

中華傳道會劉永生中學
2016-2017 年度家長通告 (第 17 號)

(中一至中三級適用)

敬啟者：

茲有下列事情敬告 貴家長，祈予垂注：

1. 玩轉數學解難班 (第一期)

培養數學解難能力，是香港數學科課程的重要目標之一。本校一向鼓勵同學參加各類校內外及國際數學比賽和活動，藉此提升數學解難能力。本校現邀請數學解難經驗豐富的導師，向同學講解數學解難要訣，並指導同學完成數學解難活動。有關詳情如下：

目的：透過數學智力遊戲及智力玩具的製作，啟導學生觀察、思考、探索和理解，從而提升數感和對數學的興趣。

：從互動中改善人際關係，並增強自信和逆境處理能力。

內容：移動類遊戲、裝置類遊戲、魔術骰子、棋牌類、Tri-trick、D.I.Y.自製智力玩具。

日期：逢星期四，共十堂

時間：下午 4 時至 5 時 30 分

2016 年 10 月	6、13、20 日	2016 年 12 月	1、8、15 日
2016 年 11 月	3 日	2017 年 1 月	5、12、19 日

費用：\$350 (包括教具及 D.I.Y.材料) 名額：20 名

導師：智趣坊 Felix Puzzle Company (<http://www.felixpuzzle.com>)

備註：(1) 上述活動是本校所認可的「教育局全方位學習基金活動」。同學家庭經濟如有困難 (包括領取綜援，接受學生資助全費津貼或其他經濟需要)，可到校務處索取 **SC28** 申請表格申請資助。

(2) 申請資助的同學，現時仍需先繳交全費，待圓滿完成該活動之後 (即出席率達 80% 及表現滿意)，立即找顧問 黃仲良副校長 在 **SC28** 表格上簽署核實，然後在 2017 年 1 月 24 日前，將已核實的 **SC28** 表格，交回校務處。

----- ✂ ----- ✂ -----

2. 初中專題研習

專題研習是學生主導的學習模式。在教師輔助下，學生以個人或小組形式設計課題、資料搜集和分析總結。廣義的專題研習包括生活議題探究、實驗設計和美術設計等。

本校初中各級各類專題研習全年大約 10 次，規模大小不一，大部分是同學自由分組完成。各科老師亦會預先彼此協調專題研習推行的時段，以免短時間內學生需要趕急完成多項專題研習。

以上各科的專題研習大約 80% 是較小規模的，同學可於小息、午膳及放學後在校內完成，無需另覓其他時間地點。其餘大約 20% 的專題研習需要同學在校外時間完成，老師會透過家長通告或學生手冊通知家長相關詳情。

子女若邀約同學來到家中專題研習，家長或其他家人宜在場。家長若得子女通知需要外出與同學完成專題研習，應注意以下事項：

1. 閱覽該專題研習的家長通告或學生手冊通告欄，先作了解。如有查詢，可來電學校 (2715-6333) 聯絡該科的科任老師。
2. 家長需要知悉子女外出的地點，返家時間、同學的名字和電話號碼，以便聯絡。
3. 子女若到某同學家中專題研習，家長宜了解該同學的家長或其他家人是否在場。
4. 叮囑子女善用專題研習的有限時間，不應浪費時間聊天或玩耍。

懇請 台端囑咐 貴子弟於 **9 月 30 日(星期五)或之前**將回條及款項交予班主任。

此致
貴家長

中華傳道會劉永生中學

校長啟

2016 年 9 月 28 日

-----✂-----
家長回條 (第 17 號)

(請於 9 月 30 (星期五) 或之前交回班主任，轉交校務處張小姐。)

敝子弟決定： 不參加

參加「玩轉數學解難班」，並附上 \$350 現金 支票(支票號碼:_____)

(為方便行政安排和避免款項遺失，請 台端盡可能以支票付款；支票抬頭請填寫「中華傳道會劉永生中學法團校董會」或 “The IMC of CNEC Lau Wing Sang Secondary School”，背面須填上 貴子弟的姓名、班別及班號。)

家長／監護人 簽名：_____ 學生姓名：_____

姓名：_____ 班別：_____

日期：_____ 班號：_____