小學英語考試	劍橋小學英語考試	
獅子盃——校際英詩翻譯比賽	獅子會中學主辦	獲得 15 個盾牌的同學名單：5B 區蕙宜、5B 楊頌淳、6B 李恩旭 獲得 14 個盾牌的同學名單：3C 吳浩鋈、5B 鄭飛鳳、5B 張芷欣、5B 鄭家發	
兒童獨唱	第 67 屆校際音樂節	優異獎：6B 張琬琪	
2015 香港亞太青少年鋼琴比賽	2015 香港亞太青少年鋼琴比賽	榮譽等級：1A 樊芷穎、1B 徐曉晴、1C 陳穎桐 兒童初級組一等獎：1C 劉信廷	
開平之旅「圖片說明比賽」	東華三院主辦	優異獎：5B 鄭飛鳳、5B 鄭家發、5B 區蕙宜	
東華三院歷史故事演說比賽	東華三院主辦	優異獎：4B 梁凱琪、4B 李子晴	
「台灣考察——小小眼睛看台灣」 專題研習	教聯國際文化交流中心主辦	華航盃小學組冠軍：6A 王沐春、6B 陳志遠、6B 方子昊、6B 寧康臨 6B 鄭家昌、6B 張榕麟、6B 嚴浚鋒	
東華文化承傳人「開平之旅」 學生分享會	東華三院主辦	優異獎：5B 區嘉儀、5B 區蕙宜、5B 陳錕嫻、5B 馬可慧、5B 黃寶穎 5B 黃誠曜、5B 黃詩瑜、5B 王耀熙	
傑出公民學生獎勵計劃 2014	和富社會企業	「和富香港學生公民大使」：6A 王僑羨、6A 蔡潔瑩、6A 王沐春、6A 黃凱彥	



外比賽學生得獎紀錄



類別	項目名稱	成績
數學	第十屆全港小學數學競賽	第十屆全港小學數學競賽 優異獎：6B 陳志遠、6B 寧康臨、6B 方子昊 優良獎：6A 黃凱彥、6C 黃國棟、6C 黎瑋騏、6B 羅琛博、6B 嚴浚鋒、6B 王耀艇 6B 鄭家昌、6B 周永熙
	「華夏盃」全國數學奧林匹克邀請賽 2015	香港賽區 一等獎：2B 梁綽剛、5B 羅皓亮、6B 陳志遠 二等獎：2B 郭政皓、2B 何慧怡、2B 吳穎嵐、4B 黎俊傑、4B 周永軒、4B 李悅怡 5B 區蕙宜、6B 方子昊、6C 黎瑋騏 三等獎：3B 柯竣峰、3B 張 衡、3B 翁宏德、3B 甄子榮、3B 麥婉婷、4B 劉之翔 4B 黃智毅、5B 梁俊傑、5B 王耀熙、5B 馬可慧、6B 李恩旭、6B 寧康臨 6C 黃國棟
	「華夏盃」全國數學奧林匹克邀請賽 2015	華南賽區 一等獎：2B 梁綽剛、5B 羅皓亮 二等獎：6B 陳志遠、6B 寧康臨 三等獎：5B 王耀熙、4B 黃智毅、4B 李悅怡、2B 何慧怡
	「華夏杯」全國數學奧林匹克邀請賽 2015	全國總決賽 二等獎：5B 羅皓亮 三等獎：2B 梁綽剛
	獅子盃小學 Rummikub 智力棋比賽	獅子會中學主辦 個人獎：季軍 5B 楊頌淳 團隊獎：5B 林佩欣、5B 梁俊傑、5B 楊頌淳、5B 陳鎂嫻
常識	2015 港澳數學奧林匹克公開賽《港澳盃》暨 2015 亞洲國際數學奧林匹克公開賽初賽	2015 港澳數學奧林匹克公開賽《港澳盃》暨 2015 亞洲國際數學奧林匹克公開賽初賽 金 獎：5B 羅皓亮 銀 獎：2B 吳穎嵐、3B 翁宏德、4B 黎俊傑、4B 黃智毅、5B 區蕙宜、6B 寧康臨 6C 黃國棟 銅 獎：1B 林躍羲、1B 黎伯樂、2B 郭政皓、2B 何慧怡、2B 梁綽剛、3B 張 衡 3B 麥婉婷、3B 甄子榮、4B 周永軒、5B 王耀熙、5B 陳鎂嫻、6A 黃凱彥 6B 陳志遠、6C 黎瑋騏
	2015 亞洲國際數學奧林匹克公開賽	晉級賽 銀獎：5B 羅皓亮、6B 寧康臨 銅獎：5B 王耀熙、5B 梁俊傑、6C 黃國棟
	親子科技工作坊「創意科技夢飛翔」	嶺南鍾榮光博士紀念中學主辦 「夢飛翔視覺比賽」季軍：5C 雲亞利
	第十四屆環保創意模型設計比賽	環保促進會主辦 最具環保創意獎——小學組冠軍：6A 陳科榮、6A 黃凱彥
	第二屆香港學生創新發明大賽	仁濟醫院靚次伯紀念中學主辦 金 獎：6B 寧康臨
	小學校際科學思維競賽	香港數理教育學會主辦 冠 軍：6B 方子昊、6B 鄧卓林、6B 寧康臨、6B 李恩旭 優異獎：6A 陳科榮、6B 陳志遠、6C 李宛祐、6C 黃國棟
	「全港學生科技比賽——環保電動避震爬山車大賽」	理腦思小科學家培育中心主辦 「避震爬山車環保創意設計比賽」冠軍：6A 黃凱彥 「速度賽」優異獎：6A 曾億煌、6C 李宛祐、6C 陳進泰、6C 林文得、6C 吳卓彥
	「手搖發電機電容器模型比賽」	棉紡會中學主辦 優異獎：5C 雲亞利、6A 黃凱彥、6B 寧康臨、6C 李宛祐
	馬來西亞國際創新發明科技展覽 (ITEX) 2015	馬來西亞國際創新發明科技展覽 (ITEX) 2015 6B 寧康臨：獲亞洲青少年發明展 (AYIE) 銀獎 獲世界發明智慧財產聯盟總會 (WIIPA) 特別大獎 獲泰國教育部基礎教育署 (OBEC) 特別大獎
	「衝上雲霄——升空火箭比賽 2015」	聖文德天主教小學主辦 一等獎：6A 黃凱彥、6C 李宛祐、6C 吳卓彥、6C 黃國棟、6C 周毅銜 二等獎：6B 王耀艇、6B 周永熙、6B 張榕麟、6B 鄧卓林
朗誦	第 66 屆香港學校朗誦節	英詩獨誦 優良獎狀：1A 范晉璋、1B 甘浩彥、1C 練澤亨、3A 翁正濠、4A 張滢滢、4A 朱珞辛 4B 李子晴、4B 游卓桐、5B 王耀熙、5B 張芷欣、5B 區蕙宜、5C 林靖嵐 6B 王耀艇、6B 李恩旭、6B 方子昊 良好獎狀：5C 暨 燁
		英詩集誦 優良獎狀 亞軍：6B 嚴浚鋒、6B 王耀艇 季軍（說故事）：2B 郭政皓
		中詩獨誦 優良獎狀：2B 黎梓浪、3B 張琬婕、3B 梁嘉雯、3B 邱朗東、3B 張 衡、3B 甄子榮 3C 黃文靜、5A 周詩敏、5A 黃泳詩、5A 郭東瑩、5A 陸咏欣、5B 鄭家發 5B 林灝芝、5B 馬可慧、5C 林靖嵐、6B 方子昊、6B 周永熙、6B 王駿逸 6B 馮 翀、6B 張榕麟、6B 李恩旭、6B 王耀艇、6B 嚴浚鋒、6B 張琬婕 6B 劉浩雯、6B 方子昊、6B 鄧卓林、6B 王駿逸、6C 吳卓彥、6C 黎瑋騏 良好獎狀：2B 陳尤穎、2B 何慧怡、2B 楊凱程、3B 黃頌晴、3B 馬麗華、3C 黃文靜 3C 余歲玲、5B 梁俊傑、5B 王耀熙、5B 區嘉儀、5B 黃詩瑜、6A 蔡潔瑩
		中詩集誦 亞軍
		「家庭友愛」故事演譯比賽
圖書	閱讀後感郵票創作比賽	香港小童群益會主辦 優異獎：1A 廖雍澄、2B 陳尤穎
	「童心看社區」小记者計劃	香港明愛青少年及社區服務圖書館主辦 優勝獎：5A 蔡文朗、5C 林靖嵐 優異獎：4A 顏采妮、6A 王沐春、6B 黃熙妍
其他	香港學校戲劇節 2014/15 (小學廣東話組)	香港藝術學院主辦 傑出劇本獎：方月媚老師 傑出導演獎：方月媚老師 傑出演員獎：6B 方子昊、6B 鄭家昌、6B 張琬嫻、6B 王耀艇 傑出舞台效果獎：東華三院高可寧紀念小學 傑出合作獎：東華三院高可寧紀念小學 傑出整體演出獎：東華三院高可寧紀念小學
	東華傑出學生	東華三院主辦 6B 方子昊
	東華傑出學生 (課外活動)	東華三院主辦 5C 葉敬浩



科學探究 由「小」做起



ITEC 是馬來西亞最大的發明展，也是產業界和學術界展示新發明、新技術和新產品的國際行銷平台，對於創新商品的製造和商品化尤有助益。ITEC 由馬來西亞創意設計協會 (Malaysian Invention and Design Society, MINDs) 主辦，自 1989 年以來，展覽展出來自亞洲和歐洲各大學、研究機構的創新和發明。

康臨同學今次比賽優秀之處是「探究過程」，他先發現問題，跟着嘗試解決這問題。他尋找不同的資料，又把打火機拆散看看，並畫出設計圖，完成初稿，再測試。及後發現問題，便再嘗試作出改良。這樣不斷地測試，不斷地改良，希望做到最好，這態度很值得大家學習。

寧康臨比賽後感

去年，黃老師邀請我參加在林百欣中學的「創新發明大賽」，我靈光一閃，想到發明的項目，便參加這個令我深感興趣的比賽。

比賽後數月，我得知林百欣中學校長因欣賞我的作品而邀請我到馬來西亞參加比賽，我頓時感到很驚訝，我從沒有想過可以為學校到外國比賽呢！

到達馬來西亞的第一天，我們到會場佈置自己的攤位。我們帶着自己的海報在攤位裏左貼右貼，起初還算有活力的，但是，最後也做得全身濕透，非常疲倦地走回酒店，好不容易才做好準備功夫呢！

第二天和第三天，有很多國家的賓客來參觀我們的作品，評判也會在這兩天逐一參觀。在眾多參觀者的目光下，我想：真的要這樣子把發明品介紹數小時嗎？參觀者一個又一個地來到我的攤位前，我才體會到，在商場裏開一間店舖售賣貨品的感受，要介紹一整天可不簡單啊！

第四天是比賽的最後一天，也是我最期待的日子，因為所有獎項也會在今天頒發。數小時後，爸爸和我正在禮堂後方跟一些獎牌拍照的時候，突然台上一句話跑進了我的耳朵，它就是我的作品的名字！我非常驚訝，我竟然得了泰國給予的特別大獎，我呆了兩秒，然後爸爸抱了我一下，接着就趕緊去領獎了。這是今趟旅程給我的最大驚喜！

比賽後，我拿着這個獎狀，心裏並沒有為自己開心，因為我知道，這個獎不只是因為我才能得到的。我很感謝一直以來幫助我的老師們，還有對我無限支持的家人。



亞洲青少年發明展 (AYIE) 2015 銀獎
Asian Young Inventors Exhibition
(AYIE) 2015 Silver Medal



世界發明智慧財產聯盟總會特別大獎
World Invention Intellectual Property
Associations Honor of Invention



泰國教育部基礎教育署特別大獎
The Office of the Basic Education
Commission (OBEC) Award

學生發明
I Lighter

68 康臨

最近朋友生日，當我用打火機燃點蠟燭時，被火燒到手指，痛得我要命。

我決定發明一個打火機，在它的按壓下加上一根鐵線，把施力位置轉到下方，讓手指和火的距離拉遠。

然而，最初的设计簡陋，不容易控制。於是決定改良，利用廢棄水樽蓋環套上索帶製成手环。

完成品~

簡易環保安全打火機

發明過程

