

國立臺灣師大附中 113 學年度第 1 學期教學進度表

學科：地理 年級：三 班級：音樂班 美術班 語資班 數資班 科學班 資訊科學班 普通班

一、課程名稱		社會環境議題		二、教科書版本		龍騰
三、評量方式		定期測驗與日常評量				
四、成績計算		兩次定期測驗各佔 30%、日常表現 40%				
教 學 進 度						
週次	日期起訖	本週記要	教 學 內 容		議題融入 (填代號)	
			章 節	內 容		
1	8/26-8/30	8/30 開學、正式上課、開學考試	一、氣候變遷	氣候變遷對人類生活的影響		
2	9/2-9/6	9/4-5 第一次學測模擬考	一、氣候變遷	台灣的氣候變遷		
3	9/9-9/13		一、氣候變遷	氣候變遷的應對策略		
4	9/16-9/20	9/17 中秋節	二、自然災害	自然災害與人類生活的關係		
5	9/23-9/27	9/27 全校英文競試	二、自然災害	台灣的自然災害		
6	9/30-10/4		二、土地退化	土地退化對人類生活的影響		
7	10/7-10/11	10/10 國慶日	二、土地退化	原住民族傳統生態知識		
8	10/14-10/18	10/14-15 第一次期中考 10/19 高中英語聽力測驗第一次考試	三、水與海洋資源	水資源的利用與開發		
9	10/21-10/25		三、水與海洋資源	海洋資源的利用與問題		
10	10/28-11/1	10/29-30 第二次學測模擬考	三、水與海洋資源	台灣的水資源與海洋資源		
11	11/4-11/8		四、能源	化石能源的開發與人類活動		
12	11/11-11/15		四、能源	核能是否為乾淨且安全的能源？		
13	11/18-11/22		四、能源	再生能源可否成為能源主流？		
14	11/25-11/29	11/27-28 第二次期中考		期中考週		
15	12/2-12/6		五、人口	人口倍時與人口紅利		
16	12/9-12/13	12/14 高中英語聽力測驗第二次考試	五、人口	人口問題與人口政策		
17	12/16-12/20	12/16-17 第三次學測模擬考	六、糧食議題	糧食供應的穩定性		
18	12/23-12/27		六、糧食議題	糧食問題與應對策略		
19	12/30-1/3	12/30-31 高三期末考 1/1 元旦		期末考		
20	1/6-1/10					
21	1/13-1/17	1/15-17 高一、二期末考 1/18-20 學科能力測驗				

※議題代號：A.人權暨道德法治教育 B.永續發展 C.生命教育 D.生涯發展 E.多元文化 F.性別平等教育 G.海洋教育 H.消費者保護教育
I.國家安全通識教育 J.創造力教育 K.環境教育