臺北市立北安國中112學年度第二學期 科技領域生活科技 教學進度表

教師姓名:生活科技教師 教材來源: 翰林 版第 2(全一冊) 任教年級: 八年級 每週節數: 2 節

н	週	教師姓名·生活科技教師 星期							教材 % 源 · 期 林 版 弟 2 (全-	重要議題融入	
月份	次	日	_	=	三三	四	五	六	教學進度(單元)	(請勾選)	重要行事
2月	-	11	12	13	14	15	16	17	開學週	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □戶外教育□國際教育□原住民族教育	16. 開學 17. 補行上課(補 2/15(四))
	-	18	19	20	21	22	23	24	第三冊關卡1 認識能源 挑戰1 生活中的能源科技	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □戶外教育□國際教育□原住民族教育	19. 七八九年級輔導課、夜自習開始 19. 第一次領召會議暨期初課發會 21-22. 九年級第三次模擬考 23. 家長座談會
3月	111	25	26	27	28	29	3/	2	第三冊關卡1 認識能源 挑戰2能源應用我最行	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □戶外教育□國際教育□原住民族教育	28. 和平紀念日
	四	3	4	5	6	7	8	9	第三冊關卡1 認識能源 挑戰2能源應用我最行	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □戶外教育□國際教育□原住民族教育	
	五	10	11	12	13	14	15	16	第三冊關卡1 認識能源 挑戰3能源科技系統	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □户外教育□國際教育□原住民族教育	
	六	17	18	19	20	21	22	23	第三冊關卡 2 創意線控仿生獸設計	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □户外教育□國際教育□原住民族教育	
	t	24	25	26	27	28	29	30	第三冊關卡2 創意線控仿生獸設計 七、八年級第一次段考	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □戶外教育□國際教育□原住民族教育	26-27. 七、八年級第一次段考
4月	Л	31	4/ 1	2	3	4	5	6	第三冊關卡 2 創意線控仿生獸設計	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □戶外教育□國際教育□原住民族教育	4. 兒童節. 清明節放假 5. 補假
	九	7	8	9	10	11	12	13	第三冊關卡 2 創意線控仿生獸設計	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □戶外教育□國際教育□原住民族教育	9-10. 九年級期末考
	+	14	15	16	17	18	19	20	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	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □戶外教育□國際教育□原住民族教育	15. 第二次領召會議 16-17. 九年級第四次模擬考
	+ -	21	22	23	24	25	26	27	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	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □戶外教育□國際教育□原住民族教育	22-25 全中運
5月	+:	28	29	30	5/	2	3	4	第四冊關卡 4 動力與運輸 挑戰 1 運輸科技系統	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □戶外教育□國際教育□原住民族教育	
	+=	5	6	7	8	9	10	11	第四冊關卡 4 動力與運輸 挑戰 2 運輸系統的形式	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □戶外教育□國際教育□原住民族教育	
	十四	12	13	14	15	16	17	18	第四冊關卡4動力與運輸 挑戰3運輸載具與動力運用 七、八年級第二次段考	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □戶外教育□國際教育□原住民族教育	16-17. 七、八年級第二次段考 16. 九年級輔導課、夜自習結束 18-19. 國中教育會考
	十五	19	20	21	22	23	24	25	第四冊關卡 4 動力與運輸 挑戰 3 運輸載具與動力運用	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □戶外教育□國際教育□原住民族教育	20-21. 八年級校外教學(暫定)
	十六	26	27	28	29	30	31	6/	第四冊關卡 5 製作電動液壓動力機械手臂	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □戶外教育□國際教育□原住民族教育	27. 第三次領召會議 30. 七、八年級作業抽查(國英數習作 作文)
6月/7月	++	2	3	4	5	6	7	8	第四冊關卡 5 製作電動液壓動力機械手臂	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □戶外教育□國際教育□原住民族教育	3. 期末課發會暨教科書評選會議
	ተ ለ	9	10	11	12	13	14	15	第四冊關卡 5 製作電動液壓動力機械手臂	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □戶外教育□國際教育□原住民族教育	10. 端午節放假 12. 畢業典禮 14. 八升九學校日
	十九	16	17	18	19	20	21	22	第四冊關卡 5 製作電動液壓動力機械手臂	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □戶外教育□國際教育□原住民族教育	21. 七八年級輔導課結束
	<u>-</u> +	23	24	25	26	27	28	29	第四冊關卡 6 運輸科技對社會與環境的影響 七、八年級期末考	■性別平等■人權教育■環境教育□海洋教育 ■品德教育■生命教育□法治教育■科技教育 ■資訊教育■能源教育■安全教育□防災教育 ■家庭教育■生涯規劃□多元文化■閱讀素養 □戶外教育□國際教育□原住民族教育	26-27. 七、八年級期末考 28. 休業式

 二
 30
 7/1
 2
 3
 4
 5
 6
 暑假開始