

108學年度第一學期各科教學進度表

科系：高中部

二年級

科目：國文

每週 時數	5	預 定 總時 數	任課 教師	張建章、施央 美、蔡淑齡、陳 怡伶	編著/書局	翰林版	適用班級	
							全高二1 到7 班	
週次	預定時數		實際進度	作業進度	備註			
	日期			實際進度				
1	自	8月25日	預備週					
	至	8月31日						
2	自	9月1日	第一課 燭之武退秦師				高二、高三模擬考	
	至	9月7日						
3	自	9月8日	第二課 范進中舉				高一暑期複習考 9/13中秋節放假	
	至	9月14日						
4	自	9月15日	第三課 墨子選－公輸					
	至	9月21日						
5	自	9月22日	第四課 諫太宗十思疏					
	至	9月28日						
6	自	9月29日	第五課 一方陽光				10/3、10/4高三公訓 10/5補上10/11課程	
	至	10月5日						
7	自	10月6日	第一次段考				10/10、10/11國慶放假	
	至	10月12日						
8	自	10月13日	第六課 始得西山宴遊記					
	至	10月19日						
9	自	10月20日	第七課 現代詩選(一)狼之獨步(二)雁					
	至	10月26日						
10	自	10月27日	第八課 大同與小康				高三模擬考	
	至	11月2日						
11	自	11月3日	第九課 散戲				10/5高二實彈射擊	
	至	11月9日						
12	自	11月10日	第十課 赤壁賦					
	至	11月16日						
13	自	11月17日	第十課 赤壁賦					
	至	11月23日						
14	自	11月24日	第二次段考					
	至	11月30日						
15	自	12月1日	第十一課 唐傳奇選－虬髯客傳					
	至	12月7日						
16	自	12月8日	第十一課 唐傳奇選－虬髯客傳					
	至	12月14日						
17	自	12月15日	第十二課 河川證據				高三模擬考 12/20體育日	
	至	12月21日						
18	自	12月22日	第十三課 唐詩選					
	至	12月28日						
19	自	12月29日	第十四課 琵琶行并序				1/1元旦放假 1/2、1/3高三期末考	
	至	1月4日						
20	自	1月5日	第十四課 琵琶行并序					
	至	1月11日						
21	自	1月12日	期末考					
	至	1月18日						

填表人：

科主任：

教學組長：

教務主任：

僑泰高級中學 108 學年度第一學期教學進度表

每週節數	六節	授課教師	魏伶如、胡雯俐、郭效仙 賴忻玲	使用書籍	三民版第三冊 核心單字 ALL+雜誌	年級	二
						組別	全
週次	日期起迄	課本	雜誌+閱讀	4000 /7000	圖解文法	備註	
一	8/31~9/6	L2 Review	ALL+雜誌 7, 9, 10 月 1-2 週 RS : 37-42	4000 (37-42)	Review (與範圍內 相關句法)		
二	9/7~9/13	L4					
三	9/14~9/20	L4					
四	9/21~9/27	L5 Voc					
五	9/28~10/4	L7					
六	10/5~10/11	L7					
七	10/12~10/18	第一次段考：第 3, 5 (單字), 2, 4, 7 課(全)+4000 (37-42) +雜誌(7, 9 月全+10 月 1-2 週) + Reading : 37-42					
八	10/19~10/25	L6	ALL+雜誌 10 - 3-4 週, 11 月 RS : 45-52	4000 (43-48)	Review (與範圍內 相關句法)		
九	10/26~11/1	L6					
十	11/2~11/8	L8					
十一	11/9~11/15	L8					
十二	11/16~11/22	L10					
十三	11/23~11/29	L10					
十四	11/30~12/6	第二次段考：第 6, 8, 10 課全+4000 (43-48) +雜誌 (10 月 3-4 週+11 月) + Reading : 45-52					
十五	12/7~12/13	L11	ALL+雜誌 12, 1 月 多益 第 1 回	7000 (1-5)	Review (與範圍內 相關句法)		
十六	12/14~12/20	L11					
十七	12/21~12/27	L12					
十八	12/28~1/3	L12					
十九	1/4~1/10	L1					
廿	1/11~1/17	L1					
廿一	1/18~1/24	期末考：第 11, 12, 1 課全+7000 (1-5) +雜誌 (12 月+1 月 1-2 週) + 多益第 1 回					
寒輔	1/21~2/27	多益 第 2 回 +複習					

填表人：魏伶如

科主任：

教學組長：

教務主任：

僑泰高級中學高中部二年級 108 學年度第一學期數學科教學進度表

科目	數學	每週 時數	4	預定 總時 數	時	任 李 國 銀 陳 順 德 高 順 群 葛 翔 綾	版 騰	課本總頁數	適用班級	實授頁數	高二 1 ~ 高二 7
週次	日期			預定 時數	教學進度	實際進度	預定進度	實際進度			
一	自 08 月 25 日 至 08 月 31 日			時	預備週						
二	自 09 月 01 日 至 09 月 07 日				1-1 直線三角形的邊角關係						
三	自 09 月 08 日 至 09 月 14 日				1-2 廣義角與極座標						
四	自 09 月 15 日 至 09 月 21 日				1-3 正弦定理、餘弦定理						
五	自 09 月 22 日 至 09 月 28 日				1-4 和差公式與差角公式						
六	自 09 月 29 日 至 10 月 05 日				1-5 三角測量						
七	自 10 月 06 日 至 10 月 12 日				段考週				月考 10/07~10/09		
八	自 10 月 13 日 至 10 月 19 日				2-1 直線方程式及其圖形						
九	自 10 月 20 日 至 10 月 26 日				2-2 線性規劃						
十	自 10 月 27 日 至 11 月 02 日				2-3 圓與直線的關係						
十一	自 11 月 03 日 至 11 月 09 日				2-3 圓與直線的關係						
十二	自 11 月 10 日 至 11 月 16 日				3-1 平面向量的表示法						
十三	自 11 月 17 日 至 11 月 23 日				進度調整						
十四	自 11 月 24 日 至 12 月 30 日				段考週				月考 11/26~11/28		
十五	自 12 月 01 日 至 12 月 07 日				3-2 平面向量的內積						
十六	自 12 月 08 日 至 12 月 14 日				3-3 平面上的直線						
十七	自 12 月 15 日 至 12 月 22 日				3-3 平面上的直線						
十八	自 12 月 23 日 至 12 月 28 日				3-4 面積與二階行列式						
十九	自 01 月 02 日 至 01 月 04 日				3-4 面積與二階行列式						
二十	自 01 月 07 日 至 01 月 11 日				進度調整						
二十一	自 01 月 12 日 至 01 月 18 日				段考週				期考 1/ 15~1/17		

填表人：邱柏喬 科主任：曾思寧 教學組長：陳世杰 教務主任：陳宏駿

私立僑泰高中 108 學年度第一學期 地理 科教學計畫

一、教學目標		能熟悉區域地理的教材內容。					
二、評量方式		紙筆測驗、作業評比。					
三、成績計算		平時成績 40%，月考：30%，期末考：30%。					
四、學生期望值		達成課綱區域地理各項教學目標。					
五、教學進度							
每週節數	2	授課教師	張世杰、陳宏駿	使用書籍	翰林版第三冊	年級	高二
						組別	自然組
週次	日期起迄	教學內容			作業	備註	
一	08/25~08/31	Ch1 世界的劃分			學習手冊練習	多元文化	
二	09/01~09/07	Ch2 東北亞(一)			學習手冊練習		
三	09/08~09/14	Ch3 東北亞(二)			學習手冊練習		
四	09/15~09/21	Ch4 東南亞(一)			學習手冊練習		
五	09/22~09/28	Ch5 東南亞(二)			學習手冊練習		
六	09/29~10/05	Ch6 澳洲與紐西蘭(三)			學習手冊練習		
七	10/06~10/12	Ch7 南亞			學習手冊練習	10/07~10/09 第一次段考	
八	10/13~10/19	複習+段考			考試		
九	10/20~10/26	Ch8 西亞(一)			學習手冊練習		
十	10/27~11/02	Ch9 西亞(二)			學習手冊練習		
十一	11/03~11/09	Ch10 俄羅斯與獨立國協			學習手冊練習		
十二	11/10~11/16	Ch11 歐洲(一)			學習手冊練習		
十三	11/17~11/22	Ch12 歐洲(二)			學習手冊練習	11/26~11/28 第二次段考	
十四	11/26~11/30	複習+段考+檢討			考試		
十五	12/01~12/07	Ch12 歐洲(二)			學習手冊練習		
十六	12/08~12/14	Ch12 歐洲(二)			學習手冊練習		
十七	12/15~12/21	Ch13 北美洲(一)			學習手冊練習		
十八	12/22~12/28	Ch14 北美洲(二)			學習手冊練習		
十九	12/29~01/04	Ch14 北美洲(二)			學習手冊練習		
廿	01/05~01/11	複習			考試	1/15~1/17 期末考	
廿一	01/12~01/18	段考			考試		

108學年度第一學期各科教學進度表

科系：高中部

年級：二

科目：歷史

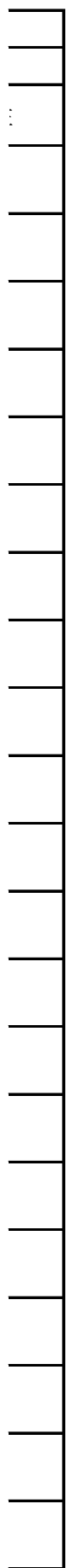
每週 時數	2	預定	36	任課 教師	何貞汝、鄒金喜	編著/書局	翰林出版 歷史(3)	適用班級		備註
		總時數						高二1-7		
週次	預定時數		教學進度				作業進度			
	日期	預定進度	實際進度	預定進度	實際進度	備註				
1	自	8月25日	民初政局與臨時約法	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	8月31日								
2	自	9月1日	民初政局與臨時約法	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	9月7日								
3	自	9月8日	北伐以前的中外關係	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	9月14日								
4	自	9月15日	民初的社會與文化變遷	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	9月21日								
5	自	9月22日	國家的統一與建設	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	9月28日								
6	自	9月29日	日本侵華與八年抗戰	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	10月5日								
7	自	10月6日	第一次段考							
	至	10月12日								
8	自	10月13日	戰後復員與國共內戰	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	10月19日								
9	自	10月20日	共黨國體制與文化大革命	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	10月26日								
10	自	10月27日	人口壓力與改革開放	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	11月2日								
11	自	11月3日	中共外交政策與兩岸關係	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	11月9日								
12	自	11月10日	亞非古文明	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	11月16日								
13	自	11月17日	埃及文明到羅馬文明	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	11月23日								
14	自	11月24日	第二次段考							
	至	11月30日								
15	自	12月1日	基督教興起與傳播	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	12月7日								
16	自	12月8日	拜占庭與中古歐洲	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	12月14日								
17	自	12月15日	歐亞文明的發展與交會	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	12月21日								
18	自	12月22日	伊斯蘭世界到文藝復興	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	12月28日								
19	自	12月29日	宗教改革	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	1月4日								
20	自	1月5日	歐洲國家與海外探險	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	1月11日								
21	自	1月12日	期末考							
	至	1月18日								

填表人：鄒金喜

科主任：

教學組長：

教務主任：



私立僑泰高中 107 學年度第一學期 地理 科教學計畫

一、教學目標		能熟悉區域地理的教材內容。					
二、評量方式		紙筆測驗、作業評比。					
三、成績計算		平時成績 40%，月考：30%，期末考：30%。					
四、學生期望值		達成課綱區域地理各項教學目標。					
五、教學進度							
每週節數	3	授課教師	張世杰	使用書籍	翰林版第三冊	年級	高二
						組別	社會組
週次	日期起迄	教學內容		作業		備註	
一	08/25~08/31	Ch1 世界的劃分		學習手冊練習		多元文化	
二	09/01~09/07	Ch2 東北亞(一)		學習手冊練習			
三	09/08~09/14	Ch3 東北亞(二)		學習手冊練習			
四	09/15~09/21	Ch4 東南亞(一)		學習手冊練習			
五	09/22~09/28	Ch5 東南亞(二)		學習手冊練習			
六	09/29~10/05	Ch6 澳洲與紐西蘭(三)		學習手冊練習			
七	10/06~10/12	Ch7 南亞		考試		10/07~10/09 第一次段考	
八	10/13~10/19	複習+段考		學習手冊練習			
九	10/20~10/26	Ch8 西亞(一)		學習手冊練習			
十	10/27~11/02	Ch9 西亞(二)		學習手冊練習			
十一	11/03~11/09	Ch10 俄羅斯與獨立國協		學習手冊練習			
十二	11/10~11/16	Ch11 歐洲(一)		學習手冊練習			
十三	11/17~11/22	Ch12 歐洲(二)		學習手冊練習		11/26~11/28 第二次段考	
十四	11/26~11/30	複習+段考+檢討		考試			
十五	12/01~12/07	Ch12 歐洲(二)		學習手冊練習			
十六	12/08~12/14	Ch12 歐洲(二)		學習手冊練習			
十七	12/15~12/21	Ch13 北美洲(一)		學習手冊練習			
十八	12/22~12/28	Ch14 北美洲(二)		學習手冊練習			
十九	12/29~01/04	Ch14 北美洲(二)		學習手冊練習			
廿	01/05~01/11	複習		考試		1/15~1/17 期末考	
廿一	01/12~01/18	段考		考試			

108學年度第一學期各科教學進度表

科系：高中部

年級：二

科目：公民與社會科

每週 時數	2	預定	36	任課 教師	林劭謙、劉秀君	編著/書局	龍騰出版 公民與社會(3)	適用班級		備註
		總時數						高二1-7		
週次	預定時數		教學進度				作業進度		備註	
	日期		預定進度	實際進度	預定進度	實際進度				
1	自	8月25日	道德與社會規範	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	8月31日								
2	自	9月1日	道德與個人發展	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	9月7日								
3	自	9月8日	道德與個人發展	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	9月14日								
4	自	9月15日	法律基本理念與架構	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	9月21日								
5	自	9月22日	法律基本理念與架構	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	9月28日								
6	自	9月29日	法律基本理念與架構	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	10月5日								
7	自	10月6日	第一次段考							
	至	10月12日								
8	自	10月13日	憲法與人權	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	10月19日								
9	自	10月20日	憲法與人權	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	10月26日								
10	自	10月27日	行政法與生活	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	11月2日								
11	自	11月3日	行政法與生活	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	11月9日								
12	自	11月10日	民法與生活	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	11月16日								
13	自	11月17日	民法與生活	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	11月23日								
14	自	11月24日	第二次段考							
	至	11月30日								
15	自	12月1日	民法與生活	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	12月7日								
16	自	12月8日	民法與生活	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	12月14日								
17	自	12月15日	刑法與生活	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	12月21日								
18	自	12月22日	刑法與生活	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	12月28日								
19	自	12月29日	紛爭解決機制	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	1月4日								
20	自	1月5日	紛爭解決機制	按教學進度施作	同章節內容	收回評分				
	至	1月11日								
21	自	1月12日	期末考							
	至	1月18日								

填表人：林劭謙

科主任：

教學組長：

教務主任：

私立僑泰中學108學年度第一學期 基礎化學(三) 科教學計畫

一、教學目標		增進學生對物質和能量的認識					
二、評量方式		紙筆測驗,平日課堂表現,講義筆記,習作作業,實驗操作					
三、成績計算		平時成績 40%, 期中考+期末考共占成績 60%					
四、對學生的期望		提升學生對探索化學現象和原理的興趣與能力,獲得實驗操作技能					
五、教學進度							
每週節數	3 節	編定教師	林政穎	使用書籍	翰林版 基礎化學 (二)(三)	年級	二
						組別	自然組
週次	日期起訖	教學內容			作業	備註	
一	8/30~8/31	3-1 飽和烴				基礎化學(二)	
二	9/1~9/7	3-2 不飽和烴					
三	9/8~9~14	3-3 芳香烴					
四	9/15~9/21	3-4 官能基					
五	9/22~9/28	3-4 官能基 實驗：有機物質的一般性質					
六	9/29~10/5	3-5 生物體中的重要有機化合物					
七	10/6~10/12	第一次期中考 (第三章全部)				第一次期中考	
八	10/13~10/19	4-1 化學、化工與社會 4-2 化學與永續發展					
九	10/20~10/26	4-3 化學與新進科技				10/24作業檢查	
十	10/27~11/2	1-1 大氣的組成與氣體的通性				基礎化學(三)	
十一	11/3~11/09	1-2 氣體定律					
十二	11/10~11/16	1-2 氣體定律					
十三	11/17~11/23	1-3 理想氣體 示範實驗：氣體性質					
十四	11/24~11/30	第二次期中考 (4-1 至 1-3)				第二次期中考	
十五	12/1~12/7	1-4 分壓					
十六	12/8~12/14	1-4 分壓					
十七	12/15~12/21	2-1 反應速率				12/19作業檢查	
十八	12/22~12/28	2-1 反應速率 實驗：秒錶反應					
十九	12/29~1/4	2-2 碰撞理論					
廿	1/5~1/11	2-2 碰撞理論					
廿一	1/12~1/18	期末考 (1-4 至 2-2)				期末考	

南一版一〇八學年度高中二年級「基礎物理(二)B 上冊」課程教學進度表

週次	日期	課程進度		節數	學校重要行事	備註
		章	節			
一		第三章 靜力學	3-4 力學中的平衡概念	4		
二		第三章 靜力學	3-4 力學中的平衡概念	4		
			3-5 重心與質心			
三		第三章 靜力學	3-6 靜力平衡與靜摩擦力	4		
三		實驗三 靜力平衡		4		
四		第四章 牛頓運動定律	4-1 慣性與牛頓第一運動定律	4		
			4-2 牛頓第二運動定律			
五 六		第四章 牛頓運動定律	4-2 牛頓第二運動定律	4		
			4-3 牛頓第三運動定律			
七				4	第一次段考	
八 九		第四章 牛頓運動定律	4-4 摩擦力	4		
十		實驗四牛頓第二運動定律		4		
十一		第五章 週期性運動	5-1 等速圓周運動	4		
十二 十三		第五章 週期性運動	5-2 簡諧運動	4		
十四				4	第二次段考	
十五 十六		第 6 章 動量與牛頓運動定律的應用	6-1 動量與衝量	4		
十七 十八		第 6 章 動量與牛頓運動定律的應用	6-2 質心運動	4		
十九 二十		第 6 章 動量與牛頓運動定律的應用	6-3 動量守恆	4		
二十一				4	第三次段考	

私立僑泰中學108學年度第一學期 基礎化學(二) 科教學計畫

一、教學目標		增進學生對物質和能量的認識					
二、評量方式		紙筆測驗,平日課堂表現,講義筆記,習作作業,實驗操作					
三、成績計算		平時成績 40%, 期中考+期末考共占成績 60%					
四、對學生的期望		提升學生對探索化學現象和原理的興趣與能力,獲得實驗操作技能					
五、教學進度							
每週節數	1 節	編定教師	郭鴻緯	使用書籍	翰林版 基礎化學(二)	年級	二
						組別	社會組
週次	日期起訖	教學內容			作業	備註	
一	8/30	課前準備				開學日	
二	9/1~9/7	1-1 化合與分解反應					
三	9/8~9/14	1-1 化合與分解反應				9/13中秋節	
四	9/15~9/21	1-2 電解質與沉澱反應					
五	9/22~9/28	1-2 電解質與沉澱反應					
六	9/29~10/5	示範實驗-常見化學反應的型態					
七	10/6~10/12	第一次段考：1-1-1-2				10/5補10/11課10/6家長會10/10-10/11雙十連假 第一次期中考(10/7-10/9)	
八	10/13~10/19	1-3 酸鹼反應與水的解離					
九	10/20~10/26	1-3 酸鹼反應與水的解離				10/25作業檢查	
十	10/27~11/2	2-1 八隅體與路易斯結構					
十一	11/3~11/9	2-1 八隅體與路易斯結構					
十二	11/10~11/16	2-2 離子鍵與離子晶體					
十三	11/17~11/23	2-2 離子鍵與離子晶體					
十四	11/24~11/30	2-3 共價鍵與分子				第二次期中考(11/26-11/28)	
十五	12/1~12/7	2-3 共價鍵與分子					
十六	12/8~12/14	2-3 共價鍵與分子					
十七	12/15~12/21	2-4 網狀固體				12/20體育日	
十八	12/22~12/28	2-4 網狀固體					
十九	12/29~1/4	2-5 金屬固體				1-1 元旦 1/3 作業檢查	
廿	1/5~1/11	2-5 金屬固體					
廿一	1/12~1/18	期末考：1-3、2-1~2-5				期末考(1/15-1/17)	

私立僑泰中學108學年度第一學期 基礎生物 科教學計畫

一、教學目標		增進學生對學測範圍的熟稔程度，並作加深加廣						
二、評量方式		紙筆測驗,平日課堂表現,作業報告,實驗操作						
三、成績計算		平時成績 40%，期中考+期末考共占成績 60%						
四、對學生的期望		提升學生對探索生命現象和理論的興趣與能力,獲得實驗操作技能						
五、教學進度								
每週節數	2 節	編定教師	張家璐		使用書籍	泰字版 基礎生物 (上)~(下)	年級 二	組別 自然組
週次	日期起訖	教學內容			作業	備註		
一	8/30~9/1	ch3-5 神經			學習講義			
二	9/2~9/8	ch3-5 神經						
三	9/9~9~15	ch3-5 內分泌						
四	9/16~9/22	ch3-5 內分泌						
五	9/23~9/29	ch3-6 生殖						
六	9/30~10/6	ch3-6 生殖						
七	10/7~10/13	第一次期中考			學習講義	第一次期中考		
八	10/14~10/20	ch4-1 染色體與細胞分裂						
九	10/21~10/27	ch4-2 遺傳法則				作業檢查		
十	10/28~11/3	ch4-2 遺傳法則						
十一	11/4~11/10	ch4-3 遺傳物質						
十二	11/11~11/17	ch4-3 遺傳物質						
十三	11/18~11/24	Ch4-4 基因轉殖技術及其應用						
十四	11/25~12/1	第二次期中考				第二次期中考		
十五	12/2~12/8	Ch4-4 基因轉殖技術及其應用						
十六	12/9~12/15	Ch5-1 生物的演化						
十七	12/16~12/22	Ch5-1 生物的演化						
十八	12/23~12/29	Ch5-2 生命樹						
十九	12/30~1/5	Ch5-2 生命樹				作業檢查		
廿	1/6~1/12	Ch5-3 生物多樣性						
廿一	1/13~1/19	期末考				期末考		

私立僑泰中學108學年度第一學期 基礎生物 科教學計畫

一、教學目標		增進學生對學測範圍的熟稔程度，並作加深加廣					
二、評量方式		紙筆測驗,平日課堂表現,作業報告,實驗操作					
三、成績計算		平時成績 40%，期中考+期末考共占成績 60%					
四、對學生的期望		提升學生對探索生命現象、生理運作和理論的基本概念、興趣與能力。					
五、教學進度							
每週節數	2 節	編定教師	林上濤		使用書籍	康熙版 基礎生物 (上)~(下)	年級 二
							組別 社會組
週次	日期起訖	教學內容			作業	備註	
一	8/30~9/1	預備周					
二	9/2~9/8	ch3-3 呼吸與排泄(呼吸)					
三	9/9~9~15	ch3-3 呼吸與排泄(呼吸)					
四	9/16~9/22	ch3-3 呼吸與排泄(泌尿)			學習講義		
五	9/23~9/29	ch3-3 呼吸與排泄(泌尿)			測驗		
六	9/30~10/6	ch3-4 防禦系統					
七	10/7~10/13	第一次期中考(Ch3-3)			學習講義	第一次期中考	
八	10/14~10/20	ch3-4 防禦系統					
九	10/21~10/27	ch3-4 防禦系統			學習講義	作業檢查	
十	10/28~11/3	ch3-5 神經與內分泌					
十一	11/4~11/10	ch3-5 神經與內分泌					
十二	11/11~11/17	ch3-5 神經與內分泌			學習講義		
十三	11/18~11/24	ch3-6 生殖系統					
十四	11/25~12/1	第二次期中考(Ch3-4~3-5)				第二次期中考	
十五	12/2~12/8	ch3-6 生殖系統					
十六	12/9~12/15	ch3-6 生殖系統			學習講義		
十七	12/16~12/22	探討活動-血球、神經與生殖細胞的觀察				實驗室顯微鏡 玻片觀察	
十八	12/23~12/29	ch4-1 染色體與細胞分裂					
十九	12/30~1/5	ch4-1 染色體與細胞分裂			學習講義	作業檢查	
廿	1/6~1/12	探討活動-染色體的觀察				洋蔥根尖細胞生長點染色體觀察	
廿一	1/13~1/19	期末考				期末考	