

科目名	草花	単位数	2 単位	学科・学年	農業総合科 3 年
使用教科書	実教出版 草花			副教材等	
学習目標	<p>草花の繁殖と育種について、その意味を理解し、さらに、繁殖と育種に関して、従来から行われている方法やバイオテクノロジーを用いた方法についても理解する。 日本の自然的条件・社会的条件のなかで、切り花生産がどのような位置を占めているかを理解するとともに、学校で栽培されているユリ、ストックなどの切り花栽培の基礎的な栽培技術を習得する。</p>				
学習評価	<p>○ 次の四つの観点に基づき、学習内容のまとめり（定期考査までを学習のひとまとめり）ごとに下の評価規準により評価を行い、学年末に5段階の評定に総括します。</p>				
	①関心・意欲・態度	草花の繁殖や育種、切り花栽培に関心を持ち、向上を目指しての意欲的な取り組みや創造的、実践的な態度を身につけているか。			
	②思考・判断	草花の繁殖や育種、切り花栽培を通して自ら思考を深め、基礎的・基本的な知識と技術を活用して適切に判断し、創意工夫する能力を身につけているか。			
	③技能・表現	草花の繁殖や育種、切り花栽培に関する基礎的・基本的な技術を身につけ、科目「総合実習」において作業を合理的に計画し、適切に処理するとともに、その成果を的確に表現する			
	④知識・理解	草花の繁殖や育種、切り花栽培に関する基礎的・基本的な知識を身につけ、農業の意義や役割を理解しているか。			
		評価方法\観点	①	②	③
学習状況観察		◎	◎	○	◎
プリント教材		—	—	—	—
ノート提出		—	—	—	—
ペーパーテスト		◎	○	—	◎
※表中の◎は観点の中でより重視するところです。					
履修上の注意	<p>授業は単元内容をよく理解し、毎時のノートを取り、集中した取り組みができているか、また、他人に迷惑のかからないように注意しましょう。 草花栽培の基礎的な知識を身に付け、実習における実技も含めて学んでいく科目です。たねまきから収穫までの栽培管理を通して、農業の楽しさや大変さを実感して下さい。</p>				

学期	月	学 習 内 容	時 数	学 習 の ね ら い	学 習 活 動 ( 評 価 方 法 )
1 学期 中間	4	第4章 繁殖と育種 1 草花の繁殖	7	種子繁殖と栄養繁殖について理解します。	学習状況観察  中間テスト
	5	2 草花の育種	7	組織培養による繁殖を理解します。 育種の手順と方法を理解します。 育種へのバイオテクノロジーの利用を理解します。	
1 学期 期末	6	第5章 切り花生産 1 切り花生産の特色	8	切り花生産の経営的・栽培的特性について理解します。	学習状況観察  期末テスト
	7	2 切り花の品質保持	7	切り花の種類、園芸的分類と特性について理解します。 切り花の栽培と商品化について理解します。 切り花の品質低下の要因について理解します。 切り花の品質保持技術について理解します。	
	9		3 一、二年草の切り花	8	
2 学期 中間	4	4 球根の切り花	9	球根切り花の種類と特性を理解させます。	学習状況観察  中間テスト
	10	5 宿根草の切り花		アジアティック系ユリについて理解させます。 宿根草の切り花の種類と特性を理解させます。	
	11		8	ストックの栽培を理解させます。	
2 学期 期末	12		7	キクの栽培を理解させます。	学習状況観察  期末テスト
	1	第7章 花壇用草花生産 1 花壇用草花生産の特色	9	花壇用草花の特性を理解させます。	学習状況観察  期末テスト
	2 花壇用草花の栽培	春まき花壇用草花の栽培を理解させます。			
		合計時間数	70		