

令和8年度実施教育課程表

三重県立四日市農芸高等学校 農業学科

学 科 学 年 科/コース			農 業 学 科									
			1年			2年			3年			
			農業 科学	食品 科学	環境 造園	農業科学 食料生産 施設園芸	食品科学 食品科学 食品開発	環境造園 造園技術 自然環境	農業科学 食料生産 施設園芸	食品科学 食品科学 食品開発	環境造園 造園技術 自然環境	
国 語	現代の国語	必	2				3	3	3			
	言語文化	必	2	3								
	文学国語		4					3	3	3		
地 理	地理総合	必	2	2								
	歴史総合	必	2					3	3	3		
公 民	公共	必	2		3	3	3					
数 学	数学Ⅰ	必	3	3								
	数学Ⅱ		4		2	2	2		2	2	2	
理 科	科学と人間生活	必	2						2	2	2	
	化学基礎	必	2	2								
	化学		4		B2	B2	B2		B2	B2	B2	
	生物基礎	必	2									
保 健 体 育	体育	必	7~8	2	2	2	2	3	3	3		
	保健	必	2	1	1	1	1					
芸 術	美術Ⅰ	必	2	2								
外国語	英語コミュニケーションⅠ	必	3	2								
	英語コミュニケーションⅡ		4		2	2	2	2	2	2	2	
	論理・表現Ⅰ		2		A2	A2	A2	A2	A2	A2	A2	
家 庭	家庭基礎	必	2	2	2	2	2					
共通科目の単位数の計				19	15~19	15~19	15~19	15~19	15~19	15~19	15~19	15~19
農 業	農業と環境		2~6	5								
	課題研究	必	2~6		3	B2	2	3	3	3		
	総合実習		4~13	4(1)	4(1)	4(1)	4(1)	4(1)	4(1)	4(1)	4(1)	
	農業と情報	必	2~6	2								
	作物		2~8		2			2				
	野菜		2~8		2			2				
	草花		2~8			A2			A2			
	畜産		2~10		A2							
	栽培と環境		2~6		B2							
	飼育と環境		2~6					A2				
	農業機械		2~6					B2				
	食品製造		2~8				3			B2		
	食品化学		2~8				2			2		
	食品微生物		2~6				2			2		
	食品流通		2~6				A2					
	造園計画		3~8					A2+B2				A2+B2
	造園施工管理		2~6					2				2
	造園植栽		2~6					2				2
	測量		2~8					3				
	生物活用		2~6			B2				B2		
地域資源活用		2~8						2		A2		
都市園芸	(学)								2			
食と健康	(学)									2		
アグリビジネス	(学)									A2		
環境科学	(学)										2	
家 庭	食品衛生		2~6			B2						
専門科目の単位数の計				11(1)	11~15 (1)	11~15 (1)	11~15 (1)	11~15 (1)	11~15 (1)	11~15 (1)	11~15 (1)	11~15 (1)
総合的な探究の時間			必	3~6					課題研究で代替	課題研究で代替	課題研究で代替	
単位数の総計				30(1)	30(1)	30(1)	30(1)	30(1)	30(1)	30(1)	30(1)	30(1)
特別活動 ホームルーム活動				35	35	35	35	35	35	35	35	35
週当たりの授業時数				31(1)	31(1)	31(1)	31(1)	31(1)	31(1)	31(1)	31(1)	31(1)
備 考				① 2、3年A、Bについては、各1科目選択。理科・英語の科目については、2、3年継続選択。 ② 時間割以外で実施するもの・・・ 総合実習 1~3年各1単位 ③ 「総合的な探究の時間」3単位は、その全部を3年生「課題研究」で代替 ④ 共通科目「情報Ⅰ」2単位は、その全部を1年生「農業と情報」で代替								