

南投縣中寮國民中學 113 學年度八年級領域學習課程總表

學期	週次	各領域/科目教學進度(30 節)										
		語文		數學(4)	社會(3) 歷史 地理 公民與社會	自然科學 (3) 生物	藝術(3) 音樂 視覺藝術 表演藝術	綜合活動(3) 家政 童軍 輔導	科技(2) 資訊科技 生活科技	健康與體育 (3) 健康教育 體育	備註	
國語文(5)	本土語文/ 臺灣手語(1)	英語(3)										
第一學期	1	順理成章 一、小詩選	一、溫暖的親情 1. 阿母的頭毛	假期活動 Lesson 1 Had a Great Vacation	一、 乘法公式 與多項式 1-1 乘法公式	地理 第一單元 區域特色 第 1 課中國的 自然環境與傳統 生活方式 歷史 第二單元 中國 與東亞(上) 第 1 課商周至 隋唐的國家與 社會 公民 第三單元 民主 國家的公民參 與 第 1 課國家與 民主政治	進入實驗室	音樂 第五課 琴聲悠揚 視覺藝術 第一課 優游「字」在 表演藝術 第九課 藝起話相聲	第一主題戶 外炊事樂 第 1 單元野 地燧人氏 第三主題資 源有方 第 1 單元支 援家庭我可 以 第五主題團 體二三事 第 1 單元人 際你我他	緒論- 設計好好用	健康 第 1 單元歌 詠青春合奏 曲 第 1 章飛揚 青春擁抱愛 體育 第 4 單元體 能挑戰趣 第 1 章大力 水手——肌 力與肌耐力	
	2	順理成章 一、小詩選 二、古體詩選	一、溫暖的親情 1. 阿母的頭毛	假期活動 Lesson 1 Had a Great Vacation	一、 乘法公式 與多項式 1-1 乘法公式	地理 第一單元 區域特色 第 1 課中國的 自然環境與傳統 生活方式 歷史	第一章基本 測量 1·1 長度與體積 的測量	音樂 第五課 琴聲悠揚 視覺藝術 第一課 優游「字」在 表演藝術	第一主題戶 外炊事樂 第 1 單元野 地燧人氏 第三主題資 源有方 第 1 單元支	第 1 章 迷你吸塵器 活動：活動概 述 、界定問題 1-1 動力與機械	健康 第 1 單元歌 詠青春合奏 曲 第 1 章飛揚 青春擁抱愛 體育	

附件 2-4-1 (國中七、八年級適用)

					第二單元 中國與東亞(上) 第 1 課商周至隋唐的國家與社會 公民 第三單元 民主國家的公民參與 第 1 課國家與民主政治		第九課 藝起話相聲	援家庭我可以 第五主題團體二三事 第 1 單元人際你我他	1-2 吸塵器設計	第 4 單元體能挑戰趣 第 2 章躍如脫兔——跳
3	順理成章 二、古體詩選	一、溫暖的親情 1. 阿母的頭毛	假期活動 Lesson 1 I Had a Great Vacation 感冒照護 Lesson 2 Why Didn't You See a Doctor?	一、 乘法公式與多項式 1-2 多項式與其加減運算	地理 第一單元 區域特色 第 1 課中國的自然環境與傳統維生方式 歷史 第二單元 中國與東亞(上) 第 1 課商周至隋唐的國家與社會 公民 第三單元 民主國家的公民參與 第 1 課國家與民主政治	第一章基本測量 1·2 質量與密度的測量	音樂 第五課 琴聲悠揚 視覺藝術 第一課 優游「字」在 表演藝術 第九課 藝起話相聲	第一主題戶外炊事樂 第 1 單元野地燧人氏 第三主題資源有方 第 1 單元支援家庭我可以 第五主題團體二三事 第 1 單元人際你我他	第 1 章 迷你吸塵器活動：設計製作 、測試修正 1-2 吸塵器設計 1-3 測試修正 1-4 機具材料	健康 第 1 單元歌詠青春合奏曲 第 1 章飛揚青春擁抱愛 體育 第 4 單元體能挑戰趣 第 2 章躍如脫兔——跳
4	順理成章 二、古體詩選	一、溫暖的親情 1. 阿母的頭毛	感冒照護 Lesson 2 Why Didn't You See a Doctor?	一、 乘法公式與多項式 1-3	地理 第一單元 區域特色 第 2 課中國的人	第二章物質的世界 2·1 認識物質	音樂 第五課 琴聲悠揚 視覺藝術	第一主題戶外炊事樂 第 2 單元摩登炊事家	第 1 章 迷你吸塵器活動：設計製作	健康 第 1 單元歌詠青春合奏曲

附件 2-4-1 (國中七、八年級適用)

				多項式的 乘除運算	口成長與文化遷 移 歷史 第二單元 中國 與東亞(上) 第2課商周至隋 唐的民族與文化 公民 第三單元 民主 國家的公民參與 第2課政府與權 力分立		第一課 優游「字」在 表演藝術 第九課 藝起話相聲	第三主題資 源有方 第2單元聰 明消費我最 行 第五主題團 體二三事 第1單元人 際你我他	、測試修正 1-2 吸塵器設計 1-3 測試修正 1-4 機具材料	第2章青春 愛的練習曲 體育 第4單元體 能挑戰趣 第3章翻山 越嶺——山 野活動
5	順理成章 二、古體詩選 三、土芭樂的 生存之道	一、溫暖的親 情 2. 阮阿媽 專用的電話 簿仔	感冒照護 Lesson 2 Why Didn't You See a Doctor?	一、 乘法公式 與多項式 1-3 多項式的 乘除運算	地理 第一單元 區域 特色 第2課中國的人 口成長與文化遷 移 歷史 第二單元 中國 與東亞(上) 第2課商周至隋 唐的民族與文化 公民 第三單元 民主 國家的公民參與 第2課政府與權 力分立	第二章 物質的世界 2.2 水溶液	音樂 第五課 琴聲悠揚 視覺藝術 第一課 優游「字」在 表演藝術 第九課 藝起話相聲	第一主題戶 外炊事樂 第2單元摩 登炊事家 第三主題資 源有方 第2單元聰 明消費我最 行 第五主題團 體二三事 第1單元人 際你我他	第1章 迷你吸塵器 活動成果 1-1 動力與機械	健康 第1單元歌 詠青春合奏 曲 第2章青春 愛的練習曲 體育 第4單元體 能挑戰趣 第3章翻山 越嶺——山 野活動
6	順理成章	一、溫暖的親	感冒照護	二、	地理	第二章	音樂	第一主題戶	第2章	健康

附件 2-4-1 (國中七、八年級適用)

	<p>三、土芭樂的生存之道 語文天地 一、語法(上) —詞類介紹</p>	<p>情 2. 阮阿媽專用的電話簿仔</p>	<p>Lesson 2 Why Didn't You See a Doctor? 複習一 Review 1</p>	<p>平方根與畢氏定理 2-1 平方根與近似值</p>	<p>第一單元 區域特色 第 2 課中國的人口成長與文化遷移 歷史 第二單元 中國與東亞(上) 第 2 課商周至隋唐的民族與文化 公民 第三單元 民主國家的公民參與 第 2 課政府與權力分立</p>	<p>物質的世界 2·3 空氣的組成</p>	<p>第六課 歌劇停看聽 視覺藝術 第二課 雕塑美好 表演藝術 第十課 輕靈優雅的迴旋</p>	<p>外炊事樂 第 2 單元摩登炊事家 第三主題資源有方 第 2 單元聰明消費我最行 第五主題團體二三事 第 1 單元人際你我他</p>	<p>動力越野車 活動：活動概述、設計製作 2-1 汽車面面觀 2-2 越野車設計 2-4 機具材料</p>	<p>第 1 單元歌詠青春合奏曲 第 2 章青春愛的練習曲 體育 第 5 單元團體攻防戰 第 1 章排列組合——排球</p>
7	<p>順理成章 語文天地 一、語法(上) —詞類介紹 自學一、世說新語選 【第一次段考】</p>	<p>【第一次段考】 一、 溫暖的親情 2. 阮阿媽專用的電話簿仔 語文天地一疊字詞</p>	<p>複習一 Review 1 寓言故事 Lesson 3 Tina and Billy Were Looking for Water 【第一次評量週】</p>	<p>二、平方根與畢氏定理 2-1 平方根與近似值 【第一次段考】</p>	<p>地理 第一單元 區域特色 第 2 課中國的人口成長與文化遷移 歷史 第二單元 中國與東亞(上) 第 2 課商周至隋唐的民族與文化 公民 第三單元 民主國家的公民參與</p>	<p>第二章 物質的世界 跨科主題 物質的分離 【第一次評量週】</p>	<p>音樂 第六課 歌劇停看聽 視覺藝術 第二課 雕塑美好 表演藝術 第十課 輕靈優雅的迴旋 【第一次段考】</p>	<p>第一主題戶外炊事樂 第 2 單元摩登炊事家 第四主題飲食新風貌 第 1 單元飲食探索去 第五主題團體二三事 第 1 單元人際你我他 【第一次段考】</p>	<p>第 2 章 動力越野車 活動：設計製作 2-2 越野車設計 2-4 機具材料 【第一次評量週】</p>	<p>健康 第 1 單元歌詠青春合奏曲 第 3 章青春變奏曲 體育 第 5 單元團體攻防戰 第 1 章排列組合——排球 【第一次段考】</p>

附件 2-4-1 (國中七、八年級適用)

					第 2 課政府與權力分立 【第一次段考】					
8	美的感受 四、田園之秋選	二、科技的發展 3. 無形的高科技產品 ~GMO 食品	寓言故事 Lesson 3 Tina and Billy Were Looking for Water	二、 平方根與畢氏定理 2-2 根式的運算	地理 第一單元 區域特色 第 3 課中國的工業發展與地區差異 歷史 第二單元 中國與東亞(上) 第 3 課宋元時期的民族互動 公民 第三單元 民主國家的公民參與 第 3 課我國的中央政府	第三章 波動與聲音 3·1 波的傳播 3·2 聲波的產生與傳播	音樂 第六課 歌劇停看聽 視覺藝術 第二課 雕塑美好 表演藝術 第十課 輕靈優雅的迴旋	第一主題戶外炊事樂 第 2 單元摩登炊事家 第四主題飲食新風貌 第 1 單元飲食探索去 第五主題團體二三事 第 2 單元團隊好夥伴	第 2 章 動力越野車 2-2 越野車設計 2-3 測試修正	健康 第 1 單元歌詠青春合奏曲 第 3 章青春變奏曲 體育 第 5 單元團體攻防戰 第 2 章彈跳之間——桌球
9	美的感受 四、田園之秋選 五、五柳先生傳	二、科技的發展 3. 無形的高科技產品 ~GMO 食品	寓言故事 Lesson 3 Tina and Billy Were Looking for Water	二、 平方根與畢氏定理 2-2 根式的運算	地理 第一單元 區域特色 第 3 課中國的工業發展與地區差異 歷史 第二單元 中國與東亞(上) 第 3 課宋元時期	第三章 波動與聲音 3·2 聲波的產生與傳播 3·3 聲波的反射與超聲波	音樂 第六課 歌劇停看聽 視覺藝術 第二課 雕塑美好 表演藝術 第十課 輕靈優雅的迴旋	第二主題露營 Have Fun 第 1 單元營地好風景 第四主題飲食新風貌 第 1 單元飲食探索去 第五主題團體二三事	第 2 章 動力越野車 活動：成果競賽、問題討論 2-3 測試修正	健康 第 2 單元健康飲食生活家 第 1 章飲食源頭探索趣 體育 第 5 單元團體攻防戰 第 3 章羽眾

附件 2-4-1 (國中七、八年級適用)

					的民族互動 公民 第三單元 民主國家的公民參與 第3課我國的中央政府			第2單元團 隊好夥伴		不同——羽 球
10	美的感受 五、五柳先生 傳	二、科技的發展 3.無形的高科技產品 ~GMO 食品	職業探索 Lesson 4 I Want to Be a YouTuber	二、 平方根與 畢氏定理 2-3 畢氏定理	地理 第一單元 區域 特色 第3課中國的工 業發展與地區差 異 歷史 第二單元 中國 與東亞(上) 第3課宋元時期 的民族互動 公民 第三單元 民主國家的公民參與 第3課我國的中央政府	第三章 波動與聲音 第四章光 3·4 多變的聲音 4·1 光的傳播與 光速	音樂 第六課 歌劇停看聽 視覺藝術 第二課 雕塑美好 表演藝術 第十課 輕靈優雅 的迴旋	第二主題露 營 Have Fun 第1單元營 地好風景 第四主題飲 食新風貌 第1單元飲 食探索去 第五主題團 體二三事 第2單元團 隊好夥伴	第2章 動力越野車 活動：成果競 賽 、問題討論	健康 第2單元健 康飲食生活 家 第1章飲食 源頭探索趣 體育 第5單元團 體攻防戰 第3章羽眾 不同——羽 球
11	美的感受 五、五柳先生 傳 六、我在圖書 館的一天	二、科技的發 展 4.好奇號 上火星	職業探索 Lesson 4 I Want to Be a YouTuber	二、 平方根與 畢氏定理 2-3 畢氏定理	地理 第一單元 區域 特色 第4課中國的經 濟發展與全球關 連 歷史	第四章光 4·1 光的傳播與 光速 4·2 光的反射與 面鏡	音樂 第七課 聲聲不息 視覺藝術 第三課 藝遊臺灣 表演藝術	第二主題露 營 Have Fun 第1單元營 地好風景 第四主題飲 食新風貌 第1單元飲	緒論- 好好用設計	健康 第2單元健 康飲食生活 家 第1章飲食 源頭探索趣 體育

附件 2-4-1 (國中七、八年級適用)

					第二單元 中國與東亞(上) 第 4 課明清帝國與天朝體制 公民 第三單元 民主國家的公民參與 第 4 課我國的地方政府		第十一課 走進電影世界	食探索去 第六主題美麗「心」境界 第 1 單元從「心」出發		第 5 單元團體攻防戰 第 4 章合作無間——籃球
12	美的感受 六、我在圖書館的一天	二、科技的發展 4. 好奇號上火星	職業探索 Lesson 4 I Want to Be a YouTuber 複習二 Review 2	三、 因式分解 3-1 利用提公因式或乘法公式做因式分解	地理 第一單元 區域特色 第 4 課中國的經濟發展與全球關連 歷史 第二單元 中國與東亞(上) 第 4 課明清帝國與天朝體制 公民 第三單元 民主國家的公民參與 第 4 課我國的地方政府	第四章光 4.2 光的反射與面鏡 4.3 光的折射與透鏡	音樂 第七課 聲聲不息 視覺藝術 第三課 藝遊臺灣 表演藝術 第十一課 走進電影世界	第二主題露營 Have Fun 第 2 單元露營規畫師 第四主題飲食新風貌 第 2 單元共享野餐趣 第六主題美麗「心」境界 第 1 單元從「心」出發	第 1 章 步行機器人 活動：活動概述 、界定問題 、蒐集資料 1-1 能源與電 1-2 步行機器人設計	健康 第 2 單元健康飲食生活家 第 2 章安全衛生飲食樂 體育 第 5 單元團體攻防戰 第 4 章合作無間——籃球
13	美的感受 六、我在圖書館的一天	二、科技的發展 4. 好奇號上火星	複習二 Review 2 旅行計畫 Lesson 5 My	三、 因式分解 3-1 利用提公因	地理 第一單元 區域特色 第 4 課中國的經	第四章光 4.3 光的折射與透鏡	音樂 第七課 聲聲不息 視覺藝術	第二主題露營 Have Fun 第 2 單元露營規畫師	第 1 章 步行機器人 活動：發展方案	健康 第 2 單元健康飲食生活家

			Family Will Take a Trip to Japan	式或乘法公 式做因式分 解	濟發展與全球關 連 歷史 第二單元 中國 與東亞(上) 第4課明清帝國 與天朝體制 公民 第三單元 民主 國家的公民參與 第4課我國的地 方政府	4·4 光學儀器	第三課 藝遊臺灣 表演藝術 第十一課 走進電影世 界	第四主題飲 食新風貌 第2單元共 享野餐趣 第六主題美 麗「心」境界 第1單元從 「心」出發	1-2 步行機器人 設計	第2章安全 衛生飲食樂 體育 第5單元團 體攻防戰 第5章攻占 堡壘——棒 壘球
14	美的感受 語文天地 二、語法(下) —句型介紹 自學二、志怪 小說輕鬆讀 —一定伯賣鬼 【第二次段 考】	【第二次段 考】 語文天地二 擬聲詞	旅行計畫 Lesson 5 My Family Will Take a Trip to Japan 【第二次評 量週】	三、 因式分解 3-2 利用十字交 乘法做因式 分解 【第二次段 考】	地理 第一單元 區域 特色 第4課中國的經 濟發展與全球關 連 歷史 第二單元 中國 與東亞(上) 第4課明清帝國 與天朝體制 公民 第三單元 民主 國家的公民參與 第4課我國的地 方政府 【第二次段考】	第四章光 第五章溫度 與熱 4·5 色光與顏色 5·1 溫度與溫度 計 【第二次評 量週】	音樂 第七課 聲聲不息 視覺藝術 第三課 藝遊臺灣 表演藝術 第十一課 走進電影世 界 【第二次段 考】	第二主題露 營 Have Fun 第2單元露 營規畫師 第四主題飲 食新風貌 第2單元共 享野餐趣 第六主題美 麗「心」境界 第1單元從 「心」出發 【第二次評 量週】	第1章 步行機器人 活動：設計製 作 1-2 步行機器人 設計 1-3 測試修正 1-4 機具材料 【第二次評 量週】	健康 第2單元健 康飲食生活 家 第3章食品 安全行動派 體育 第5單元團 體攻防戰 第5章攻占 堡壘——棒 壘球 【第二次段 考】

15	<p>品德至上 七、愛蓮說</p>	<p>三、共愛傳出去 5. 九二一的故事</p>	<p>旅行計畫 Lesson 5 My Family Will Take a Trip to Japan</p>	<p>四、一元二次方程式 4-1 因式分解解一元二次方程式</p>	<p>地理 第一單元 區域特色 第 5 課東北亞的自然環境 歷史 第二單元 中國與東亞(上) 第 5 課西力衝擊下的晚清變革 公民 第三單元 民主國家的公民參與 第 5 課民主國家中的公共意見</p>	<p>第五章溫度與熱 5.1 溫度與溫度計 5.2 熱量與比熱</p>	<p>音樂 第七課 聲聲不息 視覺藝術 第三課 藝遊臺灣 表演藝術 第十一課 走進電影世界</p>	<p>第二主題露營 Have Fun 第 2 單元露營規畫師 第四主題飲食新風貌 第 2 單元共享野餐趣 第六主題美麗「心」境界 第 1 單元從「心」出發</p>	<p>第 1 章 步行機器人 活動：設計製作 、測試修正 、發表分享 、問題討論 1-2 步行機器人設計 1-3 測試修正 1-4 機具材料</p>	<p>健康 第 2 單元健康飲食生活 第 3 章食品安全行動派 體育 第 5 單元團體攻防戰 第 6 章頂上功夫——足球</p>
16	<p>品德至上 七、愛蓮說</p>	<p>三、共愛傳出去 5. 九二一的故事</p>	<p>旅行計畫 Lesson 5 My Family Will Take a Trip to Japan 交通工具問路與指引方向 Lesson 6 How Do We Get There from the Station?</p>	<p>四、一元二次方程式 4-1 因式分解解一元二次方程式</p>	<p>地理 第一單元 區域特色 第 5 課東北亞的自然環境 歷史 第二單元 中國與東亞(上) 第 5 課西力衝擊下的晚清變革 公民 第三單元 民主國家的公民參與 第 5 課民主國家</p>	<p>第五章溫度與熱 5.3 熱對物質的影響</p>	<p>音樂 第八課 廣告音樂知多少 視覺藝術 第四課 創造廣告 表演藝術 第十二課 創意廣告新點子</p>	<p>第二主題露營 Have Fun 第 2 單元露營規畫師 第四主題飲食新風貌 第 2 單元共享野餐趣 第六主題美麗「心」境界 第 1 單元從「心」出發</p>	<p>第 1 章 步行機器人 第 2 章 舞動光影 活動回顧 活動：活動概述 2-1 燈光</p>	<p>健康 第 3 單元無毒青春健康行 第 1 章致命的迷幻世界 體育 第 5 單元團體攻防戰 第 6 章頂上功夫——足球</p>

17	品德至上 八、鳥	三、共愛傳出去 5. 九二一的故事	交通工具 問路與指引 方向 Lesson 6 How Do We Get There from the Station?	四、 一元二次 方程式 4-2 配方法與 公式解	中的公共意見 地理 第一單元 區域 特色 第 5 課東北亞的 自然環境 歷史 第二單元 中國 與東亞(上) 第 5 課西力衝擊 下的晚清變革 公民 第三單元 民主 國家的公民參與 第 5 課民主國家 中的公共意見	第五章溫度 與熱 第六章 探索物質組 成 5·4 熱的傳播方 式 6·1 元素的探索	音樂 第八課 廣告音樂 知多少 視覺藝術 第四課 創造廣告 表演藝術 第十二課 創意廣告 新點子	第二主題露 營 Have Fun 第 3 單元露 營新手指南 第四主題飲 食新風貌 第 2 單元共 享野餐趣 第六主題美 麗「心」境界 第 1 單元從 「心」出發	第 2 章 舞動光影 活動：界定問 題 、蒐集資料 、發展方案 2-2 創意燈具設 計	健康 第 3 單元無 毒青春健康 行 第 1 章致命 的迷幻世界 體育 第 6 單元現 技好身手 第 1 章超越 障礙——體 操
18	品德至上 八、鳥 九、冬陽	三、共愛傳出去 6. 藏仔水 底的愛	交通工具 問路與指引 方向 Lesson 6 How Do We Get There from the Station?	四、 一元二次 方程式 4-2 配方法與 公式解	地理 第一單元 區域 特色 第 6 課東北亞的 經濟發展 歷史 第二單元 中國 與東亞(上) 第 6 課晚清的社 會文化變遷 公民 第三單元 民主 國家的公民參與	第六章 探索物質組 成 6·1 元素的探索 6·2 元素週期表	音樂 第八課 廣告音樂 知多少 視覺藝術 第四課 創造廣告 表演藝術 第十二課 創意廣告 新點子	第二主題露 營 Have Fun 第 3 單元露 營新手指南 第四主題飲 食新風貌 第 2 單元共 享野餐趣 第六主題美 麗「心」境界 第 2 單元寶 貝人生	第 2 章 舞動光影 活動：設計製 作 2-2 創意燈具設 計 2-3 測試修正 2-4 機具材料	健康 第 3 單元無 毒青春健康 行 第 1 章致命 的迷幻世界 體育 第 6 單元現 技好身手 第 1 章超越 障礙——體 操

附件 2-4-1 (國中七、八年級適用)

					第 6 課民主社會的政治參與及投票						
19	品德至上 九、冬陽 十、拆牆	三、共愛傳出去 6. 藏佇水底的愛	複習三 Review 3	四、 一元二次 方程式 4-3 應用問題	<p>地理</p> <p>第一單元 區域特色</p> <p>第 6 課東北亞的經濟發展</p> <p>歷史</p> <p>第二單元 中國與東亞(上)</p> <p>第 6 課晚清的社會文化變遷</p> <p>公民</p> <p>第三單元 民主國家的公民參與</p> <p>第 6 課民主社會的政治參與及投票</p>	第六章 探索物質組成 6·2 元素週期表 6·3 化合物與原子概念的 發展	<p>音樂</p> <p>第八課 廣告音樂 知多少</p> <p>視覺藝術</p> <p>第四課 創造廣告 表演藝術</p> <p>第十二課 創意廣告 新點子</p>	第二主題露 營 Have Fun 第 3 單元露 營新手指南 第四主題飲 食新風貌 第 2 單元共 享野餐趣 第六主題美 麗「心」境界 第 2 單元寶 貝人生	第 2 章 舞動光影 活動：設計製 作 2-2 創意燈具設 計 2-3 測試修正 2-4 機具材料	<p>健康</p> <p>第 3 單元無 毒青春健康 行</p> <p>第 2 章成為 毒害絕緣體</p> <p>體育</p> <p>第 6 單元現 技好身手</p> <p>第 1 章超越 障礙——體 操</p>	
20	品德至上 十、拆牆 自學三、 買春聯	三、共愛傳出去 6. 藏佇水底的愛	B3 總複習	五、 統計資料處 理 5-1 資料整理與 統計圖表	<p>地理</p> <p>第一單元 區域特色</p> <p>第 6 課東北亞的經濟發展</p> <p>歷史</p> <p>第二單元 中國與東亞(上)</p> <p>第 6 課晚清的社會文化變遷</p>	第六章 探索物質組成 6·4 分子與化學 式	<p>音樂</p> <p>第八課 廣告音樂 知多少</p> <p>視覺藝術</p> <p>第四課 創造廣告 表演藝術</p> <p>第十二課 創意廣告</p>	第二主題露 營 Have Fun 第 3 單元露 營新手指南 第四主題飲 食新風貌 第 2 單元共 享野餐趣	第 2 章 舞動光影 活動：測試修 正 、發表分享 、問題討論 、活動回顧 2-3 測試修正	<p>健康</p> <p>第 3 單元無 毒青春健康 行</p> <p>第 2 章成為 毒害絕緣體</p> <p>體育</p> <p>第 6 單元現 技好身手</p> <p>第 2 章活靈</p>	

附件 2-4-1 (國中七、八年級適用)

					公民 第三單元 民主國家的公民參與 第 6 課 民主社會的政治參與及投票		新點子	第六主題美麗「心」境界 第 2 單元寶貝人生		活現——扯鈴
21 22	統整複習 依課程進度 進行統整 整理及複習 【第三次段考】	【第三次段考】 閩南語文 學期總評量	B3 總複習 【第三次評量週】	總複習 複習範圍： 1-1~5-1 【第三次段考】 【休業式】	地理 第一單元 區域特色 第 6 課東北亞的經濟發展 歷史 第二單元 中國與東亞(上) 第 6 課晚清的社會文化變遷 公民 第三單元 民主國家的公民參與 第 6 課 民主社會的政治參與及投票 【第三次段考】 【休業式】	複習第三冊 【第三次評量週】 【課程結束】	音樂 全冊總複習 視覺藝術 全冊總複習 表演藝術 全冊總複習 【第三次段考】 【休業式】	童軍複習第一主題 童軍複習第一主題 家政複習第三主題 家政複習第三主題 輔導複習第五主題 輔導複習第五主題 【第三次段考】 【課程結束】	(2上)第1章 迷你吸塵器 第2章 動力越野車 (2下)第1章 步行機器人 第2章 舞動光影 (2上)1科技廣角 2科技廣角 (2下) 1科技廣角 2科技廣角 【第三次評量週】	健康 第1單元歌詠青春合奏曲 複習第1單元 體育 第4單元體能挑戰趣 第5單元團體攻防戰 複習第4、5單元 【第三次段考】

南投縣中寮國民中學 113 學年度八年級領域學習課程總表

學週	各領域/科目教學進度(30節)									
期次	語文	數學(4)	社會(3)	自然科學	藝術(3)	綜合活動	科技(2)	健康與體育	備	

附件 2-4-1 (國中七、八年級適用)

	國語文(5)	本土語文/ 臺灣手語 (1)	英語(3)		歷史 地理 公民與社會	(3) 生物	音樂 視覺藝術 表演藝術	(3) 家政 童軍 輔導	資訊科技 生活科技	(3) 健康教育 體育	註	
第二學期	1	人我之間 一、一棵開花的樹	一、人生的向望 1. 人生逐位會開花	外觀 L1 The Coat Is Lighter Than the Jacket	第 1 章 數列與級數 1-1 等差數列	地理 第一單元 區域特色 第 1 課 東南亞 歷史 第二單元 中國與東亞(下) 第 1 課 中華民國的早期發展 公民 第三單元 公民權利的保障與規範 第 1 課 法律與人權	第一章 化學反應 1·1 質量守恆	音樂 第五課 有浪漫樂派 真好 視覺藝術 第一課 走入群眾的 公共藝術 表演藝術 第九課 表演中的即興	第一主題方位 My Way 第 1 單元方位快易通 第三主題我們這一家 第 1 單元家的足跡 第五主題「I」的進行式 第 1 單元性別新「視」界	學習瞭望臺 第 1 章 資訊與社會 學習瞭望臺 1-1 資訊科技的社會議題	健康 第 1 單元永續經營健康路 第 1 章美妙的生命 體育 第 4 單元健康體能樂生活 第 1 章身體軟 Q 力—柔軟度	
	2	人我之間 一、一棵開花的樹 二、樂府詩選—木蘭詩	一、人生的向望 1. 人生逐位會開花	外觀 L1 The Coat Is Lighter Than the Jacket	第 1 章 數列與級數 1-1 等差數列 1-2 等差級數	地理 第一單元 區域特色 第 1 課 東南亞 歷史 第二單元 中國與東亞(下) 第 1 課 中華民國的早期發展 公民 第三單元	第一章 化學反應 1·1 質量守恆 1·2 化學反應的 微觀世界	音樂 第五課 有浪漫樂派 真好 視覺藝術 第一課 走入群眾的 公共藝術 表演藝術 第九課 表演中的即興	第一主題方位 My Way 第 1 單元方位快易通 第三主題我們這一家 第 1 單元家的足跡 第五主題「I」的進行式	第 1 章 資訊與社會 1-1 資訊科技的社會議題 1-2 媒體識讀	健康 第 1 單元永續經營健康路 第 1 章美妙的生命 體育 第 4 單元健康體能樂生活 第 2 章運動	

附件 2-4-1 (國中七、八年級適用)

					公民權利的保障 與規範 第 1 課 法律與人權			第 1 單元性 別新「視」 界		知識家—運 動傷害防護
3	人我之間 二、樂府詩選 —木蘭詩	一、人生的向望 1. 人生逐位會 開花	外觀 L1 The Coat Is Lighter Than the Jacket 家電；3C 產 品 L2 This Must Be the Oldest Machine in Your Store	第 1 章 數列與級數 1-2 等差級數	地理 第一單元 區域特色 第 1 課東南亞 歷史 第二單元 中國與東亞(下) 第 1 課 中華民 國的早期發展 公民 第三單元 公民權利的保障 與規範 第 1 課 法律與人權	第一章 化學反應 第二章 氧化與還原 1·2 化學反應的 微觀世界 2·1 氧化反應	音樂 第五課 有浪漫樂派 真好 視覺藝術 第一課 走入群眾的 公共藝術 表演藝術 第九課 表演中的即興	第一主題方 位 My Way 第 1 單元方 位快易通 第三主題我 們這一家 第 1 單元家 的足跡 第五主題 「1」的進行 式 第 2 單元愛 的時光隧道	第 2 章 模組化程式— 幾何藝術家 2-1 正多邊形小畫 家	健康 第 1 單元永 續經營健康 路 第 2 章生命 的軌跡 體育 第 4 單元健 康體能樂生 活 第 2 章運動 知識家—運 動傷害防護 第 3 章化險 為夷護身法 —柔道
4	人我之間 二、樂府詩選 —木蘭詩 三、迷途羔羊 —弗氏海豚	一、人生的向望 2. 固定心態， 沿路阻礙； 成長心態， 一生無礙	家電；3C 產 品 L2 This Must Be the Oldest Machine in Your Store	第 1 章 數列與級數 1-3 等比數列	地理 第一單元 區域特色 第 2 課南亞 歷史 第二單元 中國與東亞(下) 第 2 課 舊傳統與新思潮	第二章 氧化與還原 2·1 氧化反應	音樂 第五課 有浪漫樂派 真好 視覺藝術 第一課 走入群眾的 公共藝術 表演藝術	第一主題方 位 My Way 第 2 單元讀 圖非難事 第三主題我 們這一家 第 1 單元家 的足跡 第五主題	第 2 章 模組化程式— 幾何藝術家 2-2 有趣的幾何圖 形	健康 第 1 單元永 續經營健康 路 第 2 章生命 的軌跡 體育 第 4 單元健 康體能樂生

附件 2-4-1 (國中七、八年級適用)

					公民 第三單元 公民權利的保障 與規範 第 2 課生活中的 民事規範		第九課 表演中的即興	「1」的進行 式 第 2 單元愛 的時光隧道		活 第 3 章化險 為夷護身法 —柔道
5	人我之間 三、迷途羔羊 —弗氏海豚 語文天地 一、書信、便 條	一、人生 的向望 2. 固定心態， 沿路阻礙； 成長心態， 一生無礙	家電；3C 產 品 L2 This Must Be the Oldest Machine in Your Store	第 1 章 數列與級數 第 2 章 函數 1-3 等比數列 2-1 函數與 函數圖形	地理 第一單元 區域特色 第 2 課南亞 歷史 第二單元 中國與東亞(下) 第 2 課 舊傳統與新思潮 公民 第三單元 公民權利的保障 與規範 第 2 課生活中的 民事規範	第二章 氧化與還原 2·2 氧化與還原 反應	音樂 第五課 有浪漫樂派 真好 視覺藝術 第一課 走入群眾的 公共藝術 表演藝術 第九課 表演中的即興	第一主題方 位 My Way 第 2 單元讀 圖非難事 第三主題我 們這一家 第 1 單元家 的足跡 第五主題 「1」的進行 式 第 2 單元愛 的時光隧道	第 2 章 模組化程式— 幾何藝術家 2-2 有趣的幾何圖 形	健康 第 1 單元永 續經營健康 路 第 3 章伴生 命共老 體育 第 4 單元健 康體能樂生 活 第 5 單元熱 血向前行 第 3 章化險 為夷護身法 —柔道 第 1 章水中 蛙游—游泳
6	人我之間 語文天地 一、書信、便 條	一、人生 的向望 2. 固定心態， 沿路阻礙； 成長心態， 一生無礙	家電；3C 產 品 L2 This Must Be the Oldest Machine in Your Store Review 1	第 2 章 函數 2-1 函數與 函數圖形	地理 第一單元 區域特色 第 2 課南亞 歷史 第二單元	第二章 氧化與還原 第三章 電解質及 酸鹼反應 2·	音樂 第六課 百變的 電影之聲 視覺藝術 第二課	第一主題方 位 My Way 第 2 單元讀 圖非難事 第三主題我 們這一家	第 3 章 陣列 3-1 認識陣列	健康 第 1 單元永 續經營健康 路 第 3 章伴生 命共老

附件 2-4-1 (國中七、八年級適用)

					中國與東亞(下) 第 2 課 舊傳統與新思潮 公民 第三單元 公民權利的保障 與規範 第 2 課生活中的 民事規範	2 氧化與還 原反應 3·1 認識電解質	藝版藝眼 表演藝術 第十課 中國舞蹈 大觀園	第 2 單元故 事你我他 第五主題 「1」的進行 式 第 3 單元愛 情來敲門		體育 第 5 單元熱 血向前行 第 1 章水中 蛙游—游泳
7	多元描寫 四、我所知道 的康橋 自學一、空城 計 【第一次段 考】	語文天地 一 連接詞 (一) 【第一次評 量週】	食物;招牌顏 色 L3 Our Food Smells Good 【第一次評 量週】	第 3 章 三角形的 基本性質 3-1 三角形與 多邊形的 內角與外角 【第一次段 考】	地理 第一單元 區域特色 第 2 課南亞 歷史 第二單元 中國與東亞(下) 第 2 課 舊傳統與新思潮 公民 第三單元 公民權利的保障 與規範 第 2 課生活中的 民事規範 【第一次段考】	第三章 電解質及 酸鹼反應 3·1 認識電解質 3·2 常見的酸、 鹼性物質 【第一次評 量週】	音樂 第六課 百變的 電影之聲 視覺藝術 第二課 藝版藝眼 表演藝術 第十課 中國舞蹈 大觀園 【第一次段 考】	第一主題方 位 My Way 第 2 單元讀 圖非難事 第三主題我 們這一家 第 2 單元故 事你我他 第五主題 「1」的進行 式 第 3 單元愛 情來敲門 【第一次段 考】	第 3 章 陣列 3-1 認識陣列 3-2 陣列程式— 成績計算 【第一次評量 週】	健康 第 2 單元慢 性病的世界 第 1 章健康 人生,少 「糖」少 「癌」 體育 第 5 單元熱 血向前行 第 1 章水中 蛙游—游泳 第 2 章智者 的運動一定 向越野 【第一次段 考】
8	多元描寫 四、我所知道 的康橋	二、自然 的世界 3. 思念火金姑	食物;招牌顏 色 L3 Our Food	第 3 章 三角形的 基本性質	地理 第一單元 區域特色	第三章 電解質及 酸鹼反應	音樂 第六課 百變的	第一主題方 位 My Way 第 2 單元讀	第 3 章 陣列 3-2	健康 第 2 單元慢 性病的世界

附件 2-4-1 (國中七、八年級適用)

			Smells Good	<p>3-1 三角形與多邊形的內角與外角</p> <p>3-2 尺規作圖</p>	<p>第 3 課 西亞與北非的自然環境與文化 歷史</p> <p>第二單元 中國與東亞(下)</p> <p>第 3 課 現代國家的挑戰 公民</p> <p>第三單元 公民權利的保障與規範</p> <p>第 3 課 犯罪與刑罰</p>	<p>3·2 常見的酸、鹼性物質</p>	<p>電影之聲 視覺藝術 第二課 藝版藝眼 表演藝術</p> <p>第十課 中國舞蹈 大觀園</p>	<p>圖非難事 第三主題我們這一家</p> <p>第 2 單元故事你我他</p> <p>第五主題「I」的進行式</p> <p>第 3 單元愛情來敲門</p>	<p>陣列程式一 成績計算</p>	<p>第 1 章健康 人生，少「糖」少「癌」 體育</p> <p>第 5 單元熱血向前行</p> <p>第 2 章智者的運動一定向越野</p>
9	<p>多元描寫 四、我所知道的康橋 五、張釋之執法</p>	<p>二、自然的世界 3. 思念火金姑</p>	<p>食物；招牌顏色</p> <p>L3 Our Food Smells Good 隔宿露營</p> <p>L4 Let's Set Up Camp Quickly</p>	<p>第 3 章 三角形的基本性質</p> <p>3-2 尺規作圖</p>	<p>地理</p> <p>第一單元 區域特色</p> <p>第 3 課 西亞與北非的自然環境與文化 歷史</p> <p>第二單元 中國與東亞(下)</p> <p>第 3 課 現代國家的挑戰 公民</p> <p>第三單元 公民權利的保障與規範</p>	<p>第三章 電解質及酸鹼反應</p> <p>3·2 常見的酸、鹼性物質</p> <p>3·3 酸鹼的濃度</p>	<p>音樂</p> <p>第六課 百變的電影之聲 視覺藝術</p> <p>第二課 藝版藝眼 表演藝術</p> <p>第十課 中國舞蹈 大觀園</p>	<p>第二主題戶外 All Pass 第 1 單元野外安全紅綠燈</p> <p>第三主題我們這一家</p> <p>第 2 單元故事你我他</p> <p>第五主題「I」的進行式</p> <p>第 3 單元愛情來敲門</p>	<p>第 4 章 程式應用專題一 幸運彩球</p> <p>4-1 樂透開獎</p>	<p>健康</p> <p>第 2 單元慢性病的 世界</p> <p>第 1 章健康 人生，少「糖」少「癌」 體育</p> <p>第 5 單元熱血向前行</p> <p>第 2 章智者的運動一定向越野</p> <p>第 3 章力拔山河一八人</p>

附件 2-4-1 (國中七、八年級適用)

					第 3 課 犯罪與刑罰				制拔河	
10	多元描寫 五、張釋之執法 六、罐頭由來	二、自然 的世界 3. 思念火金姑	隔宿露營 L4 Let's Set Up Camp Quickly	第 3 章 三角形的 基本性質 3-3 三角形的 全等性質	地理 第一單元 區域特色 第 3 課 西亞與北非的自然 環境與文化 歷史 第二單元 中國與東亞(下) 第 3 課 現代國家的挑戰 公民 第三單元 公民權利的保障 與規範 第 3 課 犯罪與刑罰	第三章 電解質及 酸鹼反應 3·3 酸鹼的濃度 3·4 酸鹼中和	音樂 第六課 百變的 電影之聲 視覺藝術 第二課 藝版藝眼 表演藝術 第十課 中國舞蹈 大觀園	第二主題戶 外 All Pass 第 1 單元野 外安全紅綠 燈 第三主題我 們這一家 第 2 單元故 事你我他 第五主題 「I」的進行 式 第 3 單元愛 情來敲門	第 4 章 程式應用專題 —幸運彩球 4-2 彩球號碼	健康 第 2 單元慢 性病的世界 第 2 章小心 謹「腎」， 「慢」不經 「心」 體育 第 5 單元熱 血向前行 第 3 章力拔 山河—八人 制拔河
11	多元描寫 六、罐頭由來	二、自然 的世界 4. 飛鳥	隔宿露營 L4 Let's Set Up Camp Quickly	第 3 章 三角形的 基本性質 3-3 三角形的 全等性質	地理 第一單元 區域特色 第 4 課動盪的西 亞與北非 歷史 第二單元 中國與東亞(下) 第 4 課中華人民 共和國的建立	第三章 電解質及 酸鹼反應 第四章 反應速率 與平衡 3·4 酸鹼中和 4·1 反應速率	音樂 第七課 福爾摩沙 搖籃曲 視覺藝術 第三課 水墨畫的趣味 表演藝術 第十一課 好戲開鑼	第二主題戶 外 All Pass 第 1 單元野 外安全紅綠 燈 第四主題 「衣」Q 達 人 第 1 單元生 活「織」慧	第 4 章 程式應用專題 —幸運彩球 學期課程回顧 4-2 彩球號碼 學期課程回顧	健康 第 2 單元慢 性病的世界 第 2 章小心 謹「腎」， 「慢」不經 「心」 體育 第 5 單元熱 血向前行

附件 2-4-1 (國中七、八年級適用)

					公民 第三單元 公民權利的保障 與規範 第 4 課民事與刑事紛爭的解決		現風華	王 第六主題生涯 Online 第 1 單元職業世界登入		第 6 單元球賽對決 第 3 章力拔山河—八人制拔河 第 1 章棒壘一家親—棒壘球
12	多元描寫 六、罐頭由來 語文天地 二、題辭、東帖	二、自然的 世界 4. 飛鳥	隔宿露營 L4 Let's Set Up Camp Quickly Review 2	第 3 章 三角形的 基本性質 3-4 中垂線與 角平分線 的性質	地理 第一單元 區域特色 第 4 課動盪的西 亞與北非 歷史 第二單元 中國與東亞(下) 第 4 課中華人民 共和國的建立 公民 第三單元 公民權利的保障 與規範 第 4 課民事與刑事紛爭的解決	第四章 反應速率 與平衡 4·1 反應速率 4·2 可逆反應與 平衡	音樂 第七課 福爾摩沙 搖籃曲 視覺藝術 第三課 水墨畫的趣味 表演藝術 第十一課 好戲開鑼 現風華	第二主題戶外 All Pass 第 1 單元野外安全紅綠 燈 第四主題 「衣」Q 達人 第 1 單元生活「織」慧 王 第六主題生涯 Online 第 1 單元職業世界登入	第 1 章 排序 1-1 排序演算法	健康 第 2 單元慢性病的 世界 第 2 章小心 謹「腎」， 「慢」不經 「心」 體育 第 6 單元球 賽對決 第 1 章棒壘 一家親—棒 壘球
13	多元描寫 語文天地 二、題辭、東帖 自學二、拍痰	二、自然的 世界 4. 飛鳥	地震 L5 I Felt the Ground Shaking When the Earthquake	第 3 章 三角形的 基本性質 3-4 中垂線與	地理 第一單元 區域特色 第 4 課動盪的西 亞與北非	第四章 反應速率 與平衡 第五章 有機化合物	音樂 第七課 福爾摩沙 搖籃曲 視覺藝術	第二主題戶外 All Pass 第 1 單元野外安全紅綠 燈	第 1 章 排序 1-1 排序演算法	健康 第 2 單元慢性病的 世界 第 3 章「慢 慢」長路不

			Hit	角平分線的性質 3-5 三角形的邊角關係	歷史 第二單元 中國與東亞(下) 第4課中華人民共和國的建立 公民 第三單元 公民權利的保障與規範 第4課民事與刑事紛爭的解決	4·2 可逆反應與平衡 5·1 認識有機化合物 5·2 常見的有機化合物	第三課 水墨畫的趣味 表演藝術 第十一課 好戲開鑼 現風華	第四主題 「衣」Q達人 第2單元服裝妙管家 第六主題生涯 Online 第1單元職業世界登入	孤單 體育 第6單元球賽對決 第1章棒壘一家親—棒壘球 第2章排敵禦攻—排球
14	生命體悟 七、陋室銘 【第二次段考】	語文天地二 連接詞(二) 【第二次評量週】	地震 L5 I Felt the Ground Shaking When the Earthquake Hit 【第二次評量週】	第3章 三角形的基本性質 3-5 三角形的邊角關係 【第二次段考】	地理 第一單元 區域特色 第4課動盪的西亞與北非 歷史 第二單元 中國與東亞(下) 第4課中華人民共和國的建立 公民 第三單元 公民權利的保障與規範 第4課民事與刑事紛爭的解決 【第二次段考】	第五章 有機化合物 5·2 常見的有機化合物 5·3 肥皂與清潔劑 【第二次評量週】	音樂 第七課 福爾摩沙搖籃曲 視覺藝術 第三課 水墨畫的趣味 表演藝術 第十一課 好戲開鑼 現風華 【第二次段考】	第二主題戶外 All Pass 第1單元野外安全紅綠燈 第四主題 「衣」Q達人 第2單元服裝妙管家 第六主題生涯 Online 第1單元職業世界登入 【第二次段考】	健康 第2單元慢性病的世界 第3章「慢慢」長路不孤單 體育 第6單元球賽對決 第2章排敵禦攻—排球 【第二次段考】

15	<p>生命體悟 七、陋室銘 八、成功是失敗之母</p>	<p>三、多元的文化 5. 蘭嶼 tatala 落水典禮</p>	<p>地震 L5 I Felt the Ground Shaking When the Earthquake Hit 環保 L6 If We Don't Act Now, There Will Be More Plastic in the Ocean</p>	<p>第 4 章 平行與四邊形 4-1 平行</p>	<p>地理 第一單元 區域特色 第 5 課 漠南非洲的自然環境與傳統文化 歷史 第二單元 中國與東亞(下) 第 5 課 中共改革開放後的政經發展 公民 第三單元 公民權利的保障與規範 第 5 課 政府與人民在行政法的角色</p>	<p>第五章 有機化合物 5.4 生活中的有機聚合物 跨科主題 低碳減塑護地球</p>	<p>音樂 第七課 福爾摩沙搖籃曲 視覺藝術 第三課 水墨畫的趣味 表演藝術 第十一課 好戲開鑼 現風華</p>	<p>第二主題戶外 All Pass 第 2 單元戶外生活任我行 第四主題「衣」Q 達人 第 2 單元服裝妙管家 第六主題生涯 Online 第 1 單元職業世界登入</p>	<p>第 1 章 排序 1-2 程式實作一 氣泡排序法</p>	<p>健康 第 3 單元千鈞一髮覓生機 第 1 章安全百分百 體育 第 6 單元球賽對決 第 3 章羽出驚人—羽毛球</p>
16	<p>生命體悟 八、成功是失敗之母</p>	<p>三、多元的文化 5. 蘭嶼 tatala 落水典禮</p>	<p>環保 L6 If We Don't Act Now, There Will Be More Plastic in the Ocean</p>	<p>第 4 章 平行與四邊形 4-1 平行</p>	<p>地理 第一單元 區域特色 第 5 課 漠南非洲的自然環境與傳統文化 歷史 第二單元 中國與東亞(下) 第 5 課</p>	<p>第五章 有機化合物 第六章力與壓力 跨科主題 低碳減塑護地球 6.1 力與平衡</p>	<p>音樂 第八課 笙歌舞 影劇藝堂 視覺藝術 第四課 畫話 表演藝術 第十二課 輕歌曼舞</p>	<p>第二主題戶外 All Pass 第 2 單元戶外生活任我行 第四主題「衣」Q 達人 第 2 單元服裝妙管家</p>	<p>第 2 章 搜尋 2-1 搜尋演算法 2-2 程式實作一 拍賣查詢</p>	<p>健康 第 3 單元千鈞一髮覓生機 第 1 章安全百分百 體育 第 6 單元球賽對決 第 3 章羽出</p>

附件 2-4-1 (國中七、八年級適用)

					中共改革開放後的政經發展 公民 第三單元 公民權利的保障與規範 第 5 課 政府與人民在行政法的角色		演故事	第六主題生涯 Online 第 1 單元職業世界登入		驚人—羽球
17	生命體悟 九、看雲的日子	三、多元的文化 5. 蘭嶼 tatala 落水典禮	環保 L6 If We Don't Act Now, There Will Be More Plastic in the Ocean	第 4 章 平行與四邊形 4-2 平行四邊形	地理 第一單元 區域特色 第 5 課 漠南非洲的自然環境與傳統文化 歷史 第二單元 中國與東亞(下) 第 5 課 中共改革開放後的政經發展 公民 第三單元 公民權利的保障與規範 第 5 課 政府與人民在行政法的角色	第六章 力與壓力 6·1 力與平衡 6·2 摩擦力	音樂 第八課 笙歌舞 影劇藝堂 視覺藝術 第四課 畫話 表演藝術 第十二課 輕歌曼舞 演故事	第二主題戶外 All Pass 第 2 單元戶外生活任我行 第四主題「衣」Q 達人 第 3 單元時尚「衣」達人 第六主題生涯 Online 第 2 單元選才寶典	第 2 章 搜尋 2-2 程式實作—拍賣查詢	健康 第 3 單元千鈞一髮覓生機 第 1 章安全百分百 體育 第 6 單元球賽對決 第 4 章誰與爭鋒—籃球
18	生命體悟	三、多元	環保	第 4 章	地理	第六章	音樂	第二主題戶	第 2 章	健康

附件 2-4-1 (國中七、八年級適用)

	九、看雲的日子 十、項鍊	的文化 6. 我的日本學生高崎小姐	L6 If We Don't Act Now, There Will Be More Plastic in the Ocean Review 3	平行與四邊形 4-2 平行四邊形 4-3 特殊四邊形的性質	第一單元 區域特色 第 6 課 漠南非洲的發展與挑戰 歷史 第二單元 中國與東亞(下) 第 6 課 當代東亞與東南亞的發展 公民 第三單元 公民權利的保障與規範 第 6 課 法律對兒童及少年的保障與規範	力與壓力 6·2 摩擦力 6·3 壓力	第八課 笙歌舞 影劇藝堂 視覺藝術 第四課 畫話 表演藝術 第十二課 輕歌曼舞 演故事	外 All Pass 第 2 單元戶外生活任我行 第四主題 「衣」Q 達人 第 3 單元時尚「衣」達人 第六主題生涯 Online 第 2 單元選才寶典	搜尋 第 3 章 APP 程式設計 2-2 程式實作—拍賣查詢 3-1 認識 MIT App Inventor	第 3 單元千鈞一髮覓生機 第 2 章急救一瞬間 體育 第 6 單元球賽對決 第 4 章誰與爭鋒—籃球
19	生命體悟 十、項鍊 自學三、運動家的風度	三、多元的文化 6. 我的日本學生高崎小姐	外觀 食物 地震 環保 第四冊總複習	第 4 章 平行與四邊形 4-3 特殊四邊形的性質	地理 第一單元 區域特色 第 6 課 漠南非洲的發展與挑戰 歷史 第二單元 中國與東亞(下) 第 6 課 當代東亞與東南亞的發展 公民	第六章 力與壓力 6·3 壓力	音樂 第八課 笙歌舞 影劇藝堂 視覺藝術 第四課 畫話 表演藝術 第十二課 輕歌曼舞 演故事	第二主題戶外 All Pass 第 2 單元戶外生活任我行 第四主題 「衣」Q 達人 第 3 單元時尚「衣」達人 第六主題生	第 3 章 APP 程式設計 3-1 認識 MIT App Inventor 3-2 App 實作①—匯率換算	健康 第 3 單元千鈞一髮覓生機 第 2 章急救一瞬間 體育 第 6 單元球賽對決 第 5 章合作玩球—合球

附件 2-4-1 (國中七、八年級適用)

					第三單元 公民權利的保障與規範 第 6 課 法律對兒童及少年的保障與規範			涯 Online 第 2 單元選才寶典		
20	生命體悟 自學三、運動家的風度	三、多元的文化 6. 我的日本學生 高崎小姐	外觀 食物 地震 環保 第四冊總複習	總複習 複習範圍： 1-1~4-3	地理 第一單元 區域特色 第 6 課 漠南非洲的發展與挑戰 歷史 第二單元 中國與東亞(下) 第 6 課 當代東亞與東南亞的發展 公民 第三單元 公民權利的保障與規範 第 6 課 法律對兒童及少年的保障與規範	第六章 力與壓力 6·4 浮力	音樂 第八課 笙歌舞 影劇藝堂 視覺藝術 第四課 畫話 表演藝術 第十二課 輕歌曼舞 演故事	第二主題戶外 All Pass 第 2 單元戶外生活任我行 第四主題「衣」Q 達人 第 3 單元時尚「衣」達人 第六主題生涯 Online 第 2 單元選才寶典	第 3 章 APP 程式設計 3-2 App 實作① -匯率換算 3-3 App 實作② -英文學習幫手	健康 第 3 單元 千鈞一髮覓生機 第 2 章 急救一瞬間 體育 第 6 單元 球賽對決 第 5 章 合作玩球—合球
21	統整複習 依課程進度進行統整整理及複習 【第三次段】	閩南語文 學期總評量 【第三次段考】	外觀 食物 地震 環保 第四冊總複習	總複習 複習範圍： 1-1~4-3 【第三次段考】	地理 第一單元 區域特色 第 6 課 漠南非洲的發展與挑戰	複習第四冊 【第三次評量週】 【課程結束】	音樂 第八課 笙歌舞 影劇藝堂 視覺藝術	童軍複習第一、二主題 童軍複習第一、二主題	第 3 章 APP 程式設計 3-3 App 實作② -英文學習幫手	健康 第 1 單元 永續經營健康路 第 2 單元 慢

附件 2-4-1 (國中七、八年級適用)

		考】		習 【第三次評 量週】		<p>歷史 第二單元 中國與東亞(下) 第6課 當代東亞與 東南亞的發展 公民 第三單元 公民權利的 保障與規範 第6課 法律對兒童及少 年的保障與規範 【第三次段考】 【休業式】</p>		<p>第四課 畫話 表演藝術 第十二課 輕歌曼舞 演故事 【第三次段 考】 【休業式】</p>	<p>家政複習第 三、四主題 家政複習第 三、四主題 輔導複習第 五六、主題 輔導複習第 五六、主題 【第三次段 考】</p>	<p>第3章 科技廣角 【第三次評量 週】 【6/30(一)課程 結束】</p>	<p>性病的世界 第3單元千 鈞一髮覓生 機 複習第1~ 3單元 體育 第4單元健 康體能樂生 活 第5單元熱 血向前行 第6單元球 賽對決 複習第4~ 6單元 【第三次段 考】</p>
--	--	----	--	-------------------	--	--	--	---	---	--	---