



令和5年度 学校案内

校訓 耕学一如 冷暖自知



自律

創造

奉仕

栃木県立那須拓陽高等学校

NASU TAKUYO High School

全学科男女共学

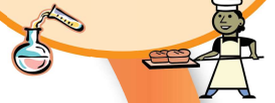
～調和と共生～

普通科

【家庭系学科】
食物文化科



【農業系学科】
食品化学科



共生



夏服



冬服

調和

【農業系学科】
生物工学科



【農業系学科】
農業経営科



進路情報

国公立合格者
5年間で50名

就職内定率
16年連続100%

国立大学

私立大学

短期大学

専門学校

就職

全ての学科において、各進路先への道が広がっています。本校では、生徒の皆さんの多様な進路希望に応えていきます。

【主な進学先】

北見工業大学 弘前大学 岩手大学 福島大学 茨城大学 宇都宮大学 埼玉大学 上越教育大学
鹿屋体育大学 釧路公立大学 宮城大学 秋田県立大学 山形県立保健医療大学 会津大学 新潟
県立大学 三条市立大学 都留文化大学 公立小松大学 名桜大学 酪農学園大学 国際医療福祉大
学 作新学院大学 白鷗大学 亜細亜大学 女子栄養大学 國學院大学 駒澤大学 実践女子大学
順天堂大学 専修大学 玉川大学 東海大学 東洋大学 東京農業大学 日本大学 日本体育大学
明治大学 麻布大学 神奈川大学 作新学院大学女子短期大学部 宇都宮短期大学 等

教育課程

令和6年度入学生

【普通科】

1年	国語4	地歴4	数学5	理科4	保体4	芸術2	外国語6	家庭2	総探	LHR		
2年文系	国語7		地歴4	公民2	数学5	理科2	保体3	外国語6	情報2	総探	LHR	
2年理系	国語5	公民2	数学6	理科7		保体3	外国語6	情報2	総探	LHR		
3年文系	国語6	地歴4	数学3	保体2	外国語8		選①2	選②2	選③2	選④2	総探	LHR
3年理系	国語5	数学7		理科9		保体2	外国語6	選2	総探	LHR		

【農業経営科・生物工学科・食品化学科】

(専門学科の情報・総合は専門科目で代替)

1年	国語3	公民2	数学2	理科2	保体4	芸術2	外国語3	家庭2	専門10		LHR
2年	国語2	地歴2	公民2	数学2	理科2	保体3	外国語2	家庭2	専門13		LHR
3年	国語3	地歴2	数学2	理科3	保体3	外国語2	選択2	専門13		LHR	

【食物文化科】

(専門学科の情報・総合は専門科目で代替)

1年	国語3	公民2	数学2	理科2	保体4	芸術2	外国語3	家庭4	専門8		LHR
2年	国語2	地歴2	公民2	数学2	理科2	保体3	芸術2	外国語3	専門12		LHR
3年	国語3	地歴2	数学2	理科3	保体3	外国語2	選択2	専門13		LHR	

普通科

希望進路に向けて
チャレンジ!!

広く豊かな知識を学び、自らの個性を伸ばしながら進路を拓く力を身につけます。

- ① 2年次から文理コース制 (それぞれの進路に応じたコース選択)
- ② 学力向上をはかる様々な取り組み (平日課外や土曜学習、学習合宿の実施)
- ③ バリエーション豊富な選択科目 (3年次はスポーツ、芸術、農業や家庭の科目も選択可能)



茨城大学オープンキャンパス



学習合宿



土曜学習



総合探究

農業経営科

大地と心を
耕そう!!

畜産・野菜及び農業経営についての知識や技術を学びます。

【専門科目】

農業と環境
課題研究
農業と情報
作物・畜産
果樹・野菜
農業経営
農業機械
総合実習



スマート農業実習



有機栽培実習



ホルスタイン共進会



搾乳実習

生物工学科

生命の神秘
を探ろう!

バイオテクノロジーと野菜・果樹・草花の栽培についての知識や技術を学びます。

【専門科目】

農業と環境
課題研究
農業と情報
草花・果樹・野菜
植物バイオテクノロジー
生物活用
農業経営
総合実習



植物バイオテクノロジー実習



野菜実習



果樹実習



草花実習

食品化学科

広がる食品の世界
～農から食への架け橋～

農業に関する基礎・基本から、
食品の成分・加工・流通につ
いての知識や技術を学びます。

【専門科目】

農業と環境
課題研究
農業と情報
食品製造
食品化学
食品微生物
食品流通
総合実習



プリン製造



牛乳製造



味噌製造



食品微生物実験

食物文化科

健康で豊かな食生活
をクリエイト!!

食生活を総合的に学習し、
食文化を伝え創造するとと
もに、食生活関連産業で活
躍するための知識と技術を
学びます。

【専門科目】

生活産業基礎
課題研究
生活産業情報
服飾手芸
フードデザイン
食文化
調理
保育基礎



テーブルフラワー
アレンジメント講習会



食物調理技術検定2級



テーブルマナー講習会



世界の食文化 ～フランス～



佐藤 龍夢

普通科

私は将来、得意な英語を生かした英語の教師になりたいと考えています。那須拓陽高校普通科の充実した学習環境の中、仲間と3年間しっかり学び続け、レベルアップして将来に役立てたいと考えています。また、部活動では陸上競技部に所属しています。全国の舞台を目指し、先生方の指導のもと日々厳しい練習に取り組んでいます。文武両道を実践し、毎日楽しく充実した学校生活を過ごしています。ぜひ、拓陽高校に入学して一緒に楽しい思い出を作りましょう。



新江 風紗

生物工学科

私は将来、自分で作った野菜をたくさんの人に食べてほしいという思いがあります。生物工学科では、植物や微生物についての実験や実習を行い、高度なバイオ技術を学ぶことができます。また、シクラメンなどの栽培や販売など拓陽高校ならではの取り組みもあります。他にも田植え実習や収穫祭など楽しい行事がたくさんあります。ぜひ、私たちと一緒に充実した学校生活を送っていきましょう。



伊藤 哩央

食物文化科

私は、高校の3年間で調理についての知識や技術を学び、将来暮らしていくための力をつけたいと思い、食物文化科を選びました。授業では、食に関する知識をたくさん学び、さらに毎週3時間の調理実習を行っています。那須拓陽高校には調理実習室が2か所あり、少人数で実習ができるため、一人一人がのびのびと調理に取り組んでいます。また、拓陽祭や田植え実習、収穫祭など拓陽ならではの学校行事も充実しています。ぜひ拓陽高校に入学し、一緒に充実した高校生活を送りましょう。

卒業生からの メッセージ

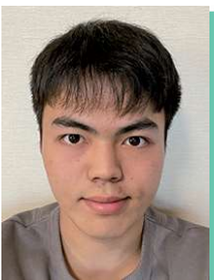


高根澤 歩

普通科 日新中学校出身

私の将来の夢は、有機栽培のスペシャリストとして、栃木県を環境保全型農業の先進地にして、恒久的に農業を続けていけるような、持続可能な社会作りに貢献することです。私は高校入学当初から、宇都宮大学農学部を志望していました。3年間サッカー部に所属していたこともあり、1・2年次は授業に集中しつつ、課外と宿題に真面目に取り組みました。転機は「3年0学期」と呼ばれる2年生の3学期、私の受験勉強が始まりました。最初は苦しかったのですが、継続することによって、休日は1日12時間の家庭学習ができるようになりました。

私は農業の先生のご指導のもと、宇都宮大学に学校型推薦入試で合格しました。3年生の夏休みから毎日「日本農業新聞」等を読んで、専門的な農業の知識や社会の流れ、政策の目的を理解しました。また、大山農場で田園自然再生活動にも取り組み、入試対策を重ねました。私は那須拓陽高校の普通科で努力が報われ、希望する進路が実現し、よかったですと思います。



岡 侑生

農業経営科 湯津上中学校出身

農業経営科は、将来農業系の分野に携わりたいと考えている人に最適な学科です。農業の基礎的な知識を座学で学ぶだけでなく、大山農場や乃木農場での実習を通して、実際に体験しながら学び、実践的な技術も身につけることができます。そのほかにも3年間を通して校内外で様々な活動が実施され、それらの経験が将来にとっても役立つと思います。

私は、4年制大学の農学部に進学しました。大学では、地域活性化や農村復興などを学び、将来は自分の住んでいる湯津上を盛り上げていきたいと思っています。那須拓陽高校で様々なことを経験したおかげで、私の思い描く将来像に一步近づくことができました。



白井 紗弥

食物文化科 東那須野中学校出身

食物文化科の3年間は、実習をメインに行ってきました。そのため調理の技術が身についたことはもちろんのこと、先を見通した臨機応変な行動ができるようになりました。また、様々な資格取得に向け、日々先生方とともに励んできました。授業ではテーブルマナー講習会やプロのシェフに教えていただく機会など、多くの貴重な経験をすることができました。

卒業後は食物文化科で培ってきた基礎を活かし、管理栄養士の資格取得の夢を実現したいと思います。

主な年間行事

- 4月 入学式, 対面式
- 5月 生徒会・農業クラブ・
家庭クラブ総会
田植え体験学習(1年)
創立記念式・芸術鑑賞会
校内スポーツ大会
- 6月 梅狩り
- 7月 学習合宿(1年)
- 8月 一日体験学習
- 9月 インターンシップ(2年)
学校祭・体育祭
(隔年実施)
ペンタゴンプロジェクト
(5学科連携)発表会
- 10月 収穫祭
- 11月 農産物即売会
修学旅行(2年)
- 1月 課題研究発表会
(専門学科)
予餞会
- 3月 卒業式
先輩の受験体験報告会

仲間と共に



大山記念館

本校が所在する下永田地区は、明治の元勲大山巖が開いた大山農場の一部です。現在、本校の大山農場内には、その大山巖が居住した洋館と和館が遺されており、「大山記念館」として栃木県の有形文化財に指定されています。当時は、洋館は事務所として、和館は別荘として使用されていました。

昭和44年大山農場が県有地となるに伴い建物一切が大山家から栃木県に寄贈され本校が管理することになりました。現在、洋館には当時の調度品や大山氏ゆかりの資料を展示し、和館は農産物即売会などの折りにイベント会場としても活用されています。また、敷地内のピオトープでは、「田園自然再生活動」として、希生物種の保全活動を行っており、全国学校園庭ピオトープコンクール2017において、「環境大臣賞」を受賞しました。

洋館 栃木県指定有形文化財 (平成7年8月22日指定)



部活動紹介

運動部

野球 ソフトテニス サッカー 陸上競技
ソフトボール 卓球 バasketボール
バドミントン バレーボール 弓道 柔道
剣道

文化部

写真 吹奏楽 美術 書道 演劇 漫画
疏水太鼓 牛部 茶華道部 文芸同好会
ボランティア同好会 フラワーデザイン同好会
調理研究同好会 コンピュータ同好会
食品化学同好会 SoyPro同好会



栃木県立那須拓陽高等学校

【所在地】〒329-2712
栃木県那須塩原市下永田4丁目3番地52号

【電話】0287-36-1225

【FAX】0287-36-8027

<http://www.tochigi-edu.ed.jp/nasutakuyo/nc2/>

アクセス：JR宇都宮線 西那須野駅下車
東口徒歩7分



那須拓陽高校キャラクター
たく ひなた
拓ちゃん・陽ちゃん

