

各科共同範圍表(111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(1-3冊)	11/3-11/4	<p><b>散文</b></p> <p>文言文：適合九年級程度的文言文的理解與綜合應用(含古典小說、寓言、《論語》等)</p> <p>白話文：適合九年級程度中外文學作品的賞析與綜合應用</p> <p><b>韻文</b></p> <p>新詩的理解與綜合應用</p> <p>近體詩的理解與綜合應用</p> <p><b>語文常識</b></p> <p>文化常識、標點符號、資料檢索的綜合應用、漢字的結構、字體演變與書法欣賞、詞類、句型</p> <p><b>生活應用</b></p> <p>表格、圖解、地圖、表單、廣告等非連續文本或混合文本之運用與理解</p> <p><b>情境題</b></p> <p>設計符合九年級程度閱讀的情境，以綜合運用學科素養</p> <p><b>其他作品</b></p> <p>各類多元文化或議題的理解賞析與綜合應用</p>	<p>聽力測驗</p> <p>辨識句意：單句與圖表</p> <p>基本問答：單一對話</p> <p>言談理解：對話、短文、廣告、書信</p> <p>問候語</p> <p>可數名詞(單、複數)</p> <p>不可數名詞(以量詞計數)</p> <p>名詞的所有格</p> <p>人稱代名詞的主格、所有格、受格</p> <p>現在簡單式</p> <p>現在進行式</p> <p>過去簡單式</p> <p>過去進行式</p> <p>未來式</p> <p>助動詞：can, may</p> <p>不定詞</p> <p>動名詞</p> <p>虛主詞 it</p> <p>表花費的動詞</p> <p>交通工具 / 方式</p> <p>問路和指示方向</p> <p>數量形容詞</p> <p>頻率副詞</p> <p>連接詞：and, but, or</p> <p>介系詞</p> <p>疑問詞問句</p> <p>祈使句</p> <p>There is / are...</p> <p>電話用語</p> <p>天氣的問答與描述</p> <p>時間的表示法</p> <p>含有 Here 的倒裝句</p>	<p>1. 數的運算與數線</p> <p>2. 因數與倍數</p> <p>3. 科學記號與指數律</p> <p>4. 一元一次方程式</p> <p>5. 二元一次聯立方程式</p> <p>6. 直角坐標與二元一次方程式的圖形</p> <p>7. 比與比例式</p> <p>8. 一元一次不等式</p> <p>9. 統計圖表與數據： (1)統計圖表 (2)平均數、中位數、眾數</p> <p>10. 線對稱與三視圖</p> <p>11. 乘法公式與多項式</p> <p>12. 平方根與畢氏定理</p> <p>13. 因式分解</p> <p>14. 一元二次方程式</p> <p>15. 統計資料處理： (1)相對次數分配表與折線圖 (2)累積次數分配表與折線圖 (3)累積相對次數分配表與折線圖</p>	<p><b>生物1-2冊</b></p> <p>生命與生物</p> <p>養分與能量</p> <p>生物體的運輸</p> <p>生物體的協調</p> <p>生物體的恆定</p> <p>生殖</p> <p>遺傳</p> <p>形形色色的生物</p> <p>生物與環境</p> <p><b>理化3冊</b></p> <p><b>基本測量</b></p> <p>1. 長度與體積的測量</p> <p>2. 質量與密度的測量</p> <p><b>物質的世界</b></p> <p>1. 認識物質 2. 水溶液 3. 空氣</p> <p><b>波動與聲音</b></p> <p>1. 波的傳播與特性</p> <p>2. 聲波的產生與傳播</p> <p>3. 聲波的反射</p> <p>4. 多變的聲音</p> <p><b>光</b></p> <p>1. 光的反射與面鏡</p> <p>2. 光的折射與透鏡</p> <p>3. 光學儀器</p> <p>4. 光與顏色</p> <p><b>溫度與熱</b></p> <p>1. 溫度與溫度計</p> <p>2. 熱量與比熱</p> <p>3. 熱對物質的影響</p> <p>4. 熱的傳播方式</p> <p><b>物質的基本結構</b></p> <p>1. 純物質的分類</p> <p>2. 元素週期表</p> <p>3. 原子結構</p> <p>4. 分子與化學式</p>	<p>1. 歷史的基礎觀念</p> <p>2. 早期臺灣</p> <p>3. 清帝國時期的臺灣</p> <p>4. 日本帝國時期的臺灣</p> <p>5. 當代臺灣</p> <p>6. 從古典到傳統時代</p> <p>7. 從傳統到現代</p>	<p>1. 世界中的臺灣</p> <p>2. 臺灣的地形與海域</p> <p>3. 臺灣的氣候與水文</p> <p>4. 臺灣的人口與文化</p> <p>5. 臺灣的產業發展</p> <p>6. 臺灣的區域發展</p> <p>7. 中國</p> <p>8. 大洋洲與兩極地區</p>	<p>1. 人權保障與人性尊嚴</p> <p>2. 性別平權與公平正義</p> <p>3. 家庭生活與平權關係</p> <p>4. 校園生活與公共參與</p> <p>5. 部落與公共參與</p> <p>6. 公民與公民德性</p> <p>7. 團體與志願結社</p> <p>8. 多元文化與尊重</p> <p>9. 社會規範與變動</p> <p>10. 社會福利與國家責任</p> <p>11. 國家與政府</p> <p>12. 政府的組成</p> <p>13. 民主治理</p>