

教育課程表

(令和5・6年度入学生適用)

学校番号	6 7	下伊那農業高等学校			全日制課程				食品化学科				
教科	科目	標準単位数	1年	2年	3年				合計		備考		
			必修	必修	選択	必修	選択	A	B	開発	分析		
			開発	分析		開発	分析			開発	分析		
各学科に共通する教科・科目	国語	現代の国語	2	2							2		
		言語文化	2	2							2		
		論理国語	4		2		2				4		
		※国語探究竟						(2)	(2)	0・2	A・B両方選択は不可		
	地歴	地理総合	2	3							3		
		地理探究竟	3						(2)	0・2			
		歴史総合	2				2				2		
	公民	公 共	2		2						2		
	数学	数学 I	3	3							3		
		数学 II	4		3						3		
		数学 A	2						(2)	(2)	0・2	A・B両方選択は不可	
保健体育	理科	科学と人間生活	2				2				2		
		化学基礎	2	3							3		
		生物基礎	2		3						3		
		体育	7~8	2	2		3				7		
		保健	2	1	1						2		
		※スポーツセミナー							(2)	0・2			
	芸術	音 楽 I	2								0・2	1年次・1科目必修選択	
		音 楽 II	2	2		(2)					0・2		
		書 道 I	2								0・2		
		※音楽一般						(2)	(2)	0・2	A・B両方選択は不可		
外国語		※書道一般						(2)	0・2				
		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		
		論理・表現 I	2			(2)					0・2		
		※英語総合 A						(2)		0・2			
		※英語総合 B							(2)	0・2			
家庭		※中國語			(2)						0・2		
		家庭総合	4		2		2				4		
	情報	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	3							3		
		課題研究	2~8				3				3		
		総合実習	2~12	2							2		
		農業と情報	2~6	2							2		
		草花	2~8					(2)		0・2			
		栽培と環境	2~6		2			2			2	2	
		農業経営	2~8			(2)					0・2		
		農業機械	2~6			(2)			(2)		0・2	4	
		食品製造	2~8	1	3		3				7		
		食品化学	2~8		2	3		2			2	5	
		食品微生物	2~8			3		2				5	
		食品流通	2~6				2				2		
		地域資源活用	2~8				2				2		
		※発酵食品			2		2				4		
各教科・科目の単位数計		※衛生管理					2				2		
		※園芸一般				(2)					0・2		
		※農業情報活用				(2)					0・2		
		※環境科学				(2)					0・2		
		※地域計画							(2)		0・2		
		家庭	フードデザイン	2~6						(2)	0・2		
		総合的な探究の時間	3~6									課題研究(3単位)で代替	
ホームルーム活動		3	1		1			1			3		

注1 ※印は学校設定科目

注2 開発=食品開発コース、分析=食品分析コース