

國立嘉義高級中學111學年度第二學期三年級第三類組生物科教學進度表															
每週上課時數		2 時		教學用書		書名：選修生物二 龍騰版 陳俊宏等 編著		參考用書		書名：版 編著		學期授課 總時數		小時	
週次	期 間	時數	預 定 進 度			考 試 範 圍			備 註						
一	2月13日 2月17日		1-1現今生物起源的主要假說 1-2生物起源的過程						13日開學並正式上課, 輔導課開始 15日高一高二寒假作業考試 14~16日高三校外參訪活動 18日上班上課一天(補2/27) 教學研究會週						
二	2月20日 2月24日		1-3生命型式的演化歷程						20日高三模擬考(一)						
三	2月 27日 3月3日		2-1植物體的組成層次						27日彈性放假一天;228放假一天						
四	3月6日 3月10日		2-2營養器官的形態、構造與功能												
五	3月13日 3月17日		3-1水和礦物質的吸收與運輸												
六	3月20日 3月25日		3-2光合作用						25日上班上課一天(補4/3)						
七	3月27日 3月31日		3-3有機養分的運輸						27~28日第一次期中考						
八	4月3日 4月7日		4-1植物的生殖						3日彈性放假一天 4~5日兒童節、清明節連假						
九	4月10日 4月14日		4-2種子的萌發與幼苗的生長						11~12日高三模擬考(二)暨高二第一次複習考 13日高二實彈射擊體驗 15日校慶暨園遊會						
十	4月17日 4月21日		4-3植物激素						19-21日高二校外參訪活動						
十一	4月24日 4月28日		4-4植物體對環境刺激的反應						25~26日高三期末考						
十二	5月1日 5月5日		複習						1日高三成績繳交截止						
十三	5月8日 5月12日		複習						9日高三模擬考(三) 10~11日高一高二第二次期中考 12日下午高三學科學期補考						
十四	5月15日 5月19日		複習						20~21日國中教育會考						
十五	5月22日 5月26日		複習						語文競賽週 24日全校游泳比賽						
十六	5月29日 6月2日		複習						1日畢業典禮						
十七	6月5日 6月9日														
十八	6月12日 6月16日								15~17日自主學習原領域發表會 17日上班上課一天(補6/23)						
十九	6月19日 6月23日								22日端午節放假一天;23日彈性放假一天						
二十	6月26日 6月30日								27日高一高二輔導課結束 28~30日高一高二期末考						
預定總課數		12課	預定總頁數		184 頁	最後授課課目 及頁數			擬訂 教師	賴美杏		任課 教師	林秀珠、葉貴華 賴美杏		
附註		(1)請各教科主席或負責撰寫的同仁,於2/17日(五)前,將教學進度表電子檔寄至teach@cysh.cy.edu.tw教學組信箱。 (2)教師應將每科全學期預定教材科及作業進度一次填就。 (3)空白教學進度表請至學校網頁的「校園訊息」,或「教務處--教學組--教學進度表」處下載。													