**彰化縣私立精誠高中社會領域公開觀議課教案**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 教學單元 | | 人口議題 | 授課教師 | | 吳琬卿 | |
| 教學時間 | | 50分鐘 | 教學對象 | | 高三社會組 | |
| 教 學 研 究 | 教學理念 | 從人口統計數據去判斷國家的發展現況，以及該國家會面臨的人口問題及因應對策 | | | | |
| 教學目標 | 學會判斷人口紅利與人口負利 | | | | |
| 教學方法 | 使用Population Division data query資料製作人口扶養比折線圖，再進行資料分析 | | | | |
| 評量方式 | 正確判斷人口紅利的起迄 | | | | |
| 教 學 活 動 | 教學流程及內容設計 | | | 時間 | | 教學資源 |
| 1. 利用課本的學生活動，從聯合國的人口資料網站進入 2. 學生將被分配到不同國家，各自從Population Division data query查出人口撫養比，並整理成表格 3. 利用excel繪製出歷年扶養比的折線圖 4. 從表格內容和折線圖判斷人口紅利 5. 並分析此國家現在或未來可能進行的人口政策 | | | 2  15  15  10  8 | | Population Division data query |
|  | 參考資料 | | | | | |