

A科:動物科学科 B科:植物科学科 C科:食品科学科 D科:人間科学科 E科:環境科学科

教科	農業	科目	草花	単位数	2	学年・学科	2学年・B科
教科書	実教出版「草花」		副教材				

学習目標	○草花の生産と経営に必要な基礎的・基本的な知識と技術を習得します。 ○草花の特性や生産に適した環境を理解し、品質と生産性の向上を図る能力と態度を身に付けます。
学習方法	○教科書をもとに、草花全般について知識の基礎基本を理解します。 ○実習によって花生産に関する技術を習得します。実習レポートをまとめることで考察を深めます。

学習評価	評価の観点	評価の観点の趣旨	重み付け				
			100%	60%	40%		
a	知識・技能 (専門教科は知識・技術)	(1)草花に関する基本的な知識が身についている。 (2)草花に関する基本的な生産技術を習得している。 (3)草花生産に関する意義や役割を理解している。	前期中間	知識・技能(技術)	40%	20%	20%
			思考・判断・表現	30%	20%	10%	
			主体的に学習に取り組む態度	30%	20%	10%	
			前期末	知識・技能(技術)	40%	20%	20%
			思考・判断・表現	30%	20%	10%	
			主体的に学習に取り組む態度	30%	20%	10%	
b	思考・判断・表現	(1)草花生産に関した特徴を生かし、課題解決について考えることができる。 (2)実践したことを、発言・発表・レポートにまとめることができる。	前期中間	知識・技能(技術)	40%	20%	20%
			思考・判断・表現	30%	20%	10%	
			主体的に学習に取り組む態度	30%	20%	10%	
			後期中間	知識・技能(技術)	40%	20%	20%
			思考・判断・表現	30%	20%	10%	
			主体的に学習に取り組む態度	30%	20%	10%	
c	主体的に学習に取り組む態度	(1)草花に関して興味・関心を持ち主体的に学ぼうとしている。 (2)草花生産の特徴を生かして意欲的に取り組もうとする態度を身に付けている。	後期中間	知識・技能(技術)	40%	20%	20%
			思考・判断・表現	30%	20%	10%	
			主体的に学習に取り組む態度	30%	20%	10%	
			後期末	知識・技能(技術)	40%	20%	20%
			思考・判断・表現	30%	20%	10%	
			主体的に学習に取り組む態度	30%	20%	10%	

学期	単元名 (題材)	学習内容 (小単元)	評価の観点			単元の評価規準	評価方法
			a	b	c		
前期中間	第7章 花壇用草花生産	・本校にある春花苗を教材としてサルビアやマリーゴールド、ペチュニアなど春の花について特性を理解します。 ・実際に鉢上げなどの実習を行います。	○	○	○	a:草花について、基礎的・基本的な知識を深め、理解している。 b:花壇用草花等の栽培を行うことによって、植え付けや施肥等ができる。 c:花の生産と利用について興味関心を持ち、探求しようとしている。	・出席状況 ・行動観察 ・授業ノート ・授業プリント ・定期考査
	第2章 草花生産と消費の動向	・草花の特徴や種類などについて理解します。	○	○	○	b:草花の生産や特性等に関する諸課題の解決を目指して思考を深め、その過程や結果を適切に表現している。	
	第3章 生活と草花の利用	・草花の利用や園芸デザインの基本、色について理解します。	○	○	○	a:生産や利用の特性について、基礎的・基本的な知識を深め、理解している。	
前期末	第6章 鉢物生産	・本校にあるシクラメン等鉢ものの生産と特色について理解します。 ・実際に鉢上げなどの実習を行います。	○	○	○	a:シクラメンに関する基礎知識が身についている。 c:草花の管理を行うことによって、かん水や肥料等を理解し、管理ができる。 b:その過程や結果を適切に表現している。	・出席状況 ・行動観察 ・授業ノート ・授業プリント ・定期考査
	第5章 切り花生産	・鑑定競技基準にある切り花を取り上げ、各特性を理解します。	○	○	○	c:草花に共通する学習について関心を持ち、探求しようとする態度がみられる。	
	第4章 草花の特徴と栽培技術	・草花管理に関して、土・水・肥料について理解し、技術を身につけます。	○	○	○	a:草花の生育と環境要因、栽培技術と生産施設等について、基本的な知識と技術が身についている。	
	第3章 生活と草花の利用	草花の利用や園芸デザインの実践について理解します。	○	○	○	a:花壇デザインの種類について理解している。 b:デザイン画を作成できる。	
後期中間	第6章 鉢物生産	・本校にあるシクラメン等鉢ものの生産と特色について理解します。 ・実際に鉢上げなどの実習を行います。	○	○	○	a:シクラメンに関する基礎知識が身についている。 b:草花の管理を行うことによって、かん水や肥料等を理解し、管理し、その過程や結果を適切に表現している。	・出席状況 ・行動観察 ・授業ノート ・授業プリント ・定期考査
	第5章 切り花生産	・鑑定競技基準にある切り花を取り上げ、各特性を理解します。	○	○	○	c:草花に共通する学習について関心を持ち、探求しようとする態度がみられる。	
	第4章 草花の特徴と栽培技術	・草花管理に関して、土・水・肥料について理解し、技術を身につけます。	○	○	○	a:草花の生育と環境要因、栽培技術と生産施設等について、基本的な知識と技術が身についている。	
	第3章 生活と草花の利用	草花の利用や園芸デザインの実践について理解します。	○	○	○	a:花壇デザインの種類について理解している。	
後期末	第6章 鉢物生産	・洋ラン等各花の種類と特色、および生産管理について学習します。	○	○	○	a:洋ラン等主要な鉢物類に関する基礎知識が身についている。 c:草花に共通する学習について関心を持ち、探求しようとする態度がみられる。	・出席状況 ・行動観察 ・授業ノート ・授業プリント ・定期考査
	第7章 花壇用草花生産	・パンジー、ハボタン等の秋冬苗生産について学習します。 ・実際に鉢上げなどの実習を行います。	○	○	○	a:草花の特性に基づく技能が身についている。 c:草花の管理を理解し意欲的に実習ができる。 b:その過程や結果を適切に表現している。	
	第8章 草花経営の改善	草花の利用や園芸デザインの実践について理解します。	○	○	○	a:各種草花についてや、草花生産の経営について理解している。	
	第3章 生活と草花の利用	草花の利用や園芸デザインの実践について理解します。	○	○	○	c:アレンジメントの制作に意欲的に取り組む態度が見られる b:テーマに沿ってデザインを表現している。	