

附件參-2

高雄市112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)	數學九上	3-2統計圖表	三--18-1	■	□	生涯發展教育諮詢 輔導應檢附佐證資 料： 1.綜合領域三個年 級之教案各1份 及其學習成果。 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。
		視覺藝術九上	百工浮世繪-視覺藝術職人	三--17-3			
		自然九上	第三章功與機械應用 3-4 簡單機械(2)	一-15-3			
		自然七上	第3章生物的運輸與防禦3-4人體的防禦作用	一-13-3			
		英語九上	B5L3 Movies are Made to Help People Dream	三--9-1			
		彈性課程-跨閱	《17個改變世界的方法》	二--9-1			
		彈性課程-跨閱	《不便利的便利店》	二--16-1			
		國文七上	第一課善用時間的方法	一--4-5			
		公民八下	第4課民事與刑事 糾紛的解決	二-二-11~13-3			
		家政七上	形象好手	一--1-1			
		輔導活動七上	神秘魔法石	一--15-1			
		童軍八上	風險一把罩	二--17-1			
		輔導活動八下	生涯 Online	二-二-11~18-8			
		輔導活動九上	升學導航	三--13~19-7			
體育九上	體適能-自編教材:樂齡健康操	三--3~4- 4					
2		數學七下	5-1 統計圖表	二-18-1	■	□	每學年至少4小時

	性侵害防治教育課程	數學九上	3-2三角形的心	一-19-1			
		公民七上	第2章 人性尊嚴與人權保障	一-4~7-4			
		健教九下	1-1青春性福頌	二-3-1			
		週會 七八年級	性侵害防治宣導	一-9-2 二-9-2			
3	交通安全教育	週會 七八年級	交通安全宣導	一-8-2 二-8-2	■	□	每學年至少4小時
		體育七上	第1章默契大考驗-田徑	一-2~3-4			
4	反毒認知教學	歷史八上	第5課 西力衝擊下的晚清變革	二-15~17-3	■	□	每學年至少1小時
		健教七下	2-3反毒真英雄	二-14-1			
		專案 七八年級	反毒守門員	一-17-2 二-17-2			
5	家庭暴力防治教育	公民七上	第4章 平權家庭	一-11~14-4	■	□	每學年4小時以上
6	家庭教育	數學九上	1-1連比	一-1-1	■	□	每學年4小時以上
		數學九下	1-2 二次函數圖形與最大值、最小值	二-3-3			
		自然七上	第5章生物的恆定性 5-3血糖的恆定、5-4排泄作用與水分的恆定	一-20-3			
		國文七上	第七課下雨天·真好	一-14-5			
		英文七上	B1 L1 Who's This Young Man?	一-1-3			
		公民七上	第3章 家庭生活	一-8~10-3			
7	海洋教育	自然七下	第3章地球上的生物 3-6動物界	二-12-3	■	□	每學年至少1次

		自然七下	第5章人類與環境 5-1生物多樣性的重要性與危機	二-17-3			
		自然八下	第二章氧化與還原 2-2氧化與還原反應	二-5-3			
		英語八下	B4 L6 If We Don' t Act Now, There Will Be More Plastic in the Ocean	二-16-3			
		國文八下	第三課迷途羔羊—弗氏海豚	二-4-3			
		資訊七下	第二冊第5章基礎程式設計(2) 5-1Scratch 程式設計-遊戲篇	二-7-1			
		歷史七上	第2章 大航海時代各方勢力的競逐	一-4~7-4			
		體育八上	第1章活躍的人生(運動與健康) 體適能	二- 15~16 - 4			
		資訊科技七下	第二冊第5章基礎程式設計(2) 5-1Scratch 程式設計-遊戲篇	二-7-1			
8	兒童及少年性剝削防制教育	公民七上	第2章 人性尊嚴與人權保障	一-4~7-4	■	<input type="checkbox"/>	每學年辦理教育宣導至少3場次(含以上)
		週會 七八年級	兒童及少年性剝削防制宣導	一-9-2 二-9-2			
9	環境教育課程	數學七上	1-4 指數記法與科學記號	一-7-1			
		數學七下	5-1統計圖表	二-17-1			
		數學八上	1-1乘法公式	一-1-1			
		表演藝術七下	城市中絢爛活潑的一筆：街頭表演藝術	二-17-4			
		國文七上	第一課夏夜	一-1-3	■	<input type="checkbox"/>	每年4小時以上
		自然七上	第1章生命的特性 1-1生命現象	一-2-3			
		自然七上	第5章生物的恆定性 5-1恆定性與體溫的恆定	一-18-3			
		自然八上	第二章物質的世界 2-3空氣的組成	一-6-3			
		自然九下	第二章生活中的電與磁 2-4電磁感應	二-13-1			

		英語八下	L1 The Coat Is Lighter Than the Jacket	二-2-3			
		地理七下	第3章 農業	二-7~9-3			
		廣播宣導 七八年級	環境教育課宣導	一-3-2 二-3-2			
10	低碳環境教育 課程	數學七下	1-3應用問題	二-5-1	■	□	每年至少2小時
		自然九下	第二章生活中的電與磁 2-3 電流與磁場的交互作用	二-12-1			
		國文九上	第一課土	一-1-5			
		公民9下	第3章 全球化的影響與挑戰	二-7~9-3			
		廣播宣導 七八年級	低碳環境教育宣導	一-7-2 二-7-2			
		健教九下	2-2做個有型的地球人	二-12-1			
11	愛滋病宣導	歷史8下	第2課 舊傳統與新思潮	二-4~6-3	■	□	每年至少2場次防治教育(1小時/場)
		週會 七八年級	愛滋病宣導	一-12-2 二-12-2			
		健教九下	1-2性病防護網	二-7-1			
12	性別平等教育	數學九上	3-2三角形的心	一-19-1	■	□	每學期至少4小時
		自然七上	第4章生物的協調作用 4-1神經系統	一-15-3			
		國文八下	第二課一棵開花的樹	二-2-2			
		英語九上	Lesson 3 Movies Are Made to Help People Dream	一-8-3			
		歷史八下	第2課 舊傳統與新思潮	二-4~6-3			
		體育八下	第5章品頭論足足球	二-13~14 - 4			

		週會 七八年級	性別平等宣導	一-9-2 二-9-2			
13	水域安全宣導 教育課程	地理七上	第4章 海岸與島嶼	一-11~14-4	■	□	每學期至少1小時
		自然九下	第二章生活中的電與磁 2-3 電流與磁場的交互作用	二-12-1			
		體育課 七八年級	游泳	一-7-2 二-7-2			
14	健康飲食教育	國文九上	第八課我們的饕餮時代	一-19-5	■	□	每學期至少3-4節
		健教七上	2-2食品消費新趨勢	一-19-1			
		健教九上	2-1健康飲食趨勢	一-9-1			
		自然七上	第2章養分 2-1食物中的養分	一-6-3			
		週會 七八年級	健康飲食宣導	一-16-2 二-16-2			
15	登革熱防治教育	廣播宣導 七八年級	登革熱防治宣導	一-2-2 二-2-2	■	□	每學期至少1節
		健教七下	3-1常見傳染病	二-17-1			
16	全民國防教育	週會 七八年級	全民國防教育宣導	一-21-2 二-21-2	■	□	每學期至少1節
17	兒童權利公約	數學九上	2-1點、線、圓	一-11-1	■	□	至少融入於1領域
		公民七上	第2章 人性尊嚴與人權保障	一-4~7-4			
		廣播宣導 七八年級	兒童權利宣導講座	一-14-2 二-14-2			

備註：全校僅需統合為1張。