

109學年度 資優鑑定說明會

資優召集人 黃毓芬
355-2776#620

英數資優棧(資優班部落格)

2

全市資優
評鑑優等

穩定 具雙證照/文昌資優班 (03)355-2776 #620、613

教師具
雙證照

擔任全市
教學示範學校

加速充實

熱忱
Enthusiastic

付出
Giving

感恩
Grateful

獨立研究

創造力
領導力
情思課



英資師資

全市英語演講比賽
第三名

◆黃毓芬老師(Teacher)

Master of Education

(Newark University)

珍老師(Teacher)

Master of TESOL

(J, Taiwan)

老師(Teacher A)

Director of English Dep

(Taiwan)

晶(Teacher Judy)

of TESOL

(Taiwan) (進修中)

晶(Teacher Emma)

Master of TESOL

(NTNU, Taiwan)

◆張育瑄老師(Teacher A)

Bachelor of Eng

(NTNU, Taiwan)

全市英語單字大賽
團體賽 第一名

全市讀者劇場
金質獎

數資師資

4

◆ 洪絹閔老師

高師大數學碩士

◆ 吳昆聯老師

清華大學數學碩士

◆ 郭奕均老師

台師大

◆ 周振華

台師大

◆ 呂嘉瑋

台師大

科展

物理科-特優

生活應用科學-優等及甲等

畢業生進路

5

▶ 107學年度

***涂○翔(雙重資優) 建國中學 科學班**

***彭○瑜(雙重資優) 武陵中學 科學班**

*英語資優班畢業生共20人，18人錄取公立高中(2人選擇進私中菁英班)

- 6人武陵高中(含建中科學班1人、武陵科學班1人)、2人大壠中、3人桃園高中(含數專班1人)、3人內壠高中(含語專班2人)、2人陽明高中(含語專班1人)

*數理資優班畢業生共11人，全數錄取公立高中

- 6人武陵高中(含建中科學班1人、武陵科學班1人)、1人內壠高中、1人陽明高中(數專班)

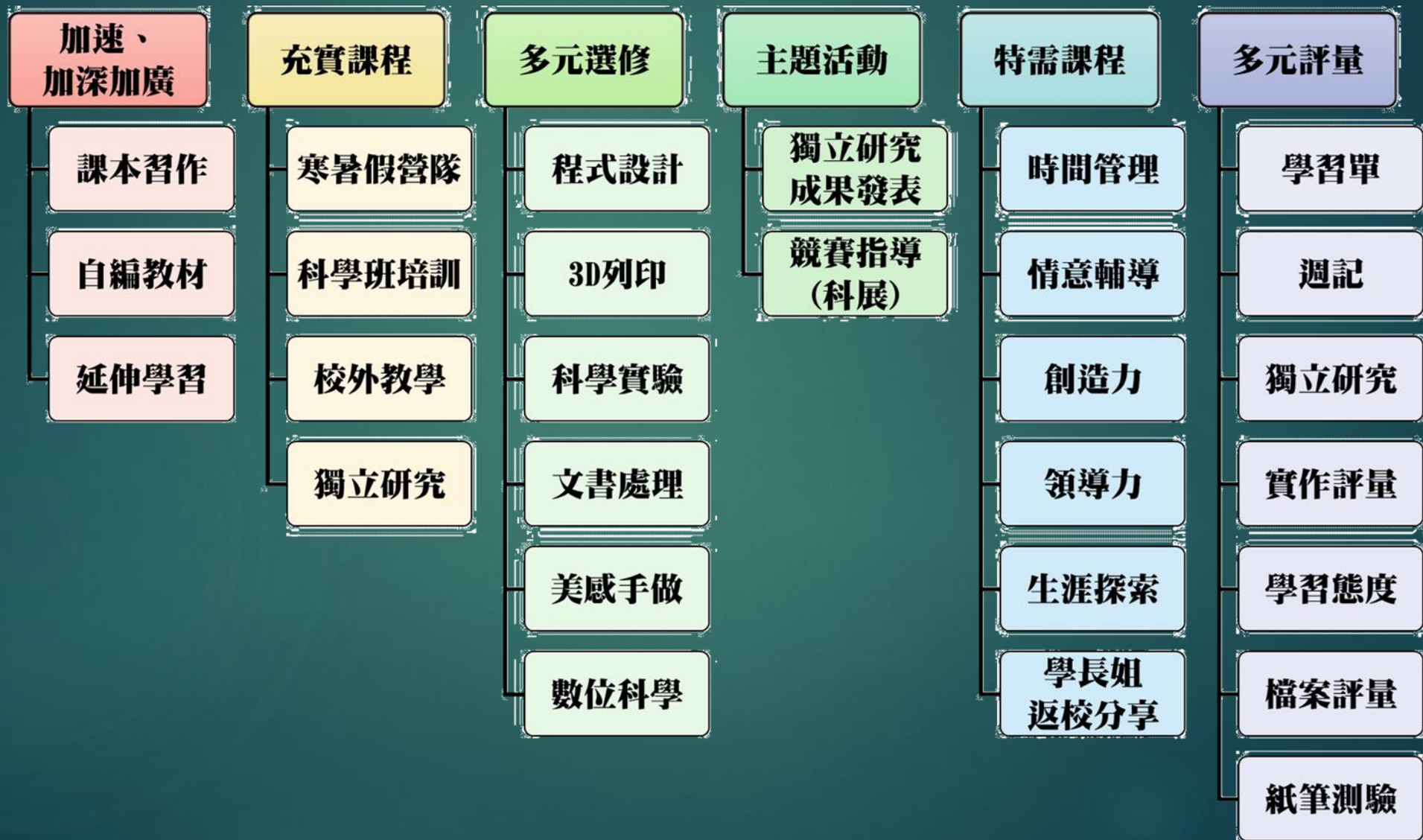


英語資優資源班

6



數理資優資源班



社團課(2-3節)

8

英資班



- 外師聽說課(7~9)
- 英語分級閱讀(7)
- 英語獨立研究(8)
- 英語讀寫創作(9)
- 議題探究(彈性課程)
- 情意課程

數資班



- 科學探究(7)
- 專題研究(8&9)
- 多元選修(第8節)
- 情意課程

英語教學資源中心
提供充足外師資源



資優班	≠	資優方案
全學年		一學期36小時
平日一到五 1~8節課抽離+社團課		週六
英語資優班*2班 數理資優班*1班		創造力方案

鑑定時程表I~III

11

I.報名時間:109/03/06(五)~03/07(六)
08:30-16:00

II.報名地點:大有國中(個別) **or**
就讀國小(團報)

III.報名方式:管道一(書面審查 )

結果公告:03/13(五)

管道二(性向測驗+成就測驗)

結果公告:04/17(五)

鑑定時程表IV~VI

12

IV.測驗日期: 數理-109/03/21(六) 地點: 大有國中

英語-109/03/22(日) 地點: 光明國中

V.測驗結果公告: 109/04/17(五)17:00

VI.109學年度依戶籍安置各校

✓ 鑑定報名表: 附件二-1(數理) p.14 & 四-1(英語) p.17

✓ 特質檢核表: 附件二-2(數理) p.15 & 四-2(英語) p.18

✓ 鑑定證: 附件三(數理) p.16 & 五(英語) p.19

特殊鑑定場
服務需求
(附件六)

- ①報名表(2吋照片一張，同鑑定證)
- ②特殊需求學生特質檢核表
- ③鑑定證(2吋照片一張，同報名表)
- ④**鑑定費\$1100元(管道二)**，低收、中低收入戶附證明免繳
 - ✓ **管道一**：「書面審查**競賽表現優異佐證資料表**、**長期學科研習活動說明表**或**獨立研究貢獻說明表**」、**鑑定費\$1600元**，通過後退還\$1100元，未通過直接參加測驗。

- 所有報名附件務必以**單面列印**(詳實填寫)，以利順利完成報名及審查作業。
- 報名費以**現金**繳交；低收、中低收需檢附區公所證明(非清寒證明)。報名完成後不得以任何理由要求退費。
- 報名完成後，立即領回鑑定證，**鑑定證即准考證**。
- 每各學習階段僅**一次鑑定**機會。

學校電話 355-2776

#613施組長、#620黃老師





管道一(附件一-2) p.9~10

數理	全國科展	中華民國中小學科學展覽會 —全國科學展覽會	第一名 第二名 第三名	採認	指導：教育部、科技部 主辦：國立臺灣科學教育館
	國際科展	臺灣國際科學展覽會	一等獎 二等獎 三等獎		我國國家代表隊選拔單位 指導：教育部 主辦：國立臺灣科學教育館
		美國國際科技展覽會			指導：教育部 主辦：國立臺灣科學教育館
	全國競賽	網際網路程式設計全國大賽決賽	前三名		指導：教育部 主辦：國立臺灣大學
	其他		前三等獎	經教育部認定之國際性 國性競賽或展覽活動	

全民英檢、托福、
縣市級科展、數學
檢定考試及發明展
等皆**不採計**



鑑定報名表

● 依報名類別選擇表件

✓ 數理：附件二-1 p.14

✓ 英語：附件四-1 p.17

學生、家長須簽名

依序排列繳交資料，
無則免附

【附件二-1】【管道一、二共用】

桃園市 109 學年度國民中學學術性向資賦優異學生鑑定報名表

申請類別：數理資優

編號：_____ 號（請勿填寫）

姓名		性別	<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女	（貼照片處） <u>注意</u> 1. 報名表與鑑定證請用相同之相片。 2. 請貼妥最近二吋脫帽半身正面相片。
出生年月日	____年____月____日	身分證字號		
就讀國小	<input type="checkbox"/> 桃園市 <input type="checkbox"/> ____(縣市) ____國小	班級座號	六年____班____號	
戶籍地址	照片須與鑑定證相同 →			
通訊地址	<input type="checkbox"/> 同戶籍地址			
申請人(學生)簽章		家長或監護人簽章		
聯絡電話	公：() _____ 私：() _____ 手機： _____	與學生關係		
繳交資料	1、 <input type="checkbox"/> (本)報名表(貼妥照片)[附件二-1] 2、 <input type="checkbox"/> 數理性向優異特殊需求學生特質檢核表[P.15 附件二-2] 3、 <input type="checkbox"/> 鑑定證(貼妥照片)[P.16 附件三] 4、 <input type="checkbox"/> 報名費(<input type="checkbox"/> 管道一(含管道二)新臺幣1,600元, <input type="checkbox"/> 管道二新臺幣1,100元) 5、 <input type="checkbox"/> 低收入戶或中低收入戶證明文件影本(免繳報名費用) 6、 <input type="checkbox"/> 特殊鑑定場服務需求申請表[P.20 附件六] 7、 <input type="checkbox"/> 管道一繳交：書面審查競賽表現優異佐證資料表、長期輔導學科研習活動說明表或獨立研究貢獻說明表[P.11-13 附件一-3至5] 8、 <input type="checkbox"/> 戶口名簿正本、影本(非就讀本市國小者繳交,正本驗畢歸還) ※以上資料請依序排列,以利申請作業,無則免附。			



特質檢核表

● 依報名類別選擇表件

✓ 數理：附件二-2 p.15

✓ 英語：附件四-2 p.18

✓ 過去得獎紀錄或參加過競賽

✓ 對該科之喜好興趣表現

✓ 請勿空白

【附件二-2】【管道一、二共用】

數理性向 優異特殊需求學生特質檢核表

一、學生基本資料

填表： 年 月 日

學生姓名		性別		身分證 字號	
就讀國小		國小		曾接受資優教育服務：(可複選) <input type="checkbox"/> 資優班類別：_____ <input type="checkbox"/> 縮短修業年限 <input type="checkbox"/> 其他資優類服務：_____	
具有身心障礙或社經文化地位不利情形： <input type="checkbox"/> 身心障礙：_____ <input type="checkbox"/> 社經文化地位不利：_____					

二、數理優異能力觀察量表 (※經專家學者、指導教師、家長及學生自我觀察。高低依次為5至1，請勾選適當選項)

觀察項目	5	4	3	2	1
1. 對研究數理方面的問題有強烈的動機和興趣，願意自動花時間鑽研。	<input type="checkbox"/>				
2. 常主動詢問周遭與數理有關的問題。	<input type="checkbox"/>				
3. 對數理學科領悟力強，學習速度快。	<input type="checkbox"/>				
4. 數字概念良好，計算能力優異。	<input type="checkbox"/>				
5. 抽象思考能力優異，運用符號思考的能力強。	<input type="checkbox"/>				
6. 能運用圖形、符號等代表或簡化複雜的訊息。	<input type="checkbox"/>				
7. 能用多元方式解題，思考靈活。	<input type="checkbox"/>				
8. 分析的能力強，邏輯推理能力優異。	<input type="checkbox"/>				
9. 願意嘗試超乎年齡水準的數理題目。	<input type="checkbox"/>				
10. 參與數理學科競賽表現優異。	<input type="checkbox"/>				

資料改自：特殊需求學生特質檢核表，郭靜姿、胡純、吳淑敏、蔡明富、蘇芳柳(2003)，台北市：國立台灣師範大學附屬教育心理學系。

三、國小階段數理表現與具體事蹟 (※由推薦人以簡明文字於下表描述填寫)

推薦人須簽名

推薦人簽名：_____ (簽名)

推薦人身分： 專家學者，服務單位 指導教師 家長 學生本人

觀察時間： 6個月以下 6個月~1年 1年~2年 2年以上



鑑定證(=准考證)

21

- 依報名類別選擇表件
 - ✓ 數理：附件三 p.16
 - ✓ 英語：附件五 p.19

- ✓ 請記得寫學校、姓名
- ✓ 照片須與報名表相同

【附件三】

桃園市 109 學年度國民中學學術性向資賦優異學生鑑定【鑑定證】

申請類別 **數理資優**

就讀國小		鑑定證號碼：_____號（請勿填寫）	
姓名		測驗日期	109 年 3 月 21 日（星期六）
貼照片處 注意 1. 報名表與鑑定證請用相同之相片。 2. 請貼妥最近二吋脫帽半身正面相片。		測驗地點	國中
		上午進場時間	08:50 ~ 09:00
		下午進場時間	13:20 ~ 13:30
		測驗時間	上午 9:00 至測驗結束，依現場鐘聲為準 （數學科性向測驗約 1.5 小時 自然科性向測驗約 1.5 小時） 下午 13:30 至測驗結束，依現場鐘聲為準 （數學科成就測驗約 1 小時 自然科成就測驗約 1 小時）
		監試人員簽章	

注意：1. 考生必須攜帶鑑定證應考，測驗時請將此證放在課桌左上角。
2. 應考以 2B 鉛筆作答，橡皮擦自備。
3. 開放查看鑑定場時間：3 月 21 日（星期六）上午 8:00-8:30。
4. 本鑑定由監試人員依標準化程序進行，包含測驗準備、說明、作答、收卷等程序，非考生實際作答時間；實際測驗情形，請考生於測驗時仔細聆聽監試人員說明。統一結束離場，實際結束時間依施測情況調整。

