

臺南市立永仁高中110學年度教科書選定版本

國中部			
年級/領域科目	一年級	二年級	三年級
語文-國文	翰林	康軒	翰林
語文-英語	康軒	康軒	康軒
數學	康軒	南一	翰林
社會	翰林	翰林	康軒
自然	康軒	南一	康軒
科技	康軒	翰林	康軒
健康與體育	康軒	南一	康軒
藝術	康軒	康軒	奇鼎
綜合活動	康軒	南一	翰林

高中部 四年級	第一學期		第二學期	
	版本	冊別	版本	冊別
國文	龍騰	第一冊	龍騰	第二冊
英文	龍騰	第一冊	龍騰	第二冊
數學	龍騰	第一冊	龍騰	第二冊
歷史	龍騰	第一冊	龍騰	第二冊
地理	龍騰	第一冊	南一	第二冊
公民與社會	龍騰	第一冊	龍騰	第二冊
普通物理 (上下學期對開)	龍騰	全一冊	-	-
化學 (上下學期對開)	泰宇	全一冊	-	-
生物 (上下學期對開)	龍騰	全一冊	-	-
地球科學 (上下學期對開)	泰宇	全一冊	-	-
資訊科技概論	科友	全一冊 (全學年用)	科友	全一冊 (全學年用)
體育 (含運動規則)	泰宇	第一冊	育達	第二冊
生命教育	-	-	育達	全一冊
生涯規劃	三民	全一冊	-	-

高中部 五年級	第一學期		第二學期	
	版本	冊別	版本	冊別
國文	龍騰	第三冊	龍騰	第四冊
國學常識	龍騰	全一冊 (全學年用)	龍騰	全一冊 (全學年用)
英文	龍騰	第三冊	龍騰	第四冊
數學A	泰宇	第三冊	泰宇	第四冊
數學B	泰宇	第三冊	泰宇	第四冊
歷史	龍騰	第三冊	-	-
歷史探究與實作(社會組)	-	-	自編教材	
地理(社會組)	龍騰	第三冊	-	-
地理(自然組)	-	-	龍騰	第三冊
地理探究與實作(社會組)	-	-	自編教材	
公民與社會	龍騰	第三冊	-	-
公民探究與實作(社會組)	-	-	自編教材	
選修物理 I_力學一 (自然組)	龍騰	第I冊 (全學年用)	龍騰	第I冊 (全學年用)
補強性物理 (自然組跑班)	同選修物理 I_力學一			
選修化學 I_物質與能量 (自然組)	翰林	第I冊	翰林	第II冊
補強性化學 (自然組跑班)	同選修化學 I_物質與能量			
選修生物 II_生命的起源與植物體的構造與功能 (自然組)	-	-	南一	第II冊
自然探究實作A	自編教材	-	-	
自然探究實作B	-	-	自編教材	
全民國防教育	幼獅	上冊	幼獅	下冊
音樂	華興	乙版上冊 (全學年用)	華興	乙版上冊 (全學年用)
體育	育達	第三冊	自編教材	
生活科技	全華	全一冊 (全學年用)	全華	全一冊 (全學年用)

高中部 六年級	第一學期		第二學期	
	版本	冊別	版本	冊別
國文	龍騰	第五冊	-	-
專題閱讀語研 (跑班)	自編教材	-	-	-
語文表達與傳播應用	-	-	待訂	
專題閱讀與研究 (跑班)	-	-	自編教材	
各類文學選讀	-	-	待訂	
英文	龍騰	第五冊	-	-
英文作文	自編教材	-	-	-
英語聽講	-	-	自編教材	
英文閱讀與寫作	-	-	自編教材	
數學甲 (自然組)	龍騰	第五冊	龍騰	第六冊
數學乙 (社會組跑班)	龍騰	第五冊	龍騰	第六冊
補強性數學 (社會組跑班)	自編教材		自編教材	
族群、性別與國家的歷史 (社會組)	龍騰	全一冊	-	-
科技、環境與藝術的歷史 (社會組)	-	-	待訂	
社會環境議題 (社會組)	龍騰	全一冊	-	-
空間資訊科技 (社會組)	-	-	龍騰	全一冊
現代社會與經濟 (社會組)	南一	全一冊 (選修公民與社會I)	-	-
民主政治與法律 (社會組)	-	-	待訂	
選修物理 II_力學二與熱學 (自然組)	南一 (已購書)	第II冊 (已購書)	-	-
選修物理 III_波動、光及聲音 (自然組)	南一	第III冊	-	-
選修物理 IV_電磁現象一 (自然組)	-	-	南一	第IV冊
選修物理 V_電磁現象二與量子現象 (自然組)	-	-	待訂	
選修化學 II_物質構造與反應速率 (自然組)	南一 (已購書)	第II冊 (已購書)	-	-
選修化學 III_化學反應與平衡一 (自然組)	南一	第III冊	-	-
選修化學 IV_化學反應與平衡二 (自然組)	-	-	南一	第IV冊
選修化學 V_有機化學與應用科技 (自然組)	-	-	待訂	
選修生物 III_動物體的構造與功能 (自然組)	泰宇 (全學年用)	第III冊 (全學年用)	泰宇	第III冊 (全學年用)
選修生物 I_細胞與遺傳 (跑班)	泰宇	第I冊	-	-
選修生物 IV_生態、演化及生物多樣性 (跑班)	-	-	泰宇	第IV冊
選修地球科學_地質與環境 (跑班)	自編教材			
體育	自編教材			
運動與健康(跑班)	育達	全一冊	育達	全一冊
健康與護理	育達	全一冊 (全學年用)	育達	全一冊 (全學年用)
未來想像與生涯進路	自編教材			
科技應用專題(跑班)	自編教材			
進階程式設計(跑班)	自編教材			
機器人專題(跑班)	自編教材			
美術	自編教材			
新媒體藝術(跑班)	自編教材			
基本設計(跑班)	自編教材			
音樂	自編教材			