

平成31年度 年間指導計画

教科	農業	対象クラス	○ 必修	単位数	
科目	草花	1H1、1H2	必修選択		2単位
使用教科書 使用教材	草花(7実教 農業304)、各草花と関連資料、プリント				
評価の 観点・方法	定期考査2(各学期末計3回) : ノート提出1 : 実習・平常点1 → 素点100→評価点算出 ※ノートが提出されない場合は、評価そのものをしない。				

学期	月	単元	具体的指導目標	指導内容	予定時数
1 学期	4	花壇苗作り	播種方法と育苗方法を学ぶ。 春夏花壇の植物の特性を学ぶ。	播種と育苗について座学、実習で学ぶ。	4
	5	草花の分類 キクの玉づくり 花壇苗作り	草花の分類方法を学ぶ。 キクのさし芽を学ぶ。 花壇苗の鉢上げ方法を学ぶ。	草花の分類を実物観察や座学にて学ぶ。 キクのさし芽を座学、実習にて学ぶ。 鉢上げを実習にて学ぶ。	12
	6	花壇植栽 キクの玉づくり 植物の成長段階	植栽方法を学ぶ キクの鉢上げと摘心を学ぶ。 播種からシュート、ルートの成長までを理解する。	植栽の実習を行う。 キクの鉢上げ、摘心を座学、実習にて学ぶ。 種子の構造、発芽のメカニズム、シュート、ルートの成長段階を座学で学ぶ。	16
	7	期末考査			6
	8				
2 学期	9	キクの玉づくり 植物の成長段階 花壇苗作り	キクの摘心を学ぶ。 摘心と花芽分化のメカニズムを学ぶ。 秋冬花壇の植物の特性を学ぶ。	キクの摘心の実習を行う。 摘心の効果と花芽分化のメカニズムを座学で学ぶ。 花壇苗用の播種を実習で学ぶ。	8
	10	花壇苗作り 繁殖方法	秋冬花壇の植栽を学ぶ。 様々な植物の繁殖方法を学ぶ。	花壇の植栽を実習で学ぶ。 繁殖方法を座学で学ぶ。	12
	11	キクの玉づくり 品種改良	キクの仕上げを学ぶ。 品種改良の方法を学ぶ。	展示に向けてキクの仕上げを実習で学ぶ。 様々な品種改良の方法を座学で学ぶ。	12
	12	期末考査			6
3 学期	1	植物の成長と環境	気温、水、光と植物の成長の関わりを学ぶ。	植物の成長と環境との関わりについて座学で学ぶ。	12
	2	植物の成長と環境 病害虫防除	土と植物の成長の関わりを学ぶ。 病害虫の種類と防除法を学ぶ。	植物の成長と環境との関わりについて座学で学ぶ。 病害虫について座学で学ぶ。	8

	3	期末考试			6
--	---	------	--	--	---