

臺南市聖功女中 103 學年度第一學期 七年級課程進度總表

週次	日期	學校行事	學習領域教學進度								備註
			國文 【南一版本】	英語 【康軒版本】	數學 【南一版本】	自然 【康軒版本】	社會 【康軒版本】	健體 【翰林版本】	藝文 【康軒版本】	綜合 【康軒版本】	學校本位課程 【生命教育】
一	8/31~9/6	友善校園週 9/1 開學日、 正式上課 9/4 英文字彙 考	一、雅量	Get Ready	第一章 乘法公式與多項式 1-1 乘法公式(4)	概論 科學方法 進入實驗室 Ch7 科技進步的推手 (1)	第 1 課 位置與範圍 第 1 課 史前文化與原住民族 第 1 課 成長的喜悅	第 1 章全人的健康 第 1 章幸福根基~ 體適能(一)	一、視覺藝術的語言 (1) 二、藝術芳鄰:音名與唱名 拍子與指揮 三、新式健康操教學(1)	# 準備與介紹 ◎準備與介紹 上課規則、三指禮、小隊編組	準備與介紹
二	9/7~9/13	9/8 中秋節 9/11-12 國三 模擬考	二、月光餅	Lesson 1 It's Wan-wan's Book	第一章 乘法公式與多項式 1-1 乘法公式(4)	第一章 孕育生命的世界 1-1 生命的起源、 1-2 生物生存的環境、 1-3 生物圈 Ch7 科技進步的推手 (1)	第 1 課 位置與範圍 第 1 課 史前文化與原住民族 第 1 課 成長的喜悅	第 1 章全人的健康 第 2 章幸福根基~ 體適能(二)	一、視覺藝術的語言 (2) 二、藝術芳鄰:唱「Do,Re,Mi」 三、新式健康操教學(2)	# 生涯輔導紀錄手冊 ◎生活智慧王 童軍起源、諾言、規律、初級繩結 1	生涯輔導紀錄手冊
三	9/14~9/20	9/18 寫生比賽 9/19 國家防災日防震演練	三、絕句選	Lesson 1 It's Wan-wan's Book	第一章 乘法公式與多項式 1-2 多項式的加法與減法(4)	第二章 生物體的構造 2-1 細胞的構造 Ch7 科技進步的推手 (1)	第 1 課 位置與範圍 第 1 課 史前文化與原住民族 第 1 課 成長的喜悅	第 2 章青春期的健康 第 2 章幸福根基~ 體適能(二)	一、 視覺藝術的語言(3) 二、 藝術芳鄰直笛的介紹直笛音樂欣賞 三、 新式健康操教學(3)	# 雜感填句、學習檔案 生活智慧王 初級繩結 2	雜感填句、學習檔案
四	9/21~9/27	9/26 法律常識大會考	三、絕句選	Lesson 2 What Are Those?	第一章 乘法公式與多項式 1-2 多項式的加法與減法(4)	第二章 生物體的構造 2-1 細胞的構造 2-2 物質進出細胞的方式 2-3 從細胞到個體 Ch7 科技進步的推手 (1)	第 2 課 地形 第 2 課 國際競逐的時代 第 2 課 和諧的性別關係	第 2 章青春期的健康 第 2 章幸福根基~ 體適能(二)	一、視覺藝術的語言 (4) 二、藝術芳鄰:中音直笛吹奏之指法練習 三、手舞足蹈	# 關懷自我-1 ◎生活剪貼簿 第一次繩結測驗	關懷自我-1

五	9/28~10/4		四、夏夜	Lesson 2 What Are Those?	第一章 乘法公式與多項式 1-3 多項式的乘法與除法(4)	第二章 生物體的構造 2-3 從細胞到個體 第三章 養分 3-1 食物中的養分	Ch7 科技進步的推手 (1)	第2課 地形 第2課 國際競逐的時代 第2課 和諧的性別關係	第2章青春期的健康 第2章幸福根基~體適能(二)	一、視覺藝術的語言(5) 二、愛與關懷:唱「愛,多一點點」 三、手舞足蹈	# 關懷自我-2 ◎用心過生活繩的保養與收藏、初級繩結 3	關懷自我-2
六	10/5~10/11	10/10 國慶日	複習評量	Review 1	第一章 乘法公式與多項式 1-3 多項式的乘法與除法(4)	第三章 養分 3-2 酵素 3-3 植物如何獲得養分	Ch7 科技進步的推手 (1)	第2課 地形 第2課 國際競逐的時代 第2課 和諧的性別關係	第2章青春期的健康 第2章幸福根基~體適能(二)	一、視覺藝術的語言(6) 二、愛與關懷:中音直笛吹奏「聖徒前進」 三、手舞足蹈	# 有效的學習 ◎生活樂趣大發現 初級繩結 4	有效的學習
七	10/12~10/18	10/15-16 第一次期中考	期中考	Lesson 3 Where Are You From?	復習評量(第一次期中考)	階段複習與檢討月考題	Ch7 科技進步的推手 (1)	第一次評量週	評量	一、繪畫情感與表達(1) 二、愛與關懷:認識聲樂曲(一) 三、中國舞蹈教學(1)	# 期中考靜心 期中考	期中考靜心
八	10/19~10/25	抽查數學作業	語文常識(一)	Lesson 3 Where Are You From?	第二章 平方根與勾股定理 2-1 平方根與近似值(4)	第三章 養分 3-4 動物如何獲得養分	Ch7 科技進步的推手 (1)	第3課 海岸與島嶼 第3課 鄭氏時期的經營 第3課 家庭組成與型態	第1章均衡飲食 第1章蓄勢待發~田徑	一、繪畫情感與表達(2) 二、愛與關懷:認識聲樂曲(二) 三、中國舞蹈教學(2)	# 智力測驗 ◎居家玩創意 防災影片	智力測驗
九	10/26~11/1	抽查中文作文 抽查班會紀錄本	五、不要怕失敗	Lesson 4 Your School Is Very Big	第二章 平方根與勾股定理 2-2 根式的運算(4)	第四章 生物的運輸作用 4-1 植物的運輸構造、 4-2 植物體內物質的運輸	Ch7 科技進步的推手 (1)	第3課 海岸與島嶼 第3課 鄭氏時期的經營 第3課 家庭組成與型態	第2章營養素與健康 第1章蓄勢待發~田徑	三、繪畫情感與表達(3) 四、愛與關懷:認識聲樂曲(三) 三、中國舞蹈教學(3)	# 家庭與生活-1 ◎居家創意達人 防火與逃生	家庭與生活-1

十	11/2~11/8	抽查週記	六、差不多先生傳	Lesson 4 Your School Is Very Big	第二章 平方根與勾股定理 2-2 根式的運算(2) 2-3 勾股定理(2)	第四章 生物的運輸作用 4-2 植物體內物質的運輸 4-3 動物體內物質的運輸	Ch7 科技進步的推手(1)	第3課 海岸與島嶼第3課 鄭氏時期的經營第3課 家庭組成與型態	第2章營養素與健康第1章蓄勢待發~田徑	一、繪畫情感與表達(4) 二、四季讚歌:唱「四季四句話」 三、中國舞蹈教學(4)	# 家庭與生活-2 ◎創意產品製作 火災常識測驗、 中級繩結 1	家庭與生活-2
十一	11/9~11/15		七、賣油翁	Lesson 5 Be Quiet and Sit Down, Please	第二章 平方根與勾股定理 2-3 勾股定理(4)	第四章 生物的運輸作用 4-3 動物體內物質的運輸	Ch8 資訊與生活(1)	第4課 天氣與氣候第4課 清領前期的政經發展第4課 當代家庭功能的挑戰	第2章營養素與健康第1章蓄勢待發~田徑	一、繪畫情感與表達(5) 二、四季讚歌:分組歌唱表演 三、芭蕾舞教學(1)	# 「國民中學智力測驗」之解釋 ◎創意產品製作 中級繩結 2	「國民中學智力測驗」之解釋
十二	11/16~11/22		八、音樂家與職籃巨星	Lesson 5 Be Quiet and Sit Down, Please	第三章 因式分解 3-1 利用提公因式法作因式分解(2) 3-2 利用乘法公式作因式分解(2)	第五章 生物的協定作用 5-1 神經系統	Ch8 資訊與生活(1)	第4課 天氣與氣候第4課 清領前期的政經發展第4課 當代家庭功能的挑戰	第3章吃對了就健康第2章掌上乾坤~籃球	一、繪畫情感與表達(6) 二、四季讚歌:巴洛克時期的作曲家介紹-韋瓦第 三、芭蕾舞教學(2)	# 認識校慶的意義、愛心月意義、活動推動 ◎創意產品欣賞 繩結複習	認識校慶的意義、愛心月意義、活動推動
十三	11/23~11/29		複習評量	Review 2	復習評量(第二期中考)	第五章 生物的協定作用 5-1 神經系統	Ch8 資訊與生活(1)	第4課 天氣與氣候第4課 清領前期的政經發展第4課 當代家庭功能的挑戰	第3章吃對了就健康第2章掌上乾坤~籃球	一、繪畫情感與表達(7) 二、四季讚歌:協奏曲介紹 三、芭蕾舞教學(3)	# 愛心月影片教學 ◎烹飪教室小偵探 繩結複習	愛心月影片教學
十四	11/30~12/6	12/2-3 第二次 期中考 12/4 理化學科 能力競賽 12/6 校慶慶祝 會	期中考	Lesson 6 What Are You Doing?	第三章 因式分解 3-2 利用乘法公式作因式分解(1) 3-3 利用十字交乘法作因式分解(3)	階段複習與檢討	Ch8 資訊與生活(1)	第5課 水文 第5課 清領前期的社會發展 第5課 學校生活	評量	一、人間開麥拉(1) 二、歡慶年年:唱耶誕歌曲「普天同慶」 三、芭蕾舞教學(4)	# 靜心 ◎大廚先修班 期中考	靜心

十五	12/7~12/13	12/8 校慶補假	語文常識(二)	Lesson 6 What Are You Doing?	第四章 一元二次方程式 4-1 因式分解法解一元二次方程式(4)	第五章 生物的協定作用 5-2 內分泌系統	Ch8 資訊與生活 (1)	第5課 水文 第5課 清領前期的社會發展 第5課 學校生活	第3章吃對了就健康 第2章掌上乾坤~籃球	一、人間開麥拉(2) 二、歡慶年年:中國節慶樂曲介紹 三、戲劇舞蹈教學(1)	# 愛心月影片教學 ◎烹飪總動員 第二次繩結測驗	愛心月影片教學
十六	12/14~12/20	抽查初一生物 抽查初二理化實驗紀錄	九、生命的價值	Lesson 7 Where Are My Shoes?	第四章 一元二次方程式 4-1 因式分解法解一元二次方程式(4)	第五章 生物的協定作用 5-3 動物的行為 5-4 植物對環境的感應	Ch8 資訊與生活 (1)	第5課 水文 第5課 清領前期的社會發展 第5課 學校生活	第1章居家環境安全 第2章掌上乾坤~籃球	一、人間開麥拉(3) 二、歡慶年年:中音直笛吹奏「盼望親人來團圓」 三、戲劇舞蹈教學(2)	# 歡喜過聖誕-1 ◎食在好「譜」 第二次繩結測驗	歡喜過聖誕-1
十七	12/21~12/27	12/23-24 國三第二次模考 12/26-27 初三畢旅 抽查初二數學	十、論語選	Lesson 7 Where Are My Shoes?	第四章 一元二次方程式 4-1 因式分解法解一元二次方程式(4)	第六章 生物的恆定性 6-1 恆定性 6-2 體溫的恆定 6-3 呼吸與氣體的恆定	Ch8 資訊與生活 (1)	第6課 生態特徵與環境問題 第6課 清領後期的建設與變遷 第6課 社區生活	第1章居家環境安全 第2章掌上乾坤~籃球	一、人間開麥拉(4) 二、歡慶年年:敲擊樂器介紹(一) 三、戲劇舞蹈教學(3)	# 歡喜過聖誕-2 ◎「料」好實在 結繩板使用說明暨實作	歡喜過聖誕-2
十八	12/28~1/3	1/1 元旦 1/2-3 彈性放假 抽查週記		Lesson 8 There Are Many People Here	第四章 一元二次方程式 4-2 配方法與一元二次方程式的公式解(4)	第六章 生物的恆定性 6-3 呼吸與氣體的恆定	Ch8 資訊與生活 (1)	第6課 生態特徵與環境問題 第6課 清領後期的建設與變遷 第6課 社區生活	第2章校園環境安全 第3章神乎其技~體操	一、人間開麥拉(5) 二、歡慶年年:敲擊樂器介紹(二) 三、戲劇舞蹈教學(3)	# 我的生命之歌-1 ◎料理輕鬆做 結繩板使用說明暨實作	我的生命之歌-1
十九	1/4~1/10	抽查中文作文	十一、那默默的一群	Lesson 8 There Are Many People Here	第四章 一元二次方程式 4-3 一元二次方程式的應用(4)	第六章 生物的恆定性 6-4 血糖的恆定 6-5 排泄作用與水分的恆定	Ch8 資訊與生活 (1)	第6課 生態特徵與環境問題 第6課 清領後期的建設與變遷 第6課 社區生活	第3章急救尖兵 第3章神乎其技~體操	一、人間開麥拉(6) 二、歡慶年年:敲擊樂器介紹(三) 三、戲劇舞蹈教學(4)	# 我的生命之歌-2 ◎料理輕鬆做 結繩板使用說明暨實作	我的生命之歌-2

二十	1/11~1/17		十二、紙船印象	Review 3	第四章 一元二次方程式 4-3 一元二次方程式的應用(4) 復習評量期末考	總複習	Ch8 資訊與生活(1)	第三次評量週	第3章急救尖兵 第3章神乎其技~體操	段考複習週	# 期末回顧與展望 期末回顧與展望	期末回顧與展望																					
二十一	1/18~1/24	1/19-20 期末考 1/20 休業式	期末考	Book 1	期末考			期末考	評量	期末考	期末考	期末考																					
<p>第1學期上課總日數—99日</p> <p>1. 第一學期：自 103 年 9 月 1 日 (第 1 週) 至 104 年 1 月 20 日(第 21 週)休業式，實際上課天數 99 日。</p> <p>2.校本課程及各項議題請加框標示</p> <table border="0" style="width:100%; text-align:center;"> <tr> <td>性平教育</td> <td>環境教育</td> <td>資訊教育</td> <td>家政教育</td> <td>人權教育</td> <td>生涯發展教育</td> <td>海洋教育</td> </tr> <tr> <td>友善校園</td> <td>家庭教育</td> <td>家暴防治</td> <td>生命教育</td> <td>性侵害防治</td> <td>社會補充教材</td> <td>全民國防</td> </tr> <tr> <td>品德教育</td> <td>資訊倫理</td> <td>廉政誠信</td> <td>交通安全教育</td> <td>藝術與人文</td> <td>食育</td> <td></td> </tr> </table> <p>3.重要教育工作融入課程 性別平等 4、資訊教育 2、家庭教育 4、家暴防治 4、生命教育 4、性侵害防治 4、全民國防教育 4、品德教育(融入課程內)、全國法規資料庫教材、交通安全(融入課程內)、藝術與人文 1、臺南美食之認知體驗課程、食育(每學期 2-4 節)、本土語言(每年級一個以上)</p>													性平教育	環境教育	資訊教育	家政教育	人權教育	生涯發展教育	海洋教育	友善校園	家庭教育	家暴防治	生命教育	性侵害防治	社會補充教材	全民國防	品德教育	資訊倫理	廉政誠信	交通安全教育	藝術與人文	食育	
性平教育	環境教育	資訊教育	家政教育	人權教育	生涯發展教育	海洋教育																											
友善校園	家庭教育	家暴防治	生命教育	性侵害防治	社會補充教材	全民國防																											
品德教育	資訊倫理	廉政誠信	交通安全教育	藝術與人文	食育																												
一	1/21-24		一、大樹之歌	Get Ready	第一章 數列與等差級數 1-1 數列	第一章 生殖的基礎 1-1 生殖的基礎	7-1 用圖面面觀	第1課 人口 第1課 日治時期的政治發展 第1課 個人與社會	第1章青春生活 第1章有備無患~運動安全	1. 捕捉自然美 2. 認識西洋樂器 3. 服裝設計師	# 課程說明 填寫國中學生生涯輔導紀錄手冊 多元入學方案說明 ☆我們的小隊： 小隊分組	課程說明 填寫國中學生生涯輔導紀錄手冊 多元入學方案說明																					
二	1/25-27		一、大樹之歌	Lesson 1 He Can Do a Lot of Things	1-1 數列	第一章 生殖的基礎 1-1 生殖的基礎	7-1 用圖面面觀	第1課 人口 第1課 日治時期的政治發展 第1課 個人與社會	第1章青春生活 第1章有備無患~運動安全	1. 捕捉自然美 2. 認識西洋樂器 3. 服裝設計師	# 愛的奉獻 1 ◎與愛成長 ☆總結	愛的奉獻 1																					
<p>第2學期第1.2週上課總日數—5日</p> <p>1.第二學期：自 104 年 1 月 21 日 (第 1 週) 至 104 年 1 月 27 日(第 2 週)，實際上課天數 5 日。</p> <p>2.校本課程及各項議題請加框標示</p> <table border="0" style="width:100%; text-align:center;"> <tr> <td>性平教育</td> <td>環境教育</td> <td>資訊教育</td> <td>家政教育</td> <td>人權教育</td> <td>生涯發展教育</td> <td>海洋教育</td> </tr> <tr> <td>友善校園</td> <td>家庭教育</td> <td>家暴防治</td> <td>生命教育</td> <td>性侵害防治</td> <td>社會補充教材</td> <td>全民國防</td> </tr> <tr> <td>品德教育</td> <td>資訊倫理</td> <td>廉政誠信</td> <td>交通安全教育</td> <td>藝術與人文</td> <td>食育</td> <td></td> </tr> </table> <p>3.重要教育工作融入課程 性別平等 4、資訊教育 2、家庭教育 4、家暴防治 4、生命教育 4、性侵害防治 4、全民國防教育 4、品德教育(融入課程內)、全國法規資料庫教材、交通安全(融入課程內)、藝術與人文 1、臺南美食之認知體驗課程、食育(每學期 2-4 節)、本土語言(每年級一個以上)</p>													性平教育	環境教育	資訊教育	家政教育	人權教育	生涯發展教育	海洋教育	友善校園	家庭教育	家暴防治	生命教育	性侵害防治	社會補充教材	全民國防	品德教育	資訊倫理	廉政誠信	交通安全教育	藝術與人文	食育	
性平教育	環境教育	資訊教育	家政教育	人權教育	生涯發展教育	海洋教育																											
友善校園	家庭教育	家暴防治	生命教育	性侵害防治	社會補充教材	全民國防																											
品德教育	資訊倫理	廉政誠信	交通安全教育	藝術與人文	食育																												