

新北市南山中學 11201 國一創意群[程式設計專班] 教學進度表

一、教學目標		建立資訊能力的相關知識,熟練 python 程式基礎語法與邏輯概念									
二、評量方式		實作評量、作業評量									
三、成績計算		課堂表現 50% + 作業 50%									
四、對學生的期望		上課專心認真,主動學習,準時繳交作業									
五、教學進度規劃											
每週節數		週一 晚間 6:25-8:25 (2小時)						授課教師	江岳霖老師 唐丕城老師 (信息組長)	國一程式設計專班	
月份	週次	星期						學校重要行事	教學內容	上課教室	
		日	一	二	三	四	五	六			
八	一	27	28	29	30	31	1	2	8/30 開學典禮		
九	二	3	4	5	6	7	8	9			
	三	10	11	12	13	14	15	16		資訊能力導讀(1) python 程式語言與開發環境簡介	電腦教室 402
	四	17	18	19	20	21	22	23	9/23 補上班(10/9 彈性放假)	資訊能力導讀(2) python 變數、資料型態與輸出入函式	電腦教室 402
	五	24	25	26	27	28	29	30	9/28 第一次抽考	資訊能力導讀(3) python 變數、資料型態與輸出入函式	電腦教室 402
十	六	1	2	3	4	5	6	7	10/3 段考作文考試 (第 6 節)	資訊能力導讀(4) python 運算子與運算式	電腦教室 402
	七	8	9	10	11	12	13	14	10/9 國慶日調整放假		
	八	15	16	17	18	19	20	21	10/17~10/18 第一次段考	段考前自習	(原班)
	九	22	23	24	25	26	27	28	10/27~10/28 校慶系列活動	資訊能力導讀(5) python 運算子與運算式	電腦教室 402
十一	十	29	30	31	1	2	3	4	10/30 校慶補假一日		
	十一	5	6	7	8	9	10	11	11/7 國中部語文競賽	資訊能力導讀(6) python 判斷結構	電腦教室 402
	十二	12	13	14	15	16	17	18★	11/15 第二次抽考(國中、高一、二、職一二)	資訊能力導讀(7) python 判斷結構	電腦教室 402
	十三	19	20	21	22	23	24	25	11/19 小奧數學競賽初賽	資訊能力導讀(8) python 判斷結構	電腦教室 402
	十四	26	27	28	29	30	1	2	11/28 段考作文考試 (第 6 節) 11/30~12/1 第二次段考	段考前自習	(原班)
十二	十五	3	4	5	6	7	8	9	12/6 國一綜合活動-藝文校外參觀	資訊能力導讀(9) python for 迴圈	電腦教室 402
	十六	10	11	12	13	14	15	16		資訊能力導讀(10) python for 迴圈	電腦教室 402
	十七	17	18	19	20	21	22	23		資訊能力導讀(11) python while 迴圈	電腦教室 402
	十八	24	25	26	27	28	29	30	12/25~12/29 學習檔案觀摩	資訊能力導讀(12) python while 迴圈	電腦教室 402
一	十九	31	1	2	3	4	5	6	1/1 元旦		
	二十	7	8	9	10	11	12	13		資訊能力導讀(13) python 迴圈綜合練習	電腦教室 402
	二十一	14	15	16	17	18	19	20	1/17~1/19 期末考	段考前自習	(原班)
	年假	21	22	23	24	25	26	27	1/22~1/26 輔導課程		

