

國中各科重點學習技巧

國文科：

國中階段的特別重視閱讀能力，尤其大考都是以語意理解與辨析能力為主。最新的 108 課綱強調素養命題，與過往看重古文閱讀不同，新課綱減少了古文的數量，卻大幅增加了現代文章的長度，**核心考的就是文義判讀的能力。**

所以國文科首重大量閱讀，除了課本內容之外，平時養成閱讀新聞、書籍的習慣非常重要。並且平時多練習作文，不僅有助於會考作文發揮，也更能夠強化文義解讀的能力。

英文科：

國中英文單字量提升，除了教育部規定的 1200 單字之外，建議額外掌握進階 800 單字，如果能力足夠，盡可能學習更多單字。新課綱在英文上強調閱讀與聽力，掌握更多的單字，無疑對兩者都有幫助。

英文科需要平常就持續累積，除了背單字之外，訓練閱讀速度、聽力都是必要的，建議**不要局限於課本內容，利用雜誌等資源，可以將英文訓練得更加扎實。**

數學科：

國中數學不同於國小，重視邏輯思考而非計算能力，因此沿用國小大量練習的方式效果有限。建議**要從定義定理出發，掌握每個公式的核心邏輯，並訓練抽象與統合各章節的能力**，再輔以適度的練習，數學就能夠學得又好又快。

比起講義，我們更**建議學生先從『課本』出發**，課本會針對公式的發展與歷史做詳細說明，這些內容對理解數學有很大的幫助，不要只是一味地做題目。等到掌握了核心邏輯以後在寫題目，就能夠事半功倍。

自然科：

國中自然分為生物、理化、地科，其中生物、地科需要較多記憶能力，而理化則著重邏輯判斷能

力。在學習時要清楚重心是什麼，記憶型的科目利用圖表、聯想，幫助記憶形成；而邏輯型的理化科則仿照數學的學習方式，這樣就能夠快速掌握自然科。

社會科：

國中社會科屬於努力型的科目，雖然內容繁多，但只要付出足夠的時間閱讀與記憶，在考試上都可以應付。學習社會科可以利用圖表、地圖、比較圖，這些輔助方式加強記憶，剩下的就是**規劃足夠的時間做複習**，只要反覆閱讀，社會科就可以取得高分。