

# 臺北市立大安高級工業職業學校

109 學年度

第 2 學期

圖傳 科

教學活動計畫

<b>教學目標</b>	1. 能了解立體造形的基本知識與概念。 2. 能對中西造形的歷史具初步了解。 3. 能正確的運用各種立體造形原理，完成實作演練。 4. 能具備銜接立體、空間等相關概念。								
<b>每週時數</b>	2	教材	造形原理	出版社	全華	班級	圖傳一乙	教師	陳怡君
<b>教學進度及內容</b>								<b>教學要求</b>	
週次	日期	預定教學進度	時數	預定作業 (平時考)	重大議題融入		1. 請勿遲到、早退 2. 上課認真聽講，練習 3. 按時繳交作業，維護教室環境整潔 4. 請勿在課堂上閱讀課外讀物、嬉戲、飲食、聊天  <b>評量方法</b> 1. 課堂表現 2. 課堂小考及實作 3. 期中、期末筆試及實作評量  <b>成績計算</b> 1. 日常考查、作業 2. 期中考成績 3. 期末考成績  <b>親師配合</b> 1. 請家長督促預習及應備工具。 2. 協助督促作業繳交培養學生對自己負責的態度。 3. 本科目作業需視材料操作適宜的手工具，例如美工刀、鋸、割圓器...等。在家操作時，請家長留意貴子弟在手工具操作時的安全性。  <b>其他</b>		
1	2/21-2/27	1-1 造形的意義與目的	2	街頭雕塑描繪 8K(20 個雕塑)	<input checked="" type="checkbox"/> 家庭教育 <input checked="" type="checkbox"/> 生命教育 <input type="checkbox"/> 法治教育 <input type="checkbox"/> 人權教育 <input type="checkbox"/> 海洋教育 <input checked="" type="checkbox"/> 環境教育 <input type="checkbox"/> 生涯發展 <input checked="" type="checkbox"/> 資訊教育 <input type="checkbox"/> 能源教育 <input checked="" type="checkbox"/> 家政教育 <input type="checkbox"/> 消費者保護教育 <input type="checkbox"/> 交通安全教育 <input type="checkbox"/> 世界母語日 <input checked="" type="checkbox"/> 性別平等教育				
2	2/28-3/6	3/1(228 補假)	2						
3	3/7-3/13	1-2 造形的領域	2	半立體浮雕：植物					
4	3/14-3/20	2-1 造形與文化的關係	2						
5	3/21-3/27	2-2 東方造形文化演進	2	面具設計 8K					
6	3/28-4/3	2-2 東方造形文化演進 3/31、4/1 第一次期中考	2	20 面球立體(素白色) (課堂)					
7	4/4-4/10	4/5(民族掃墓節補假)	2						
8	4/11-4/17	2-3 西方造形文化演進		20 面球立體燈罩--(2 週)					
9	4/18-4/24	4/19(校慶補假)	2						
10	4/25-5/1	2-3 西方造形文化演進	2	冰棍：流動-簡報發表 (2-3 分鐘)					
11	5/2-5/8	2-4 現代造形文化體系	2						
12	5/9-5/15	3-1 基本造形元素 5/11-12 第二次期中考	2	立體造形/發泡材造型體 (公仔或產設)-簡報發表(2-3 分鐘) 冰棍發表					
13	5/16-5/22	3-2 基本造形元素構成方式	2						
14	5/23-5/29	3-3 基本造形元素立體造型與形式原理	2	發泡材發表					
15	5/30-6/5	4-1 立體構成的認識	2	立體造形 1 基地考察					
16	6/6-6/12	4-2 立體構成的材料	2	立體造形 2：發展&執行					
17	6/13-6/19	6/14 端午節							
18	6/20-6/26	4-4 立體構成的類型與應用	2	立體造形 3：發表 四人一組，一組 5-6 分鐘 (A2 海報-發表/A4 書面報告)					
19	6/27-7/2	6/30-7/1 期末考	2						
20									