

114年臺南市學校環境教育推動成果

課程名稱	一日農夫體驗	實施日期	114.12.8
教學目標	<ul style="list-style-type: none"> 透過農事與體驗活動，認識農村生活與食農教育內涵，培養珍惜食物與尊重自然的態度。 藉由蜜蜂生態導覽，了解生態系統中授粉昆蟲的重要性，建立生態保育與環境永續觀念。 在分組合作與實作過程中，培養學生合作學習、問題解決及遵守安全規範的能力。 		
進行方式	<ul style="list-style-type: none"> 活動地點設於將軍山農場，由農場專業人員與教師共同引導。 學生分組進行收稻體驗，依流程完成準備、操作與收成，教師全程提醒安全注意事項。 進行蜜蜂生態導覽，透過實地觀察蜂箱與解說，認識蜜蜂生活習性與生態功能。 農場課程結合實作與講解，引導學生從體驗中學習農業、生態與生活知識。 		
成果描述	<p>學生能依分組分工合作完成各項體驗活動，過程中展現良好的合作態度與責任感。多數學生能清楚說出收稻流程及蜜蜂在生態中的角色，並能遵守活動規範與安全指引，整體學習成效良好。</p>		
實施心得	<p>本次活動以體驗式學習為核心，將課堂知識延伸至真實場域，學生投入度高、學習動機明顯。透過實作與導覽並行的方式，不僅提升學生對農業與生態的理解，也促進同儕間的合作與互助，是一場兼具教育意義與生活感受的戶外學習活動。</p>		
學習者心得	<p>學生A：「看到蜜蜂才知道牠們對植物很重要，以後會更愛護自然。」</p> <p>學生B：「在農場上課跟在教室不一樣，很有趣，也學到很多新東西。」</p>		
教學照片 (請提供至少2張照片並附上文字說明)			

	說明：學生分組合作整理農作物材料	說明：學生配戴防護裝備，聆聽農場人員解說蜜蜂生態。
--	------------------	---------------------------