

環境科学科

Vol.1

水田を中心とした生産環境・自然環境の
保全及び生態系の保全に関する基礎的・
基本的な知識・技術を学びます。

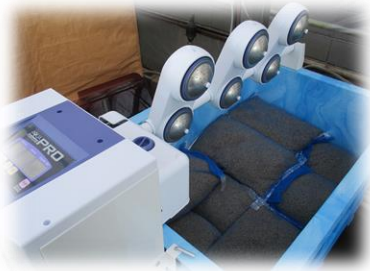


お米の種まきの管理実習

4月5日に今年度初めて、イネの種まきの栽培管理実習を行いました。

作物 種籾の播種の実習

品種は、コシヒカリ、もち米品種(たかやまもち)を育苗箱約330枚播種しました。今後の管理として、育苗機で発芽をさせ、苗を緑化、硬化などの育苗管理を行い、5月2日に田植えを行います。田植えをするために田んぼの管理(耕運、代掻き)も行います。10月には、校内農産物販売所『アグリ君』で販売します。大切に育てていきます。



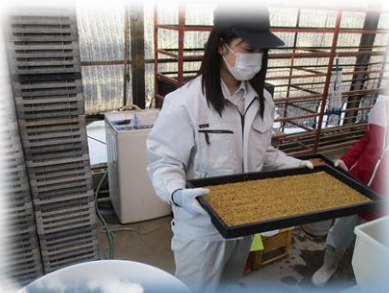
約4日間浸種を行います。



育苗箱を播種機に送ります。



床土用の培土を播種機に入れます。



播種機への種籾の調整をしたり、覆土用の培土を入れたりとみんなで協力して行います。



播種が完了したら、育苗機に入れ発芽させ、育苗します。5月2日の田植えに向け、協力して管理していきます!