

## 基隆市立中山高級中學 110 學年度第 1 學期教學計畫

班級	高一仁、高一愛	科目	必修化學(全)(龍騰)
教師	簡文峰		
教學目標	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 增進學生對物質世界的了解。</li> <li>2. 建立自然科學的知識與概念。</li> <li>3. 培養科學的素養與實事求是的精神。</li> <li>4. 養成終身學習的態度與能力。</li> <li>5. 奠定持續學習科學與運用科技的基礎。</li> <li>6. 為生涯發展做準備。</li> </ol>		
本學期授課內容	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 物質的組成</li> <li>2. 物質的結構與反應</li> <li>3. 溶液與反應</li> <li>4. 生活中的化學</li> </ol>		
教學方式	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 課文讀解</li> <li>2. 實驗操作</li> <li>3. 投影片教學</li> </ol>		
評量方式	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 上課態度</li> <li>2. 筆記評鑑</li> <li>3. 隨堂測驗</li> <li>4. 段考評量</li> </ol>		
對學生期望	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 期望學生能建立正確的科學概念</li> <li>2. 期望學生能養成觀察的習慣與主動求知的精神</li> <li>3. 期望學生能擁有好奇的精神、思考的能力與實作的技能</li> <li>4. 期望學生能以日常經驗推理原理並深入研究的精 神</li> </ol>		
家長配合事項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 提醒學生按時複習上課進度</li> <li>2. 陪同學生參與各種科學活動鼓勵學生多閱讀科學 書籍</li> </ol>		