



新港親職教育專刊

Shin-gang Parent Education Periodical

民國九十五年三月號
發行人：馮幼中 顧問：陳增智
編輯：柯玉美、李佳容、柯靜芝
<http://www.sgps.chc.edu.tw>



公佈本校九十五學年度 一年級任老師名單

林芝瑩老師、柯碧雲老師
黃佩萱老師、蔡麗雪老師
劉玉嵐老師(依姓氏筆畫排列)

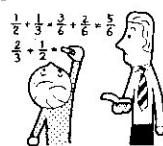
教務處公告

一、本學期前十週教務處各項行事

- 1.二月二十三日舉行英語寒假作業考試、寒假作業展覽。
- 2.三月三日實習教師吳宜蓁—交通安全主題教學觀摩。
- 3.三月一日辦理教師校內週三進修—聽力教室使用暨全民英檢聽力測驗準備研習。
- 4.三月八日辦理和美區教師週三進修法律常識專題演說。
邀請彰化地方法院檢察署徐主任檢察官蒞校演說。
- 5.第四週起每星期三上午藥草植物教學（共六週），由陳會長擔任主講。
- 6.三月十日安排外籍英語師資English FUN活動。
- 7.三月二十二日辦理教師週三進修自然與科技領域—有趣的科學遊戲研習。
- 8.三月二十三日實習教師周雅宜—藝術與人文領域教學觀摩。
- 9.第五週辦理高年級英語朗讀比賽。
- 10.第一次評量日期三月二十八日、二十九日。
- 11.第九週作業抽查
- 12.四月七日實習教師柯惠青—綜合活動領域教學觀摩
- 13.四月十三日辦理和美區教師創新教學專業成長研習藝術與人文教學輔導
- 14.四月二十日辦理教師創新教學專業成長研習到校輔導英語領域教學
- 15.第十週辦理中高年級書法及低年級鄉土語言說故事比賽
- 16.四月底五月初辦理新生入學報到，正確日期俟鄉公所協調後再公告。

二、教務處活動記實

三月三日上午，本校實習教師吳宜蓁辦理交通安全主題式觀摩教學。她教具準備充足製作精美，態度親切和藹，落落大方。面對眾多的參觀者，一點也不顯緊張。教學過程流暢，師生互動真誠自然，學生反應熱烈，真是一場成功的演示教學。



檢討會上，同仁及指導教授給予高度的肯定。半年多的實習經驗。宜蓁老師的成長，大家看得見。深信：日後會是一個成功的教學者。

三、藥用植物介紹

上學期起，本校家長會長陳增智醫師在百忙中抽出時間到學校做藥草植物教學。本學期第四週起，將繼續進行此項教學活動。



現在介紹四種常見藥用植物，大家一起來認識。不過，要提醒您的是：藥用植物大多需經炮製或熬煮過程才得正確使用，不要輕易嘗試喔！

1.使君子 (Rangoon Creeper)

使君子含使君子酸可驅蛔蟲，治療小兒疳積，但多服會出現頭暈、噁心嘔吐，若經炒後則副作用較低。



相傳台灣的「保生大帝」看到大人小孩面黃肌瘦，患有虫病，就倡導大家在七夕吃使君子和石榴。



2.苦棟 (China berry)



苦棟樹開紫花結金黃色的果實和苦棟舅（台灣欒樹）的葉長得很像，但台灣欒樹開黃花。苦棟葉可以提煉蛔蟲藥，果實磨成粉末，外敷可治皮膚癬。

許多人不喜歡種苦棟樹，因名稱和「可憐」相近。

3.明日葉 (Tomorrow Leaf)

明日葉相傳是秦始皇追求的長生不老藥，因其葉子生長快速，今天摘了明天就長出嫩芽來，故名之。這是近來流行的健康食品，含多種有機錯、維生素、礦物質、葉酸、微量元素等，可治療高血壓，防止老化等。



4.金銀花 (Downy Japanese Honey suckle)



相傳金銀花是金花、銀花兩姊妹所變的，是肺炎咳血、外科聖品、有抗病毒、抗禽流感等作用。

輔導室公告

- 1.新移民家庭諮商原計畫第二週（二月二十日）開始，但上級交代，教育部經費尚未核下，俟核准再著手，故暫緩待命。
- 2.一般資賦優異縮短年限甄試及各項才藝資優班招生，已張貼公告在本校網站，有意願者請參詢。
- 3.身障生之代收代辦費及身障人士子女教科書補助費，已截止申請。
- 4.一年級注音符號補救教學於三月一日實施，特商請退休教師許秀鑾老師於每星期一、三、五日上午七點五十分至八點三十分到校義務教學。
- 5.原「報呼你知」特教新知雙週刊，從本學期開始改為月刊，敬請見諒。
- 6.歡迎家長多利用本校輔導專線與我們討論孩子的教養或各方面的問題。電話請撥TEL：7982310#15



5.原「報呼你知」特教新知雙週刊，從本學期開始改為月刊，敬請見諒。



一、榮譽榜：

95.01.23彰化縣跆拳道體育季錦標賽，在教練柯宗佑的指導下，陳心瑀獲打型第一名；曾詠薰獲擊破第二名；曾詠薰獲打型第三名；楊駿全獲打型第二名；楊駿全獲擊破第三名；汪宥良獲打型第三名。全校師生一起分享他們的榮譽。

95.02.20由陳月嬌組長、謝仲鎮組長指導的田徑隊，在今年的國民中小學聯合運動會中，六丁王家心榮獲跳高第五名(成績：1M25)；六丙周宏維榮獲60公尺全縣第八名(成績：8秒57)。

二、宣導事項：

- 成人基本教育識字班於3月6日開課，連續近五個月的上課，歡迎失學民眾及外籍配偶踴躍參加，開課後也可陸續報名參加，請本校家長及小朋友轉達此消息（報名請聯絡本校訓導柯順議主任7982310-15或0937-736518）。
- 最近輪狀病毒流行，希望同學勤洗手，並熟習溼、搓、沖、捧、擦的口訣，養成良好的衛生習慣，以減少感染的發生。
- 騎乘機車佩戴安全帽仍是本校交通安全重點宣導事項，請家長能配合，作孩子的好榜樣。
- 由於學區內巷弄、小路多，請同學多留意自身的安全，走人多的地方，不要在外逗留。

三、預告行事

95.03.12伸港鄉團委會在本校舉行「我愛鄉里」親子繪畫、書法比賽，歡迎小朋友踴躍報名參加，各班可以統一填寫報名表後，繳交訓導柯順議主任，也可以當天現場報名。

95.03.19伸港鄉國際會在大同國小舉辦第三屆「伴我成長」樂器及舞蹈比賽，歡迎小朋友踴躍參加演出。

95.04.02彰化縣和美區兒童博覽會，預計95.4.2上午9:00至下午2:00在和仁國小舉行，歡迎小朋友踴躍前往參加。會中有各項展覽、闖關活動、童玩美食活動，本校也將有四年丙班葉瑋華老師指導的英語話劇表演及陳江華、葉芳玲、阮恩琦老師設計的科學遊戲，請小朋友把握良機。

本校家長會長陳增智醫師，為了要讓學生瞭解藥用植物，每週三經常利用兒童朝會時間，在操場向學生介紹藥用植物，同時，做有獎徵答以提高學習的效果，三月十二日是植樹節也是醫師節，會長陳增智醫師特別準備三株小葉欒仁，三月八日提早做植樹節種樹活動，由馮幼中校長、陳增智會長、姚阿情副會長各植一株，師生共同參與此活動，其樂融融。



第一次月考又快到了，想必數學是大部份小朋友最感頭痛的科目之一。每次老師要上數學課、或是考數學，大家總是哀聲連連！常常有小朋友問我為什麼要學數學？數學真的有那麼重要嗎？那要怎麼學好數學呢？

高斯（數學王子）說：「數學是科學之王」，培根（英國哲學家）也說：「數學是打開科學之門的鑰匙」，拿破崙更明白的說：「一個國家只有數學蓬勃的發展才能展現國家的強大，數學是發展和國家繁榮昌盛密切相關」。這絕非只是他們個人的片面之詞，大家想想，我們日常生活的種種需求，例如：交通工具飛機、工廠的機械器具、國防武器的製造，工程上的測量，經濟上商業的交易等，無一不受惠於數學的發展，數學之重要可見一般。

那麼我們要如何學好數學呢？我們來看看歷史上有名的數學家是如何學好數學的。

波利亞說：「從最簡單的做起。」有很多同學看到簡單的題就不太想做它，喜歡挑戰難題，但往往遇到挫折就心生畏懼，對自己的學習興趣造成打擊，因此除非本身已經具備相當的數學基礎，否則還是循序漸進，按部就班。學數學不能好高騖遠，基本的觀念先弄清楚，再試著去挑戰難題。

高斯說：「寧可少些，但要好些。」廣中平佑（日本得菲爾茲獎數學家）說：「在數學裡，分辨何是重要，何是不重要，知所選擇是很重要的。」有的同學做了一大堆參考書的題目，效果卻不見得很好。與其囫圇吞棗、似懂非懂的學數學，不如放慢腳步，務求每個觀念的清晰透徹。同學應試著去判斷哪些概念是重要的？把他們一一挑出來。因為數學是由一連串重要的概念建構而成，掌握了這些中心概念，腦海中自然會出現一個數學結構圖出來了。

希爾伯特說：「當我聽別人講解某些數學問題時，常覺得很難理解，甚至不可能理解。這時便想，是否可以將問題簡化些呢？往往，在終於弄清楚之後，實際上，它只是一個更簡單的問題。」對於同樣一個題目，不同的人有不同的解題思考歷程，不要輕忽自己的想法，更不要輕言放棄，因為它很可能會比原先的解法還要好。數學的思維是要將一個問題的處理方式簡單化，而不是要造成很困難的假象，如何簡化一個數學問題是學習上重要的訓練。一個問題在被解決之前總是難的，但解開後問題卻簡單了，這正是一種學習的成就感。

華羅庚說：「下棋要找高手...只有不怕在能者面前暴露自己的弱點，才能不斷進步。」「自學，不怕起點低，就怕不到底。」有的學生學習數學時，愈學愈自卑，最後終於放棄了數學，這是很遺憾的事。因為他不敢跟別人說這一題我不會，逃避的結果，只是使自己的數學更加低落而已。因此，遇到問題一定要虛心向老師或數學厲害的同學求救，如此才有機會見識到高手的思考模式與解題方式，彌補自己的不足。只要有堅持到底的決心，肯低頭向人求教，絕對是可以學好數字的。卡拉吉奧多里（希臘函數論數學家）說：「學數學，絕不會有過份的努力。」只有不斷的努力才是成功的關鍵。

大部分的同學看到數學的應用題時往往一個頭兩大，不知從何算起。因此我們以數學的應用問題為例來說明如何簡化、解決問題：一、先把題目從頭到尾讀一遍。二、看看題目要你回答的答案是什麼。三、把解出這個答案的關鍵數字找出來。（這些關鍵數字一定在題目當中）四、運用你所學過的數學概念套上這些關鍵數字就可以輕鬆解出答案了。