國立花蓮高中109學年度 高二升高三暑期(七、八月) 學測總複習各學科讀書進度表

科別	國文	英文	數學	歷史	地理	公民	物理	化學	生物	地科	
參考書籍		請參閱各班老師提供與建議之總複習參考書、講義與相關資料									
線上補充		請參閱各學科老師建議之線上學習資料與各出版商之線上學習資料									
版本	原版本	龍騰版	原版本	原版本	原版本	跨版本	原版本	原版本	原版本	原版本	
第一週	第一册上 桃花源記 師說	B1 L1-3	第一冊 第一章	多元族群社會 之形成	第一冊第1-3章 為甚麼要學地理 地圖. 地理資訊	三民版(一下用書) 街接教材全 (3大單元)	科學的態度 與方法	化學全 第1.2章	細胞構造	探究地球的歷史	
第二週	第一冊下 項脊軒志	B1 L4-6	第一冊 第二章	現代國家的形塑	第一冊第4章 地形	三民版 第3.4課	物質的組成 與交互作用	化學全 第3章	細胞構造	從太空看地球 (天文)	
第三週	第二冊上 晚遊六橋待月記 虬髯客傳 主題式複習卷: 第一回:序.雜記	B1 L7-9	第一冊 第三章	經濟的多樣性及 台灣人的信仰與 文化	第一册第5章 氣候	三民版 第5.6課	物體的運動	化學全 第4章	生殖與遺傳	從太空看地球 (天文)	
第四週	第二冊下 出師表	B2 L1-4	第一冊 第三章	第一冊 複習	第二冊第1章	三民版 第7.8課	電流磁效應 電磁感應 電與磁統整	化學全 第5.6章	生殖與遺傳	固體地球(地質)	
第五週	第三冊上 勞山道士. 勸和論 主題式複習卷: 第二回:小說. 寓言	B2 L5-8	第二冊 第一章	國家與社會	第二册第2.3章 聚落.交通.區域 都市.	龍騰版 (一上用書) 第1.2課	光與電磁波都卜勒效應	學測考古題	演化多樣性	大氣	
第六週	第三册下 鹿港乘桴記. 鴻門宴 燭之武退秦師 主題式複習卷: 第三回:史傳. 奏藏.書信	B2 L9+B3 L1-3	第二冊 第二章	人群的移動與交流	第二册第4章 產業	龍騰版 第3.4課	量子論誕生 光的粒子性	學測考古題	演化多樣性	海洋	
第七週	第一~二冊全 主題式複習卷: 第四回:議論.說明	B3 L4-6	第二冊 第三章	現代化的歷程	第二冊第5.6章 世界體系 世界舞台中台灣	龍騰版第5課	物質的波動 波粒二象性 原子光譜	學測考古題	學測考古題	環境變遷	
第八週	第一~三册全	B3 L7-9	第二册 第四章	第二冊 複習	第二册第7章 東亞文化圈的 形成與發展	龍騰版第6課	能量	學測考古題	學測考古題	永續發展 資源利用	
備註	上述為15篇 新課網古文	自學資源 龍騰防疫 特別企劃									

善用讀書方法,增進讀書效率。祝福每位高三生追夢成功。