## 臺北市立北安國中 112 學年度第二學期生物科 教學進度表

教師姓名:賴美惠、張福助 教材來源: 南一 版第 二 冊 任教年級: 7 年級 每週節數:3 節

月份	週次	日	1		<b>星期</b> 三	四	五	六	<b>教學進度(單元)</b>	重要議題融入 (請勾選)	重要行事
2月	1	11	12		14		16	17	<b>開學週</b> 1-1 細胞的分裂	■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□海洋教育□ □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))
	11	18	19	20	21	22	23	24	1-1 細胞的分裂 1-2 無性生殖	■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	1-2 無性生殖 1-3 有性生殖	■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	1-3 有性生殖	■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□部源教育□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	1-3 有性生殖 2-1 孟德爾的遺傳法則	■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	
	六	17	18	19	20	21	22	23	2-2 基因與遺傳	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	
	t	24	25	26	27	28	29	30	七、八年級第一次段考 2-3 人類的遺傳	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	λ	31	4/ 1	2	3	4	5	6	2-4 突變	□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	2-5 生物技術 3-1 生物的命名與分類	■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□部源教育□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	3-1 生物的命名與分類 3-2 原核生物界和原生生物界	□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□部源教育□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	3-3 真菌界	□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/ 1	2	3	4	3-3 真菌界 3-4 植物界	□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	3-5 動物界	□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□統源教育□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	3-6 認識古代的生物 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	4-1 生物與群集	□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□部源教育□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/	4-2 生物的交互作用 4-3 生態系的組成	□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	4-4 能量的流動與物質的循環 4-5 生態系的類型	□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
	十八	9	10	11	12	13	14	15	4-5 生態系的類型	□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	5-1 人類與環境的關係 5-2 人類對環境的衝擊	□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
	+1	23	24	25	26	27	28	29	5-3 生態保育的現在與未來 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
	111	30	7/1	2	3	4	5	6	暑假開始		1. 暑假開始