

3 教育課程表

◎履修科目一覧

教科等	科目等	第1学年	第2学年	第3学年		必履修科目
				必修	自由選択	
国語	国語総合	3	3			○
	国語表現				2	
	現代文A			3		
	古典A				2	
地理歴史	世界史A			2		○
	日本史A		2		2	○
	地理A		2		2	
公民	現代社会	2			2	○
	倫理					
数学	数学Ⅰ	3			2	○
	数学Ⅱ		3			
	数学A				2	
理科	化学基礎		3			○
	化学					
	生物基礎	2				○
	生物				4	
	地学基礎			2		○
保健体育	体育	3	2	2		○
	保健	1	1			○
芸術	音楽Ⅰ	2▲			2	○
	美術Ⅰ	2▲			2	○
	書道Ⅰ				2	
外国語	コミュニケーション英語Ⅰ	3				○
	コミュニケーション英語Ⅱ		3	3		
	英語表現Ⅰ				2	
	英語表現Ⅱ					
家庭	家庭基礎	2				○
	生活と福祉				2	
	フードデザイン				2	
農業	畜産				2	
	食品製造				2	
	生物活用				2	
商業	情報処理				2	
体育	スポーツⅡ				2	
専門教科・科目	農業科	9～10※ ₁	11～12※ ₃	12～13※ ₅		
	家庭科	8	10	11		
人間と社会	人間と社会	1				○
ホームルーム		1	1	1		
合計	農業科	32～33※ ₂	31～32※ ₄	25～32※ ₆		
	家庭科	31	30	24～30		

▲・・・芸術は、音楽Ⅰまたは美術Ⅰの1科目を選択する。

- *1：園芸科学科・食品科は9単位、畜産科学科は10単位。
- *2：園芸科学科・食品科は32単位、畜産科学科は33単位。
- *3：園芸科学科・食品科は11単位、畜産科学科は12単位。
- *4：園芸科学科・食品科は31単位、畜産科学科は32単位。
- *5：園芸科学科・食品科は12単位、畜産科学科は13単位。
- *6：園芸科学科・食品科は25～31単位、畜産科学科は26～32単位。

専門教科・科目

畜産科学科（A組）

	科 目	1年	2年	3年	備考
共通科目	農業と環境	4			○
	課題研究		1	3	○
	総合実習	4	4	4	
	農業情報処理	2			○
	畜産		2		
	農業経営			2	
	動物バイオテクノロジー		2		
	生活農産加工■			2	
酪農類型□	畜産		3	2	
養豚類型□	畜産		3	2	
実用動物類型□	畜産		3	2	
合 計		10	12	13	

食品科（C組）

	科 目	1年	2年	3年	備考	
共通科目	農業と環境	3			○	
	課題研究		1	3	○	
	総合実習	3	4	5		
	農業情報処理	2			○	
	食品化学		2	2△		
	微生物利用		2	2△		
	食品製造		1	2	2▲	
					2△	
食品流通				2▲		
合 計		9	11	12		

園芸科学科（B組）

	科 目	1年	2年	3年	備考
共通科目	農業と環境	4			○
	課題研究			3	○
	総合実習	3	3	3	
	農業情報処理	2			○
	野菜		2	2▲	
	果樹		2	2▲	
	草花		2	2△	
	植物バイオテクノロジー		2	2△	
	造園技術			2△	
	生物活用			2	
	フラワーアレンジメント■			2▲	
合 計		9	11	12	

生活デザイン科（E・F組）

	科 目	1年	2年	3年	備考
共通科目	生活産業基礎	2			○
	課題研究			3	○
	生活産業情報	2			○
	子どもの発達と保育		2	3▲	
	リビングデザイン			3▲	
	ファッション造形基礎	2	2	3▲	
	服飾手芸			3▲	
	フードデザイン	2	2	3▲	
保育・福祉類型□	子ども文化		2	3	
	生活と福祉		2		
	手 話■			2	
服飾デザイン類型□	ファッション造形		4	5	
食物・調理類型□	食文化			2	
	調理		4	3	
合 計		8	10	11	

- ※1 備考欄の○印は、必履修科目。
- ※2 総合実習には時間割外（放課後、長期休業中）の実習を含む。
- ※3 ▲印科目から1科目を選択。
- ※4 △印科目から1科目を選択
- ※5 畜産科学科、生活デザイン科は、2年次より、□印類型から1類型を選択。
- ※6 教科「社会と情報」（2単位）は、農業科は「農業情報処理」（2単位）、生活デザイン科は「生活産業情報」（2単位）に代替する。

※7 「総合的な探究の時間」(3単位)は、「課題研究」(3単位)で代替する。

※8 ■印は、学校設定科目。