

令和3年度(2021年度) 年間授業計画

| | | | | | |
|---------------|--|-------|-------|------|-----|
| 教科 | 農業 | 対象クラス | ○ 必修 | 自由選択 | 単位数 |
| 科目 | 総合実習 | 1年1組 | 必修選択 | | 3単位 |
| 使用教科書 使用教材 | 教科書→農業と環境(実教出版) 教材→プリント、農機具 | | 科目担当者 | | |
| 評価基準 観点・方法 | 実習態度と技能(意欲や態度、服装、忘れ物などで評価)＋実習レポート＋定期考査の実物鑑定(1学期期末、2学期中間・期末、学年末計4回)＝5＋2.5＋2.5→素点100点換算(各学期)、(実習態度→意欲的に取り組み、技術も高い5～取り組む意欲に欠け、技術も低い1)(実習レポート:考察など自分なりの考えが反映されている5～未記入0) | | | | |

| 学期 | 月 | 単元 | 具体的指導目標 | 指導内容 | 予定時数 |
|----------|----|---|--|--|------|
| 1 学期 | 4 | ○総合実習の授業とは ○実習レポートについて ○野菜、果樹、草花の栽培 | <ul style="list-style-type: none"> ・総合実習の授業とは何かを理解させる。 ・実習レポートの記入方法を理解させる。 ・野菜、果樹、草花の栽培について理解させ、レポートの記入により、課題解決力を育てる。 | <ul style="list-style-type: none"> ・総合実習の授業と、実習レポートに記入方法を理解させる。(知識、理解) ・野菜、果樹、草花の実習を通して、以下のことを理解させる。(知識、理解、思考、表現) 野菜:野菜圃場の説明、夏野菜のたねまき 果樹:果樹園の観察、基本的な果樹の名前 草花:温室の説明、培養土作り | 4 |
| | 5 | ○野菜、果樹、草花の栽培 | <ul style="list-style-type: none"> ・野菜、果樹、草花の栽培について理解させ、レポートの記入により、課題解決力を育てる。 | <ul style="list-style-type: none"> ・野菜、果樹、草花の実習を通して、以下のことを理解させる。(知識、理解、思考、表現) 野菜:野菜圃場の説明、夏野菜のたねまきと管理 果樹:果樹園の観察、基本的な果樹の名前 草花:温室の説明、培養土作り、一年草の鉢上げ | 4 |
| | 6 | ○野菜、果樹、草花の栽培 | <ul style="list-style-type: none"> ・野菜、果樹、草花の栽培について理解させ、レポートの記入により、課題解決力を育てる。 | <ul style="list-style-type: none"> ・野菜、果樹、草花の実習を通して、以下のことを理解させる。(知識、理解、思考、表現) 野菜:定植後の夏野菜の管理 果樹:果樹園の管理 草花:一年草の管理、培養土作り、除草鎌の使い方 | 8 |
| | 7 | ○野菜、果樹、草花の栽培 ○農業機械の操作 | <ul style="list-style-type: none"> ・実物鑑定を行い、園芸植物や農機具、資材などの理解度を確認する。 ・農場管理方法について知る。 ・農業機械の操作を身につける。 | <ul style="list-style-type: none"> ・実物鑑定により、実習を通してどの程度理解したかを確認する。定着していない内容は復習する。 ・農場管理方法について、総合的に理解させる。(知識、理解) ・刈り払い機の操作を習得させる。(知識、技能) | 11 |
| 夏季 休業 | 8 | ○野菜、果樹、草花の栽培 ○農業機械の操作 | <ul style="list-style-type: none"> ・夏季の農場管理方法を理解させる。 ・農業機械の操作を身につける。 | <ul style="list-style-type: none"> ・夏季の農場管理方法について、総合的に理解させる。(知識、理解) ・刈り払い機の操作を習得させる。(知識、技能) ・乗用トラクタの操作を習得させる。(知識、技能) | 18 |
| 2 学 | 9 | ○野菜、果樹、草花の栽培 | <ul style="list-style-type: none"> ・野菜、果樹、草花の栽培について理解させ、レポートの記入により、課題解決力を育てる。 | <ul style="list-style-type: none"> ・野菜、果樹、草花の実習を通して、以下のことを理解させる。(知識、理解、思考、表現) 野菜:秋冬野菜のたねまきと管理 果樹:果樹園の管理 草花:秋まき一年草の種まきと鉢上げ、培養土作り | 8 |
| | 10 | ○野菜、果樹、草花の栽培 | <ul style="list-style-type: none"> ・野菜、果樹、草花の栽培について理解させ、レポートの記入により、課題解決力を育てる。 ・実物鑑定を行い、園芸植物や農機具、資材などの理解度を確認する。 | <ul style="list-style-type: none"> ・野菜、果樹、草花の実習を通して、以下のことを理解させる。(知識、理解、思考、表現) 野菜:秋冬野菜の間引きや収穫などの管理 果樹:果樹園の管理 草花:秋まき一年草の鉢上げと鉢替え、培養土作り ・実物鑑定により、実習を通してどの程度理解したかを確認する。定着していない内容は復習する。 | 6 |

| | | | | | |
|-------------|----|--------------------------|--|--|---|
| 期 | 11 | ○野菜、果樹、草花の栽培 | <ul style="list-style-type: none"> 野菜、果樹、草花の栽培について理解させ、レポートの記入により、課題解決力を育てる。 | <ul style="list-style-type: none"> 野菜、果樹、草花の実習を通して、以下のことを理解させる。(知識、理解、思考、表現) 野菜: 秋冬野菜の収穫などの管理 果樹: 果樹園の管理 草花: 秋まき一年草の利用、培養土作り | 8 |
| | 12 | ○野菜、果樹、草花の栽培 ○農業機械の操作 | <ul style="list-style-type: none"> 実物鑑定を行い、園芸植物や農機具、資材などの理解度を確認する。 農場管理方法について知る。 農業機械の操作を身につける。 | <ul style="list-style-type: none"> 実物鑑定により、実習を通してどの程度理解したかを確認する。定着していない内容は復習する。 農場管理方法について、総合的に理解させる。(知識、理解) 乗用型トラクタの操作を習得させる。(知識、技能) | 7 |
| 3 学 期 | 1 | ○野菜、果樹、草花の栽培 | <ul style="list-style-type: none"> 野菜、果樹、草花の栽培について理解させ、レポートの記入により、課題解決力を育てる。 | <ul style="list-style-type: none"> 野菜、果樹、草花の実習を通して、以下のことを理解させる。(知識、理解、思考、表現) 野菜: 元肥などの春栽培への準備 果樹: 果樹園の管理 草花: 秋まき一年草の利用、培養土作り | 4 |
| | 2 | ○野菜、果樹、草花の栽培 | <ul style="list-style-type: none"> 野菜、果樹、草花の栽培について理解させ、レポートの記入により、課題解決力を育てる。 | <ul style="list-style-type: none"> 野菜、果樹、草花の実習を通して、以下のことを理解させる。(知識、理解、思考、表現) 野菜: 圃場の元肥などの管理 果樹: 果樹園の管理 草花: 秋まき一年草の利用、培養土作り | 6 |
| | 3 | ○野菜、果樹、草花の栽培 ○農業機械の操作 | <ul style="list-style-type: none"> 実物鑑定を行い、園芸植物や農機具、資材などの理解度を確認する。 農場管理方法について知る。 農業機械の操作を身につける。 | <ul style="list-style-type: none"> 実物鑑定により、実習を通してどの程度理解したかを確認する。定着していない内容は復習する。 農場管理方法について、総合的に理解させる。(知識、理解) 乗用型トラクタの操作を習得させる。(知識、技能) | 7 |