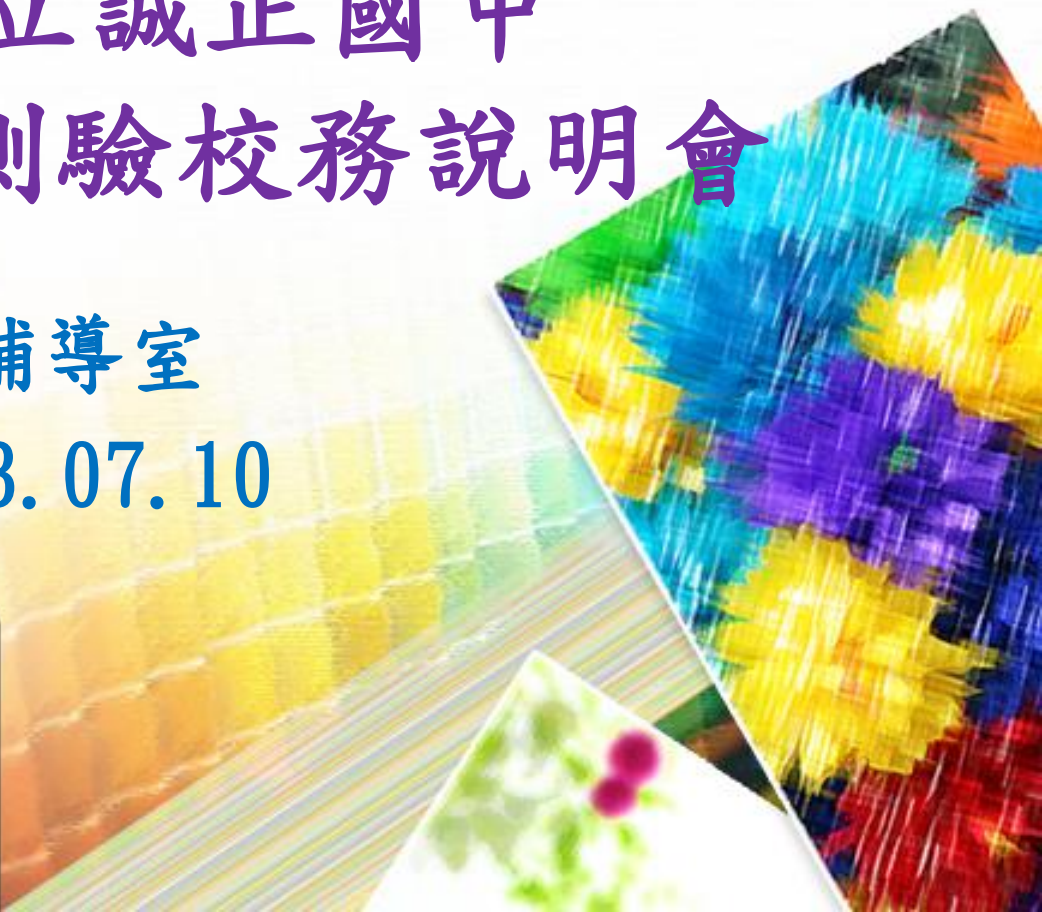




臺北市立誠正國中 113-1新生測驗校務說明會

輔導室

113.07.10



資優班說明

- ❖ 111學年第一屆分散式數理資優班學生共21位，全數接受資優特教安排（2位胡適創思）
- ❖ 112學年第二屆分散式數理資優班學生共25位，24位接受資優特教安排（7位胡適創思）
- ❖ 113學年度將鑑定誠正第三屆資優班生

資優班鑑定

- ❖ 依據新生入學的學科能力測驗之數學成績及智力測驗成績，篩選出前30%學生（約前50-60名）
- ❖ 成立七年級兩同質、遴選性社團-科學探究社A、B（數資先修），邀請數學、理化（自然）教師協同對開教學，一位數學老師（複習銜接國中小數學）、一位理化老師（複習小學自然），每週社團加第八節交叉上課。

資優班鑑定

- ❖ 每社團上課上限人數約25-30人，兩社團至多60人
- ❖ 社團活動日預排課表，計算第八節課費用，以家長會捐款給付，學生免費
- ❖ 第一階段性向測驗（11月初）通過的社團學生，加上校內第一次段考數學及生物成績PR97的學生，繼續準備第二階段實作評量考試（12月初）

資優班鑑定

- ❖ 隔年一月公告鑑定通過學生名單
- ❖ 舉辦資優新生家長說明會
- ❖ 確認同意接受資優課程安排

資優課程

七年級（113下學期）：

- ◆ 第八節課外加（每週三、多元課程）
- ◆ 資優社團（數學科加強）
- ◆ 校外教學與參訪
- ◆ 寒暑假營隊
- ◆ 「見習」臺北市科學日

資優課程

八年級（113上、下學期）：

- ◆ 數學、理化科抽離
- ◆ 第八節課視情況抽離
- ◆ 專題研究（午休，每週2節課）及發表會
- ◆ 資優社團
- ◆ 校外教學與參訪
- ◆ 寒暑假營隊
- ◆ 「參展」臺北市科學日

資優課程

九年級（113上學期）：

- ◆ 數學科抽離
- ◆ 第八節課抽離

（113下學期）：

- ◆ 畢業校外教學與參訪，預計2天1夜

資優課程

- ❖ 111、112學年度下學期週三下午學區小學資優方案，學生數已達24人，非常感謝協助支援教學的教師
- ❖ 113學年度小學招生宣導的口碑

感謝聆聽！祝假期愉快！

