

臺北市立百齡高級中學 111 學年度第 1 學期

【高中部】第 2 次定期評量範圍表

高一(1~8 班)

考試科目	考試範圍
國文 (1~8 班)	1. 龍騰高一(上)國文第五、六、七課 2. 《論語》3~4 篇 3. 補充文選〈墨池記〉
英文 (1~8 班)	1. 龍騰課本： (1) L4~L6 全 (2) Review 2：單字、片語、文法 2. 高頻單字本：Unit1~5
英文聽力 (1~8 班)	Live Oct W1~W4；Nov W1
數學 (1~8 班)	龍騰版數學課本 第 5、6、7 單元(課本 P84~P147)
物理 (1~4 班)	講義 3-2 (p. 77)~4-4
化學 (5~8 班)	Ch2. 1~Ch3. 3
生物 (1~4 班)	探討活動 1-1, 1-2, 1-3；2-1 至 2-2(第 36 頁第 92 頁)
地球科學 (5~8 班)	Ch3 & Ch5-2. 3
歷史 (1~8 班)	第 3 章、第 4 章
地理 (1~4 班)	第一冊 CH5 氣候系統
公民 (1~8 班)	第 1 冊第 3 課、第 5 課

臺北市立百齡高級中學 111 學年度第 1 學期

【高中部】第 2 次定期評量範圍表

高二(1~8 班)

考試科目	考試範圍
國文 (1~8 班)	1. 課本： (1) 第四課〈現代詩選〉 (2) 第五課〈先秦韻文選〉 (3) 第七課〈散戲〉 (4) 文化基本教材：孟子選（二）仁心仁政第三篇〈王道之始〉（課本 P. 184-P. 186） 2. 補充教材：五、〈蘭亭集序〉
英文 (1~8 班)	3. 龍騰課本 L4~L6, Review II 4. 高頻字彙 Unit6~10
英文聽力 (1~8 班)	All+ 英文雜誌 Oct Wk2~4 Nov Wk1~2
數 A (3~8 班)	數 A 單元 5~7
數 B (1~2 班)	U3~U5 指數函數、對數、對數函數
物理 (5~8 班)	3-1~4-3
化學 (5~8 班)	2-1~3-2
生物 (7~8 班)	探討活動 1-1, 1-2；2-1 至 3-2(第 44 頁至第 117 頁)
地球科學 (5~6 班)	Ch3 & 4
歷史 (5 班、7 班)	1-1~4-2
地理 (1~8 班)	B2 Ch4~6
公民 (1~4 班、6 班、8 班)	龍騰 公民與社會第三冊 L1

臺北市立百齡高級中學 111 學年度第 1 學期

【高中部】第 2 次定期評量範圍表

高三(1~8 班)

考試科目	考 試 範 圍
國文 (1~8 班)	1. L6 先秦韻文選（蒹葭、漁父） 2. 補充文選：先秦韻文選（關雎、碩鼠） 3. L9 馮諼客孟嘗君 4. 補充文選：蘭亭集序 5. 古今悅讀：61-80 回 6. 歷屆試題：學測 109、108；指考 109、108
英文 (1~8 班)	課本 B5L3~L4 妙妙卷 U17~U19
英文聽力 (1~8 班)	Digest 10/17~10/31、11/1~11/30
數學 (1~4 班)	1. 數乙 2-1 微分與切線。 2. 平面向量與空間坐標經緯線與圓錐截痕。
數學 (5~8 班)	1. 數甲 2-1 微分與切線。 2. 平面向量與空間向量與空間中的平面與直線。
物理 (5~8 班)	3-1 光的反射與折射(選物Ⅲ)~1-2 電場與電力線(選物Ⅳ)
化學 (5~8 班)	1. 選化 III 第二章（全） 2. 選化 IV 第一章（全） 3. 111-104 歷屆學測自然科化學部分相關試題 4. 實驗 1 碘的氧化還原反應+實驗 2 氧化還原滴定
生物 (7~8 班)	選修生物(Ⅳ)第 4 章 生物(全)第 2 章
歷史 (1~4 班)	1. 選修歷史第三章、第四章 2. 同範圍習作、黃卷、素可達 3. 學測 101-111 考題、指考(分科測驗)109-111
地理 (1~4 班)	社議 Ch7~9 空資 Ch1 總複習(小深綠 W6~W8&10, 卷 1, 8, 9 回&模 2 卷。
公民 (1~4 班)	選修第 4~6 課(含黃卷及習作)