



締造 優越條件 成就 無限可能

尖子培訓計劃之暑期活動

自2013學年，本校其中一項重點發展事項——「尖子培育計劃」正式開展，其目的是透過多元化的活動，引導一些在學術或非學術方面有出色表現的同學充份地發揮他們的天賦，並能於公開試中獲取更卓越的成績。為配合此目標，我們於上學年曾舉辦及參與了多項活動，以營造積極的學習氣氛。除此之外，我們更利用暑假的時間，支持和鼓勵尖子同學參與不同的培育活動，外出遊歷，增廣見聞。

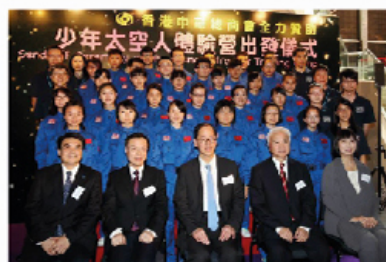
2014 高校科學營

本校於7月推薦了17名尖子同學參加了由中國科學技術協會及國家教育部主辦的「2014高校科學營」。當中7名同學去了北京清華大學，10名去了北京科技大學。在這七天中，同學不但接受大學科學教育、參加研討會、參觀國家重點科研基地，還可以與大學的名師交流科技與創新的實踐心得，從而提升兩地青年學生的創新意識與實踐能力。此外，10位同學遠赴北京科技大學參加了「科技夢想秀」的比賽，還是在次比賽中擊敗了全國21隊參賽隊伍，贏得「一等獎」。



少年太空人體驗營

本校4A魏茹同學在經過三輪的甄選後，成功入選「少年太空人體驗營」，於8月2至10日代表香港青年參與為期九天的營會活動。是次活動由康樂及文化事務署、香港中華總商會、中國航天員科研訓練中心，以及酒泉衛星發射中心合辦，並由京港學術交流中心協辦。此活動的目的是透過安排學生參觀中國重要航天設施、學習基本的太空科學和航天科技知識等，讓學生認識中國在航天科技上的發展和成就，以及學習和體驗中國太空人的訓練過程，並激勵他們學習天文和航天科技的興趣。是次旅程令魏同學學生難忘，她不但能親身體驗真正太空人訓練、會見知名中國太空人，還能參觀北京航天城及酒泉衛星發射中心。回港後，魏同學表示她已立下志願發奮努力，日後要成為一位太空人。



參觀香港城市大學「科學及工程學院」

今年8月12日，曹校長、劉世蒼副校長和侯永賢副校長帶領16名中六級尖子同學參觀香港城市大學「科學及工程學院」。當日有兩位教授向同學解釋入學要求、課程內容和出路等，更難得的是他們有機會參觀該院校的重點實驗室——「超金剛石及先進薄膜研究中心」，以及水生科學實驗室，使同學們大開眼界。



全費資助 參與「澳洲遊學團」

今年暑假，本校英文科舉辦了「澳洲遊學團」，同學除了遊覽澳洲布里斯班著名景點外，還寄宿在當地的家庭，親身體驗澳洲的學習和家庭生活。是次的遊學團中，有三位尖子同學獲本計劃撥款，全額資助她們參與此活動。她們是4A徐肇蔓、5B林恒愉及6A王雅婷。她們表示多謝學校在經濟上所給予的支持，而整個活動令她們最印象深刻的，莫過於可以與當地學生一同上課，互相學習，並藉著兩個星期全英語的生活環境，提升了她們運用英語溝通的信心。



入選「香港資優教育學苑」

「香港資優教育學苑」致力為一些在人文學科、領導才能、數學或科學方面，具備卓越才華的學生提供有系統、富連貫性及具挑戰性的校外培訓課程，幫助他們發展不同範疇的才華，培養他們的自信心，以及建立他們對社會的承擔和責任感。2014年度，本校有三位同學經多輪的考試及甄選後，獲選進入「香港資優教育學苑」，並於本年度參與該學苑所提供的各種培訓活動。他們分別為6B廖渝鋒同學（科學）、5A張凱喬同學（人文學科/藝術）和5B梁大衛同學（數學）。



廖渝鋒同學對科學的知識和觸覺多年來備受老師欣賞，曾於2014年1月遠赴台灣參加國際青少年發明競賽博覽會，並贏得銅獎及台灣榮譽發明獎。

梁大衛同學於數學方面的才華早在中二級的時候已被老師察覺，並加以培育。到了中四時，梁同學已經可以化解大學一年級的數學題，可見其於數學方面別具天賦。

張凱喬同學對美術設計有非常獨到的意念，曾於「藝街巴士：走入社群！2014」藝術巴士車身設計比賽脫穎而出，榮獲全港中學組優勝獎；亦在「九龍倉全港中學生繪畫比賽」中，奪得全港首18名優異新星獎，並獲主辦單位贊助到新加坡作藝術交流及參加大學暑期藝術課程。



與土著導師在WANTOK多元文化中心門外合照

澳洲布里斯本暑期遊學團

2014年暑假期間，本校兩位英文科老師率領中三至中五級的學生，一行三十多人出發到澳洲布里斯本進行了為期兩星期的暑期遊學團。遊學團安排了多元化的學習和豐富的遊覽活動，其中包括與當地學生組成夥伴，在課堂中一起學習；住在當地寄宿家庭，與家庭成員共享週日外遊活動及參觀當地名勝等。透過各類活動，學生除學習到英語外，更學會了欣賞不同的文化，個人的視野亦因此擴闊了。大家渡過了一個愉快而富有成果的暑假。



幻想時光倒流到布里斯本土著時代，大夥兒一齊跳舞唱歌

在天堂農莊，倪穎兒同學被選中協剪羊毛表演



Ma Chun Yin, Samson 5A
The trip is indeed an eye-opening experience to me. Also, my English speaking skill has improved a lot. I have developed good friendship with my buddy and it was so much fun attending their lessons.

Wong Nga Ting, Michelle 6A
The most unforgettable memory is the time I stayed with the host family. My host dad and mom, Wei and Alf, brought us to a lot of places. The great care and hospitality they showed us will always stay in my mind!



Lin Heng Yu Terry 5B
I am greatly benefited from the trip. The first thing I have achieved is the improvement of my spoken English. Secondly, I have learnt to look after and arrange my daily schedule well and properly.

Tsui Shiu Man, Rose 4A
I am so grateful that I am one of the 30 who join the tour. The biggest benefit is that I got the opportunity to meet more foreigners and I am still chatting with them online now. This surely helps uplift my English standard as well as my interpersonal and social skills.



1314文憑試 成績再創高峰

本校同學在2013 — 2014年度的文憑試考獲令人鼓舞的成績，這確實是每位同學及老師共同辛勞的成果。

- ▲ 有多個科目的學生考獲5**或5*佳績

成績	科目
5**	設計與應用科技 (全港唯一)
5*	中文、數學、通識、 企業、會計與財務概論、經濟

- ▲ 視覺藝術科合格率达100%
- ▲ 有多個科目的合格率高於全港，包括資訊及通訊科技、企業、會計與財務概論、經濟、視覺藝術及旅遊與款待
- ▲ 其中四個科目的合格率比往年提升超過10%，分別是：
 - 化學 ↑36%
 - 物理 ↑ 15%
 - 經濟 ↑31.1%
 - 旅遊與款待 ↑ 16.7%
- ▲ 七科考獲最高分的學生：廖聞晉同學(35分)

傑出學生分享

2014文憑試放榜後，本校廖聞晉同學考獲35分的佳績，入讀了香港理工大學的地產及建設測量學系，聽聽他的成功分享吧！



放榜當日廖同學與校長合照

「時光飛逝，在林百欣中學生活的時間一眨眼就過了五年，當中的點點滴滴都令我十分難忘。特別是每位老師都教授了不同的知識以及人生道理給我，令我畢生受用。

我認為有一個妥當的時間表是很重要的，因為這樣可以時時刻刻檢視自己的學習進度。有些同學可能會選擇外出補習，但更多的同學補習完之後便將筆記放到一邊，這樣是沒有成效的！同學應該把課外的補習與學校內所學到的東西串聯，這樣可以相輔相成，也可以和其他同學分享筆記。

最後，我想借我自身的小故事，鼓勵一下各位同學。上到大學後，我身邊的同學絕大部分都是來自第一組別的名校，而當別人得知我是來自一所名不經傳的學校時，都表示十分驚訝！所以說，千萬不要因為自己的身份，而扼殺了自己的才華，你永遠不會知道自己潛在的、尚未爆發的能力，到底有多大。」

獲獎消息

第25屆國際發明創新技術展暨亞洲青少年發明展 (馬來西亞·吉隆坡)

舉行日期：2014年5月7-11日

領隊老師：劉世蒼副校長

參賽學生	作品名稱	獎項	主辦機構
4A陳卓霖	方便磁石衣	金獎、泰國特別獎	馬來西亞發明及設計協會、 亞洲發明協會聯盟總會、 聯合國世界知識產權組織
4A李耀峻	百變牙刷	金獎、台灣特別獎	
5B李賢朋	環保易用筆套	金獎、印尼特別獎、韓國特別獎(KIA)	
5B李維峻	多功能食物盒固定器	銅獎、泰國特別獎、韓國特別獎(AIA)	
5B林高	磁褲套裝	銅獎、台灣特別獎	



2014年澳門國際創新發明展 (中國·澳門)

舉行日期：2014年6月26-29日

領隊老師：劉世蒼副校長、黃珀忻小姐

學生姓名	作品名稱	獎項	主辦機構
4B張皓鈞	兒童組合鞋	金獎、馬來西亞特別獎	澳門通人碼頭管理發展中心 澳門創新發明協會
4B謝世博	兒童趣變箱	銀獎、韓國特別獎	
5B梁榮鏗	非一般桌子	銀獎、印尼特別獎、台灣特別獎	



第十屆全國宋慶齡少年兒童發明獎 (中國·廣州)

舉行日期：2014年8月16-20日

領隊老師：劉世蒼副校長

得獎者	作品名稱	獎項	主辦機構
5B梁榮鏗	神奇床桌	高中組發明銅獎	中國宋慶齡基金會、 中國發明協會
劉世蒼副校長	---	優秀輔導教師獎	
仁濟醫院林百欣中學	---	宋慶齡少年兒童科技發明示範基地	

