

國立南科實中高中部 112 學年度第一學期第二次段考考程表

考試日期：112 年 11 月 27 日~11 月 29 日；星期一~三

日期 考科 時間			11/27 (一)	11/28 (二)	11/29 (三)
上午	08:10 ~09:20	70 分鐘	英文	國文	高一物理 高二力學一 高三波動光聲音、電磁現象 (111、112、211、311 自修)
	09:35 ~10:35	60 分鐘	高一公民 現代社會經濟 (高二自修、312~314 自修)	高一高二地理 社會環境議題 (111、112、312-314 自修)	高一高二歷史 族群性別與國家的歷史 (113-114、212~214、312-314 自修)
	10:50 ~12:00	70 分鐘	高一地科 高三大氣海洋天文 (111、112、高二、311 自修)	高一化學 高二物質與能量 高三化學反應與平衡 (113、114、211、311 自修)	數學
下午	13:30 ~14:40	70 分鐘	高一生物 高二細胞與遺傳 高三動物體構造功能 (113、114、211、212、311、312 自修)	13:30~ 14:20 英文作文 (高一、高二自修)	學務處 排定班級活動
	15:10 ~ 16:00	50 分鐘	寫作測驗(國)	英聽	

註：

1. 以公佈考試科目為主，如該開班(全班)當節沒有考試科目，則在教室自習。
2. 請同學遵守試場規則，不可舞弊，違者以校規論處；請注意考試作息，非下課時間不可擅自離開教室。
3. 高三「波動光及聲音、電磁現象一」、「化學反應與平衡一、化學反應與平衡二」合併同節考試。

國立南科實中高中部 112 學年度第一學期第二次段考範圍表

	科目	班級	第二次段考範圍 11/27~11/29
	高中部 一年級	國文(考作文)	高一全
英文		高一全	U4-R2、Live English 10/16-11/17、英文閱讀 U2-3
英聽		高一全	Live English 10/16-11/17
數學		高一全	南一數學第一冊：第二章直線與圓
物理		113-114	3-2~Ch4 全
化學		111-112	CH2 全~ch3-2、CH5-1~5-2 藥物
生物		111-112	1-4~2-3
地科		113-114	Ch4~Ch5、6-1
歷史		111-112	1-2(P22-23, 26-28)、2-3(P48-50)、3-1(P65-67)、3-2 全、3-3 全、5-2(P127-133、178-179)、6-1 全
地理		113-114	113：第 4~5 章 114：第 1~4 章
公民		高一全	南一版 B1L4-L8
		科目	班級
	高中部 二年級	國文(考作文)	高二全
英文		高二全	B3 L4-R2, 空英 10/16-11/18
英聽		高二全	空英 10/16-11/18
數學 A		211-214	南一數學第三冊 A：第二章指數和對數函數
數學 B		211	數學 B 的 2-1+2-2+3-1
力學一		212-214	第三章至第四章
物質與能量		212-214	Ch2
細胞與遺傳		213-214	2-1~3-1, 含探討活動三、探討活動四
歷史		211	第二冊 3~4 章
地理		高二全	211~213：第二冊 4~5 章 214：第二冊 1-1~4-2
		科目	班級
	高中部 三年級	國文(考作文)	高三全
英文		高三全	B5 U4-U5+U6(單字片語句型)、English Digest 10/16-11/17、歷屆學測 109-110
英聽		高三全	English Digest 10/16-11/17
英文作文		高三全	一篇作文
數學(乙)		311	單元 3 到 6+複習空間向量、空間中的直線與平面
數學(甲)		312-314	(甲)單元 4~6+複習空間向量、空間中的直線與平面
波動光及聲音/電磁現象一		312-314	幾何光學、電流磁效應、電磁感應
化學反應與平衡一/二		312-314	分子內共價鍵+有機(上半)
動物體的構造與功能		313-314	CH3-1~4-1.3(課本 p.70~p.115/講義 p.74~p.122)
大氣海洋及天文		312-314	大氣、海洋、氣候變遷複習
族群性別與國家的歷史		311	第二冊 1~5 章、第三冊 第 1 章~4-1
社會環境議題		311	選修下第 4~6 章
現代社會經濟		311	選修下 L6-L7