花蓮縣自強國民中學 114 學年度資賦優異學生就學宣導參訪活動計畫

#### 一、目的:

- (一) 協助家長及師生了解本校校園環境。
- (二) 資優班師資陣容與課程規劃及校內相關支援服務。
- (三)實際體驗本校資優班課程內容及授課方式。
- (四) 到校宣導本校資源班特色、課程內容及學生學習成果。
- (五) 依請資優班學生及家長到校分享學習歷程。

#### 二、時間:

本校宣導:114年10月29日(三) 13:30~15:30

#### 三、 參加人員:

錄取順序 1:中正國小及宜昌國小資優班、資優巡迴輔導班(資優方案)之 六年級畢業生及家長、老師。

- 1. 錄取順序 2: 自強國中學區國小普通班六年級畢業生及家長、老師。
- 2. 由於本活動有安排學生體驗課程,為了維持課程品質,故需限制學生參加人數(30人),但家長、老師不在此限。

#### 四、活動流程:

時間	活動內容	地點	負責人員
13:20-13:30	各國小報到	3樓大會議室	賴仲軒組長
13:30-13:40	開幕式	3樓大會議室	劉上民校長
13:40-14:30	1. 自強國中資優班簡介 2. 實作活動說明 3. 認識校園環境	3樓大會議室	呂柏辰老師
14:30-15:20 (學生組)	實作活動 1.自然實驗實作 2.資優班數學學習內容	自然實驗室 物理實驗室	郭千睿老師 陳禹翔老師
14:30-15:20 (家長組)	資優班教學理念	資優班教室	呂柏辰老師
15:20-15:30	綜合座談	3樓大會議室	劉上民校長
15:30		賦歸	

#### 五、實作活動課程設計:

### ● 本校宣導:

- (一)數學學習內容簡介:
  - 1. 教材教具:ppt、學習單。
  - 2. 活動流程簡介:
    - (1)介紹資優班數學一般探索活動與研究方法訓練。
    - (2)理解學生升學疑問,知道自己性向是否適合。
    - (3)小活動與研究題目初探。
- (二)化學實驗:蝶豆花漸層水實驗
  - 1. 教材教具:蝶豆花、濃縮檸檬汁、酒精、廣用試紙、離心管。
  - 2. 活動流程簡介:
    - (1)蝶豆花漸層水實驗簡介。
    - (2)控制變因法則。
    - (3)實驗實作。

# 六、報名方式:

學生家長、學校聯絡人請於 114 年 10 月 22 日(三)前,將紙本報名表傳真 至本校輔導室,或將報名表掃描寄至以下電子信箱(擇一即可)。

①傳真電話:03-8574667

②電子信箱:umawlai@hlc.edu.tw

## 花蓮縣自強國民中學 114 學年度資賦優異學生就學宣導參訪活動報名表

主辦學校:自強國中(數理資優班)

報名學校:	國小			
單位聯絡人及電話:老師,電話:				
電子信箱:				
學生	家長	教師		
資優學生人數:				
(優先錄取)	家長人數:	老師人數:		
普通班學生人數:	ж K/ <del></del>			
(如有名額依報名順序錄取)				
	合計:人			
11± >> .				

#### 借計:

- 1. 本次活動地點為本校「3樓大會議室」。
- 2. 本活動參加學生人數上限為30人。
- 3. 本活動以宜昌國小資優班、中正國小資優班及各校資優方案的六年級學生優 先錄取,如有空缺再釋放給學區國小的普通班六年級學生參加。
- 4. 學區國小的普通班學生錄取方式依照學校報名順序為主,超過人數上限即不錄取(但家長、老師不在此限)。
- 5. 國小端業務承辦人請於 114 年 10 月 22 日(三)前,將紙本報名表報名表傳真、或將報名表掃描寄電子信箱至自強國中輔導室,賴仲軒組長收。
- ①傳真電話:03-8574667②電子信箱:umawlai@hlc.edu.tw
- 6. 此活動的目的為介紹自強國中數理資優班的課程特色並進行體驗活動,重點 不在資優鑑定,請與會的學生、家長特別留意。
- 7. 如有問題請洽:自強國中輔導室特教組長賴仲軒老師(03-8579338 分機 407)