12-1月份學校活動

日期	活動名稱
1/12	教育局 TSA 家長意見面談會
3/12	MIB 藝術工作坊課程之「親親大自然」戶外活動
3, 10, 17/12	童享故事樂社區共享計劃 - 故事表演隊演出
7/12	社交訓練小組家長會
7/12	學校功課政策意見交流會
8/12	升中家長會(P6)
9/12	中學生活體驗(P6)
10/12	第十一屆西貢區小學數理遊踨比賽
10/12	第十二屆全港小學數學比賽(西頁區)
12/12	英語造型朗誦比賽
13, 14, 16, 19/12	愛心加多分義工服務(P4-6)
13/12	參觀嗇色園可觀自然教育中心暨天文館(P4)
14-16/12	「同根同心」香港初中及高小學生內地交流計畫(P5)
16/12	參觀香港科學館(P1-2)
17, 24, 31/12 7, 16/1	STEM-機械足球車訓練課程及比賽
17/12	專注力訓練小組家長會
20/12	聖誕綜藝嘉年華
21/12	鰂魚涌公園修業旅行(P1-2)
21/12	大埔海濱公園修業旅行(P3-4)
21/12	北潭涌傷健樂園修業旅行(P5-6)
14/1	鄰舍第一 2017 鄰舍團年飯
14/1	「全港小學校際英文詞彙比賽 2017」工作坊
17, 24/1	Sovereign Art Foundation之MIB(Make it better) 藝術工作坊高階課程
21/1	遊樂道「大學體驗活動」

園 點 滴

🌉 樂善堂劉德學校 -七年一月份簡訊 校園點滴(第六十六期)

NEW YEAR 2017







We are the STEM maker (Part 1)

Wow! When everyone hears about STEM, they quickly figure out robots and 3D printers. To my students, STEM is fun . STEM is exploration. To me, STEM is part of our lives.

Looking around us, there are various STEM applications. The screen door at the MTR station is one of the examples. Scientists invent and adopt the kinds of materials that are durable and flexible. Technologists match the opening and closing of the doors with the central system. Mathematicians calculate everything while the engineers fix the doors on the platform skillfully.

The above examples are only a trifle part of our lives on travelling. Other examples vary from food, health, environment, clothes, household and other infrastructures. Herein I am trying to bring you a positive and directive message so that you will see STEM as important as yourselves.

Starting from today, be aware of everything around you. Think how they benefit your life! Learn to treasure everything! You can be a STEM maker!

Feedback by Wang Hiu Tung: STEM is interesting and useful. It benefits our life. STEM arouses my curiosity to look into new things and things around me.

Writing tips: big words

There are simple words we use from Lower Primary to Upper Primary. To express a piece of writing in a literary way, students can think of other big words to replace the common used ones.

- e.g. 1 They quickly think of robots and 3D printers. \Longrightarrow They quickly figure out robots and 3D printers.
- e.g. 2 The above example is only a little part of my life on travelling. \Longrightarrow The above example is only a trifle part of my life on travelling

scientists 科學家 adopt 採用 applications 應用 screen door 拉門 exploration 探索 materials 物料 durable 耐用 flexible 彈性 central system 中央系統 mathematicians 數學家 calculate 計算 technologists 技術人員 engineers 工程師 directive 指導性 skillfully 有技術地 infrastructures 機建 aware 注意 benefit 有利 treasure 珍惜



第四屆全港 Runnikub 小學激請賽暨

個人優異表現獎

6A 范曉嵐



西青區第廿屆小學校際產運會

女子特別組

200 米冠軍

推鉛球殿電 6A 蔡珊煌

泰曼球亞图 5A 留曉欣

第十一屆西貳區小學數理遊蹤比賽

6A 范曉嵐

小學三人籃球激請賽

5A 鄭浩揚 蔡志煌

余日曦

6A 范曉嵐



第六十八屆香港學校朗誦節

5A 何美詩 3A 朱健民

浩型朗遙



IA 283 次 2A 42 次 3A 287 次

3B 166 次 4A 328 次

5A 264 次 6A 596 次





十月至十二月份全校十名借閱尖子

6A 疎離勤 84 次 3A 王麒坤 71 次 6A 李嘉瑤 67 次

5A 王曉彤 58 次 6A 黃千月 56 次 6A 范曉嵐 52 次

4A 吳碧琦 52 次 4A 李慧欣 51 次

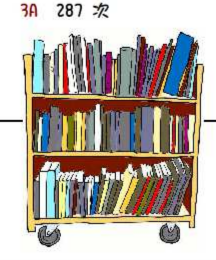
3A 黃世華 46 次 3A 林福地 43 次



IA 283 次 2A 42 次

3B 166 次 4A 328 次

5A 264 次 6A 596 次





十月至十二月份全校十名借閱尖子

6A 疎離勤 84 次 3A 王麒坤 71 次

6A 李嘉瑶 67 次

5A 王曉庇 58 次

6A 黃千月 56 次

6A 范曉嵐 52 次

4A 吳碧琦 52 次

4A 李慧欣 51 次

3A 黃世華 46 次

3A 林福地 43 次

