

高雄市110學年度國中學校課程計畫重要宣導或法定議題融入課程規劃檢核表（教務處協助彙整）

項次	議題名稱	融入課程	單元名稱	呈現學期-週次-時數	完成	未完成	備註
1	生涯發展教育（含職業試探、生涯輔導課程）	國文	八上第四課愛蓮說 八上第八課生命中的碎珠 八下第一課陋室銘 八下第五課木蘭詩 八下第六課虎克——愛上跳蚤的男人 八下第八課空城計 八下第十課科幻極短篇選	範例：若為第一學期第3週1小時，請寫作「一-3-1」。 一-8, 9, 17, 18-20 二-1, 2, 10~13, 17, 20-42	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	生涯訪視應檢附佐證資料： 1. 綜合領域三個年級之教案各1份及其學習成果。 （此項呈現方式請特別註明「年級-學期-週次-時數」） 2. 其他三個領域各1份教案及其學習成果。 3. 學校課程計畫重要宣導或法定議題融入課程規劃檢核表。
		英語	八上職業探索 Unit 4 What Do You Want to Be in the Future?	一-12, 13-6			
		數學	八上第4章 一元二次方程式4-2配方法與公式解、4-3應用問題 八下第4章 平行與四邊形4-2 平行四邊形	一-18-4 二-18-4			

項次	議題名稱	融入課程	單元名稱	呈現學期-週次-時數	完成 未完成	備註
		自然	八上第一章基本測量 1-1長度、質量與時間、 1-2測量與估計 八上第一章基本測量 1-3體積與密度 八上第二章物質的世界 2-1認識物質 八上第二章物質的世界 2-2溶液與濃度 八上第二章物質的世界 2-3混合物的分離 八上第三章波動與聲音 3-1波的傳播與特徵 八上第三章波動與聲音 3-2聲音的形成 八上第三章波動與聲音 3-3多變的聲音、3-4聲 波的傳播與應用 八上第四章光、影像與 顏色4-1光的傳播 八上第四章光、影像與 顏色4-2光的反射與面 鏡成像 八上第四章光、影像與 顏色4-3光的折射 八上第四章光、影像與 顏色4-4透鏡成像 八上第四章光、影像與 顏色4-5色散與顏色 八上第五章溫度與熱 5-1溫度與溫度計、5-2 熱量 八上第五章溫度與熱 5-3比熱 八上第五章溫度與熱 5-4熱的傳播方式 八上第六章物質的基本	一-1~21-63 二-1, 2, 6~20-51		

項次	議題名稱	融入課程	單元名稱	呈現學期-週次-時數	完成 未完成	備註
			結構6-1元素與化合物 八上第六章物質的基本結構6-2生活中常見的元素、6-3物質結構與原子 八上第六章物質的基本結構6-4週期表、6-5分子與化學式 八上跨科主題1. 生命的原動力、2. 地球的能源、3. 太陽的畫布 八上跨科主題4. 紅外線的發現、5. 光的直進性與日地月運動、6. 光傳播速率的測量 八下第一章化學反應 1-1常見的化學反應 八下第一章化學反應 1-2質量守恆定律、1-3反應式與化學計量 八下第三章電解質與酸鹼鹽3-1電解質 八下第三章電解質與酸鹼鹽3-2酸和鹼 八下第三章電解質與酸鹼鹽3-3酸鹼的強弱與pH值 八下第三章電解質與酸鹼鹽3-4酸鹼反應 八下第四章反應速率與平衡4-1反應速率 八下第四章反應速率與平衡4-2可逆反應與平衡 八下第五章有機化合物 5-1有機化合物的組成、5-2常見的有機化合物			

項次	議題名稱	融入課程	單元名稱	呈現學期-週次-時數	完成 未完成	備註
			物 八下第五章有機化合物 5-3聚合物與衣料纖維、5-4有機物在生活中的應用 八下第六章力與壓力 6-1力與平衡 八下第六章力與壓力 6-2摩擦力 八下第六章力與壓力 6-3壓力 八下第六章力與壓力 6-4浮力 八下跨科主題取自自然			
		健體	八上第四篇運動全方位 第一章運動與身體發展 八上第四篇運動全方位 第二章肌力訓練 八上第五篇玩球樂趣多 第一章籃球 八上第五篇玩球樂趣多 第二章排球 八上第五篇玩球樂趣多 第三章羽球 八上第五篇玩球樂趣多 第四章棒球 八上第六篇運動樣樣行 第一章田賽 八上第六篇運動樣樣行 第二章民俗運動—跳繩 八下第五篇運動大進擊 第四章足球 八下第六篇大家動起來 第二章體操	一-1~21-42 二-15, 16, 19, 20-8		

項次	議題名稱	融入課程	單元名稱	呈現學期-週次-時數	完成	未完成	備註
		綜合	八上主題六：彩繪生涯 單元一：生涯冒險家 八上主題六：彩繪生涯 單元二：職涯萬花筒 八下主題五：休閒快樂 行單元二：休閒我最行 八下主題六：生涯方程式 單元一：追蹤生涯路 八下主題六：生涯方程式 單元二：勇闖生涯路	一-11~21-11 二-11~20-15			
		科技	八下第四冊關卡6運輸 科技對社會與環境的影響 挑戰I 運輸對社會的影響	二-18-1			
2	性侵害防治教育課程	社會	八下第三篇社會生活的 組織及制度（下）第六 章少年的法律常識	二-18~20-3			每學年至少4小時
		健體	八上第三篇擁抱青春相 信愛第二章約會的事 八上第三篇擁抱青春相 信愛第三章真愛要等待	一-18~21-4			
		科技	八下第四冊第5章媒體 與資訊科技相關社會議 題5-1媒體與資訊科技 ~5-3言論自由 八下第四冊第5章媒體 與資訊科技相關社會議 題5-4網路霸凌~5-5網 路成癮、習作第五章 八下第四冊第5章媒體 與資訊科技相關社會議 題習作第五章	二-7~9-3	■	□	
3	交通安全教育	英語	八下描述在戶外如何保 護自我安全 Unit 2 Red Fire Ants Are the Most Dangerous Ants	二-4~6-9	■	□	每學年至少4小時

項次	議題名稱	融入課程	單元名稱	呈現學期-週次-時數	完成	未完成	備註
		自然	八上第二章物質的世界 2-3混合物的分離 八上第四章光、影像與顏色 4-4透鏡成像 八上第五章溫度與熱 5-3比熱	一-5, 12, 15-9			
		健體	八下第四篇青春的躍動 第一章運動營養 八下第四篇青春的躍動 第二章休閒運動-自行車	二-1~5-10			
		綜合	八下主題五：休閒快樂 行單元一：戶外活動 Let' s go	二-10~15-6			
4	反毒認知教學	健體	八上第一篇致命吸引力 第三章無毒人生	一-6~8-3	■	□	每學年至少1小時
5	家庭暴力防治	社會	八下第三篇社會生活的組織及制度(下)第一章民法與契約 八下第三篇社會生活的組織及制度(下)第二章民事糾紛的解決 八下第三篇社會生活的組織及制度(下)第三章刑法與刑罰 八下第三篇社會生活的組織及制度(下)第四章刑事訴訟	二-1~14-14	■	□	每學年4小時以上

項次	議題名稱	融入課程	單元名稱	呈現學期-週次-時數	完成	未完成	備註
		健體	八上第三篇擁抱青春相信愛第一章愛的真諦 八上第三篇擁抱青春相信愛第二章約會的事 八上第三篇擁抱青春相信愛第三章真愛要等待	一-17~21-5			
		綜合	八上主題一：幸福生活計畫單元一：發現幸福力 八上主題一：幸福生活計畫單元二：與你同行	一-1~10-10			
6	家庭教育	國文	八上第二課古詩選 八上第三課故鄉的桂花雨 八上第五課山豬學校 八下第五課木蘭詩	一-3~6, 10, 11-30 二-10, 11-10	■	□	每學年4小時以上
		數學	八上第1章 乘法公式與多項式1-1乘法公式 八上第5章 統計資料處理5-1統計資料處理 八下第1章 數列與級數1-1 數列	一-1, 21-8 二-1-4			
		健體	八下第一篇生命的旅程第一章新生命的喜悅	二-1, 2-2			
		綜合	八上主題一：幸福生活計畫單元一：發現幸福力 八上主題一：幸福生活計畫單元二：與你同行 八下主題三：性別魔法站單元二：性別協奏曲	一-1~10-10 二-4~10-7			
7	海洋教育	國文	八下第七課飛魚	二-15-5	■	□	每學年至少1次
		自然	八上跨科主題1. 生命的原動力、2. 地球的能源、3. 太陽的畫布 八下跨科主題還予自然	一-20-3 二-19-3			

項次	議題名稱	融入課程	單元名稱	呈現學期-週次-時數	完成 未完成	備註
		健體	八下第六篇大家動起來 第一章游泳	二-17, 18-4		
		藝術	八下統整(視覺)虛實 相生的水墨流轉	二-1~5-5		
		科技	八上第三冊關卡1 認識 能源挑戰1 生活中的能 源科技 八上第三冊關卡1 認識 能源挑戰2能源科技系 統 八下第四冊關卡4 動力 與運輸挑戰2 運輸系統 的形式	一-1~3-3 二-2-1		
8	環境教育課程	國文	八上第一課田園之秋選 八下第二課余光中	一-1, 2-10 二-3, 4, 15-15		
		英語	八上購物 Unit 6 She' I'll Wear a Sweater to the Party 八下理解土耳其飲食文 化與人造肉 Unit 1 The Steak Looks Yummy	一-18~20-9 二-1~3-9		
		數學	八上第5章 統計資料處 理5-1統計資料處理 八下第4章 平行與四 邊形4-3 特殊四邊形 與梯形	一-20-4 二-20-4	■ □	每年4小時以上
		自然	八上第二章物質的世界 2-1認識物質 八上第二章物質的世界 2-2溶液與濃度 八上第三章波動與聲音 3-3多變的聲音、3-4聲 波的傳播與應用 八上跨科主題1. 生命的 原動力、2. 地球的能 源、3. 太陽的畫布 八上跨科主題4. 紅外線	一-3, 4, 8, 20, 21-15 二-9, 10, 13, 18-20-18		

項次	議題名稱	融入課程	單元名稱	呈現學期-週次-時數	完成 未完成	備註
			的發現、5. 光的直進性與日地月運動、6. 光傳播速率的測量 八下第三章電解質與酸鹼鹽3-4酸鹼反應 八下第四章反應速率與平衡4-1反應速率 八下第五章有機化合物5-3聚合物與衣料纖維、5-4有機物在生活中的應用 八下跨科主題取自自然 八下跨科主題還予自然 八下跨科主題適應自然			
		社會	八上第一篇中國大地第一章中國的自然環境 八上第一篇中國大地第二章中國的人口 八上第一篇中國大地第四章中國的經濟發展與全球關聯 八上第二篇世界風情(上)第一章全球氣候概述與氣候變遷 八下第一篇世界風情(中)第一章東北亞的自然環境與文化 八下第一篇世界風情(中)第三章東南亞 八下第一篇世界風情(中)第四章南亞 八下第一篇世界風情(中)第五章西亞與北非的自然環境與文化 八下第一篇世界風情(中)第六章西亞與北非的衝突與轉變	一-1~5, 14~17-9 二-1~4, 8~20-17		

項次	議題名稱	融入課程	單元名稱	呈現學期-週次-時數	完成 未完成	備註
		健體	八上第一篇致命吸引力 第二章酒、檳榔的世界	一-4, 5-2		
		綜合	八上主題三：露營練功坊 單元一：可口吃野味 八下主題一：食光新主張 單元一：剩食大作戰 八下主題一：食光新主張 單元二：惜食大作戰 八下主題四：穿著大學問 單元一：BUY衣達人	一-4-1 二-1~11-11		
		藝術	八下表演表演無所不在 八下視覺造型與結構共舞	二-6~15-10		
		科技	八上第三冊關卡1 認識能源挑戰1 生活中的能源科技 八上第三冊關卡1 認識能源挑戰3 能源應用我最行 八上第三冊關卡3 能源與生活周遭的關聯挑戰 2 能源對環境與社會的影響 八下第四冊關卡4 動力與運輸挑戰1 運輸科技系統 八下第四冊關卡6 運輸科技對社會與環境的影響挑戰2 運輸對環境的影響	一-1, 4-8, 20, 21-8 二-1, 18-20-4		
9	低碳環境教育課程	綜合	八下主題一：食光新主張 單元一：剩食大作戰 八下主題一：食光新主張 單元二：惜食大作戰 八下主題四：穿著大學問 單元一：BUY衣達人	二-1~11-11	■ □	每年至少2小時

項次	議題名稱	融入課程	單元名稱	呈現學期-週次-時數	完成	未完成	備註
		科技	八上第三冊關卡1 認識能源挑戰1 生活中的能源科技 八上第三冊關卡1 認識能源挑戰3能源應用我最行 八上第三冊關卡3 能源與生活周遭的關聯挑戰2能源對環境與社會的影響 八下第四冊關卡4 動力與運輸挑戰1 運輸科技系統 八下第四冊關卡6運輸科技對社會與環境的影響挑戰2 運輸對環境的影響	一-1, 4-8, 20, 21-8 二-1, 18-20-4			
10	愛滋病宣導	健體	八上第二篇防疫總動員第二章認識台灣傳染病	一-12, 13-2	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	每年至少2場次防治教育(1小時/場)
11	性別平等教育	國文	八上第九課一棵開花的樹 八下第五課木蘭詩	一-19-5 二-10, 11-10			每學期至少4小時
		英語	八下性別平等 Unit 6 You Can Throw a Ball, Can' t You?	二-18, 19-6			
		數學	八上第4章 一元二次方程式4-3應用問題 八下第4章 平行與四邊形4-3 特殊四邊形與梯形	一-19-4 二-19-4	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		自然	八上第六章物質的基本結構6-2生活中常見的元素、6-3物質結構與原子 八上第六章物質的基本結構6-4週期表、6-5分	一-18, 19-6			

項次	議題名稱	融入課程	單元名稱	呈現學期-週次-時數	完成 未完成	備註
			子與化學式			
		社會	八上第三篇中國與東亞 (上)第六章晚清社會 文化的調適與變遷 八下第三篇社會生活的 組織及制度(下)第六 章少年的法律常識	一-21-1 二-18~20-3		
		健體	八上第三篇擁抱青春相 信愛第二章約會的事 八上第三篇擁抱青春相 信愛第三章真愛要等待 八上第五篇玩球樂趣多 第一章籃球 八上第五篇玩球樂趣多 第二章排球 八上第五篇玩球樂趣多 第三章羽球 八上第五篇玩球樂趣多 第四章棒球 八上第六篇運動樣樣行 第一章田賽 八上第六篇運動樣樣行 第二章民俗運動一跳繩	一-7~21-34		
		綜合	八下主題三：性別魔法 站單元一：性別偵探社	二-1~3-3		
		藝術	八上統整(表演藝術) 粉墨登場喜迎神 八下統整(表演)穿越 時空潮偶像 八下表演 JUMP! 舞中生 有 八下視覺女力崛起	一-1~5-5 二-1~5, 16~20-15		
		科技	八上第三冊關卡3 能源 與生活周遭的關聯挑戰 1能源科技與生活的關 係 八下第四冊第5章媒體	一-18, 19-2 二-7~9-3		

項次	議題名稱	融入課程	單元名稱	呈現學期-週次-時數	完成 未完成	備註
			與資訊科技相關社會議題5-1媒體與資訊科技 ~5-3言論自由 八下第四冊第5章媒體與資訊科技相關社會議題5-4網路霸凌~5-5網路成癮、習作第五章 八下第四冊第5章媒體與資訊科技相關社會議題習作第五章			
12	健康飲食教育	健體	八下第二篇沉默的殺手 第一章慢性病(一) 八下第二篇沉默的殺手 第二章慢性病(二)	二-9~13-5	■ □	每學期至少3-4小時
		綜合	八上主題二：食品新世界單元一：飲食偵查隊 八上主題二：食品新世界單元二：吃出新美味 八下主題五：休閒快樂行單元一：戶外活動 Let' s go	一-11~21-11 二-10~15-6		
13	水域安全宣導教育課程	自然	八上第三冊關卡1 認識能源挑戰2能源科技系統	一-2, 3-2	■ □	每學期至少1小時
		健體	八下第三篇即刻救援第一章急救最前線 八下第三篇即刻救援第二章心肺復甦術	二-14~20-7		
		綜合	八下主題五：休閒快樂行單元一：戶外活動 Let' s go	二-10~15-6		
14	登革熱防治教育	綜合	八下主題五：休閒快樂行單元一：戶外活動 Let' s go	二-10~15-6	■ □	每學期至少1節
15	全民國防教育				■ □ 於班週會時間宣導	每學期至少1節

項次	議題名稱	融入課程	單元名稱	呈現學期-週次-時數	完成	未完成	備註
16	兒童權利公約	社會	八上第四篇社會生活的組織及制度(中)第二章憲法與人權保障 八下第三篇社會生活的組織及制度(下)第六章少年的法律常識	一-4~7-4 二-18~20-3	■	□	至少融入於1領域
		綜合	八上主題五：心之谷單元二：生命百寶箱	一-7~10-4			
17	性剝削防制教育課程或宣導	社會	八上第四篇社會生活的組織及制度(中)第二章憲法與人權保障 八下第三篇社會生活的組織及制度(下)第六章少年的法律常識	一-4~7-4 二-18~20-3	■	□	每學年應辦理相關課程或教育宣導
		健體	八上第三篇擁抱青春相信愛第一章愛的真諦 八上第三篇擁抱青春相信愛第二章約會的事 八上第三篇擁抱青春相信愛第三章真愛要等待	一-17~21-5			
		綜合	八上主題五：心之谷單元二：生命百寶箱	一-7~10-4			

備註:全校僅需統合為1張。