



マイタケの培養



都庁花壇の植栽



苗の鉢上げ



鉢花の管理(草花)



ナスの定植(野菜)



ナシの摘果(果樹)



農業と環境

園芸科学科

(H組) Horticultural science
※1クラス



盆栽の管理

園芸科学科では、様々な植物を栽培します。私達の命を支える野菜・果樹を生産し、私達の生活や心を豊かにする草花を育てます。

また、植物の細胞を培養し、未来の農業生産に活かす植物バイオテクノロジーの実験も行います。



実習着

取得資格一覧

- ・ 日本農業技術検定
2級・3級
- ・ FFJ 検定
初級・中級・上級
- ・ アグリマイスター顕彰制度
- ・ 初級バイオ技術者認定試験

園芸科学科 3年生徒

園芸科学科の実習では、卒業式の時に飾る花や地域の方に販売する野菜、果実を作ります。

2年生の授業では、販売実習を主体として、自分たちが種まき、管理、収穫した野菜を校内で販売します。また、3年生の選択授業「草花」では、生徒一人一人が花壇のデザインを考え、クラスで話し合い、いちばん出来のよい作品を東京都庁の花壇に植栽します。実習以外にも、バイオ技術者認定の資格取得などにも取り組み、充実した高校生活を送っています。