

(様式1)

教育課程表

(令和5年度環境クリエイト科入学生適用)

学校番号		84		長野県南安曇農業高等学校						全日制 課程		農業科	
教科	科目	標準 単位数	1年			2年			3年			合計	備考
			必修	設計 エンジニア	テクノ カル 施工	デザ イン 環境	設計 エンジニア	テクノ カル 施工	デザ イン 環境	選択			
国語	現代の国語	2	2								2		
	言語文化	2	1		1						2		
	論理国語	4						3			3		
	※現代表現				1					2	1・3		
	※古典講読									2	0・2		
地理歴史	地理総合	2	2								2		
	地理探究	3								2	0・2		
	歴史総合	2			2						2		
	日本史探究	3								2	0・2		
公民	公共	2	2								2		
	政治・経済	2						2			2		
数学	数学Ⅰ	3	3								3		
	数学Ⅱ	4			3						3		
	数学Ⅲ	3								2	0・2	数学Cも履修すること	
	数学A	2								2	0・2		
	数学B	2								2	0・2		
	数学C	2								2	0・2	数学Ⅲも履修すること	
理科	物理基礎	2			2						2		
	化学基礎	2	2								2		
	化学	4								2・3	0・2・3	専門科目履修による運用	
	生物基礎	2			2						2		
	生物	4								2・3	0・2・3	専門科目履修による運用	
保健体育	体育	7～8	2		2			3			7		
	保健	2	1		1						2		
	※生涯スポーツ									2	0・2		
芸術	音楽Ⅰ	2	2								0・2		
	美術Ⅰ	2									0・2		
	美術Ⅱ	2								2	0・2		
	※総合音楽									2	0・2		
外国語	英語コミュニケーションⅠ	3	3								3		
	英語コミュニケーションⅡ	4			3						3		
	※英語総合									2	0・2		
家庭情報	家庭基礎	2	2								2		
	情報Ⅰ	2										農業と情報2単位で代替	
主として専門学科において開設される各教科・科目	農業	農業と環境	2～6	2								2	
		課題研究	2～8						3			3	
		総合実習	2～12	1		3			3			7	
		農業と情報	2～6	2								2	
		農業機械	2～6			2						0・2	
		農業土木設計	2～8		4			2				0・6	
		農業土木施工	2～8			2			2			0・4	
		水循環	2～6					2				0・2	
		造園計画	2～8							2		0・4	
		造園施工管理	2～6								2	0・4	
		造園植栽	2～6								2	0・4	
		測量	2～8	3		4						7	
		※農業土木実習							2			0・2	
		※情報活用									2	0・2	
		※農業情勢									2	0・2	
		※職業ライセンス									2	0・2	
工業	社会基盤工学	2～4			2				2		0・2・4		
	保育基礎	2～6								2	0・2		
家庭	フードデザイン	2～6								2	0・2		
	食文化	1～3							2		2		
各教科・科目の単位数計			30		30			22		8	90		
総合的な探究の時間		3～6										課題研究3単位で代替	
ホームルーム		3	1		1				1		3		

注1) ※印は学校設定科目である。

注2) 各学年の総合実習のうち1単位は時間割外である。

注3) 数学Ⅲと数学Cは併せて選択し履修すること。(一方のみの履修は不可。)