

附件 9-4 教學進度

苗栗縣卓蘭高中(國中部) 109 學年度 二 學期 八 年級教學進度總表(國中/分散式資源班)

週次、月份	分組模式/組別/人數	語文		數學	特殊需求	
		國語文	英語文		社會技巧	職業教育
1	異質性分兩組/3~9人 (1.職業教育一年級分組 2.社會技巧無分組)	第一課陋室銘 • 介紹作者生平(1) • 注釋、生難字詞等(1) • 文章分析(含翻譯)(3)	Lesson 1 The Jacket Is Lighter Than the Coat 主題單字(2) 購買衣物的字彙 文法(1) 使用 as...as...描述	第一章 數列與等差級數 1-1 數列(4) -數列的規律性 -等差數列的首項、公差 -等差數列第 n 項的通式	寒假生活的分享	預備週
2		第一課陋室銘 • 文章賞析與應用練習(2) • 仿寫 銘(2) • 簡易評量與檢討(1)	Lesson 1 The Jacket Is Lighter Than the Coat 主題單字(1) 形容詞比較級 文法(2) 連接詞 than、名詞 one/ones 與 it/them 的用法	第一章 數列與等差級數 1-1 數列(2) -求出等差數列中的任意項 1-2 等差級數(2) -等差級數前 n 項和的通式	我的情緒-生氣時的情緒表達	科系導航：農業群
3		第二課余光中詩選 • 介紹作者生平(1) • 注釋、生難字詞等(1) • 第一篇文章欣賞(2) • 文章賞析與應用練習(1)	Lesson 1 The Jacket Is Lighter Than the Coat 複習單字、文法、小考(3)	第一章 數列與等差級數 1-2 等差級數(4) - 求出等差級數的首項、公差、項數 -第 n 項及前 n 項的和	我的出氣筒-適當的情緒抒解之道	職業情報站：農業群
4		第二課余光中詩選 • 第二篇文章欣賞(2) • 文章賞析與應用練習(1) • 簡易評量與檢討(1) • 新詩集觀看站(1)	Lesson 2 This Must Be the Oldest Machine in Your Store 主題單字(2) 家電及 3C 產品 文法(1) 形容詞最高級	第二章 平面幾何圖形 2-1 平面圖形(4) -符號的表示法 -互餘、互補、對頂角 -三角形 -凸多邊形	情境演練	科系導航：食品群

5		<p>第三課我所知道的康橋</p> <ul style="list-style-type: none"> • 介紹作者生平(1) • 注釋、生難字詞等(1) • 文章欣賞(3) 	<p>Lesson 2 This Must Be the Oldest Machine in Your Store</p> <p>主題單字(1)</p> <p>文法(2) 形容詞最高級句型 use to V 的用法</p>	<p>第二章 平面幾何圖形</p> <p>2-1 平面圖形(4)</p> <ul style="list-style-type: none"> -圓的構件 -弧長及扇形、弓形的面積及周長 -垂直平分線 	<p>(特社 1-IV-7 根據優弱勢能力，設定努力或學習的目標。)</p>	<p>職業情報站：食品群</p>
6		<p>第三課我所知道的康橋</p> <ul style="list-style-type: none"> • 文章賞析與應用練習(2) • 簡易評量與檢討(1) • 我所知道的 (2) 	<p>Lesson 2 This Must Be the Oldest Machine in Your Store</p> <p>複習單字、文法、小考(3)</p>	<p>第二章 平面幾何圖形</p> <p>2-2 垂直、平分與線對稱(4)</p> <ul style="list-style-type: none"> -對稱點、對稱線、對稱角、對稱軸 -線對稱圖形 	<p>分析自己的優勢如何應用在學習上-以數學科為例</p>	<p>達人工作甘苦談 1</p>
7		<p>語常一應用文(書信便條)第一次段考</p> <ul style="list-style-type: none"> • 書寫格式(1) • 書寫用語(2) • 應用練習與實際書寫(2) 	<p>Review L1、2</p>	<p>復習評量</p> <ul style="list-style-type: none"> -尺規作圖的意義 -等線段作圖 -等角作圖 	<p>檢討與修正自己所設定的學習目標-以數學科為例</p>	<p>段考週</p>
8		<p>第四課陪陌生人走一段路</p> <ul style="list-style-type: none"> • 介紹作者生平(1) • 注釋、生難字詞等(1) • 文章欣賞(3) 	<p>Lesson 3 These Dishes Smell Good</p> <p>主題單字(2) 連綴動詞</p> <p>文法(1)連綴動詞後接形容詞</p>	<p>第二章 平面幾何圖形</p> <p>2-3 尺規作圖(4)</p> <ul style="list-style-type: none"> -中垂線作圖 -角平分線作圖 -過線外一點的垂直線作圖 -過線上一點的垂直線作圖 	<p>(特社2-III-16 以平等、尊重的態度與方式欣賞與對待各種性別的人)</p> <p>認識多元性別</p>	<p>科系導航：家政群</p>
9		<p>第四課陪陌生人走一段路</p> <ul style="list-style-type: none"> • 文章賞析與應用練習(2) • 啟示紀錄與經驗分享(2) • 簡易評量與檢討(1) 	<p>Lesson 3 These Dishes Smell Good</p> <p>主題單字(1)</p> <p>文法(2) 連綴動詞後接 like 再接名詞、連綴動詞的問句</p>	<p>第三章 三角形的性質</p> <p>3-1 三角形的內角與外角(4)</p> <ul style="list-style-type: none"> -內角和定理 -外角定理 	<p>與不同性別 相處時的基本禮儀</p>	<p>職業情報站：家政群</p>

10	<p>第五課木蘭詩</p> <ul style="list-style-type: none"> • 學生眼中的花木蘭(1) • 文體介紹(1) • 注釋、生難字詞等(1) • 文章欣賞(含翻譯)(2) 	<p>Lesson 3 These Dishes Smell Good</p> <p>複習單字、文法、小考(3)</p>	<p>第三章 三角形的性質</p> <p>3-1 三角形的內角與外角(4)</p> <p>-外角和定理</p> <p>-n邊形的內角和</p> <p>-正 n邊形的內角</p>	<p>如何「拒絕」不當的觸摸</p>	<p>科系導航：餐旅群</p>
11	<p>第五課木蘭詩</p> <ul style="list-style-type: none"> • 文章欣賞(含翻譯)(1) • 文章賞析與應用練習(2) • 編寫木蘭故事小書(1) • 簡易評量與檢討(1) 	<p>Lesson 4 Let's Set up Camp Quickly</p> <p>主題單字(2) 露營相關活動</p> <p>文法(1) 形容詞變為情態副詞的形成規則</p>	<p>第三章 三角形的性質</p> <p>3-2 三角形的全等性質(4)</p> <p>-全等意義</p> <p>-全等性質</p>	<p>情境演練</p>	<p>職業情報站：餐旅群</p>
12	<p>第六課飛魚</p> <ul style="list-style-type: none"> • 回憶海洋文學(1) • 介紹作者生平(1) • 注釋、生難字詞等(1) • 文章欣賞(2) 	<p>Lesson 4 Let's Set up Camp Quickly</p> <p>主題單字(1)</p> <p>文法(2) 情態副詞修飾一般動詞的用法</p>	<p>第三章 三角形的性質</p> <p>3-2 三角形的全等性質(4)</p> <p>-三角形沒有 SSA 或 ASS 全等性質</p> <p>-驗證中垂線性質</p> <p>-驗證角平分線性質</p>	<p>合宜的溝通方式：宰相肚裡能撐船-樂於接受他人不同的意見或感受。</p>	<p>◎簡易餐點製作 1</p>
13	<p>第六課飛魚</p> <ul style="list-style-type: none"> • 文章欣賞(1) • 文章賞析與應用練習(2) • 簡易評量與檢討(2) 	<p>Lesson 4 Let's Set up Camp Quickly</p> <p>複習單字、文法、小考(3)</p>	<p>第三章 三角形的性質</p> <p>3-3 全等三角形的應用(4)</p> <p>-驗證等腰三角形性質</p> <p>-應用性質解題</p>	<p>合宜的溝通方式：以他人可接受的方式提出自己的意見-說話的「溫度」</p>	<p>◎簡易餐點製作 2</p>
14	<p>語常二應用文(題辭柬帖)第二次段考</p> <ul style="list-style-type: none"> • 認識柬帖(1) • 常用柬帖用語(2) • 常用題辭用語(1) • 題辭柬帖應用(1) 	<p>Review L3、4</p>	<p>復習評量</p> <p>第三章 三角形的性質</p> <p>3-4 三角形的邊角關係(1)</p> <p>-三角形邊長性質</p>	<p>合宜的溝通方式：表達對他人情緒的理解</p>	<p>段考</p>
15	<p>第七課你生下來，只為了在這星球上成為你自己</p> <ul style="list-style-type: none"> • 介紹作者生平(1) • 注釋、生難字詞等(1) • 文章欣賞(3) 	<p>Lesson 5 I Felt the Ground Moving When the Earthquake Hit</p> <p>主題單字(2) 感官動詞</p> <p>文法(1) 感官動詞句型</p>	<p>第三章 三角形的性質</p> <p>3-4 三角形的邊角關係(4)</p> <p>-三角形邊長性質</p> <p>-三角形邊角性質</p>	<p>情境演練</p>	<p>達人工作甘苦談 2</p>

16	<p>第七課你生下來，只為了在這地球上成為你</p> <ul style="list-style-type: none"> • 文章賞析與應用練習(2) • 簡易評量與檢討(2) <p>第八課空城計</p> <ul style="list-style-type: none"> • 三國人物關係介紹(1) 	<p>Lesson 5 I Felt the Ground Moving When the Earthquake Hit</p> <p>主題單字(1)</p> <p>文法(2) 連接詞 not only...but also... 反身代名詞</p>	<p>第四章 平行與四邊形</p> <p>4-1 平行線(4)</p> <ul style="list-style-type: none"> -截線與截角 -截線性質 	<p>解讀科技媒體訊息：常見的科技媒體訊息(簡訊、臉書、Line)。</p>	<p>我喜歡的類群：職務介紹 1</p>
17	<p>第八課空城計</p> <ul style="list-style-type: none"> • 說明空城計背景(1) • 介紹作者、注釋、生難字詞等(1) • 文章欣賞(含翻譯)(3) 	<p>Lesson 5 I Felt the Ground Moving When the Earthquake Hit</p> <p>複習單字、文法、小考(3)</p>	<p>第四章 平行與四邊形</p> <p>4-1 平行線(4)</p> <ul style="list-style-type: none"> -平行線的判別性質 -判別兩直線是否互相平行 	<p>解讀科技媒體訊息上的意義(符號、表情、代碼)。</p>	<p>我喜歡的類群：職務介紹 2</p>
18	<p>第八課空城計</p> <ul style="list-style-type: none"> • 文章賞析與應用練習(2) • 自製空城計報導(1) • 簡易評量與檢討(2) 	<p>Lesson 6 If We Don't Act Now, There Will Be More Plastic in the Ocean</p> <p>主題單字(2)</p> <p>文法(1) 不定代名詞</p>	<p>第四章 平行與四邊形</p> <p>4-2 平行四邊形(4)</p> <ul style="list-style-type: none"> -平行四邊形的性質 -平行四邊形的判別性質 	<p>解讀科技媒體訊息：正確轉化 各種溝通訊息。</p>	<p>科技的改變</p>
19	<p>第九課管好舌頭</p> <ul style="list-style-type: none"> • 介紹作者生平、注釋、生難字詞等(2) • 文章欣賞、簡易評量與檢討(3) 	<p>Lesson 6 If We Don't Act Now, There Will Be More Plastic in the Ocean</p> <p>主題單字(1)</p> <p>文法(2) if 為連接詞的句型、although/though 為連接詞的句型</p>	<p>第四章 平行與四邊形</p> <p>4-3 特殊的平行四邊形與梯形(4)</p> <ul style="list-style-type: none"> -特殊的平行四邊形性質 -梯形性質 	<p>認識家庭周遭環境及繪製家庭圖</p>	<p>職業大改變</p>
20	<p>第十課科幻極短篇第三次段考</p> <ul style="list-style-type: none"> • 介紹作者生平、注釋、生難字詞等(2) • 文章欣賞、簡易評量與檢討(3) 	<p>Lesson 6 If We Don't Act Now, There Will Be More Plastic in the Ocean</p> <p>複習單字、文法、小考(3)</p>	<p>總複習</p>	<p>家人間的互動模式</p>	<p>職業的創意發想</p>