**上海台商子女學校 2023學年第二學期五年級各領域教學進度表**

| **週次** | **日期** | **國語** | **數學** | **社會** | **自然** | **美勞** | **音樂** | **體育** | **健康** | **資訊** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **二** | 2/20-2/23 | 一、你會怎麼回答 | U1體積 | 1-1移民的開墾如何改變生活空間？ | 力與運動 | 漫畫與偶 | 異國風情 | 體育課程內容介紹認識運動安全常識 | 單元一健康智慧行動 | 互動簡報要領 |
| **三** | 2/26-3/01 | 一、你會怎麼回答 | U1體積U2分數的計算 | 1-2開港通商如何影響經濟與文化？ | 1－1力有哪些種類 | 漫畫與偶 | 異國風情 | 籃球運球練習傳接球練習 | 單元一健康智慧行動 | 認識超鏈接 |
| **四** | 3/04-3/08 | 二、智救養馬人 | U2分數的計算 | 1-2開港通商如何影響經濟與文化？ | 1－2如何知道力的大小 | 漫畫與偶 | 歡唱人生 | 投籃練習分組練習 | 單元一健康智慧行動 | 按鈕設計 |
| **五** | 3/11-3/15 | 三、真正的聰明 | U3容積 | 1-3開港後清帝國的統治措施有什麼變化？ | 1－3如何保持力的平 | 探索藝術的密碼 | 歡唱人生 | 綜合練習分組比賽 | 單元一健康智慧行動 | 互動簡報選題與設計 |
| **六** | 3-18-3/22 | 四、小記者出動 | U3容積 | 1-3開港後清帝國的統治措施有什麼變化？ | 1. 大地的奧祕

2 －1地層裡有什麼2 －2大地如何變動 | 探索藝術的密碼 | 小小愛笛生 | 足球球感練習原地傳接球練習 | 單元一健康智慧行動 | 互動簡報選題與設計 |
| **七** | 3/25-3/29 | 五、奇幻光茫的秘密 | U4小數的乘法 | 2-1日本帝國如何統治臺灣？ | 2 －2大地如何變動2 －3大地變動有什麼影響 | 探索藝術的密碼 | 小小愛笛生 | 動態傳接球練習停球練習 | 單元一健康智慧行動 | 互動簡報選題與設計 |
| **八** | 4/01-4/05(4/4.5放假) | 六、人聲就是戲 | U4小數的乘法 | 2-1日本帝國如何統治臺灣？ | 放假 | 熱鬧慶典 | 愛的故事屋 | 射門練習綜合練習 | 單元一健康智慧行動 | 電子郵件(E-mail)認識與申請 |
| **九** | 4/08-4/12 | 閱讀階梯一 | U5十進位結構 | 2-2殖民統治下臺灣人如何爭取權利？ |  1.2 －3大地變動有什麼影響2. 複習 | 熱鬧慶典 | 愛的故事屋 | 羽球正手發球練習羽球高手擊球練習 | 單元二親愛的家人 | 電子郵件(E-mail)認識與申請 |
| **十** | 4/15-4/19(04/16.17期中評量) | 閱讀階梯一七、真相？真相！ | U5十進位結構 | 2-2殖民統治下臺灣人如何爭取權利？ | 期中評量 | 有趣的漸變 | 愛的故事屋 | 羽球高遠球練習羽球低手擊球練習 | 單元二親愛的家人 | 寫信和回信 |
| **十一** | 4/22-4/26 | 七、真相？真相！ | U6整數、小數除以整數 | 3-1日治時期的建設帶來什麼影響？ | 1. 植物世界面面觀

3 －1植物如何獲取養分 | 有趣的漸變 | 我的家鄉我的歌 | 羽球發球檢測分組比賽 | 單元二親愛的家人 | 寫信和回信 |
| **十二** | 4/29-5/3(4/28補5/3放假) | 八、你想做人魚嗎？ | U6整數、小數除以整數 | 3-1日治時期的建設帶來什麼影響？ | 3 －1植物如何獲取養分 | 有趣的漸變 | 我的家鄉我的歌 | 體適能檢測 | 單元二親愛的家人單元二親愛的家人 | 附加檔案和刪除 |
| **十三** | 5/06-5/10(5/6補休4/27校慶) | 九、海洋的殺手 | U7表面積 | 3-2日治時期的社會文化有什麼改變與影響？ | 3 －2植物有哪些繁殖方式 | 自然之美 | 我的家鄉我的歌 | 游泳安全教育游泳能力分組 | 單元二親愛的家人 | 圖文排版 |
| **十四** | 5/13-5/17 | 十、玉米人的奇蹟 | U7表面積U8比率與百分率 | 4-1如何在生產活動中落實環境永續？ | 3 －3植物有哪些妙招 | 自然之美 | 小小愛笛生 | 自由式打水划手練習蛙泳動作練習 | 單元三拒絕毒害的人生 | 圖片格式與應用 |
| **十五** | 5/20-5/24 | 十、玉米人的奇蹟 | U8比率與百分率 | 4-1如何在生產活動中落實環境永續？ | 1. 熱的作用與傳播

4 －1溫度改變對物質的體積有何影響 | 自然之美 | 小小愛笛生 | 仰泳練習綜合練習 | 單元三拒絕毒害的人生 | 圖片格式與應用 |
| **十六** | 5/27-5/31 | 十一、幸福的火苗 | U9時間的乘除 | 4-2如何在消費中落實環境永續？ | 4 －2熱是如何傳播 | 自然之美 | 小小愛笛生 | 游泳能力檢測 | 單元三拒絕毒害的人生 | 分享/通訊錄的應用 |
| **十七** | 6/03-6/07 | 十二、神農嘗百草 | U9時間的乘除 | 4-2如何在消費中落實環境永續？ | 4 － 2熱是如何傳播 | 感恩的季節 | 大自然的樂章 | 樂樂棒傳接球練習跑壘遊戲 | 單元三拒絕毒害的人生 | 成果檔案傳雲端 |
| **十八** | 6/10-6/14 | 閱讀階梯二 | U10生活中的大單位與折線圖 | 4-3為什麼理財也要重視環境永續？ | 4 －3如何保溫與散熱 | 感恩的季節 | 大自然的樂章 | 打擊練習守備位置解說 | 單元三拒絕毒害的人生 | 成果檔案傳雲端 |
| **十九** | 6/17-6/21 | 複習期末考 | U10生活中的大單位與折線圖 | 複習期末考 | 複習 | 感恩的季節 | 大自然的樂章 | 綜合練習分組比賽 | 單元三拒絕毒害的人生 | 期末評量 |
| **二十** | 6/24-6/28 | 期末活動暑假作業說明 | 期末活動暑假作業說明 | 期末活動暑假作業說明 | 期末評量 | 感恩的季節 | 補充歌曲 | 暑假個人運動規劃指導 | 期末活動暑假作業說明 | 溫故知新 |