

嘉義縣昇平國民中學 109 學年度 第 1 學期 八 年級 教學進度總表

週次	日期	學校行事	語文		數學 (4 節)	自然科學 (3 節)	科技		社會			健康與體育		藝術			綜合活動		
			國文(5 節)	英語(3 節)			生科(1節)	資科(1 節)	公民(1 節)	地理(1 節)	歷史(1 節)	體育(2 節)	健康(1 節)	視覺(1 節)	音樂(1 節)	表演(1 節)	童軍(1 節)	家政(1 節)	輔導(1 節)
一	8/31-9/4		準備週	Lesson 1 I Had a Great Summer Vacation	1-1 乘法 公式(4)	進入實 驗室	第三冊關 卡 1 認識 能源 挑戰 1 生 活中的能 源科技	第三冊第 1 章資訊 倫理 1-1 資訊 倫理的意 涵~1-2 網路禮儀 與規範	第 1 課國 家與民主 政治	第 1 課中 國的自然 環境與傳 統維生方 式	第 1 課商 周至隋唐 的國家與 社會	準備週/班 級經營	第 1 章飛 揚青春擁 抱愛	第一課 雕塑美好	第五課 琴聲悠揚	第九課 藝起話相 聲	第 1 單元 野地燧人 氏	第 1 單元 支援家庭 我可以	第 1 單元 從「心」 出發
二	9/7-9/11		第一課 新詩選	Lesson 1 I Had a Great Summer Vacation	1-1 乘法 公式(2) 1-2 多項 式的加法 與減法(2)	1•1 長度 與體積的 測量	第三冊關 卡 1 認識 能源 挑戰 2 能 源科技系 統	第三冊第 1 章資訊 倫理 1-2 網路 禮儀與規 範~ 1-3PAPA 理論	第 1 課國 家與民主 政治	第 1 課中 國的自然 環境與傳 統維生方 式	第 1 課商 周至隋唐 的國家與 社會	單元 4 貼 心! 就能 安心! 第 1 章 運 動與貼紮	第 1 章飛 揚青春擁 抱愛	第一課 雕塑美好	第五課 琴聲悠揚	第九課 藝起話相 聲	第 1 單元 野地燧人 氏	第 1 單元 支援家庭 我可以	第 1 單元 從「心」 出發
三	9/14-9/18		第二課 聲音鐘	Lesson 1 I Had a Great Summer Vacation Lesson 2 Why Didn' t You See a Doctor?	1-2 多項 式的加法 與減法(4)	1•2 質量 與密度的 測量	第三冊關 卡 1 認識 能源 挑戰 2 能 源科技系 統	第三冊第 1 章資訊 倫理 1-4 數位 落差的意 義~習作 第一章	第 1 課國 家與民主 政治	第 1 課中 國的自然 環境與傳 統維生方 式	第 1 課商 周至隋唐 的國家與 社會	單元 5 挑 戰極限 第 1 章 標 槍 千金一 擲	第 1 章飛 揚青春擁 抱愛	第一課 雕塑美好	第五課 琴聲悠揚	第九課 藝起話相 聲	第 1 單元 野地燧人 氏	第 1 單元 支援家庭 我可以	第 1 單元 從「心」 出發
四	9/21-9/25		第二課 聲音鐘	Lesson 2 Why Didn' t You See a Doctor?	1-3 多項 式的乘法 與除法(4)	2•1 認識 物質	第三冊關 卡 1 認識 能源 挑戰 3 能 源應用我 最行	第三冊第 1 章資訊 倫理 習作第一 章	第 2 課我 國的中央 政府	第 2 課中 國的人口 成長與文 化遷移	第 2 課商 周至隋唐 的民族與 文化	單元 5 挑 戰極限 第 2 章 三 項全能	第 2 章青 春愛的練 習曲	第一課 雕塑美好	第五課 琴聲悠揚	第九課 藝起話相 聲	第 2 單元 摩登炊事 家	第 2 單元 聰明消費 我最行	第 1 單元 從「心」 出發
五	9/28-10/2		第三課 我所知 道的康橋	Lesson 2 Why Didn' t You See a Doctor?	1-3 多項 式的乘法 與除法(2) 2-1 平方 根與近似 值(2)	跨科主 題—水的 淨化與再 利用	第三冊關 卡 1 認識 能源 挑戰 3 能 源應用我 最行	第三冊第 2 章進階 程式(1) 2-1Scratch 程式設計-陣列篇	第 2 課我 國的中央 政府	第 2 課中 國的人口 成長與文 化遷移	第 2 課商 周至隋唐 的民族與 文化	單元 5 挑 戰極限 第 2 章 三 項全能	第 2 章青 春愛的練 習曲	第一課 雕塑美好	第五課 琴聲悠揚	第九課 藝起話相 聲	第 2 單元 摩登炊事 家	第 2 單元 聰明消費 我最行	第 1 單元 從「心」 出發
六	10/5-10/9		自學一 油桐花編 織的祕徑	Lesson 2 Why Didn' t You See a Doctor? Review 1	2-1 平方 根與近似 值(4)	2•2 水溶 液	第三冊關 卡 1 認識 能源 挑戰 3 能 源應用我 最行	第三冊第 2 章進階 程式(1) 2-1Scratch 程式設計-陣列篇	第 2 課我 國的中央 政府	第 2 課中 國的人口 成長與文 化遷移	第 2 課商 周至隋唐 的民族與 文化	單元 5 挑 戰極限 第 3 章 競 技體操 地 板	第 2 章青 春愛的練 習曲	第二課 優游「字」 在	第六課 歌劇停 看聽	第十課 輕靈優雅 的迴旋	第 2 單元 摩登炊事 家	第 2 單元 聰明消費 我最行	第 1 單元 從「心」 出發

週次	日期	學校行事	語文		數學 (4節)	自然科學 (3節)	科技		社會			健康與體育		藝術			綜合活動		
			國文(5節)	英語(3節)			生科(1節)	資科(1節)	公民(1節)	地理(1節)	歷史(1節)	體育(2節)	健康(1節)	視覺(1節)	音樂(1節)	表演(1節)	童軍(1節)	家政(1節)	輔導(1節)
七	10/12-10/16		第一次段考	Review 1 Lesson 3 He Was Having Lunch When I Saw Him 【第一次評量週】	第一次段考	2·3 空氣的組成 【第一次評量週】	第三冊關卡1 認識能源 挑戰3 能源應用我最行 【第一次評量週】	第三冊第2章進階程式(1) Scratch 程式設計-陣列篇 【第一次評量週】	【第一次評量週】複習週 第三單元第1-2課	【第一次評量週】複習週 第一單元第1-2課	【第一次評量週】複習週 第二單元第1-2課	【第一次評量週】	第3章青春變奏曲 【第一次評量週】	第二課優游「字」在 【第一次評量週】	第六課歌劇停看聽 【第一次評量週】	第十課輕靈優雅的迴旋 【第一次評量週】	第2單元摩登炊事家 【第一次評量週】	第1單元生活「織」慧王 【第一次評量週】	第1單元從「心」出發 【第一次評量週】
八	10/19-10/23		第四課五柳先生傳	Lesson 3 He Was Having Lunch When I Saw Him	2-2 根式的運算(4)	3·1 波的傳播、3·2 聲波的產生與傳播	第三冊關卡1 認識能源 挑戰3 能源應用我最行	第三冊第2章進階程式(1) Scratch 程式設計-陣列篇	第3課我國的地方政府	第3課中國的工業發展與地區差異	第3課宋元時期的民族互動	單元5 挑戰極限 第3章 競技體操地板	第3章青春變奏曲	第二課優游「字」在	第六課歌劇停看聽	第十課輕靈優雅的迴旋	第2單元摩登炊事家	第1單元生活「織」慧王	第2單元寶貝人生
九	10/26-10/30		第四課五柳先生傳	Lesson 3 He Was Having Lunch When I Saw Him	2-3 畢氏定理(4)	3·2 聲波的產生與傳播、3·3 聲波的反射與超聲波	第三冊關卡2 創意線控仿生獸設計	第三冊第2章進階程式(1) Scratch 程式設計-角色變數篇	第3課我國的地方政府	第3課中國的工業發展與地區差異	第3課宋元時期的民族互動	單元6 水上游龍 第1章 捷泳 泳無止息	第1章飲食源頭探索趣	第二課優游「字」在	第六課歌劇停看聽	第十課輕靈優雅的迴旋	第1單元營地好風景	第1單元生活「織」慧王	第2單元寶貝人生
十	11/2-11/6		第四課五柳先生傳	Lesson 4 I Want to Be a YouTuber	2-3 畢氏定理(1) 3-1 提公因式法與乘法公式因式分解(3)	3·4 多變的聲音、4·1 光的傳播與光速	第三冊關卡2 創意線控仿生獸設計	第三冊第2章進階程式(1) Scratch 程式設計-角色變數篇	第3課我國的地方政府	第3課中國的工業發展與地區差異	第3課宋元時期的民族互動	單元6 水上游龍 第1章 捷泳 泳無止息	第1章飲食源頭探索趣	第二課優游「字」在	第六課歌劇停看聽	第十課輕靈優雅的迴旋	第1單元營地好風景	第1單元生活「織」慧王	第2單元寶貝人生
十一	11/9-11/13		第六課張釋之執法	Lesson 4 I Want to Be a YouTuber	3-1 提公因式法與乘法公式因式分解(3) 3-2 利用十字交乘法因式分解(1)	4·1 光的傳播與光速、4·2 光的反射與面鏡	第三冊關卡2 創意線控仿生獸設計	第三冊第2章進階程式(1) Scratch 程式設計-角色變數篇~習作第二章	第4課公共意見與政府政策	第4課中國的經濟發展與全球關連	第4課明清帝國與天朝體制	單元6 水上游龍 第2章 浮潛 深入潛出	第1章飲食源頭探索趣	第三課藝版藝眼	第七課聲聲不息	第十一課走進電影世界	第1單元營地好風景	第2單元服裝妙管家	第1單元人際你我他
十二	11/16-11/20		第六課張釋之執法	Lesson 4 I Want to Be a YouTuber Review 2	3-2 利用十字交乘法因式分解(4)	4·2 光的反射與面鏡、4·3 光的折射與透鏡	第三冊關卡2 創意線控仿生獸設計	第三冊第2章進階程式(1) 習作第二章	第4課公共意見與政府政策	第4課中國的經濟發展與全球關連	第4課明清帝國與天朝體制	單元7 球類入門 第1章 藤球 空中格鬥	第2章安全衛生飲食樂	第三課藝版藝眼	第七課聲聲不息	第十一課走進電影世界	第2單元露營規畫師	第2單元服裝妙管家	第1單元人際你我他

週次	日期	學校行事	語文		數學 (4節)	自然科學 (3節)	科技		社會			健康與體育		藝術			綜合活動		
			國文(5節)	英語(3節)			生科(1節)	資科(1節)	公民(1節)	地理(1節)	歷史(1節)	體育(2節)	健康(1節)	視覺(1節)	音樂(1節)	表演(1節)	童軍(1節)	家政(1節)	輔導(1節)
十三	11/23-11/27		自學二 王冕的 少年時代	Review 2 Lesson 5 My Family Will Take a Trip to Japan	3-2利用十字交乘法因式分解(1) 課程複習	4•3 光的折射與透鏡、4•4 光學儀器	第三冊關卡2 創意線控仿生獸設計	第三冊第2章進階程式(1) 2-3Scratch程式設計-分身篇	第4課公民共意見與政府政策	第4課中國的經濟發展與全球關連	第4課明清帝國與天朝體制	單元7 球類入門 第1章 藤球 空中格鬥	第2章 安全衛生飲食樂	第三課 藝版藝眼	第七課 聲聲不息	第十一課 走進電影世界	第2單元 露營規畫師	第2單元 服裝妙管家	第1單元 人際你我他
十四	11/30-12/4		【第二次評量週】	Lesson 5 My Family Will Take a Trip to Japan 【第二次評量週】	第二次段考	4•5 色光與顏色、5•1 溫度與溫度計 【第二次評量週】	第三冊關卡2 創意線控仿生獸設計 【第二次評量週】	第三冊第2章進階程式(1) 2-3Scratch程式設計-分身篇 【第二次評量週】	第5課媒體、社群網路與識讀 【第二次評量週】	第5課太平洋三大島群 【第二次評量週】	第5課西力衝擊下的晚清變革 【第二次評量週】	【第二次評量週】	第3章 食品安全行動派 【第二次評量週】	第三課 藝版藝眼 【第二次評量週】	第七課 聲聲不息 【第二次評量週】	第十一課 走進電影世界 【第二次評量週】	第2單元 露營規畫師 【第二次評量週】	第2單元 服裝妙管家 【第二次評量週】	第1單元 人際你我他 【第二次評量週】
十五	12/7-12/11		第七課 蜜蜂的讚美	Lesson 5 My Family Will Take a Trip to Japan	4-1 因式分解法解一元二次方程式(4)	5•1 溫度與溫度計、5•2 熱量與比熱	第三冊關卡2 創意線控仿生獸設計	第三冊第2章進階程式(1) 2-3Scratch程式設計-分身篇	第5課媒體、社群網路與識讀	第5課太平洋三大島群	第5課西力衝擊下的晚清變革	單元7 球類入門 第2章 桌球 誰與爭鋒	第3章 食品安全行動派	第三課 藝版藝眼	第七課 聲聲不息	第十一課 走進電影世界	第2單元 露營規畫師	第3單元 時尚「衣」達人	第1單元 人際你我他
十六	12/14-12/18		第七課 蜜蜂的讚美	Lesson 5 My Family Will Take a Trip to Japan Lesson 6 How Do We Get There from the Station?	4-2 配方方法與一元二次方程式的公式解(4)	5•3 熱對物質的影響	第三冊關卡2 創意線控仿生獸設計	第三冊第2章進階程式(1) 2-3Scratch程式設計-分身篇~習作第二章	第5課媒體、社群網路與識讀	第5課太平洋三大島群	第5課西力衝擊下的晚清變革	單元7 球類入門 第2章 桌球 誰與爭鋒	第1章 致命的迷幻世界	第四課 創造廣告	第八課 廣告音樂知多少	第十二課 創意廣告新點子	第2單元 露營規畫師	第3單元 時尚「衣」達人	第1單元 人際你我他
十七	12/21-12/25		第八課 愛蓮說	Lesson 6 How Do We Get There from the Station?	4-2 配方方法與一元二次方程式的公式解(2) 4-3 一元二次方程式的應用(2)	5•4 熱的傳播方式、6•1 元素的探索	第三冊關卡2 創意線控仿生獸設計	第三冊第2章進階程式(1) 習作第二章	第6課民主社會的政治參與及投票	第6課澳洲與兩極地區	第6課晚清的社會文化變遷	單元7 球類入門 第3章 橄欖球 攻其不備	第1章 致命的迷幻世界	第四課 創造廣告	第八課 廣告音樂知多少	第十二課 創意廣告新點子	第3單元 露營新手指南	第3單元 時尚「衣」達人	第1單元 人際你我他

嘉義縣昇平國民中學 109 學年度 第 2 學期 八 年級 教學進度總表

週次	日期	學校行事	語文		數學 (4 節)	自然科學 (3 節)	科技		社會			健康與體育		藝術			綜合活動		
			國文(5 節)	英語(3 節)			生科(1節)	資科(1 節)	公民(1 節)	地理(1 節)	歷史(1 節)	體育(2 節)	健康(1 節)	視覺(1 節)	音樂(1 節)	表演(1 節)	童軍(1 節)	家政(1 節)	輔導(1 節)
一	2/15-2/ 19		第一課 歲月跟著	第三冊 總複習	第一章數 列與等差 級數 1-1 數列 (2)	1·1 質量 守恆	第四冊關 卡 4 動力 與運輸 挑戰 1 運 輸科技系 統	第四冊第 4 章進階 程式設計 (2) 4-1 模組 化的概念	第 1 課法 治與人權	第 1 課東 北亞的自然 環境	第 1 課 中華民國 的早期發 展	單元 4 Olympic Games 運 動誌 第 1 章 奧 林匹克故 事館 第 2 章 奧 林匹克名 人堂	第 1 章美 妙的生命	第一課 走入群眾 的公共藝 術	第五課 有浪漫樂 派真好	第九課 表演中的 即興	第 1 單元 方位快易 通	第 1 單元 故事你我 他	第 1 單元 愛的時光 隧道
二	2/22-2/ 26		第二課 古詩選	L1 The Jacket Is Lighter Than the Coat	第一章數 列與等差 級數 1-1 數列 (4)	1·2 化學 反應的微 觀世界	第四冊關 卡 4 動力 與運輸 挑戰 2 運 輸系統的 形式	第四冊第 4 章進階 程式設計 (2) 4-2 模組 化程式設 計實作	第 1 課法 治與人權	第 1 課東 北亞的自然 環境	第 1 課 中華民國 的早期發 展	單元 5 有 氧、無氧運 動 第 1 章 慢 跑	第 1 章美 妙的生命	第一課 走入群眾 的公共藝 術	第五課 有浪漫樂 派真好	第九課 表演中的 即興	第 1 單元 方位快易 通	第 1 單元 故事你我 他	第 1 單元 愛的時光 隧道
三	3/1-3/5		第二課 古詩選	L1 The Jacket Is Lighter Than the Coat	1-1 數列 (1) 1-2 等差 級數(3)	2·1 氧化 反應	第四冊關 卡 4 動力 與運輸 挑戰 3 運 輸載具與 動力運用	第四冊第 4 章進階 程式設計 (2) 4-2 模組 化程式設 計實作	第 1 課法 治與人權	第 1 課東 北亞的自然 環境	第 1 課 中華民國 的早期發 展	單元 5 有 氧、無氧運 動 第 2 章 彈 力繩肌肉 鍛鍊	第 2 章生 命的軌跡	第一課 走入群眾 的公共藝 術	第五課 有浪漫樂 派真好	第九課 表演中的 即興	第 2 單元 讀圖非難 事	第 1 單元 故事你我 他	第 1 單元 愛的時光 隧道
四	3/8-3/1 2		第二課 古詩選 第三課 鳥	L1 The Jacket Is Lighter Than the Coat L2 This Must Be the Oldest Machine in Your Store	1-2 等差 級數(3) 第二章函 數及其圖 形 2-1 一次 函數(1)	2·2 氧化 與還原反 應、3·1 認識電解 質	第四冊關 卡 4 動力 與運輸 挑戰 3 運 輸載具與 動力運用	第四冊第 4 章進階 程式設計 (2) 4-3 模組 化程式設 計與問題 解決範例	第 2 課政 府與人民 在行政法 的角色	第 2 課東 北亞的經 濟發展	第 2 課 舊傳統與 新思潮	單元 5 有 氧、無氧運 動 第 2 章 彈 力繩肌肉 鍛鍊	第 2 章生 命的軌跡	第一課 走入群眾 的公共藝 術	第五課 有浪漫樂 派真好	第九課 表演中的 即興	第 2 單元 讀圖非難 事	第 1 單元 故事你我 他	第 2 單元 愛情來敲 門

週次	日期	學校行事	語文		數學 (4節)	自然科學 (3節)	科技		社會			健康與體育		藝術			綜合活動		
			國文(5節)	英語(3節)			生科(1節)	資科(1節)	公民(1節)	地理(1節)	歷史(1節)	體育(2節)	健康(1節)	視覺(1節)	音樂(1節)	表演(1節)	童軍(1節)	家政(1節)	輔導(1節)
五	3/15-3/19		第三課 鳥	L2 This Must Be the Oldest Machine in Your Store	2-1 一次函數(3) 2-2 函數圖形及其應用(1)	3·1 認識電解質、 3·2 常見的酸、鹼性物質	第四冊關卡4 動力與運輸挑戰3 運輸載具與動力運用	第四冊第4章進階程式設計(2) 4-3 模組化程式設計與問題解決範例~習作第四章	第2課政府與人民在行政法的角色	第2課東北亞的經濟發展	第2課舊傳統與新思潮	單元5 有氧、無氧運動 第3章 器械體操 跳箱	第3章伴生命共老	第一課走入群眾的公共藝術	第五課有浪漫樂派真好	第九課表演中的即興	第2單元讀圖非難事	第2單元家的足跡	第2單元愛情來敲門
六	3/22-3/26		自學一秋之味 語文常識一 文章結構	L2 This Must Be the Oldest Machine in Your Store	2-2 函數圖形及其應用(4)	3·2 常見的酸、鹼性物質、 3·3 酸鹼的濃度	第四冊關卡4 動力與運輸挑戰3 運輸載具與動力運用	第四冊第4章進階程式設計(2) 習作第四章	第2課政府與人民在行政法的角色	第2課東北亞的經濟發展	第2課舊傳統與新思潮	單元5 有氧、無氧運動 第3章 器械體操 跳箱	第3章伴生命共老	第二課攝影的視界	第六課百變的電影之聲	第十課中國舞蹈大觀園	第2單元讀圖非難事	第2單元家的足跡	第2單元愛情來敲門
七	3/29-4/2		語文天地一、書信、便條 【第一次評量週】複習 第一課~ 語文天地一	L2 This Must Be the Oldest Machine in Your Store Review 1 【第一次評量週】	第一次段考	3·3 酸鹼的濃度、 3·4 酸鹼反應 【第一次評量週】	第四冊關卡4 動力與運輸挑戰3 運輸載具與動力運用 【第一次評量週】	第四冊第5章媒體與資訊科技相關社會議題 5-1 媒體與資訊科技~5-2 資訊失序 【第一次評量週】	第3課犯罪與刑罰 【第一次評量週】	第3課東南亞和南亞的地理環境與多元文化 【第一次評量週】	第3課現代國家的挑戰 【第一次評量週】	【第一次評量週】	第1章健康人生，少糖少癌 【第一次評量週】	第二課攝影的視界 【第一次評量週】	第六課百變的電影之聲 【第一次評量週】	第十課中國舞蹈大觀園 【第一次評量週】	第2單元讀圖非難事 【第一次評量週】	第2單元家的足跡 【第一次評量週】	第2單元愛情來敲門 【第一次評量週】
八	4/5-4/9		第四課 木蘭詩	L3 These Dishes Smell Good	第三章三角形的性質與尺規作圖 3-1 內角與外角(3)	3·4 酸鹼反應、4·1 反應速率	第四冊關卡4 動力與運輸挑戰3 運輸載具與動力運用	第四冊第5章媒體與資訊科技相關社會議題 5-3 言論自由濫用~5-4 網路霸凌	第3課犯罪與刑罰	第3課東南亞和南亞的地理環境與多元文化	第3課現代國家的挑戰	單元6 力爭上游 第1章 仰泳 趾高氣揚	第1章健康人生，少糖少癌	第二課攝影的視界	第六課百變的電影之聲	第十課中國舞蹈大觀園	第2單元讀圖非難事	第2單元家的足跡	第2單元愛情來敲門
九	4/12-4/16		第五課 西北雨	L3 These Dishes Smell Good	3-1 內角與外角(2) 3-2 基本尺規作圖與三角形全等(2)	4·1 反應速率、4·2 可逆反應與平衡	第四冊關卡5 製作液壓動力機械手臂	第四冊第5章媒體與資訊科技相關社會議題 5-4 網路霸凌~5-5 網路成癮、習作第五章	第3課犯罪與刑罰	第3課東南亞和南亞的地理環境與多元文化	第3課現代國家的挑戰	單元6 力爭上游 第1章 仰泳 趾高氣揚	第1章健康人生，少糖少癌	第二課攝影的視界	第六課百變的電影之聲	第十課中國舞蹈大觀園	第1單元野外迷蹤停看聽	第2單元家的足跡	第2單元愛情來敲門

週次	日期	學校行事	語文		數學 (4節)	自然科學 (3節)	科技		社會			健康與體育		藝術			綜合活動		
			國文(5節)	英語(3節)			生科(1節)	資科(1節)	公民(1節)	地理(1節)	歷史(1節)	體育(2節)	健康(1節)	視覺(1節)	音樂(1節)	表演(1節)	童軍(1節)	家政(1節)	輔導(1節)
十	4/19-4/23		第五課西北雨 第六課深藍的憂鬱	L3 These Dishes Smell Good L4 Let' s Set up Camp Quickly	3-2 基本尺規作圖與三角形全等(4)	5·1 認識有機化合物、5·2 常見的有機化合物	第四冊關卡5製作液壓動力機械手臂	第四冊第5章媒體科技相關社會議題 習作第五章	第4課法律對青少年的保障與規範	第4課東南亞和南亞的經濟發展與區域結盟	第4課中華人民共和國的建立	單元6 力爭上游 第2章 獨木舟划力出場	第2章 小心謹「腎」，「慢」不經「心」	第二課攝影的視界	第六課百變的電影之聲	第十課中國舞蹈大觀園	第1單元 野外迷蹤 停看聽	第2單元 家的足跡	第2單元 愛情來敲門
十一	4/26-4/30		第六課深藍的憂鬱 自學二 空城計	L4 Let' s Set up Camp Quickly	3-2基本尺規作圖與三角形全等(3) 3-3 三角形全等的應用(1)	5·2 常見的有機化合物、5·3 肥皂與清潔劑	第四冊關卡5製作液壓動力機械手臂	第四冊第6章基本的演算法的介紹 6-1 演算法概念與原則	第4課法律對青少年的保障與規範	第4課東南亞和南亞的經濟發展與區域結盟	第4課中華人民共和國的建立	單元7 球類進階 第1章 藤球 藤空躍起	第2章 小心謹「腎」，「慢」不經「心」	第三課水墨畫的趣味	第七課福爾摩沙搖籃曲	第十一課 好戲開鑼現風華	第1單元 野外迷蹤 停看聽	第1單元 健康美食選	第1單元 職業世界登入
十二	5/3-5/7		自學二 空城計 語文常識二 書信與便條	L4 Let' s Set up Camp Quickly	3-3三角形全等的應用(2) 3-4 三角形的邊角關係(2)	跨科主題—生活中的有機化合物	第四冊關卡5製作液壓動力機械手臂	第四冊第6章基本的演算法的介紹 6-2 排序的原理與範例	第4課法律對青少年的保障與規範	第4課東南亞和南亞的經濟發展與區域結盟	第4課中華人民共和國的建立	單元7 球類進階 第1章 藤球 藤空躍起	第2章 小心謹「腎」，「慢」不經「心」	第三課水墨畫的趣味	第七課福爾摩沙搖籃曲	第十一課 好戲開鑼現風華	第1單元 野外迷蹤 停看聽	第1單元 健康美食選	第1單元 職業世界登入
十三	5/10-5/14		第二次段考	L4 Let' s Set up Camp Quickly Review 2 【第二次評量週】	3-4三角形的邊角關係(4) 課程複習	6·1 力與平衡 【第二次評量週】	第四冊關卡5製作液壓動力機械手臂 【第二次評量週】	第四冊第6章基本的演算法的介紹 6-2 排序的原理與範例 【第二次評量週】	第5課政府在刑事制裁的角色 【第二次評量週】	第5課西亞與北非的自然環境與文化 【第二次評量週】	第5課中共改革開放後的政經發展 【第二次評量週】	【第二次評量週】	第3章「慢慢」長路不孤單 【第二次評量週】	第三課水墨畫的趣味 【第二次評量週】	第七課福爾摩沙搖籃曲 【第二次評量週】	第十一課 好戲開鑼現風華 【第二次評量週】	第1單元 野外迷蹤 停看聽 【第二次評量週】	第2單元 共享野趣 【第二次評量週】	第1單元 職業世界登入 【第二次評量週】
十四	5/17-5/21		第七課運動家的風度	L5 I Felt the Ground Moving When the Earthquake Hit	第二次段考	6·1 力與平衡、6·2 摩擦力	第四冊關卡5製作液壓動力機械手臂	第四冊第6章基本的演算法的介紹 6-2 排序的原理與範例	第5課政府在刑事制裁的角色	第5課西亞與北非的自然環境與文化	第5課中共改革開放後的政經發展	單元7 球類進階 第2章 桌球 蓄勢待發	第3章「慢慢」長路不孤單	第三課水墨畫的趣味	第七課福爾摩沙搖籃曲	第十一課 好戲開鑼現風華	第1單元 野外迷蹤 停看聽	第2單元 共享野趣	第1單元 職業世界登入
十五	5/24-5/28		第七課運動家的風度	L5 I Felt the Ground Moving When the Earthquake Hit	第四章平行與四邊形 4-1 平行線(4)	6·2 摩擦力	第四冊關卡5製作液壓動力機械手臂	第四冊第6章基本的演算法的介紹 6-2 排序的原理與範例	第5課政府在刑事制裁的角色	第5課西亞與北非的自然環境與文化	第5課中共改革開放後的政經發展	單元7 球類進階 第2章 桌球 蓄勢待發	第1章 安全百分百	第三課水墨畫的趣味	第七課福爾摩沙搖籃曲	第十一課 好戲開鑼現風華	第2單元 戶外生活 任我行	第2單元 共享野趣	第1單元 職業世界登入

週次	日期	學校行事	語文		數學 (4節)	自然科學 (3節)	科技		社會			健康與體育		藝術			綜合活動		
			國文(5節)	英語(3節)			生科(1節)	資科(1節)	公民(1節)	地理(1節)	歷史(1節)	體育(2節)	健康(1節)	視覺(1節)	音樂(1節)	表演(1節)	童軍(1節)	家政(1節)	輔導(1節)
十六	5/31-6/4		第八課 青鳥在 身邊	L5 I Felt the Ground Moving When the Earthqua ke Hit L6 If We Don' t Act Now, There Will Be More Plastic in the Ocean	4-1 平行 線(3) 4-2 平行 四邊形(1)	6·2 摩擦 力、6·3 壓力	第四冊關 卡5 製作 液壓 動力 機械手臂	第四冊第 6章基本 的演算法 介紹 6-2 排序 的原理與 範例~習 作第六章	第6課科 技發展與 風險	第6課動 盪的西亞 與北非	第6課當 代東亞與 東南亞的 發展	單元7 球 類進階 第3章 橄 欖球 攻防 之間	第1章安 全百分百	第四課 畫話	第八課 笙歌舞影 劇藝堂	第十二 課 輕歌 曼舞演故 事	第2單元 戶外生活 任我行	第2單元 共享野餐 趣	第2單元 生涯初征 戰
十七	6/7-6/11		第八課 青鳥在 身邊	L6 If We Don' t Act Now, There Will Be More Plastic in the Ocean	4-2 平行 四邊形(4)	6·3 壓力	第四冊關 卡5 製作 液壓 動力 機械手臂	第四冊第 6章基本 的演算法 介紹 6-3 搜尋 的原理與 範例	第6課科 技發展與 風險	第6課動 盪的西亞 與北非	第6課 當代東亞 與東南亞 的發展	單元7 球 類進階 第3章 橄 欖球 攻防 之間	第1章安 全百分百	第四課 畫話	第八課 笙歌舞影 劇藝堂	第十二 課 輕歌 曼舞演故 事	第2單元 戶外生活 任我行	第2單元 共享野餐 趣	第2單元 生涯初征 戰
十八	6/14-6/18		第九課 為學一首 子姪	L6 If We Don' t Act Now, There Will Be More Plastic in the Ocean	4-2 平行 四邊形(1) 4-3 特殊 四邊形(3)	6·4 浮力	第四冊關 卡6 運輸 科技對社 會與環境 的影響 挑戰1 運 輸對社會 的影響	第四冊第 6章基本 的演算法 介紹 6-3 搜尋 的原理與 範例	第6課科 技發展與 風險	第6課動 盪的西亞 與北非	第6課 當代東亞 與東南亞 的發展	單元7 球 類進階 第4章 壘 球 攻守 兼備	第2章急 救一瞬間	第四課 畫話	第八課 笙歌舞影 劇藝堂	第十二 課 輕歌 曼舞演故 事	第2單元 戶外生活 任我行	第2單元 共享野餐 趣	第2單元 生涯初征 戰
十九	6/21-6/25		第十課 舌尖上的 思路： 演講	L6 If We Don' t Act Now, There Will Be More Plastic in the Ocean Review 3 【第三 次評量 週】	4-3 特殊 四邊形(4)	6·4 浮力 【第二 次評量 週】	第四冊關 卡6 運輸 科技對社 會與環境 的影響 挑戰1 運 輸對社會 的影響	第四冊第 6章基本 的演算法 介紹 6-3 搜尋 的原理與 範例	【第三 次評量 週】 複習第 三單元第 5-6課	【第三 次評量 週】 複習第 一單元第 5-6課	【第三 次評量 週】 複習第 二單元第 5-6課	單元7 球 類進階 第4章 壘 球 攻守兼 備	第2章急 救一瞬間 【第三 次評量 週】	第四課 畫話 【第三 次評量 週】	第八課 笙歌舞影 劇藝堂 【第三 次評量 週】	第十二 課 輕歌 曼舞演故 事 【第三 次評量 週】	第2單元 戶外生活 任我行 【第三 次評量 週】	第2單元 共享野餐 趣 【第三 次評量 週】	第2單元 生涯初征 戰 【第三 次評量 週】

