

久住高原農業高校 令和7年度 教育課程

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
一年次	農業科	現代の国語		言語文化		数学Ⅰ			英語コミュニケーションⅠ			科学と人間生活		体育		保健		公共		家庭総合		音楽Ⅰ 書道Ⅰ		総合実習(野菜)(草花)(作物)(畜産) ※ローテ		農業と環境		チャレンジMy農場(栽・飼)		竹田久住高原学		HRA	総合実習	
		習熟度別の授業展開で実施												学校設定		時間外実習																		
二年次	農業科	経営実践	野菜	草花	作物	畜産	地理総合	生物基礎	体育	保健	家庭総合	農業と情報	数学A	国語表現	英語コミュニケーションⅡ	食の安全・安心マネジメント		食品製造	農業機械	野菜草花作物畜産	総合実習(野菜)(草花)(作物)(畜産)	発展My農場(野菜)(草花)(作物)(畜産)		HRA	総合実習(くじゅうファームステイ)									
			プロジェクト探究										数学A			論理国語	英語コミュニケーションⅡ					論理表現Ⅰ	数学Ⅱ		化学基礎	チャレンジAAA	総合実習(くじゅうファームステイ)							
		学校設定		時間外実習																														
三年次	農業科	経営実践	野菜	草花	作物	畜産	歴史総合	体育	農業経営	国語表現	農業数理	化学基礎	農業機械	食品製造	食品流通	論理表現Ⅰ	野菜草花作物畜産	総合実習(野菜)(草花)(作物)(畜産)	My農場プロジェクト(野菜)(草花)(作物)(畜産)		HRA	総合実習(プロジェクト学)												
			プロジェクト探究								論理国語								数学B	数学Ⅱ		生物	論理表現Ⅱ	英語コミュニケーションⅡ	探究AAA	総合実習(プロジェクト学)								
		学校設定		時間外実習																														
		総合的な学習の時間		時間外実習																														

□は全26H

【学校特色科目】	竹田久住高原学(1年)	地域の自然環境、文化、資源を理解し、農村を取りまく自然環境と生態系の保全とこれからの農業のあり方を考える。
	農業マネジメント(2年)	持続可能な農業経営における生産工程管理や付加価値が高く安全・安心な農業生産物の生産手法について学ぶ。
【高大接続科目】	チャレンジMy農場(1年)	農業経営を行っていく上で必要となる基礎的な知識・技術を実践的な活動を通して学習する。
	発展My農場(2年)	1年次に身につけた専門的な知識や技術をもとに初めての農場経営(生産分野)に挑戦(チャレンジ)する。
	My農場プロジェクト(3年)	生産(1次)から流通・販売(3次)までの一貫した農業の経営者として自立経営に挑戦し、農業の担い手としての意識を高める。
	チャレンジAAA(2年)	農業教育の原点であるプロジェクト学習(課題解決学習)を、より高度に深化した内容で展開するための基礎・基本を学習する。
	探究AAA(3年)	大学・関連機関・企業・生産者と連携した継続的で質の高い研究に取り組み、学会や研究発表会等での発表を通し、県農業を支える人材としての意識を高める。
	農業数理(3年)	生産現場で必要となる数学の知識及び試験研究で求められる統計等に関わる内容を学習する。
	国・数・英	1年次は習熟度別2分割授業、2・3年時についてはコース別授業で実施する。

※ AAA(アドバンスト・アグリカルチュラル・アカデミー)・・・農業に関する高度な研究活動