



校訊  
2018年  
5月



猜猜剪紙內包含的吉祥寓意



透過揮春認識書法字體



師生齊展示新春對聯



## 音樂劇 戲劇節比賽

本校英文音樂劇組是由一群熱愛戲劇教育、英文、音樂和藝術的老師和學生所組成。本年度，劇組首次參加了香港學校戲劇節比賽，並於2月26日完成賽事。

比賽當天，演員化妝、更換戲服、檢查道具等程序皆由劇組成員一手包辦。大家都懷著既緊張又期待的心情去迎接比賽，各演員們皆盡力演好自己的角色，使整個演出過程十分順利。劇組最終獲得了傑出劇本獎、傑出舞台效果獎、傑出合作獎，而5A班霍迪信更憑出色的演技獲得了傑出演員獎，實在是可喜可賀！

期待音樂劇組再為大家帶來精采的演出！

## \* 中華文化日 新春齊慶賀

以「新春齊慶賀」為主題的「中華文化日」於2月7日盛大舉行。當天正值農曆新年假期之前，不少師生都穿上華服，使全校都洋溢着濃厚的中華文化氣息。同學們在老師的帶領下參與各式各樣的攤位活動，包括揮春書寫、燈謎競猜、春聯配對等等，從中感受中華文化之美。

活動期間，師生均不忘互相祝賀，祝福聲響遍校園。家長教師會的會員亦參與其中，為參加者製作精美的賀年小吃，令整個活動生色不少。現場氣氛熱烈，大家都表現得積極投入。是次活動，不但讓同學們對農曆新年的習俗有更深入的認識，更體現了中華文化的傳承。



康妮在尋找解藥的驚險旅途中遇上了一隻善良的小鳥

Good show! ▶

後母命令  
康妮去為姐姐們找尋解藥



農夫邀請  
康妮跟他  
一起賞月



試試用普通話說祝賀語



在校與同學們熱熱鬧鬧過新年



以互動遊戲認識  
各地新年習俗



皇后為王子及康妮  
主持婚禮。大團圓結局！

◀

◀

◀

◀

◀

「小泉機械人設計團隊」正在利用iPad編程

量度自己設計的滑翔機的飛行距離

## STEM

為響應教育局的推動，目前中小學正致力發展STEM教育，希望藉着科學(Science)、科技(Technology)、工程(Engineering)及數學(Mathematics)的跨學科課程，培養學生的學習興趣，提升創意和解難能力。

本年度，學校大力投放資源發展STEM教育。除了設置STEM科探室外，更成立了「小方天文台」和「小泉機械人設計團隊」，透過引入各種高科技設備（如全自動氣象觀測儀器、mBot機械人及3D打印機等），讓同學能運用高科技產品，進行科研活動。此外，學校更於課堂內加入滑翔機設計、濾水器設計、紙飛機飛行大賽等科學探究活動，讓STEM教育推展至更廣的層面，激發同學的創意，為香港發展科技創意產業作準備。

測試不同物料的濾水效果



## 花卉展繪畫比賽

香港花卉展覽  
學童繪畫比賽  
獲獎作品

2F黃子安



4C李嘉敏及5B陳詠琦奪得「家居防火」四格漫畫創作比賽優異獎



視覺藝術科每年均會安排學生參加不同的比賽，以展現學生潛能。本年度，同學們積極參加了各項視覺藝術的比賽，在油尖旺區防火委員會「家居防火」四格漫畫創作比賽、油尖旺區公民教育動統籌委員會「同為香港喝采」公民教育創意填色比賽、2018年香港花卉展覽賽馬會學童繪畫比賽中都獲得了佳績。

藉着參加各類視覺藝術比賽，同學們不但得到更豐富學習經歷，也發掘了自身的藝術才能，提升了自信心。

4D韋芍言奪得「同為香港喝采」公民教育創意填色比賽優異獎





烈日當空、驕陽似火，同學們懷著火辣辣的熱情投入體育游泳課。他們以結實的身軀和健康的膚色，展示了游泳課的歡趣和成果。

此外，為了提高同學們對無碳及綠色生活的認識，本年度五年級體育課將加入新課程—單車課，希望透過課程教育大家身體力行地實現健康生活的概念。



全神貫注、  
目光堅定、  
踏上征途。

好消息！我們的曲棍球校隊延續我校的光輝傳統，又一次在華人曲棍球聯會主辦的「17-18年度菁苗盃五人曲棍球聯賽」獲得兩冠、兩亞和一季的佳績。同時，球隊亦積極參與其他機構主辦的賽事，如「九龍木球會少年曲棍球邀請賽」，未來更會舉辦跨境的曲棍球交流賽事。

## 體育科

# ENGLISH PUPPET THEATRE



On 20<sup>th</sup> April, 2018, this year once again, our students, Haruki (P.5C)-the leader, Leon (P.5A), Tyra (P.5C), Connie (P.4C) and Aliya (P.4A) trained by our school's NET, Mr. Navez and Ms Lai, gave a stunning performance on the stage based on the story of "The Little Red Hen" by Jonathan Allen at the "Story to Stage" Primary Puppetry Competition 2018 organised by HK Education Bureau.

The moment results were announced and our students were called out for the 2<sup>nd</sup> Prize, their utter joy made up for all the hard work they put in, including rehearsals during their break times. Congratulations and a job well done TKDSFSCS puppetry team!

The competition, English Master Junior, on 22<sup>nd</sup> April, 2018, which was in its first year, organized jointly by British Council and South China Morning Post – posties aimed to boost students' confidence in English and inspire greater enthusiasm for language learning. Details can be found at British Council website: <https://www.britishcouncil.hk/en/about/-press/british-council-launches-english-master-junior-2018>

During three stages of the competition, our school's English panel, Ms Chan, Ms Lo and the school NET, Mr. Navez all trained our school team from P. 3C (Akris, Diyon, Cindy and Yuriska) at different times to ensure the junior students were well prepared for the competition at each stage.

In the final Stage, five teams were selected to do a five-minute performance in the form of a drama. Finally, we won 2<sup>nd</sup> runner up in the competition. Nothing is impossible. We made great achievement in this super competitive competition. Our entire team of students and teachers felt incredibly honoured to receive the recognition as it proved the value and power of our hard-work, in the form of rehearsals, sweat and tears, possessed. Excellent work done by our junior team!



## ENGLISH MASTER JUNIOR

Our school team's photo with senior judge and representative of British Council.

Group photo of our puppetry team with two judges and Ms Patricia Wong of EDB.

Picture of excitement after winning the trophy.

Puppetry team waiting anxiously for the results announcement.



本年度，共有30位四至六年級同學參加了園藝興趣小組，學習種植的技巧，培養愛惜食物、珍惜生命的情操。上學期，同學們分別種了落地生根、馬鈴薯、雛菊、芫茜和白菜，當中以生菜的收成最為豐盛。

下學期起，共有29個家庭參與「親子種植樂悠悠」有機種植活動。同學在家長陪同下到天台的「親親種植園」學習打理農作物，親手翻土、播種、澆水、除草、施肥以至收割，體驗農耕的樂趣。

自上學期起，同學每天吃剩的午膳，都會透過廚餘機轉化成有機肥料，供親子種植班之用。在不使用化學肥料，植物自然生長的情況下，我們的農作物大約需要兩至三個月才有收成。希望同學們藉著親身見證農作物的成長，知道食物生產需時，得來不易，應當好好珍惜。

