

南投縣私立均頭國民中學 109 學年度 七 年級 領域 課程計畫總表
第一學期

週次	日期	語文		數學	自然科學	科技		社會			健康與體育		藝術			綜合活動		
		國文	英語			1(資訊)	1(生科)	1(地)	1(歷)	1(公)	2(體)	1(健)	1(視)	1(音)	1(表)	1(輔)	1(童)	1(家)
	領域授課節數/週	5	3	4	3	1(資訊)	1(生科)	1(地)	1(歷)	1(公)	2(體)	1(健)	1(視)	1(音)	1(表)	1(輔)	1(童)	1(家)
一	8月28日-8月29日	調整課程，第一週不上課。	調整課程，第一週不上課。	調整課程，第一週不上課。	調整課程，第一週不上課。	調整課程，第一週不上課。	調整課程，第一週不上課。	調整課程，第一週不上課。	調整課程，第一週不上課。	調整課程，第一週不上課。	調整課程，第一週不上課。	調整課程，第一週不上課。	調整課程，第一週不上課。	調整課程，第一週不上課。	調整課程，第一週不上課。	調整課程，第一週不上課。	調整課程，第一週不上課。	調整課程，第一週不上課。
二	8月30日-9月5日 友善校園宣導 三時繫念	第一課 夏夜	Starter	1-1 負數與數線	第1章生命世界與科學方法 1-1 多采多姿的世界、1-2 探究自然的科學方法	第1章資訊科技導論 1-1 資訊科技與人類生活~1-3 個人電腦及其周邊設備	關卡1 生活科技導論 挑戰1 生活科技教室使用規範	第1課 臺灣的位置	第1章 1-1 舊石器	第1課自我發展與人性尊嚴	運動新主張~運動欣賞與運動家精神	健康的基礎	自我覺察《自說自畫》	第4課 藝遊未盡 音樂花路米	3. 燈亮，請上臺	友伴同行 ○友善校園 宣導-反霸凌	我們是好夥伴	元氣新生活
三	9月6日-9月12日	第一課 夏夜	Lesson1 What's This?	1-1 負數與數線	第1章生命世界與科學方法 1-3 進入實驗室	第1章資訊科技導論 1-4 資訊科技與問題解決~1-6 資訊科技與跨領域整合	關卡1 生活科技導論 挑戰2 創意與思考	第1課 臺灣的位置	1-2 原住民傳說	第1課自我發展與人性尊嚴	運動新主張~運動欣賞與運動家精神	健康的基礎	藝術能力自我分析《觀察與描述》	第4課 藝遊未盡 音樂花路米	3. 燈亮，請上臺	國中新鮮事	我們是好夥伴	元氣新生活
四	9月13日-9月19日 六、九年級畢旅 婦幼安全宣導	第二課 絕句選	Lesson1 What's This?	1-2 整數的加減	第2章生物體的組成 2-1 生物的基本單位	第1章資訊科技導論 習作第一章	關卡1 生活科技導論 挑戰2 創意與思考	第1課 臺灣的位置	第2章 2-1 大航海時代	第2課公平正義下的性別平等	活力隨堂考~認識體適能	成長的喜悅	藝術能力自我分析《觀察與描述》	第4課 藝遊未盡 音樂花路米	3. 燈亮，請上臺	校園資源大串聯	我們是好夥伴	元氣新生活
五	9月20日-9月26日 地震防災演練 交通安全宣導	第二課 絕句選 ○中秋節融入課程	Lesson 2 Where is Amit From? ○中秋節融入課程 ○加強英文課文朗讀	1-3 整數的乘除與四則運算 ※中秋節月餅熱量運算	第2章生物體的組成 2-2 細胞的構造	第2章基礎程式設計(1) 2-1 認識演算法與程式語言	關卡1 生活科技導論 挑戰3 科技問題解決	第2課 位置對臺灣的影響 ○從臺灣的地理位置來談地震及防災	2-2 海商在台澎的活動 ◎中秋節融入課程	第2課公平正義下的性別平等	活力隨堂考~認識體適能	成長的喜悅	《花東小卡製作》 ○配合教師節活動	第4課 藝遊未盡 音樂花路米 ○認識佛光山人間音緣歌曲	3. 燈亮，請上臺	校園資源大串聯	我們是好夥伴	元氣新生活
六	9月27日-10月3日 中秋敬師晚會	第三課 紙船印象 語文常識一標點符號使用法	Lesson 2 Where is Amit From? ○9/29 英文課文朗讀抽念 ○加強複習，為下週英文基礎能力測驗準備	1-3 整數的乘除與四則運算	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	第2章基礎程式設計(1) 2-1 認識演算法與程式語言	關卡1 生活科技導論 挑戰3 科技問題解決	第2課 位置對臺灣的影響	2-3 各方勢力在台灣的競逐 ◎教師節融入課程	第2課公平正義下的性別平等 ◎介紹中秋節由來，嫦娥、后羿、吳剛故事以及孔子和其他等尊師義理。	登高望遠~登山健行 (負重體能訓練)	成長的喜悅	《花東小卡製作》 ○配合教師節活動	第5課 動次動次玩節奏 ○搭配感恩教師節活動 《師恩深一生深》歌曲	3. 燈亮，請上臺	新生一級棒 ◎中秋節敬師活動融入	我們是好夥伴	元氣新生活

週次	日期	語文		數學	自然科學	科技		社會			健康與體育		藝術			綜合活動		
		國文	英語			1(資訊)	1(生科)	1(地)	1(歷)	1(公)	2(體)	1(健)	1(視)	1(音)	1(表)	1(輔)	1(童)	1(家)
	領域授課節數/週	5	3	4	3	1(資訊)	1(生科)	1(地)	1(歷)	1(公)	2(體)	1(健)	1(視)	1(音)	1(表)	1(輔)	1(童)	1(家)
七	10月4日-10月10日 國慶日、班親會	自學一 故鄉的桂花雨	Lesson 2 Where is Amit From? ◎10/8英文基礎能力測驗	1-3 整數的乘除與四則運算	第3章生物體的營養 3-1 食物中的養分與能量	第2章基礎程式設計(1) 2-2Scratch程式設計-基礎篇	關卡1 生活科技導論 挑戰3 科技問題解決	第2課 位置對臺灣的影響	第1,2章復習 ◎國慶日融入課程	複習第三單元第1-2課	登高望遠~登山健行 (負重體能訓練)	成長的喜悅	美的形式與原則-《造形》	第5課 動次動次玩節奏	1. 甦醒吧! 小宇宙	新生一級棒 ◎家長日親師座談	我們是好夥伴	元氣新生活
八	10月11日-10月17日 段考週	第四課 吃冰的滋味	第一次段考	1-4 指數記法與科學記號	第3章生物體的營養 3-2 酵素	第2章基礎程式設計(1) 2-2Scratch程式設計-基礎篇	關卡2 認識科技 挑戰1 看見科技 I see you	【第一次段考】復習第1-2課	第一次段考1,2章 【第一次段考】	第一次段考第3課我們都是一家人	繩采飛揚~跳繩	成長的喜悅	美的形式與原則-《色彩》	第5課 動次動次玩節奏	1. 甦醒吧! 小宇宙	複習評量 認識職業	我的活力團隊	食尚玩家
九	10月18日-10月24日 七、八年級合歡山北峰	第四課 吃冰的滋味 ◎山野教育-感官摹寫技巧	Lesson 3 Please Bring Your Favorite Dish. ◎山野教育:	2-1 因數與倍數	第3章生物體的營養 3-3 植物如何製造養分	第2章基礎程式設計(1) 2-3Scratch程式設計-計算篇	關卡2 認識科技 挑戰2 建立科技系統的概念	第3課 臺灣的地形 ◎山野教育:認識合歡山北峰的位置、海拔高度	第3章 3-1 ◎山野教育 融入教學:介紹南投的歷史	第3課我們都是一家人 ◎介紹合歡山北峰登山經驗及應注意事項,引起興趣並提高注意力	繩采飛揚~跳繩	成長的喜悅	圖的象徵-《符號與圖騰》 ◎配合校慶週吉祥物設計與選拔	第5課 動次動次玩節奏	1. 甦醒吧! 小宇宙	我是誰? ◎家扶中心 慈幼園遊會 義賣	我的活力團隊	食尚玩家
十	10月25日-10月31日	第五課 瑞穗的靜夜 ◎合歡山北峰登山體驗	Lesson 3 Please Bring Your Favorite Dish. ◎萬聖節融入課程 ◎10/29合歡山北峰登山體驗	2-1 因數與倍數 ※山野教育高度與氣溫關係	第3章生物體的營養 3-4 人體如何獲得養分	第2章基礎程式設計(1) 2-3Scratch程式設計-計算篇	關卡2 認識科技 挑戰3 探索科技的發展與影響	第3課 臺灣的地形 ◎山野教育:攀登合歡山北峰並體會相關感受	3-2 合作,對抗	第3課我們都是一家人	青春我最漾~捷泳	成長的喜悅	圖的象徵-《符號與圖騰》 ◎配合校慶週吉祥物設計與選拔	第5課 動次動次玩節奏 ◎合歡山北峰登山體驗 《爬山》相關樂曲	1. 甦醒吧! 小宇宙	我的特質 ◎生命教育 講座課程融入	我的活力團隊	食尚玩家
十一	11月1日-11月7日 模範生選舉	第六課 老師的十二樣見面禮 ◎品格教育	Lesson 3 Please Bring Your Favorite Dish. ◎加強英文課文朗讀	2-2 最大公因數與最小公倍數	第4章生物體的運輸作用 4-1 植物的運輸構造	第2章基礎程式設計(1) 2-3Scratch程式設計-計算篇	關卡2 認識科技 挑戰4 聰明的科技產品選用者	第3課 臺灣的地形	3-3 外來者的影響	第4課家庭協奏曲	青春我最漾~捷泳	成長的喜悅	《吉祥物設計方法》 ◎配合校慶週吉祥物設計與選拔	第6課 樂音生活	1. 甦醒吧! 小宇宙	我的特質	我的活力團隊	食尚玩家
十二	11月8日-11月14日 臺灣科學節、科學日 全校路跑	第六課 老師的十二樣見面禮 語文常識二工具書使用法與資料檢索	Lesson 4 There Are Two Hippos in the House. ◎11/10英文課文朗讀抽念	2-3 分數的四則運算	第4章生物體的運輸作用 4-2 植物體內物質的運輸	第2章基礎程式設計(1) 2-3Scratch程式設計-計算篇	關卡3 設計與製作的基礎 挑戰1 無所不在的視圖與製圖	第4課 臺灣的海域	第4章 4-1 清初治台	第4課家庭協奏曲	青春我最漾~捷泳	健康好行— 一覺察與同理	《吉祥物設計方法》 ◎配合校慶週吉祥物設計與選拔	第6課 樂音生活	2. 身體會說話	我的成功心像	我的活力團隊	食尚玩家

週次	日期	語文		數學	自然科學	科技		社會			健康與體育		藝術			綜合活動		
		國文	英語			1(資訊)	1(生科)	1(地)	1(歷)	1(公)	2(體)	1(健)	1(視)	1(音)	1(表)	1(輔)	1(童)	1(家)
	領域授課節數/週	5	3	4	3	1(資訊)	1(生科)	1(地)	1(歷)	1(公)	2(體)	1(健)	1(視)	1(音)	1(表)	1(輔)	1(童)	1(家)
十三	11月15日-11月21日 一-七年級 佛光山心靈之旅 國中觀課週	自學二 暑假作業	Lesson 4 There Are Two Hippos in the House.	2-3 分數的四則運算	第4章生物體的運輸作用 4-3人體血液循環的組成	第2章基礎程式設計(1) 2-4Scratch程式設計-繪圖篇	關卡3設計與製作的基礎 挑戰1無所不在的視圖與製圖	第4課 臺灣的海域 ○認識佛光山的位置	4-2 晚清治台 ◎介紹佛祖的故事	第4課家庭協奏曲 ◎藉由佛光山心靈之旅了解佛教更了解大師行誼及慈悲度眾的本懷,同學可因此而重新對人生及學習有個更深遠的啟發	有備而來~ 認識運動場地設施	健康好行— 一覺察與同理	《校慶吉祥物設計》 票選週 ○配合校慶週吉祥物設計與選拔	第6課 樂音生活 ◎配合校慶歌唱比賽曲目	2. 身體會說話	我的成長小書 ○1-7佛光山心靈探索之旅課程融入	我的活力團隊	食尚玩家
十四	11月22日-11月28日 校慶預賽	複習週	Lesson 4 There Are Two Hippos in the House.	2-4 指數律 Ch2 總複習	第4章生物體的運輸作用 4-4人體的循環系統	第2章基礎程式設計(1) 2-4Scratch程式設計-繪圖篇	關卡3設計與製作的基礎 挑戰2電腦輔助設計與應用	第4課 臺灣的海域	3,4章復習	第5課校園生活中的公共參與	躍然紙上~ 體操	青春健康飲食	校慶布置 ○配合校慶	第6課 樂音生活 ◎配合校慶歌唱比賽曲目	2. 身體會說話	我的成長小書	我的活力團隊	食尚玩家
十五	11月29日-12月5日 段考週	第七課 論語選	第二次段考 ○英語歌曲準備	2-4 指數律 Ch2 總複習	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2章基礎程式設計(1) 2-4Scratch程式設計-繪圖篇	關卡3設計與製作的基礎 挑戰2電腦輔助設計與應用	【第二次段考】 複習第3-4課	第2次段考 3,4章	第5課校園生活中的公共參與 【第二次段考】	默契大考驗~ 田徑 (跳遠教學)	青春健康飲食	校慶布置 ○配合校慶	第6課 樂音生活 ◎配合校慶歌唱比賽曲目	2. 身體會說話	複習評量 ◎認識職業	我的活力團隊	食尚玩家
十六	12月6日-12月12日	第七課 論語選	Lesson 5 My Friend is Showing Around. ○英語歌曲準備	3-1 一元一次式的化簡	第5章生物體的協調作用 5-3內分泌系統	第2章基礎程式設計(1) 2-4Scratch程式設計-繪圖篇	關卡3設計與製作的基礎 挑戰2電腦輔助設計與應用	第5課 臺灣的氣候	第5章 5-1農業發展	第5課校園生活中的公共參與	默契大考驗~ 田徑 (徑賽教學)	生命期營養	視覺識別- 《商標與形象傳達》	第7課 音樂調色盤 ◎配合校慶歌唱比賽曲目	2. 身體會說話	學習挖挖哇 ○生涯教育 講座課程融入 ◎認識職業	我的秘密校園	衣事一籬筐
十七	12月13日-12月19日 校慶週 英語歌唱比賽	第八課 鮭魚產卵力爭上游	Lesson 5 My Friend is Showing Around. ○加強英文課文朗讀	3-1 一元一次式的化簡	第5章生物體的協調作用 5-4行為與感應	第3章資料處理與分析 3-1資料的形式與意義 ~3-2資料搜尋	關卡3設計與製作的基礎 挑戰3處處可見的工具	第5課 臺灣的氣候	5-2 商業發展	第6課我住故我在·社區與部落	默契大考驗~ 田徑 (拔河、大隊接力練習)	生命期營養	視覺識別- 《商標與形象傳達》	第7課 音樂調色盤 ◎配合校慶歌唱比賽曲目	3. 隨興玩·即興跳	學習雷達站	我的秘密校園	衣事一籬筐
十八	12月20日-12月26日	第九課 飛翔的舞者	Lesson 5 My Friend is Showing Around. ○12/22英文課文朗讀 抽念 ○聖誕節融入課程	3-2 一元一次方程式	第6章生物體的恆定 6-1呼吸與氣體的恆定	第3章資料處理與分析 3-3資料處理與分析工具	關卡3設計與製作的基礎 挑戰3處處可見的工具	第5課 臺灣的氣候	5-3 國際貿易的成長 ◎介紹耶穌的故事	第6課我住故我在·社區與部落	高抬貴手~ 籃球	生命期營養	視覺識別- 《商標與形象傳達》	第7課 音樂調色盤	3. 隨興玩·即興跳	學習雷達站	我的秘密校園	衣事一籬筐
十九	12月27日-1月2日	第九課 飛翔的舞者	Lesson 6 We Can Save the Earth.	3-2 一元一次方程式化簡	第6章生物體的恆定 6-2排泄與水分的恆定	第3章資料處理與分析 3-3資料處理與分析工具	關卡3設計與製作的基礎 挑戰3處處可見的工具	第6課 臺灣的水文	第6章 6-1	第6課我住故我在·社區與部落	高抬貴手~ 籃球	生命期營養	視覺識別- 《LOGO設計》	第7課 音樂調色盤	3. 隨興玩·即興跳	學習A計畫	我的秘密校園	衣事一籬筐

南投縣私立均頭國民中學 109 學年度 七 年級 領域 課程計畫總表
第二學期

週次	日期	語文		數學	自然科學	科技		社會			健康與體育		藝術			綜合活動		
		國文	英語			1(資訊)	1(生科)	1(地)	1(歷)	1(公)	2(體)	1(健)	1(視)	1(音)	1(表)	1(輔)	1(童)	1(家)
	領域授課節數/週	5	3	4	3	1(資訊)	1(生科)	1(地)	1(歷)	1(公)	2(體)	1(健)	1(視)	1(音)	1(表)	1(輔)	1(童)	1(家)
一	2月17日-2月20日	教師準備週 第一課 負荷	Lesson 1 What Do We Have for Lunch?	教學準備週 2-1 二元一次方程式	第1章生殖 1-1 細胞的分裂、1-2 無性生殖	第4章資料保護與資訊安全 4-1 法定的個人資料~ 4-2 個人資料的保護措施	關卡4 結構與機構 挑戰1 結構與生活	第1課臺灣的人口成長與分布	第1章	第1課自我發展與人性尊嚴	長驅直入~ 田徑	健康檢查站	版畫藝術《材質與類型》	第4課 音樂心方向	心·感動 3. 青春心旅程	班級的團體關係	綠色生活新方向	新良食運動
二	2月21日-2月27日 元宵節	第一課 負荷 ○元宵節融入課程	Lesson 1 What Do We Have for Lunch? ○元宵節融入課程	2-1 二元一次方程式	生殖 1-3 有性生殖	第4章資料保護與資訊安全 4-2 個人資料的保護措施	關卡4 結構與機構 挑戰1 結構與生活	第1課臺灣的人口成長與分布	第1章	第1課自我發展與人性尊嚴	長驅直入~ 田徑	健康檢查站	版畫藝術《發展與風格賞析》 ○配合清明節追思與復活節藏書票製作	第4課 音樂心方向	心·感動 3. 青春心旅程	團體衝突化解攻略	綠色生活新方向	新良食運動
三	2月28日-3月6日	第二課 律詩選 ○結合 經典誦讀	Lesson 1 What Do We Have for Lunch?	2-2 解二元一次聯立方程式	生殖 實驗 1-1 蛋的觀察、實驗 1-2 花的觀察	第4章資料保護與資訊安全 4-3 資訊安全與防範措施~習作第四章	關卡4 結構與機構 挑戰2 常見結構的種類與應用	第1課臺灣的人口成長與分布	第1章	第2課公平正義下的性別平等	一擲乾坤~ 飛盤	健康檢查站	版畫藝術《發展與風格賞析》 ○配合清明節追思與復活節藏書票製作	第4課 音樂心方向	心·感動 3. 青春心旅程	「友」你愛我零霸凌	綠色生活新方向	新良食運動
四	3月7日-3月13日	第二課 律詩選 第三課 背影	Lesson 2 How's the Weather?	2-2 解二元一次聯立方程式	第2章遺傳 2-1 遺傳、基因與染色體、實驗 2-1 模擬孟德爾豌豆實驗	第4章資料保護與資訊安全 習作第四章	關卡4 結構與機構 挑戰2 常見結構的種類與應用	第2課臺灣的人口組成與多元族群	第2章	第2課公平正義下的性別平等	一擲乾坤~ 飛盤	健康檢查站	《製版與印刷》 ○配合清明節追思與復活節藏書票製作	第4課 音樂心方向	心·感動 3. 青春心旅程	群我交響曲	綠色生活新方向	新良食運動
五	3月14日-3月20日	第三課 背影 ○ 結合 清明節活動 對親人 感謝敘述	Lesson 2 How's the Weather?	2-3 應用問題	第2章遺傳 2-2 人類的遺傳、實驗 2-2 人類的性別與性聯遺傳	第5章基礎程式設計(2) 5-1Scratch 程式設計-遊戲篇	關卡4 結構與機構 挑戰2 常見結構的種類與應用	第2課臺灣的人口組成與多元族群	第2章	第2課公平正義下的性別平等	一擲乾坤~ 飛盤	生命旅程	《製版與印刷》 ○配合清明節追思與復活節藏書票製作	第5課 給我 Tempo	心·感動 3. 青春奇幻旅程	群我交響曲	綠色生活新方向	新良食運動
六	3月21日-3月27日	語文常識一 認識漢字的造字法則 自學一 示愛	Lesson 2 How's the Weather?	2-3 應用問題	第2章遺傳 2-3 突變與遺傳諮詢、 2-4 生物技術	第5章基礎程式設計(2) 5-1Scratch 程式設計-遊戲篇	關卡4 結構與機構 挑戰3 機械與生活	第2課臺灣的人口組成與多元族群	第2章	第2課公平正義下的性別平等	舞動青春~ 有氣舞蹈	生命旅程	《藏書票製作》 ○配合清明節追思與復活節藏書票製作	第5課 給我 Tempo	1. We are the Super Team	多元智慧知多少	綠色生活新方向	新良食運動
七	3月28日-4月3日 校內英語朗讀比賽	第一次 段考	第一次段考	3-1 直角坐標平面	第3章演化 3-1 化石、 3-2 生物的演化	第5章基礎程式設計(2) 5-1Scratch 程式設計-遊戲篇	關卡4 結構與機構 挑戰4 簡單機械與機械運動的類型	【第一次段考】 複習第1-2課	第一次段考 1-2章	【第一次段考】 複習第三單元第1-2	舞動青春~ 有氣舞蹈	生命旅程	《藏書票製作》 ○配合清明節追思與復活節藏書票製作	第5課 給我 Tempo	1. We are the Super Team	我的智慧我體驗	綠色生活新方向	新良食運動

週次	日期	語文		數學	自然科學	科技		社會			健康與體育		藝術			綜合活動		
		國文	英語			1(資訊)	1(生科)	1(地)	1(歷)	1(公)	2(體)	1(健)	1(視)	1(音)	1(表)	1(輔)	1(童)	1(家)
領域授課節數/週		5	3	4	3	1(資訊)	1(生科)	1(地)	1(歷)	1(公)	2(體)	1(健)	1(視)	1(音)	1(表)	1(輔)	1(童)	1(家)
八	4月4日-4月10日 兒童節、清明節	第四課 落花生的性格	Lesson 3 How Do You Celebrate the New Year? ○復活節融入課程	3-2 二元一次方程式的圖形	第3章演化 3-3 生物的分類、實驗 3-1 檢索表的認識與應用	第5章基礎程式設計(2) 5-1Scratch程式設計-遊戲篇	關卡4 結構與機構 挑戰5 常見機構的種類與應用	第3課臺灣的第一級產業	第3章	第3課我們都是一家人	一觸即發~排球	在家好好吃	《藏書票製作》 ○配合清明節追思與復活節藏書票製作	第5課 給我 Tempo	1. We are the Super Team	我的智慧我體驗	生火饗食樂	「衣」起消費「趣」
九	4月11日-4月17日	第四課 落花生的性格 第五課 土芭樂的生存之道	Lesson 3 How Do You Celebrate the New Year?	3-2 二元一次方程式的圖形 ※數學家故事-笛卡爾座標	第4章形形色色的生物 4-1 原核、原生生物界及菌物界	第5章基礎程式設計(2) 5-1Scratch程式設計-遊戲篇	關卡4 結構與機構 挑戰5 常見機構的種類與應用	第3課臺灣的第一級產業	第3章	第3課我們都是一家人	一觸即發~排球	在家好好吃	劇場造型與創意 《服化》 ○配合經典誦讀活動	第5課 給我 Tempo	1. We are the Super Team	多元智慧過生活	生火饗食樂	「衣」起消費「趣」
十	4月18日-4月24日 浴佛節法會	第五課 土芭樂的生存之道	Lesson 3 How Do You Celebrate the New Year?	4-1 比例式 ※山野教育地圖比例尺	第4章形形色色的生物 4-2 植物界、實驗 4-1 蕨類植物的觀察	第5章基礎程式設計(2) 5-1Scratch程式設計-遊戲篇	關卡5 製作一個創意機構玩具	第3課臺灣的第一級產業	第3章	第4課家庭協奏曲 簡介何謂經典及清代古調和今時唱腔	一觸即發~排球	食品消費新趨勢	劇場造型與創意 《道具》 ○配合經典誦讀活動	第6課 音樂疊疊樂	2. 變身最酷炫的自己	多元展望未來	生火饗食樂	「衣」起消費「趣」
十一	4月25日-5月1日 經典頌讀比賽	第六課 溪頭的竹子	Lesson 4 How Much Do We Need?	4-2 正比與反比	第4章形形色色的生物 4-3 動物界	第5章基礎程式設計(2) 習作第五章	關卡5 製作一個創意機構玩具	第4課臺灣的第二、三級產業	第4章	第4課家庭協奏曲 ◎請孩子分享母親節的感想同時引導人倫觀念	一觸即發~排球	食品消費新趨勢	《劇場視覺總體設計》 ○配合經典誦讀活動	第6課 音樂疊疊樂	2. 變身最酷炫的自己	多元展望未來	生火饗食樂	「衣」起消費「趣」
十二	5月2日-5月8日	第六課 溪頭的竹子 語文常識二 書法欣賞	Lesson 4 How Much Do We Need?	4-2 正比與反比	第4章形形色色的生物 4-3 動物界	第5章基礎程式設計(2) 5-2Scratch程式設計-模擬篇	關卡5 製作一個創意機構玩具	第4課臺灣的第二、三級產業	第4章	第4課家庭協奏曲	力爭上游~游泳	食材好好買	《劇場賞析》 ○配合經典誦讀活動	第6課 音樂疊疊樂	2. 變身最酷炫的自己	生命不設限	生火饗食樂	「衣」起消費「趣」
十三	5月9日-5月15日	自學二 食蔥有時 復習	Lesson 4 How Much Do We Need?	5-1 認識一元一次不等式 ※模範生當選有效票數計算	第5章生物與環境 5-1 族群、群集與演替、實驗 5-1 族群個體數的調查、5-2 生物間的互動關係	第5章基礎程式設計(2) 5-2Scratch程式設計-模擬篇	關卡5 製作一個創意機構玩具	第4課臺灣的第二、三級產業	第4章	第5課校園生活中的公共參與	力爭上游~游泳	食材好好買	《劇場賞析》 ○配合經典誦讀活動	第6課 音樂疊疊樂	2. 變身最酷炫的自己	複習評量	生火饗食樂	「衣」起消費「趣」
十四	5月16日-5月22日	第二次段考	第二次段考	5-2 解一元一次不等式	第5章生物與環境 5-3 生態系	第5章基礎程式設計(2) 5-2Scratch程式設計-模擬篇	關卡5 製作一個創意機構玩具	【第二次段考】 複習第3-4課	第二次段考 3-4章	【第二次段考】 第5課校園生活中的公共參與	力爭上游~游泳	安全裝備總體檢	《節慶文化典故與象徵物》 ○配合端午節慶	第6課 音樂疊疊樂	變身最酷炫的自己	生命剛剛好	生火饗食樂	「衣」起消費「趣」

