

**東泰高中 114 學年度國民中學技藝教育課程計畫書**  
**餐 旅 職群課程架構及教學進度表**

壹、職群課程架構表

上課方式		3 節/週	
		基本單元	延伸單元
職群主題			
核心 主題	職群概論	3	
	中餐廚藝製作	18	
	餐飲服務技術	12	
	飲料調製實務	18	
彈性 主題			
<b>總 節 數</b>		<b>51</b>	

備註：

1. 請各校依教育部 110 年修正發布之「國民中學技藝教育課程實施參考指引」。
2. 申辦學校皆須填寫本表件，並請依職群分別填寫。
3. 各校九年級開設技藝教育課程上學期至少 17 週；下學期至少 15 週進行規劃，並配合本表職群主題節數授課為宜。

貳、114 學年度教學進度表-餐旅群

週次	上課日期	星期	主題名稱	單元名稱	時數	實作名稱
1			職群概論	餐旅職群基本介紹及職業安全與道德(1) 餐旅職群概論(2)	3	職群概論及相關知識宣導
2			中餐廚藝製作	廚房器具的認識、使用與衛生安全(3)	3	銀芽炒板條、炒咕啫雞脯實作
3			中餐廚藝製作	食材的認識、保存與烹調法介紹(3)	3	蘿蔔絲蝦米炒米粉、紅燒肉塊實作
4			中餐廚藝製作	基本烹調法實習(3)	3	培根蛋炒飯、咖哩肉片實作
5			中餐廚藝製作	基本烹調法實習(3)	3	雞肉炒筍絲、蘿蔔乾煎蛋實作
6			中餐廚藝製作	基本烹調法實習(3)	3	枸杞拌炒高麗菜實作
7			中餐廚藝製作	基本烹調法實習(3)	3	肉絲油飯實作
8			餐飲服務技術	儀態與儀容(2) 社交接待禮儀(1)	3	基本服務站姿、坐姿實習
9			餐飲服務技術	社交接待禮儀(3)	3	托盤練習
10			餐飲服務技術	口布的摺疊(3)	3	口布摺疊
11			餐飲服務技術	基本的服務技巧(3)	3	服務流程演練
12			飲料調製實務	飲料調製介紹(3)	3	直接注入法飲料練習
13			飲料調製實務	乳品、果汁及碳酸飲料(3)	3	直接注入法飲料練習
14			飲料調製實務	乳品、果汁及碳酸飲料(3)	3	搖盪法飲料練習
15			飲料調製實務	乳品、果汁及碳酸飲料(1) 茶的分類及沖泡(2)	3	搖盪法飲料練習
16			飲料調製實務	茶的分類及沖泡(3)	3	攪拌法飲料練習
17			飲料調製實務	茶的分類及沖泡茶(3)	3	攪拌法飲料練習

**東泰高中 114 學年度國民中學技藝教育課程計畫書**  
**家政 職群課程架構及教學進度表**

壹、職群課程架構表

上課方式 職群主題		3 節/週	
		基本單元	延伸單元
核心 主題	職群概論	3	
	美容	18	12
	美髮	18	
彈性 主題			
<b>總 節 數</b>		<b>51</b>	

備註：

1. 請各校依教育部 110 年修正發布之「國民中學技藝教育課程實施參考指引」。
2. 申辦學校皆須填寫本表件，並請依職群分別填寫。
3. 各校九年級開設技藝教育課程上學期至少 17 週；下學期至少 15 週進行規劃，並配合本表職群主題節數授課為宜。

貳、114 學年度教學進度表-家政群

週次	上課日期	星期	主題名稱	單元名稱	時數	實作名稱
1			職群概論	家政職群之基本介紹及職業安全與道德(1) 家政職群的法規與倫理與家政相關的行業與工作(2)	3	家政職群實習科目介紹
2			美容	皮膚保養(3)	3	1.皮膚的認識 2.基礎保養的方法
3			美容	臉部的按摩(3)	3	1.按摩的方法介紹 2.額部、眼部、鼻唇的按摩手技實作
4			美容	臉部的按摩(3)	3	臉頰及下顎的按摩手技實作
5			美容	紙上化妝(3)	3	眉毛及唇部的手繪技巧實作
6			美容	紙上化妝(3)	3	眼影及腮紅的手繪技巧實作
7			美容	基礎化妝(3)	3	基礎彩妝說明及示範操作
8			美容	指甲彩繪(3)(延)	3	水染的技巧示範及操作
9			美容	指甲彩繪(3)(延)	3	花卉的技巧及設計要領
10			美容	少女化妝(3)(延)	3	全臉設計圖手繪設計要領
11			美容	少女化妝(3)(延)	3	全臉設計圖手繪設計實作
12			美髮	按摩服務與實作(3)	3	肩頸按摩技巧實作
13			美髮	按摩服務與實作(1) 洗髮技巧與實作(2)	3	1.肩頸按摩技巧實作 2.洗髮技巧說明及實作
14			美髮	洗髮技巧與實作(2) 編髮的技巧與實作(1)	3	1.洗髮技巧操作 2.單股編、雙股編、三股編技巧
15			美髮	編髮的技巧與實作(3)	3	多股編技巧操作及設計成型
16			美髮	編髮的技巧與實作(2) 電鉗操作的技巧與實作(1)	3	1.多股編技巧操作及設計成型 2.電鉗的使用方法說明及技巧操作
17			美髮	電鉗操作的技巧與實作(3)	3	電鉗的設計造型成型

**東泰高中 114 學年度國民中學技藝教育課程計畫書**  
**電機與電子 職群課程架構及教學進度表**

壹、職群課程架構表

上課方式 職群主題		3 節/週	
		基本單元	延伸單元
核心 主題	職群概論	3	
	基本室內配線	18	9
	基本電子應用	18	3
彈性 主題			
<b>總 節 數</b>		<b>51</b>	

備註：

1. 請各校依教育部 110 年修正發布之「國民中學技藝教育課程實施參考指引」。
2. 申辦學校皆須填寫本表件，並請依職群分別填寫。
3. 各校九年級開設技藝教育課程上學期至少 17 週；下學期至少 15 週進行規劃，並配合本表職群主題節數授課為宜。

貳、114 學年度教學進度表-電機與電子群

週次	上課日期	星期	主題名稱	單元名稱	時數	實作名稱
1			職群概論	電機與電子職群之介紹及職業安全與道德(1) 電機與電子職群的進路簡介、電子元件與儀表簡介、電機器具與設備簡介(2)	3	1.電機與電子職群實習科目介紹、未來升學進路介紹 2.安全的工作態度、敬業合作之職業道德 3.相關類科簡介、生涯進路規劃 4.電機器具及設備在工業界上的認識與應用
2			基本室內配線	室內配線簡介(2) 導線的連接及處理(1)	3	1.室內配線的工作安全要求介紹、基本應用 2.室內配線工具的認識及使用
3			基本室內配線	導線的連接及處理(3)	3	1.導線的壓接及絕緣處理 2.常用導線認識、導線的連接
4			基本室內配線	導線的連接及處理(1) 電儀表的認識及使用(2)	3	1.電壓表的使用 2.電流表的使用 3.三用電表的使用
5			基本室內配線	基本室內配線裝置(3)	3	1.開關、插座及器具的裝配認識
6			基本室內配線	基本室內配線裝置(3)	3	1.基本電燈、插座及電鈴回路控制
7			基本室內配線	基本室內配線裝置(3)	3	1.照明燈具的控制
8			基本室內配線	基本識圖及製圖(3)(延)	3	1.常用電工符號的使用 2.繪製常用電工符號及線路圖
9			基本室內配線	基本識圖及製圖(1)(延) 基礎配管及配線(2)(延)	3	1.繪製常用電工符號及線路圖 2.基礎塑膠管配管及配線(S、U管)
10			基本室內配線	基礎配管及配線(延)	3	1.基礎低壓PVC電管配線(小S、擴管) 2.基礎金屬管EMT配管及配線(大S、C管)
11			基本電子應用	常用基本電子元件的識別及量測(3)	3	1.電阻器、電容器及電感器的識別、量測
12			基本電子應用	常用基本電子元件的識別及量測(3)	3	1.二極體及電晶體的識別及量測
13			基本電子應用	銲接練習(3)	3	1.低功率銲接工具的使用 2.銲接要領及實作(九百孔電路板銲接)
14			基本電子應用	銲接練習(1) 常用電子儀表的認識及操作(2)	3	1.銲接要領及實作(東泰字) 2.直流電源供應器的操作 3.三用電表的使用
15			基本電子應用	基本電子電路實作(3)	3	1.電子元件腳位識別及安裝 2.警報器電路實作
16			基本電子應用	基本電子電路實作(3)	3	1.光遮控制電路實作
17			基本電子應用	霹靂燈電路實作(3)(延)	3	1.觸控及光控電路實作