臺北市立成功高級中學 113 年度生物 / 化學 / 物理學科能力競賽暨 112 學年度第二學期化學菁英盃選拔辦法

一、目的:甄選生物、化學、物理科成績優異同學,代表本校參加臺北市 113 學年度學科能力競賽。

二、參加對象:

生物科能力競賽		本校高一、高二學生得自由報名參加。
ル銀幻	菁英盃競賽	本校高一、高二學生得自由報名參加。
化學科	能力競賽	菁英盃獲「特優」及「優等」 之學生得參加決賽。
物理科能力競賽		本校高一、高二學生得自由報名參加。

三、競賽方式:

	能力競賽初賽	命題範圍以高級中學課程教材範圍為原則,均為筆試。
生物科	能力競賽複賽	命題範圍 以高級中學課程教材範圍為原則 ,採實驗設計與操作(含書面報告)。
儿覷幻	菁英盃競賽	採筆試, 命題範圍以高中化學為主 。
化學科	能力競賽	採筆試(含實作內容), 命題範圍為高中化學為主 。
物理科	能力競賽初賽	命題範圍為 <mark>選修物理Ⅰ、Ⅱ 直線運動~熱學</mark> ,以高級中學課程教材 範圍為原則。
	能力競賽複賽	以高級中學課程教材範圍為原則。

四、報名方式:

(一)報名日期:即日起至113年5月16日(四)23:59截止。

(二)報名網址: https://forms.gle/M1z9Z1Eq7w4hjaha8。

(三)報名帳號:學號@gafe.cksh.tp.edu.tw。

(四)報名密碼:身分證字號(英文字母大寫)。

(五)報名名單公告:113年5月17日(五)公告於學校網頁、學藝股長群組。

(六)座位表公告:公告於學校網頁,各科公告時間如下。

生物科能力競賽	113年5月31日(五)
化學科菁英盃競賽	113年6月4日(二)
物理科能力競賽	113年6月11日(二)

※考生特別注意:座位表公告後,不得再取消報名,無故缺考者請來設備組愛校服務1小時。

五、考試時間:

1 11 61	能力競賽初賽	113年6月4日(二)16:20~17:40
生物科	能力競賽複賽	由生物老師決定後另行通知。
, da	菁英盃競賽	113年6月6日(四)16:20~17:20
化學科	能力競賽	由化學老師決定後另行通知。
11. 700 41	能力競賽初賽	113年6月13日(四)16:20~17:30
物理科	能力競賽複賽	由物理老師決定後另行通知。



六、考試地點:

(一)生物科、物理科:

能力競賽初賽	綜合大樓 4 樓國際教育中心、多功能自學中心(實際地點分配待報 名完畢請見學校網站公告競賽座位表)。
能力競賽複賽	由各科老師決定後另行通知。

(二) 化學科:

菁英盃競賽	綜合大樓 4 樓國際教育中心、多功能自學中心(實際地點分配待 報名完畢請見學校網站公告競賽座位表)。
能力競賽	由化學老師決定後另行通知。

七、錄取名額:

生物科能力競賽		錄取一等獎四名,二等獎六名,三等獎若干名。得由評審教師依 實際情況,增減各獎項之敘獎人數。
化學	菁英盃競賽	錄取特優六名,優等若干名,佳作若干名,得由評審教師依實際 情況,增減各獎項之敘獎人數,其中「特優」及「優等」獲獎者 可參加決賽。
科	能力競賽	依培筆試成績決定錄取一等獎四名,二等獎若干名,其中「一等 獎」獲獎者得代表學校參加北市能力競賽。
华	力理科能力競賽	錄取一等獎四名,二等獎六名,三等獎若干名。得由評審教師依 實際情況,增減各獎項之敘獎人數。

八、敘獎: 所有獲獎同學均頒發獎狀乙幀,以資鼓勵。

九、相關事宜:

- (一)獲一等獎、二等獎之同學,得依本校可報名臺北市競賽之實際人數,依成績高低順序取得 代表本校參賽資格。
- (二)代表本校參賽之同學,須接受校內賽前培訓,培訓期間得依程序完成公假。若培訓表現或態度不佳,得由培訓教師於報名前提出名單更換,並依成績順序完成遞補。
- (三) 比賽時間或場地若有更動另行通知。
- (四)比賽時學生必須簽名,以作為日後公假之依據。

十、本辦法經校長核可後實施,修正時亦同。