

都市園芸科

緑地計画科

食品科学科

服飾科

食物科



東京都立

農業高等学校

2022

[www.nogyo-h.metro.tokyo.jp](http://www.nogyo-h.metro.tokyo.jp)

夢を創造する

全日制

# 農業高校 113年の歩み

- 明治 42 年 東京府北多摩郡立農業高校（乙種）として開校
- 大正 12 年 東京府に移管し東京府北多摩郡立農蚕学校と改称
- 昭和 23 年 学制の改革により東京都立新制農業高等学校と改称  
農業科、園芸科、農産製造科、家庭科（2 学級）の各課程を設置
- 昭和 25 年 東京都立農業高等学校と改称
- 昭和 38 年 園芸科を 1 学級増。従来の家庭科を廃止し、家政科、  
食物科を各 1 学級新設
- 平成 3 年 家政科を服飾科と改称
- 平成 4 年 園芸科を都市園芸科、緑地土木科を緑地計画科、  
食品製造科を食品科学科と改称
- 平成 21 年 全日制創立百周年記念式典
- 令和 4 年 創立 113 年



## 教育目標

1. 普通科教育並びに農業・家庭に関する専門教育を通じて、個性豊かで創造力あふれ、豊かな感性と思いやりの心をもって、自ら学び考え行動できる、平和で文化的な社会に貢献する人間を育てる。
2. 専門に関する施設・設備を活用した知識・技術の修得を通じ、勤労を尊び、協働する力を培い、自らの将来を積極的に切り開くことができる人間を育てる。

## 都市園芸科



### 教育目標

草花、野菜、果樹などの栽培を通して、豊かな心を持ち、たくましく生きる人間を育成する。また、バイオテクノロジー、フラワーデザイン、生産物の利用と流通の知識・技術を習得させる。

■ 専攻：野菜、果樹、草花、フラワーデザイン（4 分野から 1 つを選択）

**野菜、果樹、草花を楽しく学ぶ！**



草花 バラの花から摘み



野菜 キュウリの誘引と収穫



果樹 ブドウの収穫

1 年次	現代の国語	歴史総合	数学 I	化学基礎	体育	保健	芸術	英語 コミュニケーション I	家庭基礎	人間 と 社会	農業と環境	農業 と 情報	総合実習 A	総合 実習 B	HR																	
2 年次	言語文化	公共	数学 II or A	生物基礎	体育	保健	英語 コミュニケーション II	課題研究	野菜	草花	果樹	植物 バイオ テクノロジー	総合実習 A	総合 実習 B	HR																	
3 年次	文学国語	地理総合	物理基礎	体育	英語 コミュニケーション II	選択	選択	選択	課題研究	農業経営	野菜応用 草花応用 果樹応用 フラワーデザイン	総合実習 A	総合 実習 B	HR																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32

# 緑地計画科

## 教育目標

都市緑化に関する基礎的な知識・技術の習得及び関係分野の資格習得を通して、実践的で応用性のある緑化技術者を育成する。また、都市生活における緑地の意義と役割を学習することにより、緑地に関連する環境問題についての理解も深める。

■ 専攻：造園設計、造園技術（2分野から1つを選択）

## 緑は自らの手で創り出す



造園技術：樹木の管理



課題研究：庭園制作



造園設計：製図

1年次	現代の国語	歴史総合	数学 I	化学基礎	体育	保健	芸術	英語 コミュニケーション I	家庭基礎	人間と社会	農業と環境	造園植栽	測量基礎	総合実習 A	総合実習 B	HR																
2年次	言語文化	公共	数学 II or A	生物基礎	体育	保健	英語 コミュニケーション II	農業と環境	農業と情報	造園施工管理	造園計画	造園技術 造園設計	総合実習 A	総合実習 B	HR																	
3年次	文学国語	地理総合	物理基礎	体育	英語 コミュニケーション II	選択	選択	選択	課題研究		造園技術 造園設計	総合実習 A	総合実習 B	HR																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32

# 食品科学科

## 教育目標

食品製造、食品化学、微生物、課題研究、総合実習などの学習を通して、食品の科学的な知識、専門的技術を習得させる。あわせて、実験・実習を通じて探求心を身に付けた人間を育成する。

■ 専攻：食品製造、食品流通、応用微生物（3分野から1つを選択）

## 未来の食品を科学的に見つめる



ジャムの生産



中和滴定



ハサミ菊の製造

1年次	現代の国語	歴史総合	数学 I	化学基礎	体育	保健	芸術	英語 コミュニケーション I	家庭基礎	人間と社会	農業と環境	食品製造衛生	食品製造	食品化学	総合実習 A	総合実習 B	HR															
2年次	言語文化	公共	数学 II or A	生物基礎	体育	保健	英語 コミュニケーション II	農業と情報	食品製造	食品化学	食品微生物	総合実習 A	総合実習 B	HR																		
3年次	文学国語	地理総合	物理基礎	体育	英語 コミュニケーション II	選択	選択	選択	課題研究	食品環境	食品流通 応用微生物 食品製造	総合実習 A	総合実習 B	HR																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32

# 服飾科



## 教育目標

被服製作、ファッションデザイン、服飾手芸などの学習を通して服飾に関する知識・技術を習得させる。あわせて感性や創造性を豊かに表現できる、バランスのとれた人間を育成する。

## 個性が輝く服飾科 ～糸と針で世界をつくらう～



デザイン画



浴衣・帯製作、着付け



ファッションショー

1年次	現代の国語	歴史総合	数学Ⅰ	化学基礎	体育	保健	芸術	英語コミュニケーションⅠ	家庭基礎	人間と社会	ファッション造形基礎	生活産業基礎	ファッションデザイン	HR																	
2年次	言語文化	公共	数学ⅡorA	生物基礎	体育	保健	英語コミュニケーションⅡ	ファッション造形		服飾手芸	服飾文化	ファッションデザイン	生活産業情報	HR																	
3年次	文学国語	地理総合	物理基礎	体育	英語コミュニケーションⅡ	選択	選択	選択	課題研究		ファッション造形	ファッションデザイン	HR																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31

# 食物科

## 教育目標

安全で豊かな食生活を送るため、調理、栄養、食品衛生などの学習を通して、適切な食品を選択できる能力と、実践的な調理技術を習得させる。さらに食生活の充実に貢献できる調理師を養成する。



## おいしく楽しくめざせ調理師！

～卒業と同時に調理師免許が取得できます～



調理実習



実習作品



集団給食実習

1年次	現代の国語	歴史総合	数学Ⅰ	化学基礎	体育	芸術	英語コミュニケーションⅠ	家庭基礎	人間と社会	生活産業基礎	生活産業情報	調理	食品	HR																		
2年次	言語文化	公共	数学ⅡorA	生物基礎	体育	英語コミュニケーションⅡ	調理			栄養	食品衛生	総合調理実習	HR																			
3年次	文学国語	地理総合	物理基礎	体育	英語コミュニケーションⅡ	選択	課題研究		調理		食品衛生	公衆衛生	食文化	HR																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32

# 取得可能な資格

## 緑地計画科

- 2・3級造園技能士 (厚生労働省)
- 小型フォークリフト特別教育
- 日本農業技術検定 2・3 級 (農林水産省後援)
- 刈払機作業安全衛生教育
- 小型車両系建設機械特別教育
- 小型移動式クレーン・玉掛け特別教育
- 伐木等業務特別教育
- 1・2・3・4 級トレース技能検定 (文部科学省後援)

## 都市園芸科

- 日本農業技術検定 2・3 級 (農林水産省後援)
- 刈払機作業安全衛生教育
- 小型車両系建設機械特別教育
- 3 級フラワー装飾技能士 (厚生労働省)
- 初級バイオ技術者認定試験 (日本バイオ技術教育学会)

## 食品科学科

- 食生活アドバイザー検定 2・3 級 (FLA ネットワーク協会)
- 初級バイオ技術者認定試験 (日本バイオ技術教育学会)
- 食品衛生責任者
- 日本農業技術検定 2・3 級 (農林水産省後援)

## 食物科

- 調理師免許
- 技術考査 (全国調理師養成施設協会)
- 全国高等学校家庭科食物調理技術検定 (1・2・3・4 級)



## 服飾科

- 全国高等学校家庭科被服技術検定 3・4 級
- ファッション色彩能力検定 2・3 級
- ファッションビジネス能力検定 2・3 級
- 色彩活用パーソナルカラー検定 2・3 級

## 地域との交流

- 野菜などの農場生産品販売 (週 3 回)
- 都庁前広場花壇植栽 (春・秋 2 回)
- 地域の花壇等への植栽、技術指導
- 地域環境フェアへの出展
- 保育園児・小・中学生の栽培体験
- 福祉施設と連携した茶摘み体験
- 小・中学生対象のお菓子作り教室
- 保育園への手作りおもちゃ寄贈



## 楽しい部活動

広いグラウンド・全天候型テニスコートなど、放課後になると元気な声が飛び交います。運動系・文化系はもちろんのこと専門系の課外クラブがあるのが本校の特色です。仲間とともに大きく育ち、高校生活をより充実したものにすることが部活動です。

### 運動系

- 女子バレーボール部
  - 卓球部
  - トレッキング部
  - 男子バスケットボール部
  - 水泳部
  - 硬式野球部
  - 女子バスケットボール部
  - 合気道部
  - 硬式テニス部
  - 男子サッカー部
  - ダンス部
  - バドミントン部
- (同好会：演劇・ハンドボール・数学研究・陸上)



男子バスケットボール部



トレッキング部



ダンス部



合気道部

### 文化系

- 文芸部
- 漫画研究部
- サウンド部
- 美術部
- 落語研究部



サウンド部

### 専門系

- 園芸部
- 食品加工部
- 食品化学部
- クッキング部
- 児童研究部
- 果樹部
- 神代農場部
- 造園部



クッキング部



4月 遠足

4月 遠足

4・5月 修学旅行



4・5月 修学旅行

6月 体育祭

# 充実した農高の一年

▶ 1 学期

▶ 2 学期

▶ 3 学期

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
始業式 入学式 遠足	修学旅行 生徒総会 中間考査	防災訓練 体育祭	期末考査 終業式	夏季実習 夏季実習 クラブ合宿	始業式	中間考査	農高祭 (文化祭)	期末考査 生徒総会 終業式	始業式	卒業考査 予餞会 (3年生を送る会)	卒業式 修了式 春季実習



11月 農高祭 食品科学科

11月 農高祭 服飾科



11月 農高祭 都市園芸科

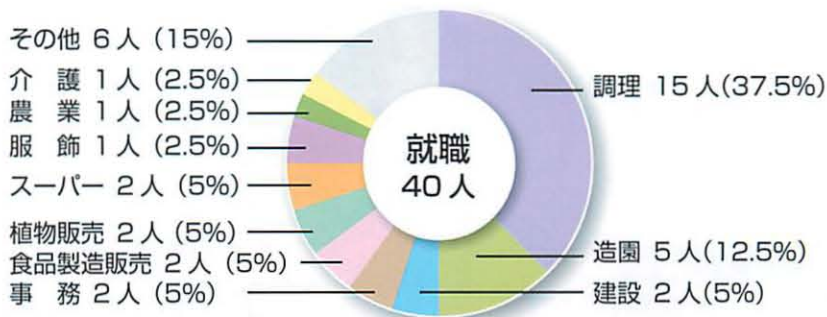
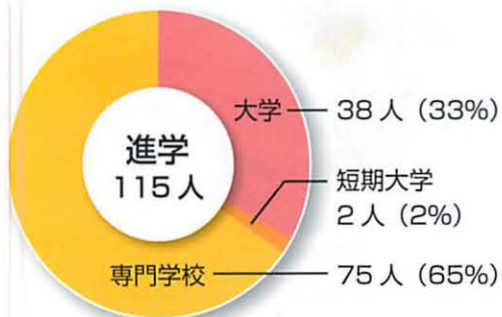
11月 農高祭 食物科

11月 農高祭 緑地計画科

# 進路指導

本校の卒業生は、3年間学んだ専門学科の専門知識・技術・取得資格を活かし、自ら目標とする職業に誇りをもって巣立っています。本校の特色ある教育は、地元企業をはじめ全都や都外の企業からも高い評価を受け、毎年多数の求人票をいただいています。公務員も毎年数名が現役合格しています。また、本校で学んだ知識・技術をさらに深く追求したいという希望も多く、4年制大学・短大・専門学校への進学希望者も増加の傾向にあり、受験に向けての指導にも力を入れています。

## 主な進路先 令和3年度卒業生



進路先

### 農業科

### 家庭科

大学・短大

- ・東京農業大学
- ・玉川大学
- ・日本大学
- ・駿河台大学
- ・酪農学園大学
- ・嘉悦大学
- ・文京学院大学
- ・実践女子大学
- ・東京聖栄大学
- ・日本獣医生命科学大学
- ・恵泉女子大学
- ・東京工芸大学
- ・帝京大学
- ・日本文化大学
- ・国際短期大学

- ・東京家政学院大学
- ・和光大学
- ・十文字学園女子大学
- ・昭和女子大学
- ・帝京科学大学
- ・杉野服飾大学
- ・女子栄養大学
- ・東洋大学 (イブニングコース)
- ・武蔵野美術大学 (通信教育過程)
- ・京都芸術大学 (通信教育部)

各種・専門学校

- ・東京工学院専門学校
- ・E&Gアカデミー
- ・エコール辻東京
- ・山手調理製菓専門学校
- ・国際製菓専門学校
- ・二葉栄養専門学校
- ・武蔵野調理師専門学校
- ・東京栄養食糧専門学校
- ・二葉製菓学校
- ・草苑保育専門学校
- ・東京保育専門学校
- ・日本美容専門学校
- ・国際文化理容美容専門学校国分寺校
- ・早稲田速記医療福祉専門学校
- ・多摩リハビリ専門学校

- ・華学園栄養専門学校
- ・二葉製菓専門学校
- ・エコール辻東京
- ・武蔵野調理師専門学校
- ・新宿調理師専門学校
- ・文化服装学院
- ・ドレスメーカー学院
- ・東京服飾専門学校
- ・織田ファッション
- ・織田きもの専門学校
- ・日本美容専門学校
- ・山野美容専門学校
- ・国際文化理容美容専門学校
- ・職業能力開発センター

就職

- ・(株) 第一ビルメンテナンス
- ・(株) 福しん
- ・(株) 花智
- ・(株) プロントサービス
- ・(株) プランツパートナー
- ・(株) サンベルク・ホールディングス
- ・(株) 深光園
- ・(株) 新栄電気工事
- ・(株) 白井造園
- ・(株) 富沢造園
- ・(有) あすなる会
- ・(株) やましたグリーン
- ・(株) 富沢造園
- ・佐々木社寺 (株)
- ・(株) 東京さえき
- ・(株) サンジェルマン
- ・(株) イワイ
- ・三鷹のぞみ幼稚園

- ・(株) 東京ソワール
- ・(株) リーガロイヤルホテル東京
- ・シダックス (株)
- ・(株) メフォス東日本
- ・(株) 共英企画
- ・(株) オークラエンタープライズ
- ・(株) 三笠会館
- ・(株) そとぼう
- ・日本レストランシステム (株)
- ・(有) 鈴木製作所
- ・(株) 天成園
- ・(株) パレスホテル
- ・(株) 強羅花壇
- ・(株) 精養軒
- ・東京南農業協同組合
- ・大國魂神社
- ・山梨県ふるさと協力隊(就農)

# 神代農場

本校は、湧水と武蔵野の自然がそのまま残された「神代農場」を所有しています。ワサビやシイタケの栽培、モチ米の栽培、ニジマスの養殖、落ち葉はき、山野草の観察など、自然環境を生かした生徒の実習地として、また、ホームルームや部活動の合宿地として活用されています。



タケノコ掘り



ワサビ田



ニジマスの養殖

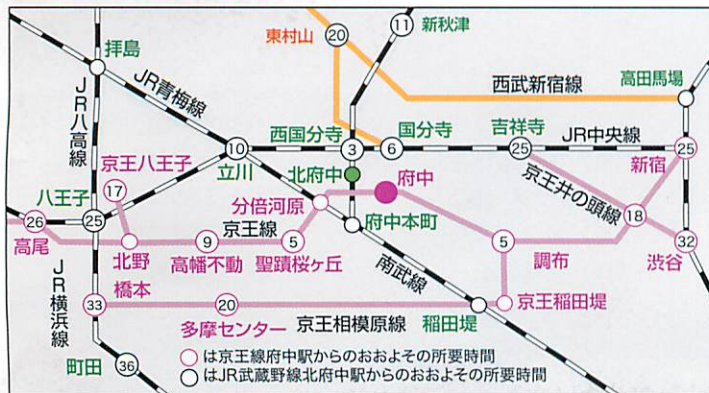


田植え

## アクセス



## 鉄道路線図



## 令和4年度予定

授業公開	夏季休業期間中 生徒の実習風景をご覧ください。 7月21日(木) 10:00~12:00 7月22日(金) 10:00~12:00
学校見学会	夏季休業期間中 校内をご案内いたします。 8月19日(金) 10:00~12:00 8月20日(土) 9:30~11:30、12:30~14:30
学校公開日	校内を見学していただけます。 9月23日(金) 10:40~12:10 (時間内に) 10月22日(土) 10:40~12:10 (ご覧ください)
体験入学	9月23日(金) 13:30~16:00 10月22日(土) 13:30~16:00
学校説明会	9月23日(金) 10:00~10:40 10月22日(土) 10:00~10:40 12月10日(土) 10:00~13:00 1月7日(土) 10:00~12:00 服飾科のみ

※いずれも事前申し込みが必要です。時間通り集合してください。  
 ※本校のホームページを御確認の上、事前にお申し込みください。  
 定員に達し次第締め切らせていただきます。  
 ※御来校の際には、マスクの着用と上履きを御持参ください。  
 ※新型コロナウイルス感染症の感染状況によっては、中止とさせていただきます。その際には、本校のホームページで御連絡いたします。恐縮ですが、御来校の前日には本校のホームページを御確認ください。

## 公共交通機関のご利用

- 京王線 府中駅下車、徒歩5分
- JR武蔵野線 北府中駅下車、徒歩12分
- JR武蔵野線・JR南武線 府中本町駅下車、徒歩15分
- 京王バス JR中央線 国分寺駅南口より(寺91) 府中駅行約20分「農業高校」下車

