

107 學年度第二學期高一高二期末考命題範圍

一年級		二年級	
國文	<ul style="list-style-type: none"> ● <u>課本</u>： L9 孟子選——五十步笑百步、L10 張愛玲（作者）、L11 古詩選（二）宣州謝朓樓餞別校書叔雲、L12 一桿「稱仔」、L13 出師表 ● <u>補充教材</u>： L11 古詩、樂府詩選（一）行行重行行（二）將進酒 ● <u>PISA</u>： p.66 氣候變遷也是政治角力、 p.69 路殺社、p.82 墾丁珊瑚礁劣化 	國文	<ul style="list-style-type: none"> ● <u>國文課本第四冊</u>： L13 諫逐客書 L14 宋詩選 （一）觀書有感之一 （二）寄黃幾復 （三）書憤 30 篇古文範圍 ● <u>國文課本第五冊</u>： L1 蘭亭集序 ● <u>補充教材</u>： 第四冊 L9 宋詩選 （一）泊船瓜洲 （二）和子由澠池懷舊 （三）題臨安邸 ● <u>閱讀 72 變</u>： 資訊與工程 162-173 頁 ● <u>大滿貫</u>： 25 回詠人 ● <u>注釋(選擇題)</u>： 四、L13 諫逐客書:24、27、30、43、48、50、51、55、59、62(共 10 個) 四、L14 宋詩選:(共 7 個) （一）「觀書有感」之一:3、4 （二）「寄黃幾復」:4、5、6 （三）「書憤」:4、5 五、L1 蘭亭集序:2、7、11、13、15、18、19、20、28、34、35(共 11 個)
英文	<ul style="list-style-type: none"> ● <u>三民版第二冊</u>： u9+u1 略讀 u11+u12 精讀 (u9 出閱測，u10 文意選填) ● <u>4u4 月雜誌</u>： (1)讀寫：u7, u8, u9,u11,u12 (2)聽力:第 2, 3, 4 週範圍 	英文	<ul style="list-style-type: none"> ● <u>龍騰第 4 冊</u>： 9-12 課 ● <u>歷屆學測</u>： 108 年學測英文 ● <u>字彙即時通 4500(二)</u>： Chapter 8 Part 6-8
數學	<ul style="list-style-type: none"> ● <u>數學 2 課本、習作、講義</u>： 3-2 機率的定義與性質 3-3 條件機率、貝氏定理與獨立事件 4-1 一維數據分析 4-2 二維數據分析 	數學	<ul style="list-style-type: none"> ● <u>南一版數學第四冊、課本、教學講義</u>： 3-3 矩陣的應用 第四章 二次曲線(全)

一年級		二年級	
歷史	● <u>歷史(二)</u> : 第 6 章第 3 節到第 9 章	歷史	● <u>歷史(四)</u> : 5-2~8-4
地理	● <u>地理(二)翰林版</u> : 第 8 章~第 11 章	地理	● <u>龍騰高中地理第四冊</u> : 第九章到第十三章(中國)
公民與社會	● <u>公民與社會(二)</u> : 第六章~第八章	公民與社會	● <u>公民與社會科第三冊、公民與社會科第四冊</u> : 1. 公民與社會科第三冊第一、二章 2. 公民與社會科第四冊第五、六章
基礎物理	● <u>高一基礎物理</u> : 6-4~9-2	物理	(社) ● <u>全華基礎物理二(A)</u> : 5-3~6-2
			(自) ● <u>高二物理(二B)</u> : 8-5~9-3
基礎化學	● <u>基化(一)</u> : 3-4~4-3	化學	(社) ● <u>基礎化學(二)</u> : 3-3~3-6
			(自) ● <u>基化(三)</u> : 3-1~3-3
基礎地科	● <u>地球科學</u> : 7~10 章	生物	(1.2 類) ● <u>翰林基礎生物下</u> : 第六章全
			(3 類) ● <u>翰林基礎生物(下)+翰林選修生物(上)</u> : 第六章全 +1-1~1-2
國防	● <u>全民國防教育 II</u> : 第五篇國防科技 第一章國防科技概論	國防 215	● <u>全民國防教育 II</u> : 第五篇國防科技 第一章國防科技概論