國立臺灣師大附中 __113__ 學年度第 __1 __學期教學進度表

學科: 生物 年級: 2 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 生命的起			與植物體的構造與功	能	二、教科書版本	龍騰	
三、評量方式 紙本測驗、			實驗、報告				
四、成績計算 平時成績 30%、第一次段考 20%、第二次段考 20%、期末考 30%							
			教 學 :	進	度		
週次	日期起訖	本 週 記 要	章 節	教	學 內 容 內 容		議題融入 (填代號)
1	8/26-8/30	8/30 開學、正式上課、開學考試	2-2	營養器官的	勺型態、構造與功能		K
2	9/2-9/6	9/4-5 第一次學測模擬考	2-1	植物體的組	且成層次;實驗-根莖葉的鸛	[察	K
3	9/9-9/13		3-1	水和礦物質	質的吸收與運輸		K
4	9/16-9/20	9/17 中秋節	3-2	光合作用			K
5	9/23-9/27	9/27 全校英文競試	3-2	光合作用			K
6	9/30-10/4			有機養分的			K
7	10/7-10/11	10/10 國慶日	實驗 3-2		色素層析分離作用中光反應的還原作用		K
8		10/14-15 第一次期中考10/19 高中英語聽力測驗第一次考試	段考	段考			T/
9	10/21-10/25		4-1	植物的生殖	<u></u>		K
10	10/28-11/1	10/29-30 第二次學測模擬考	4-1	植物的生殖	值;實驗-花果實種子的觀察	ξ	ВК
11	11/4-11/8		4-2	種子的萌發	餐與幼苗的生長		K
12	11/11-11/15		4-3	植物激素			ВНК
13	11/18-11/22		4-4	植物體對環	晨境刺激的反應		К
14	11/25-11/29	11/27-28 第二次期中考	段考	段考			
15	12/2-12/6		1-1	動物體的組	1成 		С
16	12/9-12/13	12/14 高中英語聽力測驗第二次考試	1-2	恆定;實驗-	-動物組織的觀察		С
17	12/16-12/20	12/16-17 第三次學測模擬考	2-1	循環系統			С
18	12/23-12/27		2-1	循環系統;	實驗-豬心解剖		С
19	17/20_1/2	12/30-31 高三期末考 1/1 元旦	2-2	消化系統			С
20	1/6-1/10		2-1	消化系統			С
21		1/15-17 高一、二期末考 1/18-20 學科能力測驗	期末考	期末考			

※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