

首頁 > 各地分網 > 亞洲 > 台灣 > 地方 > 桃園 > 正文

大成國中錄取桃市武陵科學班 人數連兩年居冠



桃園市大成國中錄取桃市武陵科學班，與校長蘇佐璽等師生合影。(桃園市大成國中提供)



人氣: 460

【字號】大 中 小

更新: 2020-04-02 11:46 AM 標籤: 大成國中, 桃市, 武陵

【大紀元 2020 年 04 月 02 日訊】(大紀元記者陳建霖台灣桃園報導)

桃園市武陵高中科學班錄取三十名新生，八德區大成國中 3 人正取 2 人備取，成績亮眼，錄取的三位同學分別是數理資優班簡鼎峰、吳芯漩及余季璇，備取兩位同學是查柏安、呂易軒，大成國中校長蘇佐璽很開心的說，學校連續兩年錄取人數勇奪桃園市公立國中第一名，這是全校師生努力的成果。

本次大成國中考最高分的簡鼎峰，是數理資優生，也是圍棋班學生，更是數學高手，第 50 屆奧林匹克數學競賽三等獎，台灣區〈JHMC〉國中數學競賽獲得台北地區團體三等獎、個人優良獎，他也非常喜歡討論，對於老師教授的課程，除思考理解外，會去思辨、驗證，回家持續深入研究，再延伸課外題材回校和老師、同學分享，班上有一群熱衷於此的同學，他們互相學習、探究新知，彼此腦力激盪。簡鼎峰所學總能內化，並舉一反三，靈活運用，雖然數理能力及性向明確，英語能力並非頂尖，因而常常請教英文老師、參加英語營隊、刻意練習聽力，導師表示，

簡鼎峰勇於突破自己，不輕易向弱點認輸，有堅強的意志力。

吳芯漩喜歡科學，全心全意投入自己所愛，平時大量借閱圖書館資料、吸收科普知識，利用下課、放學、假日及寒假時間，不斷嘗試、反覆修改，練習口說、做海報都要求精準和完美，不僅花大量的時間，有耐心而仔細，吳芯漩專注地準備著樂此不疲，完成的科展作品「比蚯蚓在此」，不僅是桃園市第一名，更代表桃園市出賽榮獲第 59 屆全國科展生物組第三名。她對數學也有濃厚興趣，今年也在 JHMC 數學競賽中獲得台北地區團體三等獎、個人優良獎。

余季璇是數理及英語雙資優生，107 學年度桃園市國中資優人才拔尖計畫入選第一及第二階段最後 15 人名單，至武陵高中培訓，也獲 JHMC 團體三等獎、個人優良獎，余季璇堅持每天絕不熬夜，晚上十點睡覺，維持穩定作息時間。除擔任班長之外，更是熱舞社的成員，非常會跳舞呢！

大成國中自 106 學年度成立數理資優班以來，致力於適性揚才教育理念的展現，積極栽培並激發具有數理資優特質學生的潛能，在資優班課程的安排上，知識及實作能力並重：理論課程的加深加廣、實驗操作能力的培育，更規劃了程式語言、獨立研究及專題製作等專項課程，逐步深化學生探究科學的興趣與能力。

蘇佐璽說，大成國中於 108 學年度購置觸屏、HiTeach 及 IRS 即時反饋系統等科技融入設備，完成 48 間智慧教室的建置，提供學生更加優質的科技教育環境；配合 108 課綱亦申請建置創客教室，於課程體系置入「AI、電腦程式、無人機、物聯網」等元素，大成國中迎合未來發展趨勢，積極充實並完善各種軟硬體科技教學設備與資源，使學生得以面對科技及資訊快速成長的社會，並打造學生具備創造未來可能性的能力。

責任編輯：李悅