

臺南市立新市國民中學 109 學年度九年級教育會考後課程規劃總表

| 週次 | 日期起訖 | 彈性學習 (4) | | | | 彈性學習節數合計 | 領域學習節數合計 | 領域學習 (30) | | | | | | | | |
|--|---------------------|---------------------|-----------|----------|---------|----------|----------|-----------|----------|-----------|--------|---|--------------------------|-------------|-----------------------------------|----------|
| | | 資訊教育 | 閱讀 | 團體活動 | 班會 | | | 語文領域 (9) | | | 數學 (4) | 社會領域 (4) | 自然與生活科技領域 (4) | 藝術與人文領域 (3) | 健康與體育 (3) | 綜合活動 (3) |
| | | | | | | | | 國語文 (5) | 本土語文 (0) | 英語文 (4) | | | | | | |
| 十四 | 110.05.17-110.05.23 | 2-4Scratch 程式設計-繪圖篇 | 給母親梳頭髮 | 社團分組教學活動 | 班級自治活動 | 4 | 30 | 多元學習 | | 科技垃圾 | 數學好好玩 | (HIGH 課任務) 非洲特色 多采多姿的臺灣原住民族 | 氧的助燃性與燃燒產物 二氧化碳的製備與性質 | 從電影看世界音樂 | 第 4 章 水中流線美-游泳 | 傳愛·薪傳 |
| 十五 | 110.05.24-110.05.30 | 2-4Scratch 程式設計-繪圖篇 | 觀察入微的瑞士少年 | 社團分組教學活動 | 班級自治活動 | 4 | 30 | 多元學習 | | 搶救家園 | 數學國際觀 | (HIGH 課任務) 國旗會說話 女性從政行不行? 唐山過臺灣——祖先的故事 | 哪些氣體可能造成氣溫上升 | 乘著樂音展翅高飛(二) | 第 2 章 以智取勝-排球 第 1 章 叱吒風雲-籃球 | 傳愛·薪傳 |
| 十六 | 110.05.31-110.06.06 | 2-4Scratch 程式設計-繪圖篇 | 觀察入微的瑞士少年 | 社團分組教學活動 | 班級自治活動 | 4 | 30 | 多元學習 | | 愛家、愛人、愛世界 | 空間與維度 | (HIGH 課任務) 今天買什麼? 媒體識讀: We Are Family 大唐的女人 | 電鍍銅等金屬 | 乘著樂音展翅高飛(二) | 第 4 章 全力出擊-羽球 第 3 章 克敵制勝-桌球 | 傳愛·薪傳 |
| 十七 | 110.06.07-110.06.13 | 2-4Scratch 程式設計-繪圖篇 | 天燈的下一步 | 畢業活動體驗週 | 畢業活動體驗週 | 4 | 30 | 多元學習 | | 蔚藍海域 | 大師談數學 | (HIGH 課任務) 臺灣腳逛中國 媒體識讀: 全方位「置入」檢驗 | 地震來了! 虛擬實境與益智問題 | 乘著樂音展翅高飛(二) | 第 2 章 舞動青春-街舞 第 1 章 千變萬化-創造性舞蹈 | 傳愛·薪傳 |
| 十八 | 110.06.14-110.06.20 | 畢業週 | | | | | | | | | | | | | | |
| 教育會考日期: 110 年 05 月 15 日星期六至 110 年 05 月 16 日星期日 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畢業典禮日期: 110 年 06 月 15 日星期二 | | | | | | | | | | | | | | | | |