

臺北市立復興高級中學 111 學年度第 1 學期教學進度表

學科/科目	高三物理		任課教師	陳綉珠	適用版本、教材	翰林	
線上教學	任課班級	302	303	306	307		
平臺	代碼	zgaleeb	hynxcqo	dthisng	sv4db5a		
Google Classroom	任課班級						
	代碼						
教學目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 引起學生對大自然的好奇，及追求事物原理的興趣。</li> <li>2. 培養學生嚴謹的科學態度，並能在生活中發揮以科學方法解決問題的能力。</li> <li>3. 訓練學生定量分析的能力，奠定研習高三選修物理的基礎</li> </ol>						
教學方式	<p>教學方法：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 講授各章節的學習重點、範例講解，配合類題讓學生演練，加強概念的學習。並適時提問，讓學生思考討論，以期能達到雙向溝通的學習。</li> <li>2. 指定家庭作業，讓學生能在課後自我複習。</li> <li>3. 配合章節段落，進行評量，以檢視學生的學習成果，並作為調整、改進教學之參考，以提高教學效果。</li> </ol> <p>教學要求：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>4. 上課需帶齊講義、課本。</li> <li>5. 上課不可睡覺、聊天、吃東西、不玩弄撥接手機，不看教材以外的其他讀物。</li> <li>6. 按時完成指定作業。</li> </ol>						
成績計算比例	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 平時成績 30% (小考、筆記、實驗報告等)</li> <li>2. 上課態度 10%</li> <li>3. 段考 40%</li> <li>4. 期末考 20%</li> </ol>						
停課期間學生自行學習工作	線上教學、多元評量						
線上學習資源	因材網、均一						
週次	日	期	教 學 進 度			學生可自學的學習內容	
1	08/28~09/03		第三冊 Ch1			配合課本例題習題練習	

2	09/04~09/10	Ch1 ; 5、6 學測模擬考	配合課本例題習題練習
3	09/11~09/17	第三冊 Ch1、ch2	配合課本例題習題練習
4	09/18~09/24	第三冊 Ch2	配合課本例題習題練習
5	09/25~10/01	第三冊 Ch2、ch3	配合課本例題習題練習
6	10/02~10/08	第三冊 Ch3	配合課本例題習題練習
7	10/09~10/15	13、14 第一次段考	準備考試
8	10/16~10/22	第三冊 Ch3、ch4	配合課本例題習題練習
9	10/23~10/29	第三冊 Ch4	配合課本例題習題練習
10	10/30~11/05	1、2 第二次學測模擬考	配合課本例題習題練習
11	11/06~11/12	第四冊 ch2	配合課本例題習題練習
12	11/13~11/19	第四冊 ch2、ch3	配合課本例題習題練習
13	11/20~11/26	第四冊 ch3	配合課本例題習題練習
14	11/27~12/03	11/30、12/1 第二次段考	準備考試
15	12/04~12/10	第四冊 ch2	配合課本例題習題練習
16	12/11~12/17	14、15 第三次學測模擬考	配合課本例題習題練習
17	12/18~12/24	第五冊 ch2	配合課本例題習題練習
18	12/25~12/31	29、30 高三期末考	準備考試
19	01/01~01/07	學測複習	準備考試
20	01/08~01/14	學測複習	準備學測
21	01/15~01/21	19 休業式	