

八年級領域教學進度總表

週次	日期	學校行事	各領域教學進度											
			語文(8)		數學(4)	社會(3)	自然與生活科技(4)	健康與體育(3)	藝術與人文(3)			綜合活動(3)		
			國語(5)	英語(3)					音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	輔導活動(1)	童軍(1)	家政(1)
一	8/30 9/5	08/31 開學典禮 正式上課 09/01-02 全校學生基本學力模擬測驗 環保與流感防治衛生教育宣導	課程介紹 一、車過枋寮(5)	Grammar -review & Lesson 1 We Had a Good Time (3)	課程介紹 一、 乘法公式與多項式 1-1 乘法公式(4)	課程介紹 第一篇 中國大地 (上) 第一章 疆域與區域畫分(3)	課程介紹 第0章 進入實驗室 (2) 第一章 基本測量 1.1 長度與體積的測量(2)	課程介紹 第1單元 為青春開一扇窗 第1章 成癮物質的真相(1)	課程介紹 一、 對稱・對應 1-2 音樂比比看(1)	課程介紹 一、 對稱・對應 1-1 建築之旅(1)	課程介紹 一、 對稱・對應 1-3 一唱一和(1)	課程介紹 二、 當朋友同在一起 第1單元 朋友？朋友！(1)	課程介紹 一、 摩登原始人 第1單元 野地小當家 (1)	課程介紹 三、 人與衣的對話 第1單元 「衣」Q 達人(1)
二	9/6 9/12	美化校園和班級教室佈置週 09/09 性侵犯及家暴防治宣導(1) 09/09 校內語文競賽	一、車過枋寮(1) 二、古體詩選(4)	Lesson 1 We Had a Good Time (3)	一、 乘法公式與多項式 1-1 乘法公式(4)	第一篇 中國大地 (上) 第二章 地形(3)	第一章 基本測量 1.1 長度與體積的測量(2) 1.2 質量與密度的測量(2)	第1單元 為青春開一扇窗 第1章 成癮物質的真相(1)	一、 對稱・對應 1-2 音樂比比看(1)	一、 對稱・對應 1-1 建築之旅(1)	一、 對稱・對應 1-3 一唱一和(1)	二、 當朋友同在一起 第1單元 朋友？朋友！(1)	一、 摩登原始人 第1單元 野地小當家 (1)	三、 人與衣的對話 第1單元 「衣」Q 達人(1)
三	9/13 9/19	98 年第 53 屆全縣運動會活動週 09/16 湖西鄉中小學藝文活動 09/16 生命教育宣導(1)	二、古體詩選(3) 三、大明湖(2)	Lesson 2 Did You Cook Dinner for Your Brothers? (3)	一、 乘法公式與多項式 1-2 多項式與其加減運算(4)	第一篇 中國大地 (上) 第三章 氣候與水文(3)	第2章 物質的世界 2.1 認識物質(3) 實驗:混合物的分離(1)	第1單元 為青春開一扇窗 第2章 擋得住的誘惑(3)	一、 對稱・對應 1-2 音樂比比看(1)	一、 對稱・對應 1-1 建築之旅(1)	一、 對稱・對應 1-3 一唱一和(1)	二、 當朋友同在一起 第1單元 朋友？朋友！(1)	一、 摩登原始人 第1單元 野地小當家 (1)	三、 人與衣的對話 第1單元 「衣」Q 達人(1)

週次	日期	學校行事	各領域教學進度											
			語文(8)		數學(4)	社會(3)	自然與生活科技(4)	健康與體育(3)	藝術與人文(3)			綜合活動(3)		
			國語(5)	英語(3)					音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	輔導活動(1)	童軍(1)	家政(1)
四	9/20 9/26	七年級學生游泳教學週 9/23 性別教育宣導(1) 9/23 網站分級宣導	三、大明湖(5)	Lesson 2 Did You Cook Dinner for Your Brothers? (3)	一、乘法公式與多項式 1-3 多項式的乘除運算(4)	第一篇 中國大地(上) 第三章 氣候與水文(3)	第2章 物質的世界 2.2 水溶液(4)	第1單元 為青春開一扇窗 第2章 擋得住的誘惑(3)	一、對稱・對應 1-2 音樂比比看(1)	一、對稱・對應 1-1 建築之旅(1)	一、對稱・對應 1-3 一唱一和(1)	二、當朋友同在一起 第1單元 朋友？朋友！(1)	一、摩登原始人 第1單元 野地小當家(1)	三、人與衣的對話 第1單元 「衣」Q達人(1)
五	9/27 10/3	9/30 國文抽背、 校園法治教育宣導	四、田園之秋選(5)	Lesson 3 I Went to the Police Station before I Came Here(3)	一、乘法公式與多項式 1-3 多項式的乘除運算(4)	第一篇 中國大地(上) 第四章 人口分布與人口問題(3)	第2章 物質的世界 2.3 空氣的組成(2) 實驗:氧氣的製備及性質(2)	第1單元 為青春開一扇窗 第2章 擋得住的誘惑(3)	一、對稱・對應 1-2 音樂比比看(1)	一、對稱・對應 1-1 建築之旅(1)	一、對稱・對應 1-3 一唱一和(1)	二、當朋友同在一起 第2單元 好人緣，自己掌握(1)	一、摩登原始人 第1單元 野地小當家(1)	三、人與衣的對話 第1單元 「衣」Q達人(1)
六	10/4 10/10	導師會報 10/7 性侵及家暴防治宣導 (2)、英語抽背	四、田園之秋選(1) 語文天地一：詞類介紹(4)	Lesson 3 I Went to the Police Station before I Came Here(3)	二、平方根與勾股定理 2-1 平方根與近似值(4)	第一篇 中國大地(上) 第五章 產業與經濟(3)	第三章 波動與聲音 3.1 波的傳播(4)	第1單元 為青春開一扇窗 第3章 健康行動先鋒(3)	二、捕捉光與影 2-3 跳躍光影間的音符(1)	二、捕捉光與影 2-1 驚豔浮光掠影(1)	二、捕捉光與影 2-2 光影魔術師(1)	二、當朋友同在一起 第2單元 好人緣，自己掌握(1)	一、摩登原始人 第1單元 野地小當家(1)	三、人與衣的對話 第1單元 「衣」Q達人(1)

週次	日期	學校行事	各領域教學進度											
			語文(8)		數學(4)	社會(3)	自然與生活科技(4)	健康與體育(3)	藝術與人文(3)			綜合活動(3)		
			國語(5)	英語(3)					音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	輔導活動(1)	童軍(1)	家政(1)
七	10/11 10/17	10/13-14 第一次段考 10/13 班際體育競賽 10/14 校園防災教育宣導-消防與地震防災演練	五、愛蓮說(5)	Review 1 L1-L3(3)	二、平方根與勾股定理 2-1 平方根與近似值(2) 課程總複習(2)	第一篇 中國大地(上) 第六章 資源問題與環境保育(3)	第三章 波動與聲音 3.2 波的特性(2) 3.3 波的產生與傳播(2)	第1單元 為青春開一扇窗 第3章 健康行動先鋒(3)	二、捕捉光與影 2-3 跳躍光影間的音符(1)	二、捕捉光與影 2-1 驚豔浮光掠影(1)	二、捕捉光與影 2-2 光影魔術師(1)	二、當朋友同在一起 第2單元 好人緣，自己掌握(1)	一、摩登原始人 第2單元 現代有巢氏(1)	三、人與衣的對話 第2單元 繽紛服裝秀(1)
八	10/18 10/24	10/19 調閱週記 10/21 幹部座談、性別教育宣導(2)、故事學會閱讀推廣	五、愛蓮說(3) 六、生命中的碎珠(2)	Lesson 4 I Was Having a Strange Dream(3)	二、平方根與勾股定理 2-2 根式的運算(4)	第二篇 中國的歷史(上) 第一章 從史前到春秋戰國(3)	第三章 波動與聲音 3.4 聲波的反射與超聲波(4)	第2單元 青春性愛合奏曲 第1章 性愛講義(3)	二、捕捉光與影 2-3 跳躍光影間的音符(1)	二、捕捉光與影 2-1 驚豔浮光掠影(1)	二、捕捉光與影 2-2 光影魔術師(1)	二、當朋友同在一起 第2單元 好人緣，自己掌握(1)	一、摩登原始人 第2單元 現代有巢氏(1)	三、人與衣的對話 第2單元 繽紛服裝秀(1)
九	10/25 10/31	10/26 作業調閱(七年級)、 10/28 生命教育宣導(2)、 10/30 戶外教學(生涯發展教育)	六、生命中的碎珠(5)	Lesson 4 I Was Having a Strange Dream(3)	二、平方根與勾股定理 2-2 根式的運算(2) 2-3 勾股定理(2)	第二篇 中國的歷史(上) 第二章 秦漢大一統帝國的建立(3)	第三章 波動與聲音 3.5 多變的聲音(3) 實驗：響度、頻率與共振(1)	第2單元 青春性愛合奏曲 第1章 性愛講義(3)	二、捕捉光與影 2-3 跳躍光影間的音符(1)	二、捕捉光與影 2-1 驚豔浮光掠影(1)	二、捕捉光與影 2-2 光影魔術師(1)	二、當朋友同在一起 第2單元 好人緣，自己掌握(1)	一、摩登原始人 第2單元 現代有巢氏(1)	三、人與衣的對話 第2單元 繽紛服裝秀(1)

週次	日期	學校行事	各領域教學進度											
			語文(8)		數學(4)	社會(3)	自然與生活科技(4)	健康與體育(3)	藝術與人文(3)			綜合活動(3)		
			國語(5)	英語(3)					音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	輔導活動(1)	童軍(1)	家政(1)
十	11/1 11/7	11/02 作業調閱 (八年級) 11/04-05 九年級基本 學力模擬測 驗(2)、 11/4 性侵及家暴 防治宣導、 春暉教育與 預防犯罪宣	七、良馬對 (5)	Lesson 5 What Do You Plan to Do? (3)	二、 平方根與 勾股定理 2-3 勾股 定理(4)	第二篇 中國的 歷史(上) 第三章 魏晉南北 朝的分與 合(3)	第四章 光 4.1 光的傳 播與光速 (4)	第 2 單元 青春性愛 合奏曲 第 2 章 性愛安全 護照(3)	二、捕捉光 與影 2-3 跳躍光 影間的音符 (1)	二、捕捉光 與影 2-1 驚豔浮 光掠影(1)	二、捕捉光 與影 2-2 光影魔 術師(1)	二、 當朋友同 在一起 第 2 單元 好人緣， 自己掌握(1)	一、 摩登原始人 第 2 單元 現代有巢氏 (1)	三、 人與衣 的對話 第 2 單元 繽紛服裝秀 (1)
十一	11/8 11/14	11/02 作業調閱 (九年級) 11/09 澎湖海洋生 態教育宣導	七、良馬對 (5)	Lesson 5 What Do You Plan to Do? (3)	三、 因式分解 3-1 因式、 倍式與因 式分解(4)	第二篇 中國的 歷史(上) 第四章 胡漢融合 的隋唐 帝國(3)	第四章 光 4.2 光的反 射與面鏡 (4)	第 2 單元 青春性愛 合奏曲 第 2 章 性愛安全 護照(3)	三、創意好 點子 3-3 創意響 起(1)	三、創意好 點子 3-1 廣告給 你好看(1)	三、創意好 點子 3-2 廣告好 好玩(1)	二、 當朋友同 在一起 第 2 單元 好人緣， 自己掌握(1)	一、 摩登原始人 第 2 單元 現代有巢氏 (1)	三、 人與衣 的對話 第 2 單元 繽紛服裝秀 (1)
十二	11/15 11/21	11/18 國文抽背、 性別教育宣 導	八、路(5)	Lesson 6 My Mother Enjoys Baking(3)	三、 因式分解 3-1 因式、 倍式與因 式分解(2) 3-2 提出公 因式與分 組分解(2)	第二篇 中國的 歷史(上) 第五章 多民族並 立的宋元 時期(3)	第四章 光 4.3 光的折 射與透鏡 (4)	第 3 單元 休閒運動 總動員 第 1 章 健康休閒家 (3)	三、創意好 點子 3-3 創意響 起(1)	三、創意好 點子 3-1 廣告給 你好看(1)	三、創意好 點子 3-2 廣告好 好玩(1)	二、 當朋友同 在一起 第 3 單元 讓你我更 靠近(1)	一、 摩登原始人 第 2 單元 現代有巢氏 (1)	三、 人與衣 的對話 第 2 單元 繽紛服裝秀 (1)

週次	日期	學校行事	各領域教學進度											
			語文(8)		數學(4)	社會(3)	自然與生活科技(4)	健康與體育(3)	藝術與人文(3)			綜合活動(3)		
			國語(5)	英語(3)					音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	輔導活動(1)	童軍(1)	家政(1)
十三	11/22 11/28	11/25 英語抽背、 衛生保健教 育宣導	語文天地 二： 句型介紹 (4) 九、越縵堂 日記選(1)	Lesson 6 My Mother Enjoys Baking(3)	三、 因式分解 3-2 提出公 因式與分 組分解(2) 3-3 利用乘 法公式做 因式分解 (2)	第二篇 中國的 歷史(上) 第五章 多民族並 立的宋元 時期(3)	第四章 光 4.4 光學儀 器(4)	第3單元 休閒運動 總動員 第1章 健康休閒家 (3)	三、創意好 點子 3-3 創意響 起(1)	三、創意好 點子 3-1 廣告給 你好看(1)	三、創意好 點子 3-2 廣告好 好玩(1)	二、 當朋友同 在一起 第3單元 讓你我更 靠近(1)	一、 摩登原始人 第3單元 現代燧人氏 (1)	三、 人與衣 的對話 第3單元 「衣」家之 主(1)
十四	11/29 12/5	12/02 生命教育宣 導 12/03-04 第二次段考 12/04 法治教育宣 導	九、越縵堂 日記選(5)	Review 2 L4-L6(3)	三、 因式分解 3-3 利用乘 法公式做 因式分解 (2) 課程 總複習(2)	第二篇 中國的 歷史(上) 第六章 明清帝國 的盛世(3)	第四章 光 4.5 色光與 顏色(3) 實驗: 色光 與顏色的 關係(1)	第3單元 休閒運動 總動員 第2章 活力滿點 (運動與休 閒)(3)	三、創意好 點子 3-3 創意響 起(1)	三、創意好 點子 3-1 廣告給 你好看(1)	三、創意好 點子 3-2 廣告好 好玩(1)	二、 當朋友同 在一起 第3單元 讓你我更 靠近(1)	一、 摩登原始人 第3單元 現代燧人氏 (1)	三、 人與衣 的對話 第3單元 「衣」家之 主(1)
十五	12/6 12/12	12/09 導師會報、 心靈成長專 題演講	十、守護灣 潭的燈(5)	Lesson 7 How Often Do You Go Jogging? (3)	三、 因式分解 3-4 利用十 字交乘法 做因式分 解(4)	第三篇 民主的政治 第一章 現代國家 與民主政 治(3)	第五章 溫度與熱 5.1 溫度與 溫度計(3) 實驗:溫度 計的原理 (1)	第3單元 休閒運動 總動員 第2章 活力滿點 (運動與休 閒)(3)	三、創意好 點子 3-3 創意響 起(1)	三、創意好 點子 3-1 廣告給 你好看(1)	三、創意好 點子 3-2 廣告好 好玩(1)	二、 當朋友同 在一起 第3單元 讓你我更 靠近(1)	一、 摩登原始人 第3單元 現代燧人氏 (1)	三、 人與衣 的對話 第3單元 「衣」家之 主(1)

週次	日期	學校行事	各領域教學進度											
			語文(8)		數學(4)	社會(3)	自然與生活科技(4)	健康與體育(3)	藝術與人文(3)			綜合活動(3)		
			國語(5)	英語(3)					音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	輔導活動(1)	童軍(1)	家政(1)
十六	12/13 12/19	12/16 幹部座談、 性別教育宣 導	十、守護灣 潭的燈(2) 十一、 為學一首 示子姪(3)	Lesson 7 How Often Do You Go Jogging? (3)	四、 一元二次 方程式 4-1 因式分 解一元二 次方程 式(4)	第三篇 民主的政治 第二章 中央政府 (3)	第五章 溫度與熱 5.2 熱量與 比熱(3) 實驗:熱量 與物質溫 度變化的 關係(1)	第3單元 休閒運動 總動員 第3章 青山任我行 (登山)(3)	四、 華夏瑰寶 4-2 聲情意 韻(1)	四、 華夏瑰寶 4-1 揮灑水 墨趣味多(1)	四、 華夏瑰寶 4-3 粉墨登 場(1)	二、 當朋友同 在一起 第3單元 讓你我更 靠近(1)	一、 摩登原始人 第3單元 現代燧人氏 (1)	三、 人與衣 的對話 第3單元 「衣」家之 主(1)
十七	12/20 12/26	12/23 金融知識教 育宣導 12/24-25 九年級基本 學力模擬測 驗(3)	十一、 為學一首 示子姪(4) 十二、 麥帥為子 祈禱文(1)	Lesson 8 What Are You Going to Do on New Year' s Eve? (3)	四、 一元二次 方程式 4-1 因式分 解一元二 次方程 式(4)	第三篇 民主的政治 第三章 地方政府 (3)	第五章 溫度與熱 5.3 熱對物 質的影響 (4)	第3單元 休閒運動 總動員 第3章 青山任我行 (登山)(3)	四、 華夏瑰寶 4-2 聲情意 韻(1)	四、 華夏瑰寶 4-1 揮灑水 墨趣味多(1)	四、 華夏瑰寶 4-3 粉墨登 場(1)	二、 當朋友同 在一起 第3單元 讓你我更 靠近(1)	一、 摩登原始人 第3單元 現代燧人氏 (1)	三、 人與衣 的對話 第3單元 「衣」家之 主(1)
十八	12/27 1/2	12/28 作業調閱 (七年級) 12/30 品德教育宣 導-實施校 行楷模選拔 活動 1/1 元旦放假	十二、 麥帥為子 祈禱文(5)	Lesson 8 What Are You Going to Do on New Year' s Eve? (3)	四、 一元二次 方程式 4-2 配方法 與公式解 (4)	第三篇 民主的政治 第四章 政府的經 濟功能(3)	第五章 溫度與熱 5.4 熱的傳 播方式(4)	第3單元 休閒運動 總動員 捉摸不定 (桌球)(3)	四、 華夏瑰寶 4-2 聲情意 韻(1)	四、 華夏瑰寶 4-1 揮灑水 墨趣味多(1)	四、 華夏瑰寶 4-3 粉墨登 場(1)	二、 當朋友同 在一起 第3單元 讓你我更 靠近(1)	一、 摩登原始人 第3單元 現代燧人氏 (1)	三、 人與衣 的對話 第3單元 「衣」家之 主(1)

週次	日期	學校行事	各領域教學進度											
			語文(8)		數學(4)	社會(3)	自然與生活科技(4)	健康與體育(3)	藝術與人文(3)			綜合活動(3)		
			國語(5)	英語(3)					音樂(1)	視覺藝術(1)	表演藝術(1)	輔導活動(1)	童軍(1)	家政(1)
十九	1/3 1/9	1/4 作業調閱 (八年級)、 調閱週記 1/6 國文抽背	選讀:湯姆 歷險記(5)	Lesson 9 What's the Weather Like in Canada in Winter? (3)	四、 一元二次 方程式 4-2 配方法 與公式解 (4)	第三篇 民主的政治 第五章 政黨與利 益團體(3)	第六章 元素與 化合物 6.1 元素與 化合物(2) 6.2 認識 元素(2)	第3單元 休閒運動 總動員 第6章 快樂的運動 饗宴(運動 與消費)(3)	四、 華夏瑰寶 4-2 聲情意 韻(1)	四、 華夏瑰寶 4-1 揮灑水 墨趣味多(1)	四、 華夏瑰寶 4-3 粉墨登 場(1)	二、 當朋友同 在一起 第3單元 讓你我更 靠近(1)	一、 摩登原始人 第3單元 現代燧人氏 (1)	三、 人與衣 的對話 第3單元 「衣」家之 主(1)
廿	1/10 1/16	1/11 作業調閱 (八年級)、 1/13 英語抽背	選讀:湯姆 歷險記(5)	Lesson 9 What's the Weather Like in Canada in Winter? (3)	四、 一元二次 方程式 4-2 配方法 與公式解 (2) 4-3 應用問 題(2)	第三篇 民主的政治 第六章 選舉與政 治參與(3)	第六章 元素與 化合物 6.3 原子的 世界(4)	第3單元 休閒運動 總動員 第6章 快樂的運動 饗宴(運動 與消費)(3)	四、 華夏瑰寶 4-2 聲情意 韻(1)	四、 華夏瑰寶 4-1 揮灑水 墨趣味多(1)	四、 華夏瑰寶 4-3 粉墨登 場(1)	二、 當朋友同 在一起 Young Young 的憶(1)	一、 摩登原始人 Young Young 的憶(1)	三、 人與衣 的對話 Young Young 的憶(1)
廿一	1/17 1/23	01//18-19 第三次段考 1/18 班際體育 競賽 1/19 防火教育 宣導 01/20 休業式	全冊複習 (5)	Review 3 L7-L9(3)	四、 一元二次 方程式 4-3 應用問 題(4)	第三篇 民主的政治 第六章 選舉與政 治參與(3)	第六章 元素與 化合物 6.4 元素與 週期表(4)	第3單元 休閒運動 總動員 第6章 快樂的運動 饗宴(運動 與消費)(3)	四、 華夏瑰寶 4-2 聲情意 韻(1)	四、 華夏瑰寶 4-1 揮灑水 墨趣味多(1)	四、 華夏瑰寶 4-3 粉墨登 場(1)	二、 當朋友同 在一起 Young Young 的憶(1)	一、 摩登原始人 Young Young 的憶(1)	三、 人與衣 的對話 Young Young 的憶(1)