

國立竹南高中 109 普通科課程地圖

高一 統整試探

部定
必修
56

國語文8 英語文8 數學8
歷史4 地理4 公民4
物理2 化學2
生物2 地科2
音樂1 美術2
資訊2 生涯規劃1
體育4 健護2

校訂
必修
2

聽你說聽我說1
閱讀「新」世界1

多元
選修
2

移動城堡 - 旅行文學
英語同樂繪
基礎英語聽講
手作烏克麗麗
藝術與設計
數學大事記
日語
Python 物理模擬運動實作
健康Go Go Go

彈性
時間

充實/增廣課程
自主學習、選手培訓、
補強性課程

團體
活動

高二 試探分流

部定
必修
48(A)
48(B)
44(C)

國語文8 英語文8 數學8
歷史2 地理2 公民2
自然探究與實作4
音樂1 美術1 藝術生活2
體育4 全民國防教育2
家政2(A,B)
生科2(A,B)

校訂
必修
2

從文學看台灣2

加深
加廣
選修
8(A)
8(B)
12(C)

A：歷史學探究2
地理與人文社會科學探究2
公共議題與社會探究2
健康與休閒生活2
B：力學—2
力學二與熱學2
物質與能量2
物質構造與反應速率2
C：力學—2
力學二與熱學2
物質與能量2
細胞與遺傳2
動物體的構造與功能2
物質構造與反應速率2

多元
選修
2

痴吃的百年物語
蒙太奇地理
生活中的數學
話化,其實很有趣
唱遊百老匯
手作烏克麗麗
科普文章導讀
APCS
手機物理APP測量實務

彈性
時間

充實/增廣課程
自主學習、選手培訓、
補強性課程

高三 分流專精

部定
必修
14(A)14(B)
18(C)

國語文4 英語文2 音樂1
藝術生活2 家政2(C) 生科2(C)
生命教育1 體育4

校訂必修 2 圖解統計與大數據2

加深
加廣
選修
42(A)
42(B)
38(C)

全：語文表達與傳播應用2
各類文學選讀2 專題閱讀與研究2
英語聽講2 英文閱讀與寫作2
英文作文2
A：數學乙8 創新生活與家庭2
現代社會與經濟3 民主政治與法律3
族群性別與國家的歷史3
科技環境與藝術的歷史3
空間資訊科技3 社會環境議題3
(未來想像與生涯進路2 基本設計1
新媒體藝術1 科技應用專題2) 6選2
B：數學甲8
波動、光及聲音2
電磁現象—2 電磁現象二與量子現象1
化學反應與平衡—2
化學反應與平衡二2
有機化學與應用科技2
工程設計與專題2 科技應用專題2
進階程式設計2 機器人專題2
(未來想像與生涯進路2 基本設計1
新媒體藝術1 健康與休閒生活2) 6選2
C：數學甲8
波動、光及聲音2、
電磁現象—2
電磁現象二與量子現象1
化學反應與平衡—2
化學反應與平衡二2
有機化學與應用科技2
生命的起源與植物體的構造與功能2
生態、演化及生物多樣性2
(工程設計與專題2 健康與休閒生活2
未來想像與生涯進路2
基本設計1 新媒體藝術1) 8選2

多元
選修
2

文學經典中的愛情
賽局遊戲 摺紙藝數
科普文章導讀 看影片學英文
微積分探索 百工百業眾生相
影片中的生物學
物理在攝影上的應用

彈性
時間

充實/增廣課程
選手培訓、補強性課程

週會、班會、學校特色活動:薰風音樂會、高三破百祈福、學群講座、書展...等