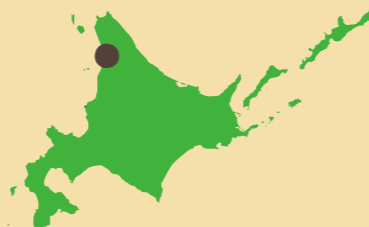




## 遠別ってどんな町？



道北の日本海側にある遠別町は人口が約 2,500 人の小さな町です。水稻の北限として知られておりもち米の生産が盛んです。他には畑作や酪農、畜産、ヒラメやタコなどの漁業などが町の産業です。大きな商業施設はありませんが高校もある市街地はコンパクトにまとまっているので自転車がなくてもいろいろなところに歩いていけます。

地域からも愛されている遠別農業高校には、マルシェや学校祭などの時にたくさんの住民が訪れます。ボランティア活動や子どもたちとの交流も積極的に行っていて、世代を超えたコミュニケーションを推奨しています。

敷地内には平成12年に落成した、柔らかな日差しに包まれた校舎のほか、ビニールハウス、羊舎があり、広々とした空間で生徒一人ひとりがじっくりと実習できます。日本で一番海に近い農業高校とも言われており、多様な自然が生徒を見守ってくれています。

遠農ライフ、  
のぞいてみよう！

遠別農業高校  
Facebook ページ



日常を発信！  
遠農物語



## 北海道遠別農業高等学校

〒098-3541 北海道天塩郡遠別町字北浜74番地

【電 話】 01632-7-2376(事務室) / 01632-7-2551(職員室)

【F A X】 01632-7-2376

【U R L】 <http://www.enbetsunougyou.hokkaido-c.ed.jp>

【E-MAIL】 [enbetsunougyou-z0@hokkaido-c.ed.jp](mailto:enbetsunougyou-z0@hokkaido-c.ed.jp)

## 北海道遠別農業高等学校

日本最北の農業高校が紡ぐ、ちいさな物語。

遠農物語。



発行：遠別町・遠別町教育委員会・北海道遠別農業高等学校教育振興会

遠別農業高校では、羊・作物・野菜・花など生き物と触れ合うことによって「生きる力」を養い生徒一人ひとりの特性、興味、関心を育み、農業や食品にかかわる専門的な知識や技術を身に付けます。

## 作物／栽培と環境／農業機械

農業のしくみや生産の基礎的な知識や技術を学び、農業の役割と重要性を理解して、農業自営や技術を発展させる力を身に付けます。このコースの一番の特徴は北海道内でもめずらしい羊（サフォーク）の飼育です。出産から子羊を育て、羊の成長とともに生徒もたくましく成長していきます。

食品の加工・保存・流通に必要な知識や技術を学び、羊肉や町の特産品を活用した商品開発、ソーセージやパンなどの製造実習を通して食の安全について学びます。製造した加工品は町役場で行っている『ふるさと納税』お礼の品に採用され道内外から注目されています。



作物



遠別町の特産品でもあるもち米を栽培します。実際に田植機を動かす機械実習の他、地元の子ども達と一緒に実習を行います。

栽培と環境



土壌や気候、害虫などの植物の生育に関する環境や、作物栽培が及ぼす環境への影響について学ぶことで、持続可能な農業生産に向けた技術を身につけます。

農業機械



農業に欠かせない農業機械の基礎を学び、実践的な農業技術を学びます。

## コース共通科目

### コース共通科目

### 野菜



4.4ha の実習用農場で毎年約 10 種類の野菜を栽培します。気候にも左右される栽培の難しさ、それらを乗り越えた収穫の喜びがやる気を引き出します。

### 畜産



年に一度全校生徒が毛刈りの実習を体験します。毛刈りは羊が暑い夏を健康に過ごすために欠かせない実習です。刈った毛は羊毛製品に加工します。

### 食品製造



衛生管理を徹底し生肉を取り扱います。専用の機械を使ってスライス・袋詰め・真空パックまで行い、製造工程と商品価値のつながりを学びます。

## 食品化学／食品微生物

食品の加工・保存・流通に必要な知識や技術を学び、羊肉や町の特産品を活用した商品開発、ソーセージやパンなどの製造実習を通して食の安全について学びます。製造した加工品は町役場で行っている『ふるさと納税』お礼の品に採用され道内外から注目されています。

### ～食品加工のスペシャリストを目指して～

食品微生物



発酵食品や食品衛生に関する微生物の種類や特徴について学習することで、食品への活用方法と食品衛生に向けた技術を身につけ実践し

食品化学



食品の成分や栄養の役割、分析方法について学習することで、食品の体に及ぼす影響だけでなく、食品の安全性、食品製造における品質向上に向けた技術を身につけます。



生徒にとって食べる人の笑顔が見られることが嬉しいパンの実習。焼きたてのパンは町民の方々の行列ができる遠農高マルシェの人気商品です。



### 専門分会

農業・食品について、さらに深く研究・開発するために専門分会の活動を行います。

生産科学・食品科学のコースに関わらず、1年生の後期からは4つの専門分会に分かれ、プロジェクト学習に取り組みます。

#### 園芸分会

水稲ハウスにおけるイチゴの高設栽培を実践し高品質なイチゴの栽培を実現するとともに経営評価することでは政への普及を目指します。

#### 農産加工分会

地域資源の高付加価値化と活用を目指し専門機器と連携しながら、もち玄米を活用した醤油の開発を行っています。

#### 乳肉加工分会

遠別町の新たな特産品を目指し、羊肉を活用した加工品「肉みそ」を開発し、地域へ普及することでは活性化につなげる研究を行います。

#### 畜産分会

めん羊を活用した交流授業を地元中学校で行い生徒募集中です。次世代のめん兰を育成する後継者育成を目指します。

# 多彩な授業内容

遠農では個々の能力を伸ばすことはもちろん、高校での経験が将来にわたって生徒を支えてくれるような特色ある授業を行っています。

## 特徴1 1人1課題の探究活動

3年生に「総合的な探究の時間」をという授業があります。変化の激しい時代に対応するため、自ら課題を見つけて解決する力を育みます。

## 特徴2 充実した個別指導

1、2年生の数学、英語は習熟度別クラスでの授業を実施。進路活動も1人1人の希望に合わせた指導を行うなど、サポート体制が充実しています。

### 探究活動



探究学習とは、教科の垣根を越えて、生徒自身が自分らしさや将来の生き方について、自らテーマや課題を設定し、その目標に対して、他者と共に、試行錯誤しながら、能力や知識を養っていく学習のことです。

### カリキュラムの仕組み

| ※カリキュラムは変更になる場合があります。         |                           |     |
|-------------------------------|---------------------------|-----|
| 1年生                           | 2年生                       | 3年生 |
| 国・社・数・理・英・保体・家庭などの普通教科・科目     |                           |     |
| 農業の基礎知識                       | 農業に関する専門教科・科目             |     |
| 生産科学コース<br>いずれかを選択<br>食品科学コース | 専門分会活動<br>園芸 農産加工 乳肉加工 畜産 |     |

### 3年間で修得する単位

#### ◆普通教科

| 教 科     | 単位数     |         |
|---------|---------|---------|
|         | 生産科学コース | 食品科学コース |
| 国 語     | 12      | 12      |
| 地理歴史    | 4       | 4       |
| 公 民     | 4       | 4       |
| 数 学     | 7       | 7       |
| 理 科     | 6       | 6       |
| 保健体育    | 9       | 9       |
| 芸術(書道)  | 2       | 2       |
| 外国語(英語) | 7       | 7       |
| 家 庭     | 2       | 2       |
| 情 報     | 2       | 2       |

#### ◆農業に関する科目

| 科 目   | 単位数     |         | 科 目   | 単位数     |         |
|-------|---------|---------|-------|---------|---------|
|       | 生産科学コース | 食品科学コース |       | 生産科学コース | 食品科学コース |
| 農業と環境 | 4       | 4       | 農業経営  | 2       | 2       |
| 課題研究  | 4       | 4       | 農業機械  | 2       | —       |
| 総合実習  | 4       | 4       | 食品製造  | 2       | 6       |
| 農業と情報 | 2       | 2       | 食品化学  | —       | 2       |
| 作物    | 2       | —       | 食品微生物 | —       | 2       |
| 野菜    | 2       | 2       |       |         |         |
| 畜産    | 4       | 2       |       |         |         |
| 栽培と環境 | 2       | —       |       |         |         |

#### ◆総合的な探究の時間

| 科 目       | 単位数     |         |
|-----------|---------|---------|
|           | 生産科学コース | 食品科学コース |
| 総合的な探究の時間 | 2       | 2       |

# School Event

## スクールイベント

4月 前期  
・入学式  
スタート

- 宿泊研修(1年生)
- 交流学習(小学生と田植え・作物・定植)
- 意見発表大会



5月  
・中間試験  
・職業インターンシップ  
・技術競技大会

- 学校祭
- 海外研修(3年生)
- 中高連携学習(羊)

遠農高マルシェ  
生徒が作ったパン、肉加工品、花の苗、米、野菜などを販売する遠農高マルシェを不定期開催。接客やレジなども生徒が行います。自分たちが作ったもので笑顔になるお客様を見て、やりがいを感じる実習です。

6月  
・期末試験

- 海外研修
- 前期終了
- 進路講演会  
・オープンスクール



7月  
・期末試験

- 見学旅行(2年生)
- 農業クラブ全国大会
- 交流学習(小学生と収穫)



8月  
・生産物感謝祭

- 後期  
スタート
- 中間試験  
・スポーツフェア



9月  
・期末試験(1・2年生)

- 総合的な探究の時間成果発表会
- 校内実績発表大会
- 卒業式
- 修了式



# 農業クラブ

## 校内意見発表大会



### 意見発表大会

身近な農業課題や将来の問題について抱負や意見を交換する大会



### 技術競技大会

農業教科の学習や農業クラブ活動で得た知識・技術の成果を競う大会



### 実績発表大会

日頃のプロジェクト学習の成果を発表する大会

# Dormitory

寮生活

男子専用の『和敬寮』と遠別町が管理運営する女子専用の『次世代多目的交流センター』はどちらも食事3食付きで日常生活に必要なものは完備されています。寮生は共同生活を送ることで助け合いや調和の精神を養い、学年を超えた絆を育みたくさんの思い出をつくりま

※寮の費用はP10参照

## 寮生活を楽しもう!

女子用の施設「次世代多目的交流センター」



### 室内設備

- ・机
- ・イス
- ・ベッド
- ・棚
- ・クローゼット

### 共用設備

- ・浴室
- ・洗面室
- ・トイレ
- ・乾燥機付洗濯機

### 食堂設備

- ・電子レンジ
- ・冷蔵庫

### 年間行事予定

4月中旬 新入生歓迎会

5月下旬 防災避難訓練

### 朝食



とある日の朝ごはん

### 昼食



男子・女子のお弁当

### 夕食



とある日の晩ごはん

# 寄宿舎生の1日

introduce a schedule of one day

6:50 | 起床

7:00 | 点呼・朝食

7:30 | 洗面・登校準備

8:30 | 登校

9:05 ~ 15:25

15:30 ~

18:10 | 夕食

18:40 | 入浴

20:15 | 点呼・学習時間

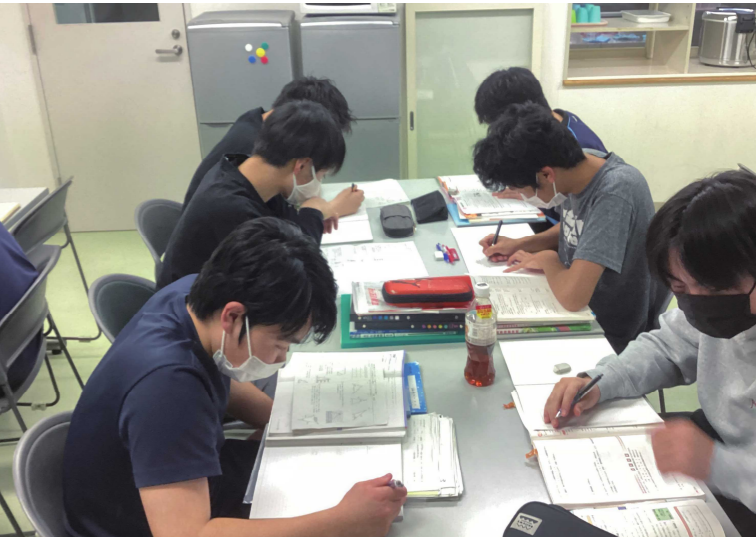
21:15 | 清掃

22:00 | 消灯

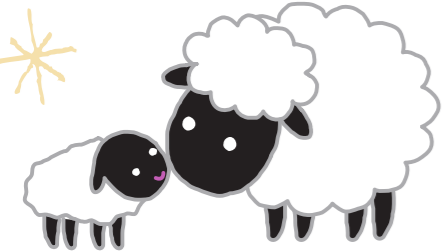
寄宿舎

授業 放課後活動

寄宿舎



## Chat 在校生の声



### 遠別のイイところ、在校生にインタビュー！



木戸 結心

3年生／食品科学コース  
苫小牧市出身／寮生



富田 華恋

3年生／生産科学コース  
石狩市出身／センター生



### 「農生会ってたのしい!!!!!!」

私は、生徒会と農業クラブが合わさった農生会に所属しています。

農業クラブとは、全国の農業高校生が加入している組織で、様々な大会や行事があり、農生会は一般的な生徒会の仕事に加え、農業クラブの大会運営等を行っています。遠別農業高校は行事が多く、農生会に入ってからは楽しく、忙しい日々を送っています。しかし、忙しいなかでも、行事運営のために仲間たちと協力して動き回ることには充実感を覚えます。卒業後は新しい分野を学ぶために文系の大学に進学したいと考えています。農業を学びながら様々な経験を積み、新しい発見をしていくことができるのも遠別農業高校の魅力だと思います。



### 「農家と調理師に憧れて」

僕が遠別農業高校に入学した理由は、中学3年生のころ、僕は将来の夢が2つあり、1つは調理師になることで、2つ目は農家になることでした。僕はこの2つを学びたいと思い遠別農業高校に入学しました。遠別農業高校では調理や農業以外にも、農業高校では珍しい羊を飼育していて畜産などもやっています。寮生活では、みんな仲良く地元から離れているはずなのにまるで実家にいるような安心感があります。現在僕は調理師の道に進みたいと思い勉強や加工実習などをしています。農業以外にもたくさんの仕事を知ることができますのでまだ将来の夢などが決まり切っていない人や、もちろん農業を学びたい人などにおすすめな学校です

### Interview 卒業生の今

生産科学  
コース卒業  
(23歳)  
遠別町出身

### 遠農だから体験 できることがたくさん！

農業に興味があり、地元ということもあって遠別農業高校に入学しました。個人的にお花が好きで、草花の実習は特に好きな時間でした。今の仕事は農業協同組合の金融に関わる仕事をしています。農業と全く関係のない業種ではないのですが、これまで触れたことのない業務で、慣れないいうちは大変でしたがお客様から直接「ありがとう」と言われることでやりがいを感じています。遠別農業高校は普通高校では体験できないことがたくさん体験できる高校です。学校行事も多いので、きっと楽しい学生生活を送ることができますよ！



井原 由椿妃さん



森山 幹也さん

生産科学  
コース卒業  
(24歳)  
新潟県出身

### 北海道で農業を学び、 農業の仕事に就くために

北海道で農業をしてみたいと思い、農業高校を調べていて母親の勧めもあり遠別農業高校に進学を決めました。高校時代は作物の栽培や羊の飼育など生産に関わることを学び、特に高濃度トマトの栽培について深く学ぶことができました。卒業後はより本格的に北海道で農業について学ぶために農業大学校に進学し、基本的な農業の技術や農業経営について深く学ぶことができました。現在は江別市の農業法人で、主に水稻の栽培をしています。その他にも野菜の収穫や配達など農業に幅広く関わる仕事をしています。もし、遠別農業高校の入学を迷っていたら、気軽に質問してください！

生産科学  
コース卒業  
(22歳)  
豊富町出身



大宮 恋さん

### 努力が実り、 全国大会で入賞！

遠別農業高校では、友達や先生と過ごす日々全てに学びや発見がありました。高校生活で特に記憶に残っているのは、日本学校農業クラブ全国大会の農業鑑定競技です。毎日努力を重ね、全国大会農業鑑定競技で優秀賞を受賞したことは自信につながりました。現在は酪農学園大学で自分の夢である酪農家を目指して、農業の内容をはじめ経済、環境、生態など幅広い分野について学んでいます。卒業後は大学で学んだことを生かして、地元で新規就農をしたいと考えています。

Future

卒業後は

卒業後は、高校での学びを通じて、幅広い分野への進路実現を果たしています。

- 栽培や飼育の学びを生かした大学や専門学校等への進学
- 食品製造や流通の学びを生かした製菓や調理師の専門学校への進学
- インターンシップでの学びを生かした地域の農業法人や企業での就職

### 学生をサポート！「遠農」学びへの想い

普通高校と同じくいろいろな分野の大学・専門学校へ進学できます！

### 令和元年度～令和5年度卒業生 進学・研修先一覧（順不同）

#### 大学（4年制・短期）

- 名桜大学
- 酪農学園大学
- 北海道科学大学
- 札幌国際大学
- 北海学園大学
- 拓殖大学北海道短期大学部
- 酪農学園大学
- 札幌大学
- 北翔大学
- 北海道情報大学
- 城西国際大学
- 北海道文教大学

#### 専門学校・研修先

- 北海道立農業大学校
- 宮島学園北海道調理師専門学校
- 札幌ホテルウェディングカレッジ
- 北海道メディカル・スポーツ専門学校
- 湖南馬事センター
- 経営調理製菓専門学校
- 光塩調理製菓専門学校
- 札幌スイーツ＆カフェ専門学校
- 北海道情報専門学校
- 北海道立旭川高等技術専門学院
- 札幌ブライダル＆ホテル観光専門学校
- 岡山県農林水産総合センター
- 北海道農業専門学校
- 専門学校北海道福祉・保育大学校
- 大原法律公務員専門学校
- 吉田学園情報ビジネス専門学校
- 札幌工科専門学校
- 北海道芸術デザイン専門学校
- 札幌医学技術福祉歯科専門学校

### 令和元年度～令和4年度卒業生 就職先一覧（順不同）

#### 就職

- ふわっと苦前シダックス大新東ヒューマンサービス株式会社
- 株式会社北一電工
- 北海道エネルギー株式会社
- 株式会社チャンピオンズファーム
- ヤマトグローバルエキスプレス株式会社北日本主管支店
- 生活協同組合コープさっぽろ
- 株式会社ネオコーポレーション
- 遠別町役場
- 旭温泉シダックス大新東ヒューマンサービス株式会社
- 有限会社営農企画
- 株式会社アグリファームはせがわ
- 有限会社上原ファーム砂川農場
- 株式会社ダイマル乳品
- 漁師（家業）
- 株式会社西岡国昭建設
- 株式会社日專連旭川
- 株式会社デンコードー（ケーズデンキグループ）
- 合同会社ミルクファーム天塩
- 株式会社蛇の目寿司

- 株式会社遠藤水産
- 株式会社柳月
- 有限会社坂東牧場
- 有限会社グランド牧場
- 株式会社北栄ファーム
- モス物流プランニング株式会社
- 猿払村消防署
- 株式会社宗谷岬牧場
- 水野農場
- 有限会社ヤママルイチ野宮水産
- 北海道エネルギー株式会社道北支店
- 株式会社理容美容のカネコ
- 特別養護老人ホーム清風苑
- 株式会社ファミリーケアサポート
- 北海道行政職員
- 砂川市職員
- 株式会社中央スーパー
- 株式会社遠藤水産
- 株式会社千成家
- 株式会社層雲閣

Benefits

補助制度、資格

遠農、遠別農業高等学校教育振興会、遠別町が協力し、生徒のみなさんが安心して充実した高校生活を送ることができるように通学にかかる負担の軽減、将来に向けた資格取得の支援をしています。

### 補助・助成

#### 全生徒対象

- ◆ 生徒全員医療費無料
- ◆ 入学時に購入する「制服、白衣、実習服（各1着）、上靴（1足）」の費用を全額補助
- ◆ 3年生時の海外研修の旅費は全額補助（パスポート申請料、お小遣いは個人負担）
- ◆ タブレットPC貸与

#### 遠別中学校 卒業生対象

- ◆ 毎年度1人6万円の修学助成金を交付

#### バス通学生 対象

- ◆ 交通費は全額補助

#### 寮生対象

- ◆ 寮の費用の個人負担分は食事代（3食/日）込で月額36,000円※経済的な理由が考慮される場合は月額29,000円程度となります。※在寮中の値上げの可能性があります。
- ◆ 閉寮時の規制にかかる交通費（上限20,000円）を助成します。

### 資格取得 受験・受講費用の助成

#### 半額補助

- ◆ 日本農業技術検定
- ◆ 危険物取扱者
- ◆ パソコン検定
- ◆ 英語技能検定
- ◆ 数学技能検定
- ◆ 漢字能力検定
- ◆ 硬筆書写検定
- ◆ 食品衛生責任者

