

	高一	高二	高三
核心能力	生命	科技	人文
核心素養	探索自我樂活生活	系統思維問題解決	深耕本土愛鄉情懷

基礎紮根

部定必修

國文8 英文8 數學8
歷史4 地理4 公民4
物/化4 生/地科4
音樂2
資訊科技2
生活科技/美術4
體育4
本土語文2

國文8 英文8
歷史/地理4
公民/健康與護理4
自然探究實作A/B 4
音樂2
美術2
體育4

數A8

數B8

國文4 英文2
美術2
藝術與生活2
家政2
生涯規劃1
生命教育1
體育4
全民國防教育2

校訂必修

小論文閱讀與寫作2

專題寫作與表達2

多元適性

多元選修

多元學分4
國際觀光休閒英語2
游於藝視界2
與地方的時空對話2
水域安全-水上救生2
美字小學堂2 綠時尚2
油理油趣2
藝數摺學2 數戰數決2
攝影科學原理與實作2
水域生態探索2
社會與情緒學習(SEL)的反思體驗課2
基礎程式設計4
初階日文2
初階法語2
初階德語2
初階韓語2

多元學分4
法律實務課程2
活著好好愛2 飲食文化2
影視史學2
醫學概論2
半導體之物競其用2
文學選讀2 文學與生活2
AI人工智慧2 健康體適能與促進2
生活中的心理學2
環遊世界 Little Chef 2
問題導向與程式設計4
進階日文4
進階法語4
進階德語4
進階韓語4



加深加廣

國學常識2
公共議題與社會探究2
地理與人文社會科學研究2
歷史學探究2
表演創作2
工程設計專題2
創新生活與家庭(2)
運動與健康(2)



國學常識2
力學一2
力學二與熱學2
物質與能量2
物質構造與反應速率2
進階程式設計2
運動與健康(2)
閩南語文口語溝通與表達(2)

國學常識2
力學一2
力學二與熱學2
物質與能量2
物質構造與反應速率2
動物體的構造與功能2
進階程式設計2
運動與健康(2)

國學常識2
力學一2
力學二與熱學2
物質與能量2
物質構造與反應速率2
動物體的構造與功能2
進階程式設計2
運動與健康(2)

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
數甲/乙8
英文作文2
數甲/乙8
現代社會與經濟3
民主政治與法律3
空間資訊科技3
社會環境議題3
族群性別與國家的歷史3
科技環境與藝術的歷史3
基本設計(2)
多媒體音樂(2)
健康與休閒生活(2)

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
數甲/乙8
波動光與聲音2
電磁現象一2
電磁現象二與量子現象2
化學反應與平衡一2
化學反應與平衡二2
化學反應與平衡二2
有機化學與應用科技2
有機化學與應用科技2
地質與環境2
大氣海洋及天文2
科技應用專題2
創新生活與家庭(2)
表演創作(2)

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
數甲/乙8
波動光與聲音2
電磁現象一2
電磁現象二與量子現象2
化學反應與平衡一2
化學反應與平衡二2
有機化學與應用科技2
細胞與遺傳2
生命的起源與植物體的構造與功能
植物體的構造與功能
遺傳演化生態及生物多樣性2
創新生活與家庭(2)
表演創作(2)

自我探索

彈性學習

英文、數學充實與補強
/自主學習

英文、數學充實與補強
/自主學習

國文、英文、數學、物理、
化學、充實與補強/自主學習

特色活動

社團活動/班級自治活動
大學參訪/公民訓練/專題演講/國際教育旅行/校慶/運動會
各類競賽/成果發表/選手培訓/國際交流分享