

臺北市民族實驗國民中學 111 學年度第 3、4 學季生態實驗創新課程教學計畫

科目	生態(公民)	任教教師	鄭宜玲
任教班級	801-804	每週上課時數	1節課
教學理念	<p>1. 給學生明確具體的目標及適量的作業，提高其學習動機。</p> <p>2. 對學生採取信任的態度及建立學生成功的信念，學生將會有很好的成績。</p>		
教學目標	<p>1. 讓學生了解物聯網。</p> <p>2. 讓學生了解物聯網應用的產業。</p> <p>3. 讓學生了解宅經濟。</p> <p>4.</p>		
教學內容	<p>讓學生了解氣候變遷及其造成的影響。</p> <p>讓學生了解智慧城市。</p> <p>讓學生了解物聯網及其應用。</p> <p>讓學生了解行動支付。</p> <p>讓學生了解宅經濟。</p> <p>讓學生了解循環經濟。</p> <p>讓學生了解VR。</p> <p>讓學生了解一些國家填海造陸的原因。</p>		
教學方法	<p>課堂講授及補充資料。</p>		
教學要求	<p>1. 有問題盡量發問。</p> <p>2. 遵守課堂秩序，尊重課堂所有參與者。</p> <p>3 完成老師要求的作業。</p>		
評量方式	<p>平時成績占 40%</p> <p>上課態度及小考占 40%。</p>		
期望家長配合事項	<p>1. 請督導孩子養成分類整理資料的習慣。</p> <p>2. 為訓練學生專題報告的能力，鼓勵孩子養成閱讀習慣。</p>		