

農業科家庭学習における学習項目

	5/11 (月) ~15 (金)	5/18 (月) ~22 (金)	5/25 (月) ~29 (金)
自然と農業	トウモロコシの播種について	トウモロコシの管理について	トウモロコシの収穫と栽培についてのレポート作成
自然と環境	イネの播種について	イネの生育について	田植えについて (イネ)
果樹園芸	ナシの栽培における摘果作業と、モモの栽培における摘果作業について。	ナシとモモの害虫について。 果樹の生育における葉の役割について。	ナシとモモの摘果と、ビワの管理作業について。
果樹	ナシの栽培における摘果作業と、モモの栽培における摘果作業について。	ブドウ栽培における、ジベレリン処理。 果樹の生育における葉の役割について。	ナシとモモの摘果と、ブドウの管理作業について。
野菜	トウモロコシ栽培について。 播種と間引き作業について。	サトイモ栽培について。 サトイモについての各論。	キュウリ栽培について。 キュウリについての各論。
木工	一学期作品の見取り図について	各部材のイメージをつくる。	各部材を図面におこす。
食品製造	身近な食品の科学 ①食べ物の働き (教科書 p.20~22)	身近な食品の科学 ②身近な食品に関する疑問 (教科書 p.23~25)	鶏卵の加工 (教科書 p.190~194)
食品学 門	米について 米の特徴、加工、吸水、炊飯	ポップコーンが弾ける理由について	麴について 麴の役割 (糖化)
製菓実習	砂糖について 原料、製造方法、種類、成分、特徴	砂糖について 原料、製造方法、種類、成分、特徴 メイラード反応について	製餡について 原料、製造工程
フラワーデザイン	フラワーデザインとは何か	使用する花 (花材) の種類	フラワーデザインの活用

生物活用	トマトの定植について	トマトの管理について	トマトの収穫と加工について
ハーブ入門	ハーブの種類と取り入れ方 ハーブ栽培のポイント	アロマセラピーと精油について	ラベンダースティック作りについて
植物バイオテクノロジー	植物バイオテクノロジーとは何か	微生物について	無菌培養について
作物	イネの播種について ムギの管理について	水田の生物について①	水田の生物について②
ウッドクラフト	木材制作に必要な道具や機械について (正しく安全な使い方)	木材の性質について	課題の制作