

參、彈性學習課程計畫

二、社團活動/技藝課程計畫

每週學習節數 (3) 節，上學期(21)週共 (63) 節、下學期(18)週(54)節，合計(117)節。

備註：上課對象為全體九年級學生。

(一)九年級上學期技藝課程規劃

編號	課程名稱	核心素養	學習目標	備註
1	餐旅職群	綜-J-A1 身心素質與自我精進 綜-J-C2 人際關係與團隊合作	認識各種廚房設備、食材及烹煮方式，瞭解各國餐飲文化，並透過團隊合作實際動手製作佳肴。	【家庭教育】 【生涯規劃】
2	設計職群	綜-J-B3 藝術涵養與美感素養	運用創新的能力豐富生活，於個人及生活環境中展現美感，提升生活品質。	【多元文化】 【生涯規劃】

(二)九年級上學期技藝課程實施內涵

編號： 1 課程名稱：餐旅職群			
教學期程	教學重點	評量方式	備註
第 1 週	始業式	實作評量 廚藝競賽	與高職或五專 學校合作
第 2 週	餐旅職群之基本介紹及職業安全與道德、餐旅職群概論		
第 3 週	廚房器具的認識、使用與衛生安全		
第 4 週	食材的認識、保存與烹調法介紹		
第 5 週	儀態與儀容、社交接待禮儀(1)		
第 6 週	社交接待禮儀(2)		
第 7 週	第一次段考週		
第 8 週	基本烹調法實習:煮、滷、燴		
第 9 週	飲料調製介紹		
第 10 週	乳品、果汁及碳酸飲料		
第 11 週	基本烹調法實習:蒸、羹		
第 12 週	口布的摺疊(1)		
第 13 週	口布的摺疊(2)		
第 14 週	第二次段考週		
第 15 週	茶的分類及沖泡		
第 16 週	基本烹調法實習:炒		
第 17 週	基本的服務技巧:托盤		
第 18 週	茶的分類及沖泡		
第 19 週	基本烹調法實習:煎、炸		
第 20 週	基本的服務技巧:飲料餐食運送		
第 21 週	第三次段考週		

(二)九年級上學期技藝課程實施內涵

編號： 2 課程名稱：設計職群			
教學期程	教學重點	評量方式	備註
第 1 週	始業式	實作評量 作品展示布置	與高職或五專 學校合作
第 2 週	設計產業介紹		
第 3 週	描繪的表現內容及形式操作		
第 4 週	工具與基本技法介紹和操作		
第 5 週	形體的簡化練習		
第 6 週	形體的比例與測量實作(Q 版角色創作)		
第 7 週	第一次段考週		
第 8 週	如胸章圖案設計及製作		
第 9 週	光影明暗的觀察與描繪操作		
第 10 週	光影明暗的表現與象徵手法		
第 11 週	空間的觀察與描繪操作(空間與透視練習)		
第 12 週	設計在生活中的應用		
第 13 週	設計程序的認識		
第 14 週	第二次段考週		
第 15 週	構想發展技術操作		
第 16 週	如胸章圖案設計及製作		
第 17 週	表現技術應用(點、線、面構成和操作)		
第 18 週	工具及各種材料的介紹和操作		
第 19 週	基本形態繪製應用(拼貼法和實作)		
第 20 週	如胸章圖案設計及製作		
第 21 週	第三次段考週		

參、彈性學習課程計畫

二、社團活動/技藝課程計畫

每週學習節數（ 3 ）節，上學期（ 21 ）週共（ 63 ）節、下學期（ 18 ）週（ 54 ）節，合計（ 117 ）節。

備註：上課對象為全體九年級學生。

(一)九年級下學期技藝課程規劃

編號	課程名稱	核心素養	學習目標	備註
1	食品職群	綜-J-A1 身心素質與自我精進 綜-J-C2 人際關係 與 團隊合作	認識食品職群的基本技能及未來生涯進路發展，瞭解正確工作態度及職業道德的重要性，習得蛋糕類、西點類烘焙食品的基本操作方法	【家庭教育】 【生涯規劃】
2	動力機械職群	綜-J-A1 身心素質與自我精進 綜-J-C2 人際關係與團隊合作	認識汽機車產業，瞭解汽機車內部各項結構，學習基本檢修養護方式	【科技教育】 【生涯規劃】

(二)九年級下學期技藝課程實施內涵

編號： 1 課程名稱：食品職群			
教學期程	教學重點	評量方式	備註
第 1 週	始業式	實作評量 小組競賽	與高職或五專 學校合作
第 2 週	認識食品職群學習內容		
第 3 週	中式麵食加工概論、水餃		
第 4 週	生鮮麵條		
第 5 週	水餃、發糕		
第 6 週	豆沙包、蛋黃酥		
第 7 週	第一次段考週		
第 8 週	蛋黃酥		
第 9 週	鳳梨酥		
第 10 週	饅頭		
第 11 週	蛋糕製作概論、海綿蛋糕		
第 12 週	重奶油蛋糕		
第 13 週	戚風蛋糕捲		
第 14 週	國中教育會考週		
第 15 週	戚風蛋糕捲		
第 16 週	海綿蛋糕、布丁餡製作		
第 17 週	奶油空心餅		
第 18 週	提問討論與總結/畢業週		

(二)九年級下學期技藝課程實施內涵

編號： 2 課程名稱：動力機械職群			
教學期程	教學重點	評量方式	備註
第 1 週	始業式	實作評量 小組競賽	與高職或五專 學校合作
第 2 週	動力機械職群實習科目介紹、動力機械職群未來升學進路介紹、職群概論		
第 3 週	機車行業特色介紹、機車的種類、.機車的各系統基礎操作		
第 4 週	機車動力源種類介紹、機車引擎構造與原理引擎的基本檢查與調整		
第 5 週	機車車架構造及原理		
第 6 週	機車車架的基本檢查與調整		
第 7 週	第一次段考週		
第 8 週	機車車架的基本檢查與調整		
第 9 週	機車基本電路系統與原理、機車電路系統基本元件檢查與拆裝		
第 10 週	介紹汽車引擎的種類、瞭解汽車引擎構造及其各部名稱、檢查汽車引擎各重要組件		
第 11 週	檢查汽車引擎各重要組件、介紹汽車底盤的種類		
第 12 週	瞭解汽車底盤各系統構造及各部名稱、檢查汽車底盤各重要組件、介紹汽車電路系統的種類		
第 13 週	瞭解汽車基本電路系統組成及主要元件名稱、檢查汽車電路各重要系統		
第 14 週	國中教育會考週		
第 15 週	汽車美容行業特色介紹、認識車身塗料與施工方法、汽車美容材料及其特性、汽車美容常用工具及設備操作		
第 16 週	車身外部清潔與保養、玻璃清潔與保養、輪胎清潔		
第 17 週	汽車內裝、地板及腳踏墊清潔、儀錶板及座椅清潔、後行李廂整理與清潔		
第 18 週	提問討論與總結/畢業週		