

# 高師大附中國中部111學年度上學期 七年級 教學進度表

111學年度  
課程計畫

週別	學校行事曆	國文	英文	閩南語	數學	生物	歷史	地理	公民	資訊科技	生活科技	音樂	表演藝術	視覺藝術	健康	體育	綜合活動	綜合活動 (輔導家政)	綜合活動 (童軍)
1	第一課 夏夜	複習國小 Starter Unit	說明課程	第1章 數與數線 1-1 正數與負數	第1章 生命世界與科學方法 1-1 多采多姿的生世界、1-2 探究自然的科學方法	第一章 史前臺灣與原住民族文化	認識位置與地圖	第一章 公民與公民德性	第一章資訊科 技導論	第一冊關卡1 生活科技導論 挑戰1 生活科技教室使用規範	躍動生活:歌 唱不停歇	躋身閃耀舞臺 :表演藝術的世界	與自然的對 話:美的原理 原則	第1單元健 康青春向前 行 第1章健康人 生開步走(1節)	游泳- 適應 水性與分組	團體默契 形成:課 程介紹、 分組	課程介紹 :你想像 中的童軍 課		
2	第二課 無心的錯誤	親屬關係、職業、年紀、人物特徵描述 Unit 1 Who's That Handsome Boy?	第一課	第1章 數與數線 1-1 正數與負數	第1章 生命世界與科學方法 1-3 進入實驗室	第一章 史前臺灣與原住民族文化	認識位置與地圖	第一章 公民與公民德性	第一章資訊科 技導論	第一冊關卡1 生活科技導論 挑戰2 創意與思考	躍動生活:歌 唱不停歇	躋身閃耀舞臺 :表演藝術的世界	與自然的對 話:美的原理 原則	第1單元健 康青春向前 行 第1章健康人 生開步走(1節)	游泳- 捷泳 踢腳	團體遊戲	認識夥伴		
3	第二課 無心的錯誤	親屬關係、職業、年紀、人物特徵描述 Unit 1 Who's That Handsome Boy?	第一課	第1章 數與數線 1-2 正負數的加減	第2章 生物體的組成 2-1 生物的基本單位、2-2 細胞的構造	第一章 史前臺灣與原住民族文化	認識位置與地圖	第一章 公民與公民德性	第一章資訊科 技導論	第一冊關卡1 生活科技導論 挑戰2 創意與思考	躍動生活:歌 唱不停歇	躋身閃耀舞臺 :表演藝術的世界	與自然的對 話:美的原理 原則	第1單元健 康青春向前 行 第1章健康人 生開步走(1節)	游泳- 捷泳 划手	生涯發展教 育:學習檔案製作說明	認識校園		
4	第三課 母親的教誨	親屬關係、職業、年紀、人物特徵描述 Unit 1 Who's That Handsome Boy?	第一課	第1章 數與數線 1-2 正負數的加減	第2章 生物體的組成 2-2 細胞的構造	第二章 大航海時代各方勢力的競逐	世界中的臺灣	第二章 人性尊嚴與人權保障	第一章資訊科 技導論	第一冊關卡1 生活科技導論 挑戰3 科技問題解決	躍動生活:歌 唱不停歇	躋身閃耀舞臺 :表演藝術的世界	與自然的對 話:美的原理 原則	第1單元健 康青春向前 行 第2章個人衛生與保健(1節)	體適能檢測	多元智慧:闖關遊戲	團體活動:分小隊		
5	第三課 母親的教誨	位置、房間、事物特徵描述 Unit 2 What Are Those?	第二課	第1章 數與數線 1-3 正負數的乘除	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	第二章 大航海時代各方勢力的競逐	世界中的臺灣	第二章 人性尊嚴與人權保障	第二章基礎程 式設計	第一冊關卡1 生活科技導論 挑戰3 科技問題解決	躍動生活:歌 唱不停歇	躋身閃耀舞臺 :表演藝術的世界	與自然的對 話:美的原理 原則	第1單元健 康青春向前 行 第2章個人衛生與保健(1節)	體能訓練	多元智慧:闖關遊戲	團裡活動:小隊精神建立		
6	語文常識(一) 標點符號使用法	位置、房間、事物特徵描述 Unit 2 What Are Those?	第二課	第1章 數與數線 1-3 正負數的乘除	第3章生物體的營養 3-1 食物中的養分與能量	第二章 大航海時代各方勢力的競逐	考前總複習	第二章 人性尊嚴與人權保障	第二章基礎程 式設計	第一冊關卡1 生活科技導論 挑戰3 科技問題解決	玩樂生活:敲 鼓玩樂逍遙	開放肢體語言 :劇場遊戲好好玩	開啟繪畫的 源頭:素描基礎	第1單元健 康青春向前 行 第2章個人衛生與保健(1節)	拔河- 八人 制拔河	海洋教育:真愛花香水岸高雄	小隊分工與 小隊徽製作		
7	第一次段考	自學一(第一次段考)	複習 Review 1(第一次段考)	第一次段考	第1章 數與數線 1-4 指數記法與科學記號(第一次段考)	第3章生物體的營養 3-2 酶素(第一次段考)	第一次評量 複習	地形 第一次段考	第一二章 總複習 第一次段考	第二章基礎程 式設計	第一冊關卡2 認識科技 挑戰1 看見科 技 I see you 第一次段考	玩樂生活:敲 鼓玩樂逍遙 第一次段考	開放肢體語言 :劇場遊戲好好玩 第一次段考	開啟繪畫的 源頭:素描基礎 第一次段考	第1單元健 康青春向前 行 第2章個人衛生與保健(1節) 第一次段考	拔河- 八人 制拔河 第一次段考	第一次段考	第一次段考	
8	第四課 論語選	圖像符號、建議與規範 Unit 3 Open the magic door	語文常識一	第2章 標準分解式與分數運算 2-1 質因數分解	第3章生物體的營養 3-3 植物如何製造養分	第三章 原住民與外來者的接觸	地形	第三章 家庭生活	第二章基礎程 式設計	第一冊關卡2 認識科技 挑戰2 建立科 技系統的概念	玩樂生活:敲 鼓玩樂逍遙	開放肢體語言 :劇場遊戲好好玩	開啟繪畫的 源頭:素描基礎	第1單元健 康青春向前 行 第2章個人衛生與保健(1節)	排球- 低手 傳接球	生涯發展教 育:學習檔案初評	小隊徽分享 與小隊精神展現		

9		第五課 背影	圖像符號、建議與規範 Unit 3 Open the magic door	第三課	第2章 標準分解式與分數運算 2-1 質因數分解	第3章 生物體的營養 3-4 人體如何獲得養分	地形	第三章 家庭生活	第二章基礎程式設計	第一冊關卡2 認識科技挑戰3 探索科技的發展與影響	玩樂生活:敲鼓玩樂逍遙	開放肢體語言:劇場遊戲好好玩	開啟繪畫的源頭:素描基礎	第1單元健康青春向前行 第3章我的青春檔案(1節)	排球-高手托球	多元智慧:闖關遊戲	童軍發展與成長	
10		第五課 背影	圖像符號、建議與規範 Unit 3 Open the magic door	第三課	第2章 標準分解式與分數運算 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	海岸與島嶼	第三章 家庭生活	第二章基礎程式設計	第一冊關卡2 認識科技挑戰4聰明的科技產品選用者	玩樂生活:敲鼓玩樂逍遙	開放肢體語言:劇場遊戲好好玩	開啟繪畫的源頭:素描基礎	第1單元健康青春向前行 第3章我的青春檔案(1節)	運動會接力跑	多元智慧:闖關遊戲	童軍精神:童軍重要性	
11		第六課 心囚	星期、時間、見面會、報導 Unit 4 What Time Is the Concert?	第三課	第2章 標準分解式與分數運算 2-2 最大公因數與最小公倍數	第4章 生物體的運輸作用 4-2 植物體內物質的運輸	第四章 清帝國統治政策的變遷	海岸與島嶼	第四章 平權家庭	第二章基礎程式設計	第一冊關卡3 設計與製作的基礎 挑戰1無所不在的視圖與製圖	挑動生活:指尖上的黑白世界	認識舞蹈藝術:與你共舞	察言觀色看世界:關於色彩的一二事	第1單元健康青春向前行 第3章我的青春檔案(1節)	運動會個人單項	手工藝:基本手縫	童軍發展與精神驗收
12		第六課 心囚	星期、時間、見面會、報導 Unit 4 What Time Is the Concert?	第四課	第2章 標準分解式與分數運算 2-3 分數的加減運算	第4章 生物體的運輸作用 4-3 人體血液循環的組成	第四章 清帝國統治政策的變遷	海岸與島嶼	第四章 平權家庭	第二章基礎程式設計	第一冊關卡3 設計與製作的基礎 挑戰1無所不在的視圖與製圖	挑動生活:指尖上的黑白世界	認識舞蹈藝術:與你共舞	察言觀色看世界:關於色彩的一二事	第1單元健康青春向前行 第3章我的青春檔案(1節)	足球-基本球感	手工藝:基本手縫	童軍歌曲
13		語文常識(二) 閱讀導航與資訊檢索	星期、時間、見面會、報導 Unit 4 What Time Is the Concert?	第四課	第2章 標準分解式與分數運算 2-4 分數的乘除運算與指數律	第4章 生物體的運輸作用 4-4 人體的循環系統	第四章 清帝國統治政策的變遷	考前總複習	第四章 平權家庭	第三章資料處理與分析	第一冊關卡3 設計與製作的基礎 挑戰2電腦輔助設計與應用	挑動生活:指尖上的黑白世界	認識舞蹈藝術:與你共舞	察言觀色看世界:關於色彩的一二事	第1單元健康青春向前行 第4章活出青春的光彩(1節)	足球-傳接球	生涯發展教育:學習檔案期末展	童軍歡呼
14	第二次段考	自學二(第二次段考)	複習 Review 2(第二次段考)	第二次段考	第2章 標準分解式與分數運算 2-4 分數的乘除運算與指數律(第二次段考)	第5章生物體的協調作用 5-1 刺激與反應、5-2 神經系統(第二次段考)	第二次評量複習	天氣與氣候 第二次段考	第三四章 總複習 第二次段考	第三章資料處理與分析 第二次段考	第一冊關卡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	挑動生活:指尖上的黑白世界 第二次段考	認識舞蹈藝術:與你共舞 第二次段考	察言觀色看世界:關於色彩的一二事 第二次段考	第1單元健康青春向前行 第4章活出青春的光彩(1節) 第二次段考	足球-傳接球 第二次段考	第二次段考	第二次段考
15		第七課 兒時記趣	日期、月份、節慶 Unit 5 What's the Date?	語文常識二	第3章 一元一次方程式 3-1 式子的運算	第5章 生物體的協調作用 5-3 內分泌系統	第五章 清帝國時期農商業的發展	天氣與氣候	第五章 學生權利與校園生活	第三章資料處理與分析	第一冊關卡3 設計與製作的基礎 挑戰2電腦輔助設計與應用	挑動生活:指尖上的黑白世界	認識舞蹈藝術:與你共舞	察言觀色看世界:關於色彩的一二事	第2單元環境安全總動員 第1章環境安全搜查線(1節)	桌球-球感練習:反手推擋	手工藝:基本手縫	童軍歌曲與歡呼發表
16		第七課 兒時記趣	日期、月份、節慶 Unit 5 What's the Date?	第五課	第3章 一元一次方程式 3-2 解一元一次方程式	第5章生物體的協調作用 5-4行為與反應	第五章 清帝國時期農商業的發展	天氣與氣候	第五章 學生權利與校園生活	第三章資料處理與分析	第一冊關卡3 設計與製作的基礎 挑戰3處處可見的工具	掌中偶樂:與偶一起傾聽生活	偶像大師?歡迎來到偶的世界	世界各地的角落:偶文化之旅	第2單元環境安全總動員 第1章環境安全搜查線(1節)	桌球-反手推擋	手工藝:基本手縫(考試)	技能:常用繩結
17		第八課朋友相交	日期、月份、節慶 Unit 5 What's the Date?	第五課	第3章 一元一次方程式 3-2 解一元一次方程式	第6章生物體的恆定 6-1呼吸與氣體的恆定	第五章 清帝國時期農商業的發展	水文	第五章 學生權利與校園生活	第三章資料處理與分析	第一冊關卡3 設計與製作的基礎 挑戰3處處可見的工具	掌中偶樂:與偶一起傾聽生活	偶像大師?歡迎來到偶的世界	世界各地的角落:偶文化之旅	第2單元環境安全總動員 第1章環境安全搜查線(1節)	桌球-分組比賽	手工藝:自製襪子娃娃	技能:常用繩結

18		第九課 音樂家與職籃巨星	旅遊、動物關係 Unit 6 There Are Some Elephants over There	第五課	第3章 一元一次方程式 3-3 應用問題	第6章 生物體的恆定 6-2 排泄與水分的恆定	第六章 清帝國時期社會文化的變遷	水文	第六章 部落與公民參與	第三章 資料處理與分析	第一冊 關卡3 設計與製作的基礎 挑戰3 處處可見的工具	掌中偶樂：與偶一起傾聽生活	偶像大師？歡迎來到偶的世界	世界各地的角落：偶文化之旅	第2單元 環境安全總動員 第2章 營造安全好環境(1節)	籃球- 基本球感	手工藝：自製襪子娃娃	技能：常用繩結
19		第九課 音樂家與職籃巨星	旅遊、動物關係 Unit 6 There Are Some Elephants over There	第六課	第3章 一元一次方程式 3-3 應用問題	第6章 生物體的恆定 6-3 體溫的恆定與血糖的恆定	第六章 清帝國時期社會文化的變遷	田野觀察	第六章 部落與公民參與	第三章 資料處理與分析	第一冊 關卡3 設計與製作的基礎 挑戰3 處處可見的工具	掌中偶樂：與偶一起傾聽生活	偶像大師？歡迎來到偶的世界	世界各地的角落：偶文化之旅	第2單元 環境安全總動員 第2章 營造安全好環境(1節)	籃球- 運球練習	手工藝：自製襪子娃娃	技能：常用繩結
20		第十課 藍色串珠項鍊	旅遊、動物關係 Unit 6 There Are Some Elephants over There	第六課	第4章 線對稱與三視圖 簡單圖形及其符號、垂直與平分、線對稱	自然大探索 跨科主題：微觀與巨觀	第六章 清帝國時期社會文化的變遷	考前總複習	第六章 部落與公民參與	第三章 資料處理與分析	第一冊 關卡3 設計與製作的基礎 挑戰3 處處可見的工具	掌中偶樂：與偶一起傾聽生活	偶像大師？歡迎來到偶的世界	世界各地的角落：偶文化之旅	第2單元 環境安全總動員 第2章 營造安全好環境(1節)	籃球- 傳接球	手工藝：自製襪子娃娃(評分)	技能：常用繩結(考試)
21	第三次段考 課程結束	自學三(第三次段考)	複習 Review 3(第三次段考)	第三次段考 課程結束	第4章 線對稱與三視圖 三視圖(第三次段考)	自然大探索 跨科主題：微觀與巨觀(第三次段考)	期末考評量複習	複習 第三次段考 課程結束。	第五六章 總複習 第三次段考 課程結束	複習 第三次段考 課程結束。	關卡3 設計與製作的基礎 挑戰3 處處可見的工具，課程結束。	掌中偶樂：與偶一起傾聽生活 課程結束	偶像大師？歡迎來到偶的世界 課程結束	世界各地的角落：偶文化之旅 課程結束	複習全冊 課程結束	補考 課程結束	第三次段考 課程結束	第三次段考 課程結束