

# 國立臺灣師大附中 102 學年度 2 學期 教學進度表

學科：生活科技

年級：

 適用班級：音樂班 美術班 語資班 語科班 數資班 科學班 普通班

1

一、課程名稱		生活科技		二、教科書版本		自編教材	
三、評量方式		作業 報告					
四、成績計算							
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	作 業		
1	02/09~02/15	2/10 寒假結束 2/11 註冊、開學、正式上課 2/13 寄發學科能力測驗成績單		課程說明、教室介紹			
2	02/16~02/22	2/18 大學寄發術科成績通知單	第一章 第一節 第二節	科技的本質 科技的演進	科技對生活的影響書面報告	A C D H J K	
3	02/23~03/01	2/28 和平紀念日放假一天	第一章 第三節	科技對生活的影響的影響	紙的大力士 紙張疊疊樂	A C D H J K	
4	03/02~03/08	3/3-3/5 繁星推薦報名 3/5-7 科學班報名 3/6-7 高三第一次指定考科模擬考	第七章	設計的意義與分類、創新設計的方法與程序、創新設計的實現	木工創作 DIY	J	
5	03/09~03/15	3/11 繁星推薦入學公告 3/15 科學班科學能力檢定初試	第二章	工具介紹與加工方式示範	木工創作 DIY	J	
6	03/16~03/22	3/17-18 高三第一次期中考 3/19 繁星推薦入學錄取生放棄入學資格截止 3/20 個人申請入學公告第 1 階段篩選結果 3/21-23 身心障礙升學大專校院甄試學科考試(輔)	第二章 第一節	材料的特性	木工創作 DIY	J H	
7	03/23~03/29	3/24 身心障礙升學大專校院甄試術科考試(輔) 3/29-30 科學班科學能力檢定複試	第二章 第二節	材料的加工與成形	木工創作 DIY 成果發表	J	
8	03/30~04/05	3/31-4/1 高一、二第一次期中考 4/4 兒童節放假一天 4/5 民族掃墓節	第二章 第三節	製作科技的發展		J	
9	04/06~04/12	4/7 高一、二課後加強輔導課開始上課(教) 4/12 北區美術班聯合術科測驗					
10	04/13~04/19		第三章 第一節 第二節	營建的分類 營建工程的施工	我心目中的學生活動中心	K	
11	04/20~04/26		第三章 第三節 第四節	建築結構的種類 營建科技與生活環境的關係	我心目中的學生活動中心	K	
12	04/27~05/03	4/28-29 高三第二次指定考科模擬考 5/2 前大學公告甄選錄取名單	第三章 第五節	營建科技的發展	我心目中的學生活動中心	K	
13	05/04~05/10				我心目中的學生活動中心		
14	05/11~05/17	5/12 大學個人申請公告統一發給結果 5/14-15 高一、二第二次期中考、高三期末考 5/17-18 國中教育會考	第四章 第一節 第二節	運輸系統與運輸工具 物流系統	軌道車製作	B G	
15	05/18~05/24		第四章 第三節	運輸科技的發展趨勢	軌道車 成果發表	B G	
16	05/25~05/31	5/26 高一、二學科競試	第五章 第一節 第二節	傳播科技的流程與原理	馬克杯的創意設計與包裝	J	
17	06/01~06/07	6/2 端午節 6/3 高二學科競試	第五章 第三節	傳科技的應用與服務 傳播科技的發展趨勢	馬克杯的創意設計與包裝	J	
18	06/08~06/14		第六章 第一節 第二節	新能源科技的發展與應用 數位內容的發展與應用	馬克杯的創意設計與包裝	J	
19	06/15~06/21	6/21 北區美術班入學聯合分發榜報到	第六章 第三節 第四節	無線射頻技術的應用與基本原理 智慧型機械與科技		J K	
20	06/22~06/28	6/26-30 高一、二期末考		成績整理			
21	06/29~07/05	6/30 休業式、7/1 暑假開始 7/1-3 大學入學指定科目考試					

※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