

# 臺北市私立復興實驗高級中學小學部 109 學年度第 1 學期

## 二年級科學創意「紙飛機大賽」競賽活動實施要點

### 一、依據：

臺北市私立復興實驗高級中學小學部自然與生活科技領域教學計畫。

### 二、目的：

- (一)培養學生深入思考，增進解決問題的能力。
- (二)鼓勵學生發揮創造力，提升科學研究之興趣。
- (三)培養學生設計與製作的的能力，提供學生互相觀摩。

### 三、辦理單位：

- (一)主辦單位：自然與生活科技領域教學團隊、二年級導師。
- (二)協辦單位：小學教務處、訓導處。

### 四、活動日期：

109 年 9 月 23 日（星期三午休時間）

### 五、活動地點：B1 小禮堂。

### 六、活動方式：

- (一)第一階段：由自然老師帶領各班學生製作紙飛機，並進行班級初賽。
- (二)第二階段：從各班甄選五名紙飛機製作優良作品參加紙飛機大賽。

### 七、參加對象：

- (一)第一階段：本校全體二年級學生。
- (二)第二階段：本校二年級學生，採個人競賽方式，每班 5 人。

### 八、競賽方式與流程：

- (一)本活動以紙飛機擲遠為主，每人有 2 次射紙飛機的機會，取其中飛得最遠的直線距離為比賽成績。
- (二)參賽選手於指定時間集合並至 B1 小禮堂進行場地說明、現場測試及競賽。
- (三)比賽評審方式以紙飛機飛行直線距離作為判定成績的標準。
- (四)製作紙飛機的紙張以 A4 大小為限，另可自由裝飾彩繪紙飛機。

### 九、獎勵方式：

依成績高低依序錄取前 6 名，前 6 名頒發獎狀乙張及獎章乙枚，以資鼓勵。

### 十、本要點經行政會議通過後實施。