

南投縣日新國民中學 113 學年度 七年級領域學習課程總表

第一學期

各領域/科目教學進度(30 節)

學期	月份	週次	各領域/科目教學進度(30 節)														備註		
			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)			綜合活動(3)			科技(2)			健康與體育 (3)	
			國語文(5)	本土語文/ 臺灣手語(1)	英語(3)				音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	家政(1)	童軍(1)	輔導(1)	資訊科技(1)	生活科技(1)		體育(2)	健康教育(1)
第一學期	八	1	第一課 夏夜【美感】	一、咱來學母語 1.趣味的誤會	複習國小 Starter Unit	第 1 章 整數的運算 1-1 負數與數線	第 1 課 位置、地圖與座標系統 校本課程一日新之美	第 1 章 生命世界與科學方法 1-1 多姿多采的科學方法	音樂 第五課 音樂有「藝」思	第一課 視覺旅程 呼應新願景 ~ 信、活、美、感	第九課 表演藝術 打開大門	主題五 衣 Q 魔法師 單元一 衣 Q 養成計畫	主 題 當 們 在 起 元 攜 童 行	主 題 三 中 時 代 元 班 集 合 啦	第 1 章 資訊與生活 進入資訊科技教室 1-1 數位生活 校本課程一日新之美	活動 1 凸輪機構	第 3 單元 健康自主活力 第 1 章 活躍人生—健康評估與體適能檢測	第 1 單元 健康向前 第 1 章 健康生步	
	九	2	第二課 無心的錯誤	一、咱來學母語 1.趣味的誤會	親屬關係、職業、年人物特徵描述 Unit 1 Who's	1-1 負數與數線	第 2 課 位置對臺灣的影響	第 1 章 生命世界與科學方法 1-3 進入實驗室	音樂 第五課 音樂有「藝」思	第一課 視覺旅程	第九課 表演藝術 打開大門	主題五 衣 Q 魔法師 單元一 衣 Q 養成計畫	主 題 當 們 在 起 元 攜 童 行	主 題 三 中 時 代 元 班 集 合 啦	第 1 章 資訊與生活 1-1 數位生活	活動 1 凸輪機構	第 3 單元 健康自主活力 第 2 章 安全運	第 1 單元 健康向前 第 1 章	

附件 2-4-1 (國中七年級適用)

十	5	第三課 母親的教誨語文常識 (一點符號使用法)	一、咱來學母語 2. 啥? 閩南語嘛有「火星文」!	位置、房間、事物特徵描述 Unit 2 What Are Those?	1-3 整數的乘除與四則運算	第1課 人性尊嚴與人權保障 學校願景--生活、自信、美感	第2章 生物體的組成 2-3 物質進出細胞的方式、2-4 生物體的組成層次	音樂 第五課 有「藝」思	第一課 視聽探索旅程	第九課 表演藝術大門	主題五 魔法師單元二 衣物保養	主一 我們在起元攜童行	題三 中時單二 生流願景-美感、自信、生活	第2章 演算法簡介	活動1 凸輪機構設計製作	第5單元 熱門大會串第1章 掌控如籃球	第1單元 健康向前 第2章 個人衛生保健願景-生活
	6	第四課 論語選	一、咱來學母語 2. 啥? 閩南語嘛有「火星文」!	位置、房間、事物特徵描述 Unit 2 What Are Those?	1-3 整數的乘除與四則運算	第2課 公平正義下的性別平等	第3章 生物體的營養 3-1 食物中的養分與能量	音樂 第六課 唱起歌來快樂多	第二課 我常畫的日常	第十課 演繹人生	主題五 魔法師單元二 衣物保養	主一 我們在起元攜童行	主三 中時單二 生流	第2章 演算法簡介	活動1 凸輪機構設計製作	第5單元 熱門大會串第1章 掌控如籃球	第1單元 健康向前 第2章 個人衛生保健
	7	第四課 論語選 (第一次段考)	一、咱來學母語 2. 啥? 閩南語嘛有「火	複習 Review 1 Unit 1 Who's That	1-4 指數記法與科學記號【第一次評量】	第2課 公平正義下的性別平等【第一	第3章 生物體的營養 3-2 酵素(第一次段考)	音樂 第六課 唱起歌來快樂多	第二課 我常畫的日常【第一次評週】	第十課 演繹人生	主題五 魔法師單元二 衣物保養 (第一次段	主一 我們在起元攜童行	主三 中時單二 生流	第2章 演算法 2-2 流程控制結構	活動1 凸輪機構設計製作	第5單元 熱門大會串	第1單元 健康向前

附件 2-4-1 (國中七年級適用)

		星 文」!	Handsome Boy? Unit 2 What Are Those? (第一次段考)	週】	次評量週】				考)	見·Scout (第一次考)	流站 (第一次考)	【第一次評量週】		第 1 章 第 2 章 掌控自衛 如—籃球與健	
8	第五課背影	語文天地(一)按怎使用教育部《臺灣閩南語常用詞辭典》	圖像符號、建議與規範 Unit 3 Open the magic door	第 2 章分數的運算 2-1 因數與倍數	第 3 課臺灣的地形	第 3 章生物體的營養 3-3 植物如何製造養分	音樂第六課唱起歌來快樂多	第二課畫出我的日常	第十課演繹人生	主題五 衣 Q 魔法師單元二 衣物保養	主題當我們在起元遇·見·Scout	主題國中時單元二 師生交流	活動 1 凸輪機構-測試修正	第 5 單元熱門大會串第 1 章掌控自衛如—籃球	第 1 單元健康青向前行第 2 章個人衛生保健
9	第五課背影	二、拜動物為師 3. 人伶獅	圖像符號、建議與規範 Unit 3 Open the magic door	2-1 因數與倍數	第 4 課臺灣的海域	第 3 章生物體的營養 3-4 人體如何獲得養分	音樂第六課唱起歌來快樂多	第二課畫出我的日常	第十課演繹人生	主題五 衣 Q 魔法師單元二 衣物保養	主題當我們在起元遇·見·Scout	主題國中時單元二 師生交流	活動 1 凸輪機構-測試修正	第 5 單元熱門大會串第 2 章排除萬難—排球	第 1 單元健康青向前行第 3 章我的青春檔案

附件 2-4-1 (國中七年級適用)

十一	10	第六課 心囚	二、拜動物為師 3.人伶獅	圖像符號、建議與規範 Unit 3 Open the magic door	2-2 最大公因數與最小公倍數	第3課 大航海時代臺灣原住民與外來者	第4章 生物體的運輸作用 4-1 植物的運輸構造	音樂 第六課 唱起歌來快樂多	第二課 畫出我的日常	第十課 演繹人生	主題五 衣Q魔法師單元二 衣物保養	主題二 愛吾校 單元一 圖地搜查線	題三 中國新時代元國中活達人願景-美、自信、生活	第3章 程式設計初探 1-生日派對 3-1 程式語言簡介 學校願景--生活、自信、美感	活動1 凸輪機構-測試修正	第5單元 運動大會第2章 排除萬難一排球	第1單元 健康向前 第3章 我的青春檔案
	11	第六課 心囚 語文常識 (二) 閱讀與資訊檢索	二、拜動物為師 3.人伶獅	星期、時間、見面會、報導 Unit 4 What Time Is the Concert?	2-2 最大公因數與最小公倍數 呼應校本課程-日新之美	第4課 清帝國時期的行政治理	第4章 生物體的運輸作用 4-2 植物體內物質的運輸	音樂 第七課 傳唱時代的聲音	第三課 色彩變 Show	第十一課 舞動吧! 身體	主題五 衣Q魔法師單元二 衣物保養	主題二 愛吾校 單元一 圖地搜查線	題三 中國新時代元國中活達人願景-美、自信、生活	第3章 程式設計初探 1-生日派對 3-2 角色移動 一上街買蛋糕	一、定題	第5單元 運動大會第2章 排除萬難一排球	第1單元 健康向前 第3章 我的青春檔案
	12	第七課 兒時記	二、拜動物為師 4.龜	星期、時間、見面會、報導	2-3 分數的四則運算	第3課 我們都是一家人	第4章 生物體的運輸作用 4-3 人體血	音樂 第七課 傳唱時	第三課 色彩變 Show	第十一課 舞動	主題五 衣Q魔法師單元二	主題二 愛吾校	題三 中國新時代	第3章 程式設計初探	二、蒐集資料	第4單元 活力青春大	第1單元 健康青

附件 2-4-1 (國中七年級適用)

		趣 【日 新之 美】	免走標	導 Unit 4 What Time Is the Concert ?		人	液循環的 組成	代的聲 音		吧！身 體	衣物保 養	單 元地 一圖 搜線 查	單 元國 三生 活達 人	一生日 派對 3-2 角 色移動 —上街 買蛋糕		放送 第 2 章 疾走如 風—跑	春 前行 第 3 章 我的 青春 檔案
13	第七 課兒 時記 趣(第 二次 段考)	二、拜 動物為 師4.龜 兔走標	星期、 時間、 見面 會、報 導 Unit 4 What Time Is the Concert ?	2-3 分數 的四則 運算	第 4 課 平權家 庭		第 4 章生 物體的運 輸作用 4-4 人體的 循環系統	音樂 第七課 傳唱時 代的聲 音	第三課 色彩變 Show	第十一 課舞動 吧！身 體	主題六 料理新 鮮人 單元一 烹調 「硬」 實力 單元二 料理起 手式	主題 二愛 吾校 單元 二美 的好 校園 時代	主題 四生 涯法 精靈 單元 一神 魔石 祕法	第 3 章 程式設 計初探 —生日 派對 3-3 演 奏音階 —鍵盤 鋼琴	三、 展 發 方 案	第 4 單 元活 青春 放 送第 2 章 疾走 如風 —跑	第 1 單 元健 康春 前行 第 4 章 出 春光 的彩
14	第八 課朋 友相 交	二、拜 動物為 師4.龜 兔走標	複習 Review 2 Unit 3 Open the magic door Unit 4 What Time Is the	2-4 指數 律 【第 二 次評 量 週】	第 4 課 平權家 庭 【第 二 次評 量 週】		第 5 章生 物體的協 調作用 5-1 刺激與 反應、5-2 神經系統 (第二次 段考)	音樂 第七課 傳唱時 代的聲 音	第三課 色彩變 【第 二 次評 量 週】	第十一 課舞動 吧！身 體	主題六 料理新 鮮人 單元一 烹調 「硬」 實力 單元二 料理起 手式 (第二 次段 考)	主題 二愛 吾校 單元 二美 的好 校園 時代 (第二 次段 考)	主題 四生 涯法 精靈 單元 一神 魔石 祕法 (第二 次段 考)	第 3 章 程式設 計初探 —生日 派對 3-3 演 奏音階 —鍵盤 鋼琴 【第 二	四、 設 計 製 一 計 並 畫 下 ， 楚 標 設 想 法	第 4 單 元活 青春 放 送第 2 章 疾走 如風 —跑	第 1 單 元健 康春 前行 第 4 章 出 春光 的彩 】

附件 2-4-1 (國中七年級適用)

		籃巨星		the Date?		展	定				「硬」實力單元二料理起手式	美的二好校園時代	單元神魔法校本一日新之美	優惠4-1循序、重複結構	各種嘴樣與使用方法	第3章中作羽樂球	動員第1章環境安全查線
18	第九課樂家職籃巨星	三、人情世事 5. 逛菜市	旅遊、動物關係 Unit 6 There Are Some Elephants over There 日新之美	3-2 一元一次方程式	第6課清帝國的社會與文化		第6章生物體的恆定 6-2 排泄與水分的恆定	音樂第八課「藝」起生活趣	第四課漫「藝」境	第十二課精彩的幕後世界	主題六料理新鮮人單元一烹調「硬」實力單元二料理起手式	主題二愛吾校單元美的二好校園時代	主題四涯法精靈單元神魔法校本一日新之美	第4章三大結構一餐廳優惠4-1循序、重複結構	四、製作依設計圖進行木板裁切、黏合。	第5單元運動會第3章中作羽樂球	第2單元環境安全動員第2章營造安全環境
一 19	第十課玫瑰淚	三、人情世事 6. 割稻仔飯	旅遊、動物關係 Unit 6 There Are Some Elephants over There	3-3 應用問題 呼應學校願景-美感、自信、生活	第5課校園生活中的公共參與		第6章生物體的恆定 6-3 體溫的恆定與血糖的恆定	音樂第八課「藝」起生活趣	第四課漫「藝」境	第十二課精彩的幕後世界	主題六料理新鮮人單元三新鮮上菜	主題二愛吾校單元美的二好校園時代	主題四涯法精靈單元水生水晶	第4章三大結構一餐廳優惠4-2選擇結構	五、測試修正依設計圖進行木板裁切、黏合。	第6單元靈如手第2章呼朋喚友意啦舞	第2單元環境安全動員第2章營造安全環境

	<p>20</p> <p>第十課 玫瑰淚</p>	<p>三、人情世事 6.割稻仔飯</p>	<p>旅遊、動物關係 Unit 6 There Are Some Elephants over There</p>	<p>3-3 應用問題</p>	<p>第 6 課 社區與部落</p>	<p>自然大探索 跨科主題：微觀與巨觀</p>	<p>音樂第八課「藝」起生活趣</p>	<p>第四課漫「藝」境</p>	<p>第十二課的幕後世界</p>	<p>主題六 料理新鮮人 單元三 新鮮上菜</p>	<p>主題五 吾校、題生魔法靈 單元二 涯水晶</p>	<p>第四大結構一餐廳 4-2 選擇結構</p>	<p>五、測試修正</p>	<p>第 6 單元 自如身手 第 2 章 呼朋喚友—創意舞</p>	<p>第 2 單元 環境安全 總動員 第 2 章 營安好環境</p>
	<p>21</p> <p>第十課 玫瑰淚 (第三次段考)</p>	<p>三、人情世事 6.割稻仔飯</p>	<p>複習 Review 3 Unit 5 What's the Date? Unit 6 There Are Some Elephants over There (第三次段考)</p>	<p>總複習範圍：1-1-3-3 【第三次評量】</p>	<p>第 6 課 社區與部落 【第三次評量週】</p>	<p>自然大探索 跨科主題：微觀與巨觀 (第三次段考)</p>	<p>音樂第八課「藝」起生活趣</p>	<p>第四課漫「藝」境 【第三次評量週】</p>	<p>第十二課的幕後世界</p>	<p>主題六 料理新鮮人 單元三 新鮮上菜 (第三次段考)</p>	<p>主題五 吾校、題生魔法靈 單元二 涯水晶 (第三次段考)</p>	<p>第四大結構一餐廳 4-2 選擇結構 【第三次評量週】</p>	<p>五、測試修正</p>	<p>第 6 單元 自如身手 第 2 章 呼朋喚友—創意舞</p>	<p>第 1 單元 健康向前 行複習 第 1 單元 新之美</p>

南投縣日新國民中學 113 學年度七年級領域學習課程總表
第二學期

附件 2-4-1 (國中七年級適用)

學期	月份	週次	各領域/科目教學進度(30節)														備註		
			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)			綜合活動(3)			科技(2)			健康與體育 (3)	
			國語 文(5)	本土語 文/ 臺灣手 語(1)	英語(3)				音樂 (1)	視覺藝 術(1)	表演藝 術(1)	家政(1)	童軍 (1)	輔導 (1)	資訊科 技 (1)	生活科 技(1)		體育(2)	健康 教育 (1)
第二學期	二	1	第一 課 聲 鐘 【生 活】	一、逐 家來看 戲 1.布 袋戲 仔	描述外表、 休閒活動 Unit 1 Do You Like Sports?	第 1 章二 元 一次 方 聯 立 方 程 式 1-1 二 元 一 次 方 程 式	第 1 課 臺灣的 人口成 長與分 布	第 1 章生 殖 1-1 細胞 的分裂、 1-2 無性 生殖	音樂 第 五 部 聲 逐 的 術 藝	第一課 百變點 線面	第 九 課 「妝 劇 場 服」 號	單元一： 食 在 健 康	主題 三： LOVE 服 務 單 元 一：點 燃 服 務 之 光	主 題 一：學 習 修 練 室 單 元 一：學 習 探 險 家	第 1 章 重 複 結 構 一 勇 闖 魔 鬼 城 1-1 遊 戲 設 計	活動 3：簡 易 焊 接 練 習 繪 製 心 智 圖 的 初 步 想 法	第 4 單 元 自 主 鍛 鍊 展 活 力 第 1 章 地 基 心 耐 力	第 1 單 元 醫 療 消 費 面 面 觀 第 1 章 傳 染 的 世 界	
		2	第一 課 聲 鐘	一、逐 家來看 戲 1.布 袋戲 仔	描述外表、 休閒活動 Unit 1 Do You Like Sports?	1-2 解二 元 一次 方 聯 立 方 程 式	第 2 課 臺灣的 人口組 成與多 元族群	生 殖 1-3 有 性 生 殖	音樂 第 五 部 聲 逐 的 術 藝	第一課 百變點 線面	第 九 課 「妝 劇 場 服」 號	主題 五：飲 食 大 探 索 單 元 一：食 在 健 康	主題 三： LOVE 服 務 單 元 一：點 燃 服 務 之 光	主 題 一：學 習 修 練 室 單 元 一：學 習 探 險 家	第 1 章 重 複 結 構 一 勇 闖 魔 鬼 城 1-1 遊 戲 設 計	活動 3：簡 易 焊 接 練 習 繪 製 心 智 圖 的 初 步 想 法	第 4 單 元 自 主 鍛 鍊 展 活 力 第 1 章 地 基 心 耐 力	第 1 單 元 醫 療 消 費 面 面 觀 第 1 章 傳 染 的 世	

附件 2-4-1 (國中七年級適用)

三	3	第二課 孩子的鐘塔	一、逐家來看戲 1.布袋戲 1.布戲 1.仔	描述外表、休閒活動 Unit 1 Do You Like Sports?	1-2 解二元一次聯立方程式	第1課 日治時期的統治	生殖實驗 1-1 蛋的觀察、1-2 花的觀察	音樂 第五部的聲逐術	第一課 百變點線面	第九課 「點」劇服	主題五：飲食大探索 單元一：食在健康	主題三：LOVE 服務單元一：點燃服務之光	主題一：學習練習室 單元一：學習探險家	第1章 重複結構 1-1 遊魔鬼闖城 1-1 遊戲設計	活動3：簡易焊接練習 一、電阻、發光二體的基礎知識	第4單元 自鍛活力 第2章 吃動係密	第1單元 醫療消費面 1 傳染的世界
	4	第二課 孩子的鐘塔	一、逐家來看戲 2.看戲真趣味	生活作息及文學賞析 Unit 2 How Often Do You Go to the Library?	1-3 應用問題	第2課 日治時期的經濟發展	第2章 遺傳 2-1 遺傳體與基因實驗 2-1 模擬孟德爾豌豆實驗	音樂 第五部的聲逐術	第一課 百變點線面	第九課 「點」劇服	主題五：飲食大探索 單元一：食在健康	主題三：LOVE 服務單元二：有愛世界	主題一：學習練習室 單元一：學習探險家 願景-美感、自信、生活	第1章 重複結構 1-1 遊魔鬼闖城 1-1 遊戲設計	活動3：簡易焊接練習 一、製作光劍設計	第5單元 挑戰青春 第1章 飛電盤	第1單元 醫療消費面 2 醫保戰

附件 2-4-1 (國中七年級適用)

5	第三課紙船印象	一、逐家來看戲 2.看戲真趣味	生活作息及文學賞析 Unit 2 How Often Do You Go to the Library?	1-3 應用問題	第1課社會生活中的公民德性 校本課程一日新之美	第2章遺傳 2-2 人類的遺傳、實驗 2-2 人類的性別遺傳	音樂 第五部的逐聲術	第一課百變點線面	第十課在臺灣地舞蹈	主題五：飲食大探索 單元一：食在健康	主題三：LOVE 服務單元二：有愛世界	主題：一學習練習單元：一學習探險家 願景-美感、自信、生活	第1章重複構闖魔城 1-1 遊戲設計	活動3：簡易焊接習作 製作光設計圖。	第5元體青春第1飛電盤	單戰秀章掣飛	第1元療費面 第2章醫保衛
6	第三課紙船印象	一、逐家來看戲 2.看戲真趣味	生活作息及文學賞析 Unit 2 How Often Do You Go to the Library?	第2章直角坐標與二次方形的圖形 2-1 直角坐標平面	第2課團體參與中的志願結社	第2章遺傳 2-3 突變與遺傳諮詢、 2-4 生物技術	音樂	第二課立體造型大探索	第十課在臺灣地舞蹈	主題五：飲食大探索 單元一：食在健康	主題三：LOVE 服務單元二：有愛世界	主題：一學習練習單元：一學習探險家 願景-美感、自信、生活	第1章重複構闖魔城 1-1 遊戲設計	活動3：簡易焊接習作 LED燈的處方方式	第5元體青春第1飛電盤	單戰秀章掣飛	第1元療費面 第2章醫保衛

附件 2-4-1 (國中七年級適用)

	7	語文常識(一)漢字的結構(第一次段考)	語文天地(一)動詞	複習 Review 1 Unit 1 Do You Like Sports? Unit 2 How Often Do You Go to the Library? (第一次段考)	2-1 直角坐標平面【第一次評量週】	第2課團體參與中的志願結社【第一次評量週】	第3章生物的演化與分類 3-1 化石與演化、 3-2 生物的分類(第一次段考)	第六課管弦交織的樂章	第二課立體造型大探索【第一次評量週】	第十課臺灣在地舞蹈	主題五：飲食大探索 單元二：青春樂吃購(第一次段考)	主題三：LOVE 服務單元二：有愛世界(第一次段考)	主題：一學習修練室單元：二學習加油站(第一次段考)	第1章重複構闖魔城 1-2 聲音設計【第一次評量週】	活動3：簡易焊接習--LED燈腳的處理方式	第6單元大會串第1聲一籃球	第1單元醫療費面 第2章醫保衛戰
四	8	第四課小詩選	二、健康的生活3.運動身體好	食物名稱及畫作欣賞 Unit 3 Which Painting Do You Like?	2-2 二元一次方程式的圖形 呼應校本課程-日新之美	第3課臺灣的第一級產業	第3章生物的演化與分類 實驗3-1 檢索表的認識與應用、 3-3 原核、原生動物及菌物	音樂課交樂管弦的織章	第二課立體造型大探索	第十課臺灣在地舞蹈	主題五：飲食大探索 單元二：青春樂吃購	主題三：LOVE 服務單元二：有愛世界	主題：一學習修練室單元：二學習加油站	第1章重複構闖魔城 科技廣習作	活動3：簡易焊接習--測與修正	第6單元大會串第1聲一籃球	第1單元醫療費面 第2章醫保衛戰 願景生活

附件 2-4-1 (國中七年級適用)

9	第四課小詩選	二、健康的生活 3.運動身體好	食物名稱及畫作欣賞 Unit 3 Which Painting Do You Like?	2-2 二元一次方程式的圖形	第4課臺灣的第二、三級產業	第3章生物的演化與分類 3-3 原生及生物界、動物界、菌類探討 3-1 蕈類的孢子	音樂 第六弦的管絃章 課交樂	第二課立體造型大探索	第十課臺灣在地舞	主題五：飲食大探索 單元二：青春樂吃購	主題三：LOVE 服務單元二：有愛世界	主題一：習練室 單元二：習加油站	第2章資料處理雲端應用 2-1 啟動專題 校本課程一日新之美	活動3：簡易焊接習一測與修正	第6單元大會串聲一籃球	第2單元拒絕癮妙 第1章菸現形記
10	第五課近體詩選	二、健康的生活 3.運動身體好	食物名稱及畫作欣賞 Unit 3 Which Painting Do You Like?	第3章比例與比例式 3-1 比例式	第3課日治時期的社會與文化	第3章生物的演化與分類 3-4 植物界、實驗觀察 3-2 蕨類植物	音樂 第六弦的管絃章 課交樂	第二課立體造型大探索	第十課臺灣在地舞	主題五：飲食大探索 單元二：青春樂吃購	主題四：結「火」「童」行 單元一：結繩達人	主題二：漫在際 單元一：友智多星 校本一日新之美	第2章資料處理雲端應用 2-1 啟動專題	活動3：簡易焊接習一品發表	第6單元大會串聲一籃球	第2單元拒絕癮妙 第1章菸現形記
11	第五課近體詩選	二、健康的生活 4.藝術展覽	量詞、食譜 Unit 4 How Much Flour Do You Need?	3-1 比例式 呼應學校願景-美感、自信、生活	第4課戰後臺灣的政治變遷	第3章生物的演化與分類 3-5 動物界	音樂 第七弦的管絃章 課時 音樂光隧道	第三課攝影的視界	第十一課無聲妙趣	主題六：我們這一家 單元一：家庭互動	主題四：結「火」「童」行 單元一：結	主題二：漫在際 單元一：	第2章資料處理雲端應用 2-1 啟動專題	活動4：風力仿生了解心智	第6單元大會串聲百發百中	第2單元拒絕癮妙 第1章菸現形記

附件 2-4-1 (國中七年級適用)

									之旅	繩達人	友誼多星 校本-日新之美	2-2 旅遊規畫書	圖的想發方向	中 一 排	招 第 1 章 菸現形記	
12	第六課 虎是我們的龍貓【生活】	二、健康的生活 4.藝術展覽	量詞、食譜 Unit 4 How Much Flour Do You Need?	3-2 正比與反比	第3課 社會文化中的多元尊重 學校願景--生活、自信、美感	第3章 生物的演化與分類 3-5 動物界、探討活動 3-2 海洋哺乳動物的分類挑戰	音樂 第七課時 音光隧道	第三課 攝影的視界	第十課 無聲多聲 第10課 有趣	主題六：我們這一家 單元一：家庭互動之旅	主題四：結「火」「童」行 單元一：結繩達人	主題二：漫在際 單元一：友誼多星 校本-日新之美	第2章 資料處理端應用 2-2 旅遊規畫書	活動4：風力仿生獸了解心智的想發方向	第6單元 大會串發百中球	第2單元 拒絕癮 妙有招 第2章 癮制勝
五 13	第六課 虎是我們的龍貓	二、健康的生活 4.藝術展覽	量詞、食譜 Unit4 How Much Flour Do You Need?	3-2 正比與反比【第二次評量週】	第4課 社會互動中的社會規範	第4章 生物與環境 4-1 族群與演替、實驗 4-1 族群個體的調查、4-2 生物間的互動關係	音樂 第七課時 音光隧道	第三課 攝影的視界【第二次評量週】	第十課 無聲多聲 第10課 有趣	主題六：我們這一家 單元二：愛的語言大不同	主題四：結「火」「童」行 單元一：結繩達人	主題二：漫在際 單元一：友誼多星	第2章 資料處理端應用 2-3 經費預算【第二次評量週】	活動4：風力仿生獸認識水系統的連桿機構	第6單元 大會串發百中球	第2單元 拒絕癮 妙有招 第2章 癮制勝

附件 2-4-1 (國中七年級適用)

14	語文常識(二)漢字的流變與法書欣賞【美感】(第二次段考)	語文天地(二)量詞	複習 Review 2 Unit 3 Which Painting Do You Like? Unit4 How Much Flour Do You Need? (第二次段考)	第4章一元一次不等式 4-1 認識一元不等式	第4課社會互動的社會規範【第二次評量週】	第4章生物與環境生態系(第二次段考)	音樂第七課時 音樂光隧道	第三課攝影的視界	第十一課無聲多 第十課有趣	主題六：我們這一家 單元二：愛的語言大不同(第二次段考)	主題四：結「火」童 行單元一：結繩達人(第二次段考)	主題二：漫在際 單元一：友智星(第二次考)	第2章資料雲端應用 2-4 行簡報	活動4：風力仿獸製構設計圖	第6單元大會串發百中球	第2單元絕癮妙 2 克制
15	第七課五柳先生傳	三、在地報馬仔5.蓮花的故鄉	環境保護、戶外活動 Unit 5 There Was a Lot of Trash in the Sea	4-2 解一元一次不等式	第5課臺灣的聚落類與交通網絡	第4章生物與環境生態系 4-3 生態系	音樂第七課時 音樂光隧道	第三課攝影的視界	第十一課無聲多 第十課有趣	主題六：我們這一家 單元二：愛的語言大不同	主題四：結「火」童 行單元一：結繩達人	主題二：漫在際 單元一：友智星	第2章資料雲端應用 專題習作：資料處理專題	活動4：風力仿獸製構設計圖	第6單元大會串3桌球	第2單元絕癮妙 2 克制
16	第七課五柳先生傳	三、在地報馬仔5.蓮花的故鄉	環境 Unit 5 There Was a Lot of Trash in the Sea	4-2 解一元一次不等式	第6課臺灣的區域發展與差異	第4章生物與環境生態系的類型 4-4 生態系的類型	音樂第八課時 音樂實驗室	第四課街頭秀藝術	第十二課展現街頭表演力	主題六：我們這一家 單元三：愛家行動	主題四：結「火」童 行單元二：火	主題二：漫在際 單元二：	第2章資料雲端應用 專題	活動4：風力仿獸製構設計圖	第6單元大會串3桌球	第3單元人際健康

附件 2-4-1 (國中七年級適用)

六	17	第八課 牡蠣有容，珍珠乃大	三、在地報馬仔5.蓮花的故鄉	環境 Unit 5 There Was a Lot of Trash in the Sea	第5章統計 5-1 統計圖表與分析	第5課戰後臺灣的兩岸關係與外交	第5章環境保護與生態平衡 5-1 生物多樣性、5-2 生物多樣性面臨的危機	音樂第八課 音樂實驗室	第四課街頭秀藝術	第十二課 展現街頭表演力	報告書 主題六：我們這「家」 單元三：愛家行動報告書	焰力士 主題四：結「火」「童」行 單元二：火焰力士	人際百寶箱 主題二：漫在國際 單元二：人際百寶箱	習作：資料處理專題 3-1 個人資料保護 學校願景--生活、自信、美感	設計圖 活動4：風力仿獸板木切割、黏合、零件組裝	桌球 第6元大會桌球3拿一	第一章 第3單元 人際健康 第1章 健康家庭 加油 日新之美
	18	第九課 謝天	三、在地報馬仔6.閒話講「等路」	旅遊場所、多元文化習俗 Unit 6 We Rode a Bike to the Temple	第6章生活中的幾何 6-1 垂直、線對稱與三視圖	第6課戰後臺灣的經濟與社會發展	第5章環境保護與生態平衡、跨科主題 5-3 保育生態、地球的過去、現在與未來	音樂第八課 音樂實驗室	第四課街頭秀藝術	第十二課 展現街頭表演力	報告書 主題六：我們這「家」 單元三：愛家行動報告書	焰力士 主題四：結「火」「童」行 單元二：火焰力士	人際百寶箱 主題二：漫在國際 單元二：人際百寶箱	習作：資料處理專題 3-2 資訊的處理使用	設計圖 活動4：風力仿獸板木測試修正	桌球 第6元大會桌球3拿一	第二章 第2單元 人際關係 看

附件 2-4-1 (國中七年級適用)

19	第九課謝天	三、在地報馬仔6.閒話講「等路」	旅遊場所、多元文化習俗 Unit 6 We Rode a Bike to the Temple	6-1 垂直、線對稱與三視圖	第5課社會變遷中的公平正義	跨科主題地球的過去、現在與未來	音樂第八音樂實驗室 課實	第四課街頭秀藝術	第十二課展現街頭表演力	主題六：我們這一家 單元三：愛家行動報告書	主題四：結「火」「童」行 單元二：火焰力士	主題二：漫在際 單元二：際寶箱	第3章資訊使用3-3創用的應用	活動4：風力仿獸試修正	第6單元大會串4足一	單藝串章輕足	第3單元際健康第2人關係看聽
20	第十課貓的天堂	三、在地報馬仔6.閒話講「等路」	旅遊場所、多元文化習俗 Unit 6 We Rode a Bike to the Temple	總複習範圍：1-1~6-1【第三次評週】	第6課社會福利中的國家責任	跨科主題地球的過去、現在與未來(第三次段考)	音樂第八音樂實驗室 課實	第四課街頭秀藝術	第十二課展現街頭表演力	主題六：我們這一家 單元三：愛家行動報告書(第三次段考)	主題四：結「火」「童」行 單元二：火焰力士	主題二：漫在際 單元二：際寶箱(第三次段考)	第3章資訊使用3-3創用的應用【第三次評週】	活動4：風力仿獸	第6單元大會串4足一	單藝串章輕足	第3單元際健康第2人關係看聽
21	第十課貓的天堂(第三次段考)	三、在地報馬仔6.閒話講「等路」	Review 3 5 There Was a Lot of Trash in the Sea Unit 6 We Rode a Bike to the	總複習範圍：1-1~6-1課程結束	第6課社會福利中的國家責任【第三	跨科主題地球的過去、現在與未來(第三次段考)	音樂第八音樂實驗室 課實	第四課街頭秀藝術【第三次評週】	第十二課展現街頭表演力	主題六：我們這一家 單元三：愛家行動報告書	主題四：結「火」「童」行 單元二：火焰力士	主題二：漫在際 單元二：際	學期課程回顧學期課程回顧【6/30】	活動4：風力仿獸成果發表	第6單元大會串6單元【期末	單藝串章輕足	第1單元醫療消費面面觀

附件 2-4-1 (國中七年級適用)

					Temple、Unit (第三次段考)		次評量週】						(第三次段考)	百寶箱(第三次段考)	(一)課程結束】		考】 【課程結束】	第 2 單元 拒絕癮 妙有招 第 3 單元 人際健康 家複習 第 1 3 單元
--	--	--	--	--	---------------------	--	-------	--	--	--	--	--	---------	------------	----------	--	--------------	---