



# 基督教聖約教會堅樂中學

THE MISSION COVENANT CHURCH HOLM GLAD COLLEGE

地址：九龍觀塘曉明街26號

電話：2727 4311

傳真：2347 3916

電郵：contact@holmglad.edu.hk

網址：http://www.holmglad.edu.hk

## 學校通訊

2015-2016年度 第3期

## 校長的 話

又到學期終結的時候，回顧一年，大家是否有所得著、有所進步呢？當我執筆之際，得知中國著名作家楊絳（錢鍾書夫人）去世的消息，讀到她的訪談《什麼是好的教育、婚姻、品格？》，當中提及：「好的教育首先是啟發人的學習興趣，學習的自覺性，培養人的上進心，引導人們好學，和不斷完善自己。要讓學生在不知不覺中受教育，讓他們潛移默化。」

她的見解與學校本學年推行的焦點不謀而合。本學年，老師在課堂教學時，引進了不同學習方法，如自主學習 (SDLS)、翻轉課堂 (FLIP)、協同學習等，希望提高學生在課堂的參與率，讓學生有更多機會展示學習成果。我走訪了不同的課堂，見證了大家確實更投入參與學習，這是成功的開始。

同學們，回顧這一學年，你對學習是否更有興趣？是否更能自覺地學習？是否更有上進心，不斷完善自己呢？如果是，我恭喜你，請你持之以恆；如果不是，請你忘記過去，由今天起立定心志，重新出發！

楊絳訪談的後半部論及品格，更加精彩。今天我們常常追求安舒的生活，容易忽略品格的培養。訪談中楊絳說：「我覺得在艱難憂患中最能依恃的品質，是肯吃苦。因為艱苦孕育智慧；沒有經過艱難困苦，不知道人生的道路多麼坎坷。有了親身經驗，才能變得聰明能幹。」盼望同學努力，不怕艱苦，成為一位有品的人。

李立中校長



生命教育周話劇



基督少年軍立願禮



中一圍村模型比賽



團契探訪廣蔭護老院



觀塘區聯校水火箭



香港國際手鈴奧林匹克 2016 獲金獎



環保學會 WWF 義賣籌款

# 科學教育中推行自主學習

## Self-directed Learning in Science (SDLS)

本校科學科參與由香港大學教育應用資訊科技發展研究中心 (Centre for Information Technology in Education) 主辦的「電子學習支援科學科自主學習以達至照顧學生個別差異及升中過渡」校本支援計劃，盼望幫助同學以自主學習模式，更積極學習科學。在參加此計劃同時，科學科透過優質教育基金添置了一批平板電腦，使同學可以在網上學習平台實踐自主學習。

本計劃的參與同學為中一全級同學。老師們共同設計推動自主學習的校本課程，上學期的主題為麥皮蟲找個合適的家，而下學期則為降落傘製作專題研習。

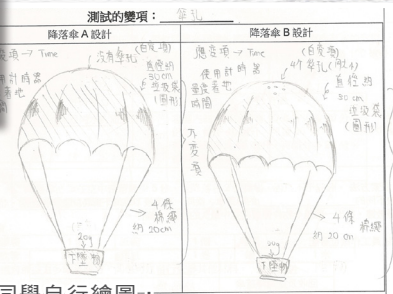
下圖簡述了本計劃提倡的自主學習能力的主要元素，以及這些元素在本年科學科課程中實踐的例子：

### 自訂目標



老師引發同學思考有何因素可使降落傘減低下降速度，從而幫助同學自行選擇以某一因素進行科學探究實驗。

### 自我規劃



同學自行繪圖，針對自選的因素設計實驗。

## 科學教育中推行自主學習 Self-directed Learning in Science (SDLS)

### 自我修訂



同學改良他們的降落傘，並進行全級比賽。



### 自我評價

同學按設計製作降落傘，並以平板電腦記錄及分享測試結果，反思如何改良降落傘。



學生將實驗設計上載於網上平台，並在網上進行互評及討論。同學回應其他同學的評論，並修正設計。

### 自我監控

1. 下載 QuickMark 的 QR Code 條碼產生器。



2. 看有關麥皮蟲 (mealworm) 的兩段短片 (右圖 QR code)，並回答以下問題：

a. 麥皮蟲的生命週期分為哪些階段？

b. 麥皮蟲成長後會變成甚麼？

c. 麥皮蟲有何日常用途？

About mealworm

<https://goo.gl/Jakv8P>



<https://goo.gl/74AZrB>



香港大學教育應用資訊科技發展研究中心李陽博士於降落傘比賽當天到本校指導學生，及擔任頒獎嘉賓。

同學在麥皮蟲科學探究活動中，需要在課堂前觀看有關片段備課。



有關本支援計劃參考資料：  
<http://sdls.cite.hku.hk/hk/>



同學在製作降落傘後在四樓試放。

DIY 蚊怕水工作坊



Radio-I-Care 表演



嘉年華義工



# 義工隊

本年度約 100 位中一至中五級學生組成「堅樂義工隊」，參加「以愛環愛——校園綠色大使培訓計劃」服務社區。「以愛環愛」計劃是一個多元化的社區環保活動，活動內容包括：海下灣浮潛、肥皂工作坊、廚餘收集體驗、DIY 蚊怕水工作坊、南生圍觀鳥、參觀零碳天地、街站義工、嘉年華義工等，讓學生認識及支持綠色生活，令地球生態可持續發展，亦令都市人生活更美好。而另一項活動是「Radio-I-Care」友心情網上電台電車巡遊及嘉年華，讓大眾重視精神健康及關懷受精神問題困擾的人士。

肥皂工作坊



參觀零碳天地



廚餘收集體驗



長者服務



海下灣浮潛保育



# Teen Time Recording, program by RTHK

Recording on 29<sup>th</sup> February, 2016

Hanna Lai, Eunice Jim, Suki Wong and Kristine Wong



Form 3 students working hard during the joint class TSA English oral practice

On February 29, four of our students, Eunice Jim, Hanna Lai, Kristine Wong and Suki Wong from 3E, had a valuable opportunity and memorable time participating in the recording of RTHK's teenage radio programme "Teen Time" with host Alyson Hau. The recording was broadcast on (RTHK) Radio 3 on 16<sup>th</sup> March, 2016.



Students having their recording at a RTHK studio

Sharing from Priscilla Cheung of class 4E

## An Extraordinary Day at Stanley

I had a great time with my classmates and teachers at Stanley. It was my first time to go to Stanley, which made me very excited.

We went to Stanley Plaza first. Ostensibly, it seemed like a common shopping mall in the urban district. However, when we got into the Plaza, it surprised me a lot! Because it had a pavilion with a special design which really impressed me. There were many plastic coloured papers with messages hung by lovers. It was so romantic!

We kept going ahead. There was a big space like a garden. There were many people taking a break there. Most of them were foreigners. We interviewed a man from Australia and asked him why he came to Stanley. He said that he had heard from his friend that Stanley was quiet and the view was good, and that it was a nice place to see on holiday. Exactly! Stanley is a good choice for holiday outing, because the sea view is wonderful!

Besides, there was an exhibition of the ocean. The "fish" were "swimming" there. It was creative that the "fish" were made of plastics. I think it is not only a good way to recycle plastics but also a kind of entertainment. There was a big fish called "Tu-Na-Ga-Ga" which was very funny.

After that, we went to the Stanley Market which was small and old, but it had a local style. However, it is a pity that the local style is being replaced by modern style gradually. For example, there were some stalls selling common things that could be bought in many places.

Nonetheless, Stanley is a special place. It is worth going there! The more you explore, the more you can learn!



4 Students interviewing a foreign visitor



A relaxing and remarkable day at Stanley



Students with DJ Alyson Hau

Sharing from Suki Wong of class 3E (31)

On Monday the 29<sup>th</sup> of February, I went to RTHK in Kowloon Tong with Mrs. Barry, Miss Wong and my friends- Hanna, Kristine and Eunice. We went there to join the RTHK Teen Time radio programme. I remember that the week before the recording, Mrs. Barry invited me and my friends to represent our school to join this radio programme. I felt very nervous but I prepared for it seriously. Our topic was "fashion". We talked about make-up, what fashion styles we prefer, how teens crazily follow the trendy fashion and the clothes that celebrities wear.

When we arrived there, all of us were scared and worried, but the DJ, Alyson Hau was nice and polite. She gave us a warm-up trial so that we could calm down; because of her help and our preparation, our recording finished quickly and easily. Moreover, she encouraged me to read more English books and listen to English songs to improve my English.

Last but not least, it was my pleasure to represent my school to join this radio programme. It gave me a fun and unforgettable experience. I also learnt a lot from it. Looking forward to the next time!



撕紙表演



初中中國文化問答比賽周會

「婚禮者，將合二姓之好，上以事宗廟，而下以濟後世也。故君子重之。」《禮記·昏義》

中文周以【中國的傳統婚姻】為題，冀推廣傳統文化中婚姻大義與價值。由2016年2月18日（四）至2月26日（五）為我校注滿新春及婚嫁歡愉。節目包括猜燈謎比賽、急口令比賽、粵普對譯比賽、毛筆書法工作坊、查字典比賽、中國撕藝工作坊、粵語朗誦優勝者表演、中樂表演及中文科學術周會，活動內容精彩豐富、目不暇給！



中國傳統禮餅習俗



老師表演琵琶



撕紙工作坊



毛筆書法工作坊



朗誦表演



高中中國婚嫁周會



專心致志學書法



葫蘆絲中樂欣賞

# 學生獎項

## 「保障個人資料」廣告短片大賽季軍

本校學生參加由「香港個人資料私隱專員公署」主辦、「保障個人資料 見招拆招」廣告短片大賽，在超過 150 間學校參賽隊伍之中，脫穎而出，獲得季軍，特此恭賀！

製作隊學生名單如下：3B 陳嘉玲 3C 李俊軒 3D 王紫晴、楊學思  
3E 簡健儀、詹詠恩、黎子瑄、蘇麗津 4A 方俊賢

演員：3E 陳澤聰、陳家浩、蕭明基 4D 盧嘉希 5E 伍佑生



『保障個人資料●見招拆招』廣告短片大賽 本校學生奪季軍

## 第 67 屆香港學校朗誦節 (中文朗誦) 獎項

冠軍	3E 譚靜妍					
優良	1C 高樂怡	1C 梁敬之	2D 劉樂儀	3C 洪嘉寶	3C 葉 彤	3C 關之霖
	3C 鍾 敏	3D 羅 琳	3E 簡健儀	3E 譚靜妍	3E 邱卓恩	3E 陳映悅
	4A 張健銘	4E 張靖敏	5D 潘敬文	5D 梁飛勇	5D 鍾煒恆	
良好	1B 李艾珊	4A 林燕莉	4A 黃淑婷	4A 楊婷雅	4A 李曉清	5C 陸雯芳

## The 67<sup>th</sup> Hong Kong Schools Speech Festival (English)

### Certificate of Merit

1A Tong Ho Wai, 1D Chan Ho Hin, 1E Kan Long Kit, 1E Siu Pui Man, 1E Tsang Hau Yee,  
2B Ngan Tsin Tong Katy, 2C Wong Tsz Lam, 2D Au Ka Man, 2D Kwok Hoi Yiu, 2D Lau Lok Yee, 2E Ma Lee Lik, 2E Yang Ka Po  
3D Ngan Tsin Hei, 3D Tang Hoi Lam, 3D Yiang Hok Sze, 3E Kan Kin Yee,  
3E Lai Tsz Huen, 3E Wong Ching Wai, 3E Wong Chiu Yee,  
4D Leung Ka Ho, 4D Pang Ching Hin, 4E Chow Chi Yan, 4E Li Yu Ying, 4E Mak Ning Hing, 4E Tse Tsin Wa,  
5A Chan Sze Yan, 5E Leung Sze Chit Jessie, 5E Li Qixue, 5E Ng Tsz Wing, 5E Wan King Fong, 6F Chong Nga Kwo,

### Certificate of Proficiency

1C Li Xiao Lin,  
2A Lui Yi Lam, 2A Yip Ka Kiu, 2E Huang Wai Man, 2E Lau Lok Yee,  
3B Lam Lap Fung, 3D Cheng Sau Lai Paula,  
4A Chui Yat Sin, 4A Sun Chui Yee, 4D Leung Kai Yin, 4D Wong Wing Yin, 5E Law Tsz Fung



CAMPUS TV 制作隊

▶香港中文朗誦節 獲獎同學



Participants of the English speech Festival

## 香港青少年數學精英選拔賽

本校廖嘉謙 (3E) 同學於 2016 年 1 月 30 日 (六) 參加香港數理教育學會舉辦的 2015-16 香港青少年數學精英選拔賽，取得三等獎。

## 「華夏盃」全國數學奧林匹克比賽

本校中一及中二同學參加由中國教育學會教育機制研究分會主辦，香港數學奧林匹克協會協辦的 2015-16 「華夏盃」全國數學奧林匹克比賽，取得優異成績，得獎同學如下：

二等獎	2C 張家俊				
三等獎	1D 李嘉賦	1D 李嘉明	1D 杜肇熙	1D 溫恩賜	1E 任銘政
	2C 許賢傑	2C 黃子霖	2E 梁傑銓	2E 魯家安	

## 2016 港澳數學奧林匹克公開賽「港澳盃」暨亞洲國際數學奧林匹克公開賽獲獎

本校同學於 2016 年 3 月 20 日參加由香港數學奧林匹克協會主辦的 2016 「港澳盃」數學奧林匹克公開賽暨亞洲國際數學奧林匹克公開賽，取得優異的成績，得獎同學如下：

金獎	4A 官俊言 5E 劉梓譽 5E 李兆康				
銀獎	1D 李嘉明	3C 葉 彤	3E 廖嘉謙	4E 張穎欣	4E 李偉力
	5E 郭傑超	5E 郭兆洋	5E 莫家豪		
銅獎	1D 洪家哲	1D 賴宇飛	1D 溫恩賜	1E 劉家亨	1E 梁穎詩
	2C 黃子霖	2D 方家強	2D 關晴心	2E 林建一	2E 梁傑銓
	2E 魯家安	3C 陳諾汶	3C 梁洪輝	3D 劉嘉明	3D 曾憲亨
	3E 賴志聰	4A 張中瀚	4E 伍佑生	4E 胡嘉豪	5A 盧志坤 5E 匡雪蓮



數學精英選拔賽 三等獎得獎同學

華夏盃 二等獎得獎同學



港澳盃 金獎得獎同學

## 香港科學青苗二等獎

3E 蕭明基及 4A 官俊健同學參加由教育局、香港中文大學教育學院校友會與行政長官卓越教學獎教師協會聯合主辦的「香港科學青苗獎」比賽，榮獲二等獎。



香港科學青苗獎