

高雄市立蚵寮國民中學 106 學年度第 1 學期九年級彈性課程教學進度表

重大議題融入教學代號：
 金融基礎教育 \$
 生涯議題 ◆
 品德教育 ⊙

性別平等教育 ▲
 防災教育 ■
 交通安全教育 ⊕

保護動物 ⊙
 適性輔導 ※

海洋教育 ★
 人權教育 ●

法定應呈現議題教學代號：
 環境教育 ㊦
 登革熱防治 ㊧
 急救教育 ㊨

水域安全宣導 ㊩
 家庭暴力防治 ㊪
 家庭教育 ㊫

愛滋病、肺結核宣導 ㊬
 低碳環境教育 ㊭
 全民國防教育 ㊮

飲食教育 ㊯
 反毒認知教學 ㊰

週別	日期	學校重要行事	彈性節數(5)				
			社團(1)	選修自然(1)	選修地理(1)	班級行事(1)	補救數學(1)
1	8/28~9/1	8/29 返校日、教師進修、校務會議 8/30 第一學期開學及正式上課	社團活動	預備週	第一篇世界風情(中) 第一章西亞與中亞 ㊦	班務處理	第1章 相似形 1-1 比例線段 ◆▲㊦
2	9/4~9/8		社團活動	雲霄飛車	第一篇世界風情(中) 第一章西亞與中亞 ㊦	幹部訓練	第1章 相似形 1-1 比例線段 ▲㊦◆
3	9/11~9/15		社團活動	迷你冲天炮	第一篇世界風情(中) 第一章西亞與中亞 ㊦	水域安全宣導 ㊩	第1章 相似形 1-2 相似多邊形 ●◆㊩
4	9/18~9/22		社團活動	自製槓桿	第一篇世界風情(中) 第二章歐洲概說與南歐 ㊦	班務處理	第1章 相似形 1-2 相似多邊形 ●◆㊩
5	9/25~9/30	9/30 補行上班	社團活動	重力位能與高度的關係	第一篇世界風情(中) 第二章歐洲概說與南歐 ㊦	反毒宣導 ㊰	第1章 相似形 1-3 相似三角形的應用 ●▲
6	10/2~10/6	10/4 中秋節放假	社團活動	重力位能與物質重量的關係	第一篇世界風情(中) 第二章歐洲概說與南歐 ㊦	班務處理	第1章 相似形 1-3 相似三角形的應用 ●▲
7	10/9~10/13	10/9 彈性放假 10/10 雙十節放假 第一次定期考查週	第一次定期評量	第一次定期評量	第一篇世界風情(中) 第三章西歐與北歐(第一次段考) ㊦	第一次定期評量	第1章 相似形(第一次段考) 1-3 相似三角形的應用 ●▲
8	10/16~10/20		社團活動	重力位能的探討	第一篇世界風情(中) 第三章西歐與北歐(第一次段考) ㊦	班務處理	第2章 圓形 2-1 點、線、圓 ◆▲
9	10/23~10/27		社團活動	輪軸的平衡	第一篇世界風情(中) 第三章西歐與北歐(第一次段考) ㊦	班務處理	第2章 圓形 2-1 點、線、圓 ◆▲
10	10/30~11/3		社團活動	精打細算	第一篇世界風情(中) 第三章西歐與北歐(第一次段考) ㊦	用藥安全宣導 ㊱	第2章 圓形 2-1 點、線、圓 ◆▲
11	11/6~11/10		社團活動	電池的串聯與並聯	第一篇世界風情(中) 第四章東歐與俄羅斯 ㊦	班務處理	第2章 圓形 2-2 圓心角、圓周角與弦切角 ●▲㊦
12	11/13~11/17		社團活動	燈泡的串聯與並聯	第一篇世界風情(中) 第四章東歐與俄羅斯 ㊦	班務處理	第2章 圓形 2-2 圓心角、圓周角與弦切角 ●▲㊦
13	11/20~11/24		社團活動	串聯與並聯的探討	第一篇世界風情(中) 第四章東歐與俄羅斯 ㊦	家庭暴力防治宣導 ㊪	第2章 圓形 2-2 圓心角、圓周角與弦切角 ●▲㊦
14	11/27~12/1	第二次定期考查週	第二次定期評量	第二次定期評量	第一篇世界風情(中) 第四章東歐與俄羅斯(第二次段考) ㊦	第二次定期評量	第2章 圓形(第二次段考) 2-2 圓心角、圓周角與弦切角 ●▲㊦
15	12/4~12/8		社團活動	我家門前有小河	第一篇世界風情(中) 第五章北美洲 ㊦	班務處理	第3章 外心、內心與重心 3-1 推理證明 ㊫
16	12/11~12/15		社團活動	岩石的形成	第一篇世界風情(中) 第五章北美洲 ㊦	反霸凌宣導	第3章 外心、內心與重心 3-1 推理證明 ㊫
17	12/18~12/22		社團活動	恆星的周日運動(1)	第一篇世界風情(中) 第五章北美洲 ㊦	班務處理	第3章 外心、內心與重心 3-2 三角形與多邊形的心 ◆▲㊦
18	12/25~12/29		社團活動	恆星的周日運動(2)	第一篇世界風情(中) 第六章中南美洲 ㊦	愛滋病宣導 ㊬	第3章 外心、內心與重心 3-2 三角形與多邊形的心 ◆▲㊦

					環		◆▲環
19	1/1~1/5	1/1 開國紀念日放假	社團活動	風力車(1)	第一篇世界風情(中) 第六章中南美洲 環	班務處理	第3章 外心、內心與重心 3-2 三角形與多邊形的心 ◆▲環
20	1/8~1/12		社團活動	風力車(2)	第一篇世界風情(中) 第六章中南美洲 環	班務處理	第3章 外心、內心與重心 3-2 三角形與多邊形的心 ◆▲環
21	1/15~1/19	第三次定期考查週 1/19 第一學期課程結束	第三次定期評量	第三次定期評量	第一篇世界風情(中) 第六章中南美洲 (第三次段考) 環	第三次定期評量	第3章 外心、內心與重心 (第三次段考) 3-2 三角形與多邊形的心 ◆▲環
學期總節數		105	21	21	21	21	21

高雄市立蚵寮國民中學 106 學年度第 2 學期九年級彈性課程教學進度表

重大議題融入教學代號：
 金融基礎教育 \$
 生涯議題 ◆
 品德教育 ⊙

性別平等教育 ▲
 防災教育 ■
 交通安全教育 ⊕

保護動物 ⊙
 適性輔導 ※

海洋教育 ★
 人權教育 ●

法定應呈現議題教學代號：
 環境教育 (環)
 登革熱防治 (登)
 急救教育 (急)

水域安全宣導 (水)
 家庭暴力防治 (暴)
 家庭教育 (家)

愛滋病、肺結核宣導 (愛)
 低碳環境教育 (低)
 全民國防教育 (國)

飲食教育 (飲)
 反毒認知教學 (反)

週別	日期	學校重要行事	彈性節數(5)				
			社團(1)	選修自然(1)	選修地理(1)	班級行事(1)	補救數學(1)
1	2/12~2/16	2/12 第二學期開學及正式上課(2/12-14 調整放假,1/22-24 補上課) 春節 2/15-20	預備週	預備週	第一篇世界風情(下) 第一章非洲 (環)	班務處理	第 1 章 二次函數 1-1 二次函數的圖形 ◆▲ (環)
2	2/19~2/23	春節 2/15-20	社團分組	氧的助燃性與燃燒產物	第一篇世界風情(下) 第一章非洲 (環)	幹部訓練	第 1 章 二次函數 1-1 二次函數的圖形 ◆▲ (環)
3	2/26~3/2	2/28 和平紀念日放假	社團活動	二氧化碳的製備與性質 (1)	第一篇世界風情(下) 第一章非洲 (環)	班務處理	第 1 章 二次函數 1-2 配方法與二次函數 ◆▲ (環)
4	3/5~3/9		社團活動	二氧化碳的製備與性質 (2)	第一篇世界風情(下) 第一章非洲 ●	品德教育宣導	第 1 章 二次函數 1-2 配方法與二次函數 ◆▲ (環)
5	3/12~3/16		社團活動	電鍍銅(1)	第一篇世界風情(下) 第二章大洋洲與兩極地區 (環)	家庭暴力防治宣導 (暴)	第 1 章 二次函數 1-3 二次函數的應用問題 ●◆▲
6	3/19~3/23		社團活動	電鍍銅(2)	第一篇世界風情(下) 第二章大洋洲與兩極地區 (環)	班務處理	第 1 章 二次函數 1-3 二次函數的應用問題 ●◆▲
7	3/26~3/30	3/31 補 4/6 上課 第一次定期考查週	第一次定期評量	第一次定期評量	第一篇世界風情(下) 第二章大洋洲與兩極地區 (第一次段考) (環)	第一次定期評量	第 2 章 立體圖形 2-1 角柱與圓柱 ●▲
8	4/2~4/6	4/4 兒童節放假 4/5 清明節放假 4/6 彈性放假	社團活動	鐵沙的磁化現象	第一篇世界風情(下) 第三章全球經濟議題 (環)	肺結核宣導 (環)	第 2 章 立體圖形 2-2 角錐與圓錐 (環)
9	4/9~4/13		社團活動	地震來了~虛擬實境(1)	第一篇世界風情(下) 第三章全球經濟議題 (環)	反黑宣導	第 3 章 統計與機率 3-1 次數分配與資料展示 (環)
10	4/16~4/20		社團活動	地震來了~虛擬實境(2)	第一篇世界風情(下) 第三章全球經濟議題 (環●)	班務處理	第 3 章 統計與機率 3-2 資料的分析 ● (環)
11	4/23~4/27		社團活動	地震來了~益智問題	第一篇世界風情(下) 第四章全球環境議題 (環)	防災宣導 ■	第 3 章 統計與機率 3-2 資料的分析 ● (環)
12	4/30~5/4		社團活動	這是什麼聲音?	第一篇世界風情(下) 第四章全球環境議題 (環)	班務處理	第 3 章 統計與機率 3-2 資料的分析 ● (環)
13	5/7~5/11	第二次定期考查週	第二次定期評量	第二次定期評量	第一篇世界風情(下) 第四章全球環境議題(第二次段考) (環)	第二次定期評量	第 3 章 統計與機率 3-3 機率 ◆▲
14	5/14~5/18		社團活動	哪些氣體可能造成氣溫上升?(1)	地理 總複習 (環)	反霸凌宣導	複習週 一年級所學課程 ▲ (環)
15	5/21~5/25		社團活動	哪些氣體可能造成氣溫上升?(2)	檢討會考題目	班務處理	複習週 二年級所學課程 ▲ (環)
16	5/28~6/1		社團活動	電子明滅器	地理 影片欣賞 電影-海灘 ★	急救教育宣導 (急)	複習週 三年級所學課程 ▲ (環)
17	6/4~6/8		社團活動	總複習週【全】	地理 影片欣賞 電影-貧民百萬富翁 ●	班務處理	複習週 一到三年級所學課程 ▲ (環)
18	6/11~6/15	6/11~6/15 畢業典禮週	社團活動	總複習週【全】	地理 影片欣賞 電影-上帝也瘋狂 ●	水域安全宣導 (水)	複習週 一到三年級所學課程 ▲ (環)
學期總節數		90	18	18	18	18	18

備註						
----	--	--	--	--	--	--