

各科共同範圍表(113學年度)

次別	日期	國文	英語	數學	自然	社會		
						歷史	地理	公民
模擬會考(14冊)	12/19-12/20	<p>白話(詩、文) 適合七年級、八年級程度的中外文學作品之賞析與綜合運用</p> <p>古典散文 適合七年級、八年級程度的文言文之理解與綜合運用</p> <p>古典韻文 近體詩、古體詩之賞析與綜合運用</p> <p>語文能力 字形、字音、字義、詞語、成語、文法、修辭、篇章結構、風格欣賞、內容意旨、應用文(書信、便條、啟事、題辭、柬帖)</p> <p>國學常識 中國文字(含六書)、標點符號、工具書的使用(含電子工具書)、書法常識</p> <p>綜合 生活、時事、廣告、網路、產品、期刊等各類文字之解讀與應用</p>	<p>聽力測驗</p> <p>辨識句意-辨識句意：單句與圖表</p> <p>基本問答-基本問答：單一對話</p> <p>言談理解-言談理解：對話、短文、廣告、書信</p> <p>閱讀測驗</p> <p>單題：字彙-名詞、動詞、形容詞、副詞、連接詞、介系詞</p> <p>單題：片語-片語、慣用語</p> <p>單題：文法</p> <p>名詞</p> <p>代名詞</p> <p>冠詞</p> <p>數量詞</p> <p>形容詞</p> <p>副詞</p> <p>不定詞</p> <p>動名詞</p> <p>連接詞</p> <p>介系詞</p> <p>Yes / No 問句</p> <p>WH-問句</p> <p>祈使句</p> <p>引介句</p> <p>時式</p> <p>子句</p> <p>助動詞</p> <p>特殊動詞</p> <p>題組-推論、主旨、細節、猜測字義、代名詞指涉</p>	<p>數與數線</p> <p>標準分解式與分數運算</p> <p>一元一次方程式</p> <p>二元一次聯立方程式</p> <p>直角坐標與二元一次方程式的圖形</p> <p>比與比例式</p> <p>一元一次不等式</p> <p>統計圖表與資料分析</p> <p>線對稱與三視圖</p> <p>乘法公式與多項式</p> <p>二次方根的意義與畢氏定理</p> <p>因式分解</p> <p>一元二次方程式</p> <p>統計資料處理</p> <p>數列與級數</p> <p>線型函數</p> <p>三角形的基本性質</p> <p>平行與四邊形</p>	<p>生物</p> <p>生命世界-生命的誕生/豐富的生命世界/科學方法與顯微鏡的使用</p> <p>生物體的構造-細胞/個體的組成層次/物質進出細胞的方式</p> <p>營養-食物中的養分與能量/酵素/植物如何製造養分/動物如何獲得養分</p> <p>運輸-植物體內物質的運輸/動物體內物質的運輸</p> <p>協調作用-神經系統/內分泌系統/動物的行為/植物的感應</p> <p>恆定性-血糖的恆定/體溫的調節/水分的恆定/呼吸與氣體的恆定/排泄系統</p> <p>生殖-細胞的分裂/無性生殖/有性生殖</p> <p>遺傳-生物的遺傳/人類的遺傳/基因突變與遺傳諮詢/生物技術及其應用</p> <p>生物圈的生物-生物的演化/生物的命名與分類/原核生物界、原生生物界及真菌界/植物界/動物界</p> <p>生物與環境-族群與群集/生物與環境/能量流動與物質循環/生態系</p> <p>人類與環境-人類對環境的影響/生物的多樣性/生態保育</p> <p>理化</p> <p>基本測量-長度、質量與時間/測量與估計/體積與密度</p> <p>物質的世界-認識物質/溶液與濃度/混合物的分離</p> <p>波動與聲音-波的傳播與特徵/聲音的形成/多變的聲音/聲波傳播與應用</p> <p>光、影像與顏色-光的傳播/光的反射與面鏡成像/光的折射/透鏡成像/色散與顏色</p> <p>溫度與熱-溫度與溫度計/熱量/比熱/熱的傳播方式</p> <p>物質的基本結構-元素與化合物/生活中常見的元素/物質結構與原子/週期表/分子與化學式</p> <p>化學反應-常見的化學反應/質量守恆定律/反應式與化學計量</p> <p>氧化還原反應-氧化反應與活性/氧化與還原/氧化還原的應用</p> <p>電解質與酸鹼鹽-電解質/酸和鹼/酸鹼的強弱與 pH 值/酸鹼反應</p> <p>反應速率與平衡-反應速率/可逆反應與平衡</p> <p>有機化合物-有機化合物的組成/常見的有機化合物/聚合物與衣料纖維/有機物在生活中的應用</p> <p>力與壓力-力與平衡/摩擦力/壓力/浮力</p>	<p>臺灣歷史</p> <p>歷史的基礎觀念/史前臺灣與原住民文化/大航海時代的臺灣/清帝國的臺灣/日治時期的臺灣/戰後臺灣</p> <p>中國與東亞歷史</p> <p>商周至隋唐時期/宋元多民族並立的時期/明清時期的東亞世界/西力衝擊下的東亞世界/晚清社會文化的調適與變遷/中華民國的建立與社會變遷/現代國家的挑戰與變局/共黨政權在中國/當代東亞的局勢</p>	<p>基礎概念與臺灣地理</p> <p>認識位置與地圖/世界中的臺灣/地形/海岸與島嶼/天氣與氣候/水文/人口與族群文化/農業/工業與國際貿易/聚落與交通/區域發展與差異</p> <p>中國地理</p> <p>中國的自然環境/中國的人口/中國的產業活動/中國的經濟與全球關聯</p> <p>世界地理</p> <p>東北亞/東南亞/南亞/全球氣候漫談/西亞與北非</p>	<p>公民身分及社群</p> <p>公民身分/人性尊嚴與普世人權/家庭生活/平權家庭/校園生活/原住民族的部落</p> <p>社會生活的組織及制度</p> <p>社會中的多元文化/社會規範/團體與志願結社/民主社會中的公共意見/社會中的公平正義/社會安全與國家責任/國家與民主治理/法治社會/權利保障與權力分立/中央政府/地方政府/政治參與/生活中的契約/民事糾紛的解決/刑法與刑罰/刑事案件中的追訴/行政法規與行政救濟/兒少權益的維護</p>