

臺北市松山區西松國小113學年度應屆畢業生「科學勤學獎」甄選辦法

一、成績計算：

1. 學期成績：採計3~6年級自然與數學學期成績，佔總分之70%
2. 科展：佔總分之30%。個人或團體歷年參加科學展覽成績之得分，依科展18%，科學玩具9%及科學閱讀3%之比例計算（如報名表）。
3. 校內科展得分、科學類競賽臺北市賽成績得分及全國賽成績得分均採「累計」方式計算。

二、有意參加本獎甄選之同學填妥報名表（含各項科學參賽成績），提供相關獎狀供導師檢核，並將影印本交至教務處備查，成績依比例計算後，由最高得分者榮獲本學年度畢業班「科學勤學獎」。

三、申請截止日：114年5月9日（五）16：00前

113學年度畢業生科學勤學獎報名表

班級：_____ 姓名：_____ 家長簽名：_____ 導師簽名：_____

一、3~6年自然及數學成績（報名者請勿填寫，由教務處課程組協助查詢填寫）

學年度 科目	110上	110下	111上	111下	112上	112下	113上	113下	總平均	比例	得分
數學										70%	①
自然											

二、校內科展成績：（四捨五入至小數點以下第2位）

學年度 賽別	111		112		113		平均	比例	得分	學生自評分數 ②+③+④ *學生自行加總填寫
	獎次	得分	獎次	得分	獎次	得分				
科展								18%	②	
科學玩具								9%	③	
科學閱讀								3%	④	

科展計分表-----

得分\獎次	特優	優選	佳作	入選	科展副獎如：研究精神獎等獎項，以入選分數計算；科學玩具之最佳造型獎以入選分數計算。
得分	100分	90分	80分	70分	

三、科學類競賽參加市級以上競賽(額外加分)（如：臺北市科展）

學年度 獎次	111			112			113			累計得分
	獎次	副獎	得分	獎次	副獎	得分	獎次	副獎	得分	
市賽										⑤ *學生自行加總填寫
全國賽										

註：1. 特優加10分，優等加5分，佳作加2.5分，入選加0.5分，副獎得分以佳作計算。

主辦單位為教育主管機關(教育局、教育部、國家科技及技術委員會等公立單位)為限。

2. 為鼓勵動手操作並參加比賽，第二、三項科學類競賽，至少參加過一項，不可皆為0。

總得分	教務處審核章
①+②+③+④+⑤	