111年度臺南市國中小校園空地經營自給農園推動計畫執行成果表

辦理學校	臺南市佳里區子龍國民小學				
聯絡資料	聯絡人	邱筱芸	e-Mail	yunyun5@tn.edu.tw	
	聯絡電話	7262913	地址	722台南市佳里區子龍里14鄰潭墘5號	
施作方式	■一般農耕□栽培箱□魚菜共生□水耕■其他:原水耕設施轉作土耕				
執行期程	111年 02 月11 日 至 111年11月20日				
建置地點、支	建置地點:綜合球場西側周邊、圓環花臺、教室走廊花圃、花盆、原水				
援人力及運用	耕設施轉土耕、南邊圍牆邊				
之資源	種植作物:青蔥、韭菜花、百香果或季節性蔬菜等				
	種植面積:60坪				
	支援人力:學校義工、家長、退休人員				
	│ │結合單位:᠄ │	社區有機農作專	享業人士 の	支社群	
公開性	一、美麗的	邂逅-這樣的學	習課程令	人難忘。	
成果發表說明	https://www.youtube.com/watch?v=s9o2AeFn4k0				
(需公告於學	二、[農耕體驗~鬱鬱蔥蔥,肥沃大地]				
校網頁、臉書	https://www.	facebook.com/Ha	ndinhandv	vonderland/posts/2114196572077879	
或發佈新聞稿					
至少1則以上					
,並提供資訊					

連結)	
執行成果	1、逐一開闢閒置空地,結合食農教育課程,充實農作專業知能,紮根
及效益	小農人。
(包含辦理的	 2、推廣地產地銷,生產蔬果直送廚房,減少「碳」排。
活動內容或學	3、透過網路學習農作專業知識,提昇學習效率。
習單及所種植	4、由食入農,從產地到餐桌學會付出與等待,學習簡易料理,充實生
農園食材採收	活能力、體認農夫及家人辛勞,能珍惜食物。
後之運用等)	5、製作落葉堆肥、利用雨水回收,營造低碳永續校園。
	 6、聘專人教學生加工食材體驗料理-煎蔥花蛋、韭菜盒子等。(從產地
	到餐桌, DIY製作料理及享受成果)
	7、認知微量農藥對生態環境及人類之影響(公視之記錄片節目-蜂狂)
	 尼古丁類農藥-造成蜜蜂迷途行動緩慢,有機磷類農藥-造成學習專注
	力不足過動症(ADHD), 除草劑類農藥-造成青蛙不孕等。
農場後續管理	一、平時由學校志工及退休人員專人適時協助管理及維護。
維護方式	│ │二、農場持續輪作-配合學校環境教育及食農教育課程規畫種植季節性 │
	蔬果(適地適種), 農場持續開墾耕作。

執行成果照片(至少10-12張)



說明-小朋友第1次種蔥



說明-種蔥心情有點兒害怕(覺得髒)



說明-班級花圃種蔥施肥



說明-班級花圃種蔥施肥



說明-班級花圃種蔥肥施



說明-原水耕施改土耕種蔥(作為下期種蔥)



說明-班級種的青蔥,預計12月中收成



說明-大花圃種蔥作為DIY蔥花蛋食材



說明—指導種韭菜花活動說明



說明-種韭菜花



說明-種韭菜花



說明-種韭菜花



說明-種韭菜花(二個班級參與)



說明- 班級花圃韭菜成長情形



說明-同學輪流安排澆灌照顧



說明-111年移植暑期到大花圃



說明-參與班級同學輪流採摘韭菜花回家



說明-同學幫忙採摘韭菜花



說明- 利用種子培育黃金百香果苗



說明-百香果苗種花盆(待結果後再移植)



說明-近日百香果己開花結果



說明-百香果己開始結果 準備搭棚架移植



說明-持續製作落葉堆肥



說明-熟成堆肥過篩使用於改善土壤



說明-水耕設施-培育種蔥	說明-
說明-水耕設施-種蔥	說明-水耕設施-種蔥
說 明 -	說明-

備註:

- 1.請檢附照片原始檔。
- 2.執行成果情形表格如不敷使用請自行調整繕打。
- 3.請一律核章後上傳至本局線上填報系統(編號: 16124) (https://survey.tn.edu.tw/modules/esurvey/index.php?op=sign_form&ofsn=138458)。

4.填報時間:111年11月16日~11月26日

承辦: 主任: 校長: