

Looking for the Future!

2019
GONORIN
School Guide



食品科学科

Food
Chemistry



環境土木科



Environmental
Engineering



森林科学科



Forest
science



生物生産科

Growing
crops



未来は今日の積み重ねでできています。
あなた
生徒が主役の農業高校で自分の未来を創りませんか。
あなた



「命」と向き合う「生徒が主役」の学校

本校は、農業教育をとおして「志の高い人財」の育成を目標としております。

「命」と向き合う学びの中で、生徒一人一人がポテンシャルを高め、自分の周りや社会とよりよい関わりを持ち、かけがえのない人生を豊かに歩める人間力を培うことが本校の教育方針です。

周囲や社会とかかわりを持つ中で、自分が本当に興味を抱けるものと出会い、それを深く探っていくことが自らの可能性を高めることにつながります。

興味を抱いたこと、好きなことはもちろん、苦手なことであってもそれを最後までやり抜く力を身につけることも大切です。

本校では、あらゆる教育場面をとおして生徒個々の力を伸ばすことに取り組んでおります。日々の学習はもちろん、グローバルGAPをはじめとする認証取得に関わる取り組みや資格取得、部活動やボランティア活動など、自分ができることを精一杯最後までやり抜くことで自身と誇りを持ち、責任感や協調性を身につけた人財となるべく、日々教育活動に勤しんでいます。

本校は「命」と向き合いながら自然の営みを考え、自分の可能性を探り、最後までやり抜く力を身につけた「主役」として社会にはばたく人間を育成します。

教科書の 向こう側にある 感動を このフィールドで 見つけよう



- ・水田と果樹園、野菜のメロン圃場では、農業の国際標準 GLOBAL G.A.P. 認証取得
- ・大東農園の森林では、森林の国際標準 FSC 認証取得（ともに全国高校初の取得）

自然豊かで、ここでしか学ぶことのできない「環境健康フィールド(学校農場)」を舞台に、個性豊かな4つの学科で高校生が学んでいます。
食品科学科 (p.3) 環境土木科 (p.5) 森林科学科 (p.7) 生物生産科 (p.9)
次のページを見てみよう！

food 食品科学科 chemistry



校内でも、校外でも
思い出の真ん中に
一緒に Make Some SyokuhinKagaku



**加工品づくりは
手作業もあります！**

**交流活動や農場で加工品
原材料の生産もします！**

**レア商品五農みそ。
実習は衛生面が
最重要！**

**生産・加工・
販売までを
実践します。**

**ラベルを貼り終えて
商品販売！販売も自
分たちで行います。**

学科概要

食品製造に必要な知識と技術を習得させ、加工食品に関する原材料、分析方法、品質管理、流通について理解させるとともに、食品関連産業の伸展に対応できる能力と態度を育て、主体的に活動する人材育成を行うことを目標とする。

専門教科

1年生	2年生	3年生
農業と環境 食品製造 農業情報処理	食品製造 食品科学 微生物利用 食品流通 農業情報処理 果樹 課題研究	食品製造 食品科学 微生物利用 食品流通 果樹 課題研究

資格取得

日本農業技術検定/食の検定/ビジネス文書実務検定/情報処理検定/英語検定/漢字検定/数学検定/などやる気次第で可能性は無限大

進路一覧

～進学～ (過去3年間の一部を紹介)
東京農業大学・恵泉女学園大学・板橋中央看護専門学校・東京製菓学校【東京】・城西国際大学【千葉】・東北文化学園大学【宮城】・函館短期大学【北海道】等
弘前学院大学・青森中央学院大学・青森明の星短期大学・青森中央短期大学・東北女子短期大学・弘前医療福祉大学短期大学部・弘前厚生学院・弘前医師会看護専門学校 等

～就職～ (過去3年間の一部を紹介)
【県外】日本レストランシステム・東八ト・キタセキ・TBCグループ・シュクレイ 等
【県内】五所川原中央青果・グランメール山海荘・丸大さくら茸薬局・青山荘・館山・ユニバース/自衛官一般曹候補生 等

在校生の声～Student's Voice～

食品について学びたいと思い食品科学科を選びました。実際に学んでみると、私が思っている以上に人の健康に関わっていてさらに興味が増えました。現在GLOBAL G.A.P.も学んでおり将来はG.A.P.で学んだ安全・安心の知識と経験から、大学進学をして、食品の特性を生かした加工品づくりに携わりたいと考えています。

食品科学科3年 成田 美琴さん (小泊中出身)



卒業生の声～Graduate Voice～

青森明の星短期大学こども福祉未来学科コミュニティ福祉専攻に進学し、今は介護職をしています。食品科学科で食について多くのことを学び、様々な活動を通じて好奇心やコミュニケーション能力を高められたことは短大進学後も、社会人になってからも役立つと感じています。積極性を高めて、新たな自分を見つけるには食品科学科はおススメです。

平成28年3月 食品科学科卒業 黒滝凜華さん



environmental

環境土木科 Engineering

土木の仕事は、「国土の医師」と呼ばれ、農地や宅地に適さない土壌を改良し、雨水や土砂による災害を防止します。また、道路や橋、ダム、用水路などを整備することで、私達の生活の利便性が向上し、生活環境を改善するととても大切な役割を果たしています。



土木の授業は難しい？ 実習は大変？

しかし、資格取得と就職に強い！

だから、わくわくが止まらない！

環境土木科の授業は、共通教科（5教科など）と専門教科（農業土木）に分かれています。学年が進むにつれて、専門教科が増えていきます。唯一の栽培系科目である「農業と環境」の授業（1年生）では、イネやエダマメ、サツマイモなどを栽培しています。2・3年になると、全て土木系の科目になりますが、授業で基礎・基本をしっかりと学び、実習で実践する授業体系になっています。「測量」と「土木の三力」と言われる「農業土木設計（構造力学）」・「水循環（水利学・土質力学）」を学び、将来は、技術者として西北五地域を中心に活躍しています。是非、みなさんも、五農土木へ！

学科概要

土木関連産業や地域社会に貢献できる人材育成を目指し、農業土木設計、農業土木施工・水循環、測量等を学習することによって、自然との共生をはかり、環境に配慮したもののづくりに必要な能力と態度を育てます。

専門教科

1年生	2年生	3年生
農業と環境	課題研究	課題研究
総合実習	総合実習	総合実習
測量	農業情報処理	農業情報処理
	農業土木設計	農業土木設計
	農業土木施工	農業土木施工
	水循環	水循環
	測量	

資格取得

【授業】
測量士補/2級土木施工管理技術検定/トレス検定3級/日本農業技術検定3級/ビジネス文書実務検定/情報処理検定

【特別講習】
クレーン技能講習/玉掛技能講習/危険物取扱者丙種・乙種第4類等



コンクリートの打設実習

T S 測量

ブロック建築実習

進路一覧

卒業生の多くは男子・女子ともに、現場監督や測量設計技術者として、西北五地域を中心に青森市や弘前市、黒石市に就職して活躍しています。

- ～就職～
- 【県内】青森県土地改良事業団体連合会/株青森舗道/青森ニチレキ(株)/(有)アーステック/小田川土地改良区/北村技術(株)/弘明技術(株)/齋勝建設(株)/株三和技術/秀和設計コンサルタント(株)/株測地コンサルシステム/株竹内組/株寺栄建設/東信技術(株)/常磐測量設計(株)/株芳賀信建設/株増川プロジェクト技建/隆伸工業(株)/株松橋建材/株丸重組
- 【県外】あおみ建設(株)/あすか創建(株)/株大隅工業/三幸建設工業(株)/東日本コンクリート(株)/田中建設工業(株)/日舗建設(株)/丸磯建設(株)
- 【公務員】農林水産省/国土交通省/青森県庁/北海道庁/宮城県庁/つがる市役所
- ～進学～
- 弘前大学/東京農業大学/青森県立青森高等技術専門学校/仙台工科専門学校



コンクリート強度試験

暗渠排水施工実習

建設機械運転実習



型枠鉄筋組立実習

セメント密度試験

骨材ふるい分け試験

F 森林科学科

Forest science

森林科学科は技術系公務員（林業職）の合格数が全国の林業系学科の中でもトップクラスです。山の中で働く仕事はかっこいい・かっこいい・きもちいいの3Kです。



ツリークライミング



100年前に作られたヒバダムの見学



林業現場見学



チェーンソー技術講習会
女子でもできるぞ！



高性能林業機械実習



チェーンソー資格講習

学科概要

林業関連産業や地域社会に貢献できる人材育成を目指し、森林環境に関する科学的技術を体験することによって、森林資源を有効に活用できる能力と態度を育てる。

専門教科

1年生	2年生	3年生
農業と環境 森林科学 測量 農業情報処理	農業と環境 森林科学 森林経営 林産物利用 測量 農業情報処理 課題研究	森林科学 森林経営 林産物利用 測量 ビオトープ 課題研究

資格取得

日本農業技術検定/ビジネス文書処理実務検定/トレース技能検定/生物分類技能検定/伐木作業従事者特別教育講習（チェーンソー）/刈払機取扱作業安全衛生教育講習/測量士補/小型移動式クレーン運転技能講習/わな猟狩猟免許/網猟狩猟免許など、やる気次第で可能性は∞

進路一覧

～就職～（過去3年間の一部を紹介）
東北森林管理局（林野庁）、青森県庁、北海道庁、宮城県庁、秋田県庁、自衛官一般曹候補生、青森県林業コンサルタント、青森県森林組合連合会、上北森林組合、北津軽森林組合、つがる森林組合、東北町森林組合、成田林業土木など林業会社多数

～進学～（過去3年間の一部を紹介）
東京農業大学【東京】・東北福祉大学【宮城】・近畿大学【大阪府】・秋田林業大学校・東北職業能力開発大学校・青森県営農大学校・弘前高等技術専門学校・国際医療福祉専門学校など

目指せ **公務員！**
森林科学科は公務員への近道です。



巨木見学



門松製作



木材市場の見学

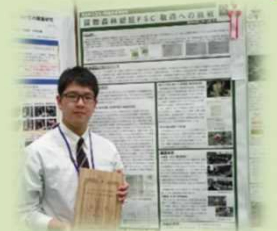
森林科学科ってどんな学科？

森林科学科は森林や林業、木材、自然環境、森林土木などについて専門に学ぶ学科です。青森県内には1つしかありません。「ビオトープ」という授業では野生の生き物についても学習できます。森林・林業業界ではたくさんの学科卒業生が活躍しています。

平成30年度卒業の木村海結さんです。国家公務員一般職高卒試験（林業）で、青森県では女子として初めて合格しました。FSCチームに所属しながら、試験勉強を頑張りました。将来は人命を守る土砂災害防止に関わる業務に携わりたいと話しています。



平成30年度卒業の古坂翔君です。平成30年3月に高知大学行われた森林学会高校生ポスター発表部門で特別賞を授賞しました。FSC森林認証取得についての発表を行いました。これに取り組んだことが自分の進路決定にも役立ち、北海道庁職員採用試験林業職に合格しました。4月からは北海道で仕事を始めます。



国際森林認証FSC®を本校の実習林で取得しました。高校で取得するのは世界初と言われています。平成30年度は木材加工・流通の認証であるCoC認証も取得し、2020年東京オリンピック・パラリンピックへの建築材供給を目指します。



責任ある森林管理のマーク

責任ある森林管理のマーク

生物生産科

growing crops



学科概要

農業関連産業や地域社会に貢献できる人材育成を目指し、水稻・野菜・果樹などの一次産業を柱として多角的に学ぶことによって、地域農業の発展に寄与できる能力と態度を育てる。

専門教科

1年生	2年生	3年生
農業と環境 総合実習 農業情報処理 野菜	課題研究 総合実習 農業情報処理 作物 野菜 果樹 植物バイオテクノロジー グリーンライフ	課題研究 総合実習 作物 果樹 植物バイオテクノロジー グリーンライフ

資格取得

農業科目関連

日本農業技術検定・バイオ技術者初級
FFJ検定・全商ビジネス文書実務検定
全商情報処理検定・危険物取扱者試験
毒物劇物取扱者

普通科目関連

日本漢字能力検定・実用英語技能検定
実用数学技能検定・秘書検定

進路一覧

～進学～（過去3年間の一部を紹介）

東京農業大学・弘前医療福祉大学・八戸学院大学／東北女子短期大学・青森明の星短期大学・青森県営農大校・岩手県農業大校／新潟農業バイオ専門学校・タキイ種苗研究所附属専門学校・東北動物看護学院・青森愛犬美容専門学校・北日本ハイテクニカルクッキングカレッジなど

～就職～（過去3年間の一部を紹介）

ごしょつがる農業協同組合・つがるにしきた農業協同組合・つがるみらい農業協同組合・みちのくクボタ・ヤンマーアグリジャパン・中セキ東北・佐川急便・外川農機商会、丹代青果・青森アップルジュウス・弘南観光開発・トヨタレンタリース・なかにし・横浜丸中青果・イムラ封筒・ヤマザキビスケット・フジパングループ・マエダ・薬王堂・丸大サクラ中薬局 など

生命を育てる

生物生産科



野菜栽培



入寮生活



りんご栽培



水稲栽培

植物を育て
収穫を喜び
地域とともに歩み
自分を育ててゆく
みなさんの活動の場が
たくさんあります



異年齢交流



技術センター見学



研究活動・発表会



市場見学

在校生の声～Message～



加藤雄己 (木造中出身)

生物生産科では弘果弘前中央青果さんの指導を受けて1年生のときにメロン栽培をしています。栽培したメロンは市場出荷していて、セリの様子を見学しています。生産、箱詰め、流通までの一貫した学習ができます。実家がメロン農家で、将来はメロン栽培で青森県の農業を盛り上げて生きたいと思っているので、毎日とても充実して勉強できています。

また、農業クラブやGLOBALG.A.P.チームの一員として活動することによって、県外や海外に出かけて活動する場面も多く楽しい高校生活を過ごしています。



境谷知紘 (五一中出身)

生物生産科では、宇宙毛豆や赤い果肉のりんご、つがるロマンや青天の霹靂、つがりあんメロンなど植物を育てることを学びます。地域の幼児や小学生と一緒に栽培をする交流活動もあります。育てた農産物は、学校で開催する販売会や津軽鉄道車内販売、東京などで行われる販売研修で利用されています。栽培指導や販売会などの交流活動も多いので、コミュニケーション能力や接客に関することを学ぶことができます。

体験活動を通じて成長することができるので、ぜひ生物生産科と一緒に活動しましょう。

さまざまな分野が充実 部活動 紹介

これから五農の各部活動を紹介します！
運動部と文化部の紹介です！

①学科・学年・氏名 ②出身中校 ③中学生の皆さんに一言

硬式野球部

- ①生物生産科3年 長谷川 陽哉
- ②鯉ヶ沢中学校出身
- ③甲子園出場を目標に日々厳しい練習に取り組んでいます。中学生の皆さん五農野球部に入り、一緒に甲子園を目指しませんか。



陸上競技部

- ①環境土木科3年 鎌田 大夢
- ②柏中学校出身
- ③陸上競技部はたくさんの種目があり、とても楽しい部活です！初心者でも大歓迎です！



相撲部

- ①森林科学科3年 猿川 天胤
- ②鯉ヶ沢中学校出身
- ③相撲を愛する方、興味がある方、マネージャー大歓迎！みんな力を合わせてお相撲を取ろう！



柔道部

- ①森林科学科2年 松橋 玲音
- ②車力中学校出身
- ③柔道部では目標に向けて一生懸命練習しています。柔道に興味がある人は是非来てください。



サッカー部

- ①森林科学科3年 山口 颯
- ②木造中学校出身
- ③県大会ベスト4を目指して日々頑張っています。目標に向かって一生懸命取り組み、やる気のある選手をお待ちしております。



ラグビー部

- ①森林科学科3年 伝法谷 颯人
- ②五所川原第一中学校出身
- ③「ONE FOR ALL ALL FOR ONE」ラグビーをやりたい方は気軽に来てください。



バスケットボール部

- ①環境土木科3年 安田 優大
- ②鶴田中学校出身
- ③私達バスケットボール部は明るく面白い先輩が多く所属しています。皆さん一緒に活動しませんか。



バレー部

- ①食品科学科3年 長谷川 葵梨
- ②木造中学校出身
- ③現在、人数が少ないですが目標を持って楽しく活動しています。私たちの目標はどんな相手でも最後まで諦めない事です。



卓球部

- ①環境土木科3年 工藤 大輝
- ②大戸瀬中学校出身
- ③生徒1人一人に合った練習をしています。新しく部活を始めたい、強くなりたい方は是非一緒にプレーしましょう！



バドミントン部

- ①生物生産科3年 齊藤 蓮
- ②木造中学校出身
- ③バドミントン部は高校から競技を始める人が多いので大切な基礎練習ができます。経験者はもちろん初心者も大歓迎です。



ソフトテニス部

- ①食品科学2年 中谷 杏侍
- ②五所川原第一中学校出身
- ③初心者から始めても楽しめる部活です。先生と共に楽しく練習をしています。是非、五農に入ったら一緒に頑張りましょう！



男子ソフトボール部

- ①生物生産科2年 橋本 聖矢
- ②五所川原第一中学校出身
- ③部員同士の仲が良く、活気がある部活です。経験者・未経験者共に大歓迎です。一緒に頑張りませんか。



自然科学部

- ①森林科学科3年 内藤 力斗
- ②柏中学校出身
- ③自分で自然のテーマを見つけ、そのテーマに向かって活動しています。自然に興味がある人は是非どうぞ！



家庭部

- ①食品科学科2年 秋田 暖花
- ②五所川原第三中学校出身
- ③物作りが得意になります。昨年度は、被服製作検定3級3名、調理技術検定3級7名合格！興味のある人は是非一緒に活動しましょう！



茶華道部

- ①食品科学科3年 鈴木 安侑
- ②五所川原第一中学校出身
- ③茶華道部は毎週金曜日に礼法室で楽しく活動しています。お茶の茶法を学ぶことができ、資格も取得できます。是非一緒に活動しましょう！



吹奏学部

- ①食品科学科3年 清水 結友
- ②大戸瀬中学校出身
- ③経験者も初心者も興味のある人も大歓迎です。是非、見に来て下さい。部の雰囲気も明るい楽しい部活です！



美術・イラスト部

- ①食品科学科3年 岩川 愛奈
- ②柏中学校出身
- ③水彩・油絵・立体作品など様々なものに挑戦できます。一緒に活動しませんか。興味のある人の入部をお待ちしています。



パソコン同好会

- ①生物生産科3年 佐藤 凜音
- ②五所川原第三中学校出身
- ③将来の仕事には必要不可欠なパソコンを学生である今のうちに一緒に学びましょう！



ボランティア部

- ①環境土木科3年 加藤 雄己
- ②木造中学校出身
- ③人の役に立ちたい、ボランティアを通してコミュニケーションをとりたい人にお勧めです。色々な人との交流ができます。



立佞武多倶楽部

- ①環境土木科3年 葛西 貴史
- ②中里中学校出身
- ③8月の五所川原立佞武多祭りに向けて立佞武多を製作しています。物作りや祭りが好きな皆さん一緒に楽しい活動をしませんか。是非お待ちしております。



軽音楽同好会

- ①森林科学科3年 鳴海 伊吹
- ②五所川原第三中学校出身
- ③文化祭のステージライブのため頑張っています。音楽に興味がある人は是非来てください。



部活動紹介



高校総体壮行式

生徒会長に聞く五農の魅力

五所川原農林高等学校生徒会



みなさんこんにちは。私達は五農生徒会役員です。学校行事の運営や校外行事などさまざまな場面で活動しています。もちろん部活動運営の補助もしています。中学生のみなさん！五農で自分の魅力を一緒に発見してみませんか。



五所川原農林高校へようこそ！！生徒会長の環境土木科3年葛西貴史です。ここでは基本的なことから最先端の農業技術を学ぶことができ、夢の実現へ2歩も3歩も進めてくれる素晴らしい学校です。そして、かけがえのない仲間、わくわくさせる体験があなたを待っています。明日の日本の未来を担うのはあなたです。共に頑張ってください！！

純粹に農業を楽しもう！

五農農業
クラブ
指導部

自己改革宣言



What's NOUKU?

生徒会と似ている活動を行う組織がもう一つあります。それが、農業クラブです。そこでは、農業に関連した行事を企画・運営します。

五農農業クラブ行事

4月 新入生オリエンテーション
農業クラブ総会

5月 **全校田植大会！**
第1回校内農業鑑定競技！

6月 青森県学校農業クラブ連盟大会壮行式！
第70回青森県学校農業クラブ連盟大会！

7月 **第2回校内農業鑑定競技！**
農業クラブ東北リーダー研修会！

8月 第70回農業クラブ東北連盟大会！

9月 **全校稲刈大会！**

10月 農業クラブ役員選挙
第70回日本学校農業クラブ全国大会！

12月 FFJ検定中級位試験！（2年生）
FFJ検定上級位試験！（2年生）

2月 校内意見発表会
FFJ検定初級位試験！（1年生）

3月 校内プロジェクト発表会



全校田植大会！



農業鑑定競技！

田植え、稲刈り、農業鑑定など、農業を楽しむ身近に感じることができます。一緒に活動しませんか！



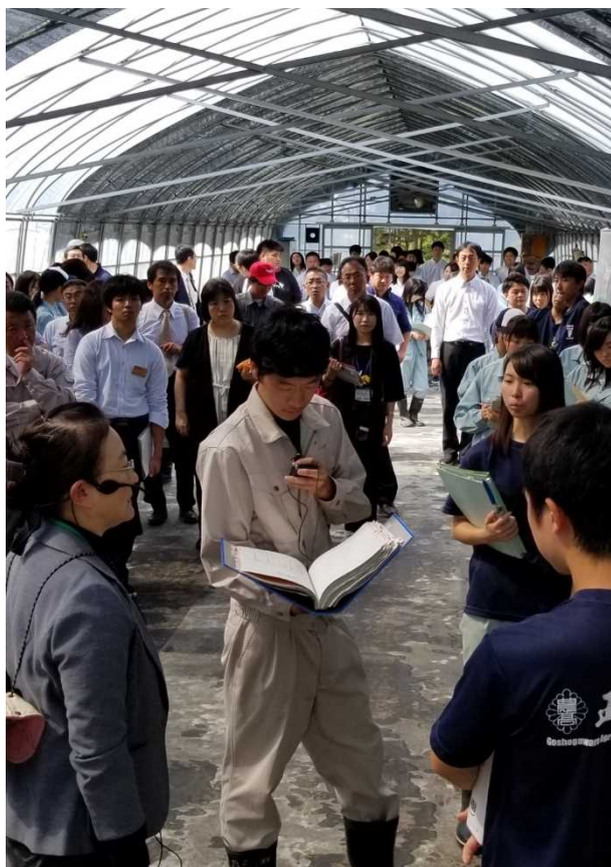
全校稲刈大会！



農業クラブ県大会・全国大会！

授業で研究した内容をまとめ、発表する校内大会もあります。校内で選ばれると、県大会、東北大会、更に勝ち上がると農業高校の甲子園といわれる全国大会にも出場できます。一緒に勉強しましょうね！

持続可能な農林業の実現のために 全国の高校で初の2つの国際認証を取得



農業の国際認証

GLOBAL G.A.P 認証

(対象作物：リンゴ、コメ、メロン、ジャガイモ)



食品安全、労働環境、環境保全に配慮した「持続的な生産活動」を実践する優良生産者や企業に与えられる国際認証。世界 130 カ国、約 200,200 団体、日本では約 650 団体（2019 年 1 月現在）。本校では 2015 年 12 月 22 日に取得。優良事例として G.A.P. AWARDS 2016 をオランダで受賞。

森林の国際認証

FSC 認証

(対象面積：19.76 ha)



責任ある森林管理
のマーク

< F M 認証 >



責任ある森林管理
のマーク

< C o C 認証 >

森林の環境保全に配慮し、地域社会の利益にかない、経済的にも継続可能な形で生産された木材に与えられる国際認証。森林区域が対象の F M 認証では世界 84 カ国、1,592 団体、日本では F M 認証 36 団体（2019 年 2 月現在）。本校では 2018 年 1 月 29 日に取得。加工、流通段階が対象の C o C 認証は 2018 年 10 月 24 日に取得。どちらも高校では全国初。

本校ではグローバル化が進む未来の農林業と関連産業を担う人材育成のため、農業と林業の2つの国際認証を取得（高校全国初）しており、その環境のもとで学習を行っています。認証に向けての準備から、審査の応対まで本校生徒が行っており、その取り組みは県内外、さらには海外からも高く評価されています。

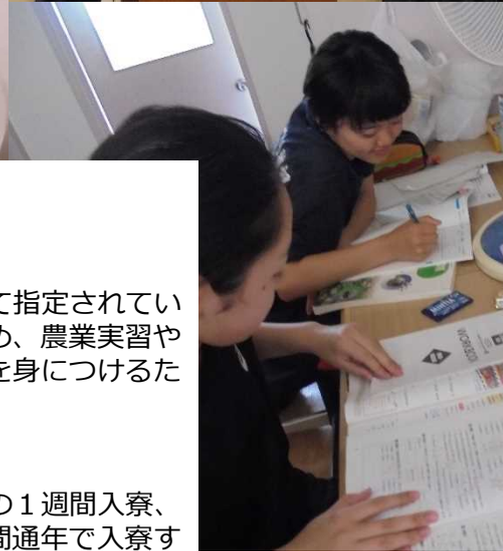


五農に入学したら
寮生活をエンジョイしよう！



文部科学省指定 農業経営者育成高等学校
青森県立五所川原農林高等学校 菊水寮

寮生活で身につく 自主・自律・共同！



～ 菊水寮ライフ Q&A ～

Q.五農にはなんで寮があるの？

A.本校は文部科学省により「農業経営者育成高等学校」として指定されています。菊水寮では普段学校で学ぶ農業学習などを深めるため、農業実習やスポーツ大会などの実習・行事を通して、創造力や実践力を身につけるためにあるのです。

Q.入寮の種類はどのようなものがあるの？

A.1年生生物生産科による6ヶ月間の義務入寮、2学年全学科の1週間入寮、1学年全学科による2泊3日のクラス合宿、希望者が1年間通年で入寮する特別入寮があります。

Q.生活費はどのくらいかかるの？

A.入寮形態により異なりますが、水道光熱費や食費などの経費を含め1ヶ月あたり約2万9千円です。

寮生活は五農生全員が経験！
ルールを守って楽しい寮生活を送ります！



各科の学習内容(現1年生の3年間)

食品科学科

	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
3年	現代文B	世界史A	政治・経済	数学A	化学基礎	体育	コミュニケーション英語II	五農チャレンジ	課題研究	果樹	食品製造	食品化学	微生物利用	食品流通	総合実習																
2年	現代文B	地理A	数学A	生物基礎	体育	保健	コミュニケーション英語I II	五農チャレンジ	課題研究	農業情報処理	果樹	食品製造	食品化学	微生物利用	食品流通	総合実習															
1年	国語総合	現代社会	数学I	科学と人間生活	体育	保健	音楽I	コミュニケーション英語I	家庭基礎	五農チャレンジ	農業と環境	農業情報処理	食品製造	総合実習																	

環境土木科

	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
3年	現代文B	世界史A	政治・経済	数学II	生物基礎	体育	コミュニケーション英語II	五農チャレンジ	課題研究	農業情報処理	農業土木設計	農業土木施工	水循環	総合実習																	
2年	現代文B	地理A	数学II	物理基礎	体育	保健	コミュニケーション英語I II	五農チャレンジ	課題研究	農業情報処理	農業土木設計	農業土木施工	水循環	測量	総合実習																
1年	国語総合	現代社会	数学I	科学と人間生活	体育	保健	音楽I	コミュニケーション英語I	家庭基礎	五農チャレンジ	農業と環境	測量	総合実習																		

森林科学科

	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
3年	現代文B	世界史A	政治・経済	数学A	化学基礎	体育	コミュニケーション英語II	五農チャレンジ	課題研究	森林科学	森林経営	林産物利用	測量	ビオトープ	総合実習																
2年	現代文B	地理A	数学A	生物基礎	体育	保健	コミュニケーション英語I II	五農チャレンジ	農業と環境	課題研究	農業情報処理	森林科学	森林経営	林産物利用	測量	総合実習															
1年	国語総合	現代社会	数学I	科学と人間生活	体育	保健	音楽I	コミュニケーション英語I	家庭基礎	五農チャレンジ	農業と環境	農業情報処理	森林科学	測量	総合実習																

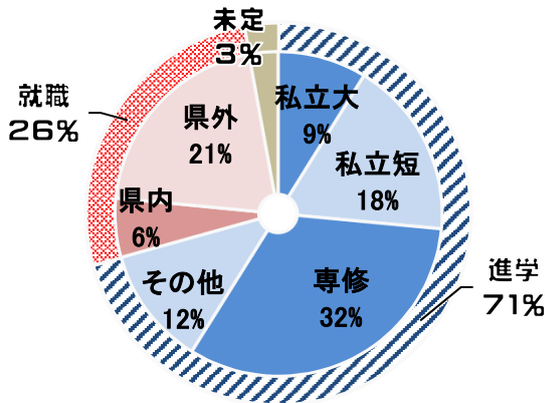
生物生産科

	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	33
3年	現代文B	世界史A	政治・経済	数学A	化学基礎	体育	コミュニケーション英語II	五農チャレンジ	課題研究	作物	果樹	植物バイオテクノロジー	グリーンライフ	総合実習																			
2年	現代文B	地理A	数学I	生物基礎	体育	保健	コミュニケーション英語I II	五農チャレンジ	課題研究	農業情報処理	作物	野菜	果樹	植物バイオテクノロジー	グリーンライフ	総合実習																	
1年	国語総合	現代社会	数学I	科学と人間生活	体育	保健	音楽I	コミュニケーション英語I	家庭基礎	五農チャレンジ	農業と環境	農業情報処理	野菜	総合実習(入寮分2単位増)																			

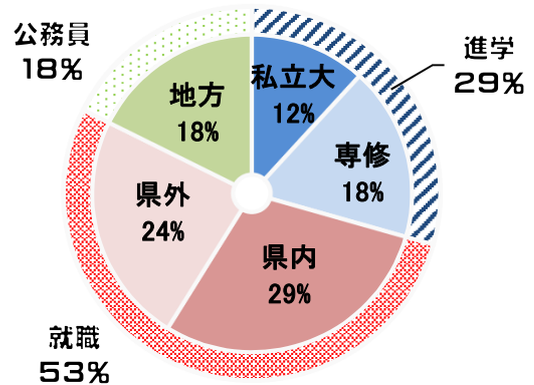
平成30年度 卒業生進路先一覧

卒業生の進路状況を各科別に円グラフにまとめました。 ※割合は小数第一位を四捨五入しています。

食品科学科



環境土木科



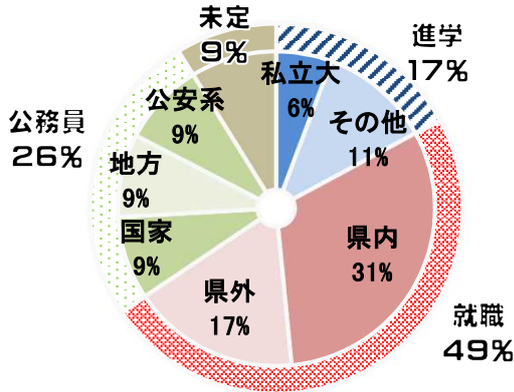
校種	学校名	学部/学科	
私立大	青森中央学院大学	看護学部/看護学科	
	東北文化学園大学	医療福祉学部/看護学科	
	恵泉女学園大学	人間社会学部/国際社会学科	
私立短	青森明の星短期大学	コミュニティ福祉専攻	
	東北女子短期大学	生活科(3) 保育科(2)	
専修	青森県ビューティ&メ ディカル専門学校	美容科 メディカルビジネス科	
	青森中央文化専門学校	トータルファッション科	
	弘前厚生学院	こども学科(2)	
	函館短期大学付設調理製菓専門学校	調理師科	
	東北動物看護学院	動物看護総合学科	
	窪田理美容専門学校	美容学科 テクニカルスタイリスト科	
	東京プライダル専門学校	プライダル科(夜間部)	
	東京テクニカルカレッジ	情報処理科	
	職訓	あおもりコンピュータ・カレッジ	基礎学科
	別科	弘前医療福祉大学短期大学部	別科(調理師養成1年課程)(2)
無認可	青森愛犬美容専門学校	愛犬美容学科	

校種	学校名	学部/学科
私立大	弘前医療福祉大学	保健学部/看護学科
	八戸工業大学	工学部/土木建築工学科
	東北工業大学	工学部/都市マネジメント学科
	近畿大学	経営学部/経営学科
	青森県ヘアアーティスト専門学校	美容科
専修	仙台工科専門学校	測量学科 建築デザイン学科 環境土木学科
	葵会仙台看護専門学校	看護学科
	仙台リゾート&スポーツ専門学校	スポーツトレーナー科

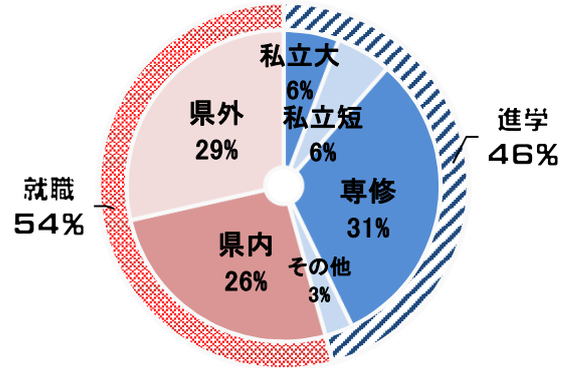
	事業所名	職種	所在地
県内	(株) 館山 浪岡工場	食品製造	青森市
	(株) ユニバース	販売職	青森県内
県外	(株) 正泰苑	調理および接客	東京都
	(株) キタセキ	アテンドスタッフ(2)	宮城県
	(株) シュクレイ	販売接客業務 製造包装業務	東京都
	(株) 東ハト	製造	東京都
	TBCグループ(株)	エステティシャン	宮城県

	事業所名	職種	所在地	
県内	齋勝建設(株)	鉄構技能員 現場技術員(2)	五所川原市	
	ごしょつがる農業協同組合	農協職員	五所川原市	
	(株) 和島組	土木技術者見習	五所川原市	
	(株) 増川プロジェクト技建	積算	黒石市	
	(株) 測地コンサルシステム	測量建設コンサルタント	青森市	
	トヨタエルアンドエフ青森(株)	サービスエンジニア	青森市	
	(一社) 青森県漁港漁場協会	土木技術業務	青森市	
	青森県土地改良事業団体連合会	技術職	青森市	
	県外	日鋪建設(株)	施工管理	東京都
		みちのくコンサルタント(株)	土木施工管理(2)	宮城県
東日本コンクリート(株)		技術職	宮城県	
あすか創建(株)		施工管理設計	東京都	
三幸建設工業(株)		土木施工管理	東京都	
(一社) 東北地域づくり協会		行政支援業務	宮城県	
公務員	丸磯建設(株)	土木技術者	東京都	
	北海道庁	地方公務員(土木)(2)	北海道	
	宮城県庁	地方公務員(土木)	宮城県	
	つがる市役所	地方公務員(土木)	つがる市	
	木古内町役場	地方公務員(土木)	木古内町	
小坂町役場	地方公務員(土木)	小坂町		

森林科学科



生物生産科



校種	学校名	学部/学科
進学 職訓 研修 機関	私立大 東京農業大学	地域環境科学部/森林総合科学科(2)
	職訓 青森高等技術専門学校	環境土木工学科
	研修 秋田林業大学校	研修生(3)

校種	学校名	学部/学科
進学	私立大 八戸学院大学	健康医療学部/人間健康学科
	東京農業大学	生物産業学部/自然資源経営学科
私立短	東北女子短期大学	生活科(2)
専修	青森県営農大学校	畑作園芸課程(2) 畜産課程 果樹課程
	青森歯科医療専門学校	歯科衛生士科(2) 歯科技工士科
	青森県ビューティ&メディカル専門学校	美容科
	北日本ハイテクニカルクッキングカレッジ	高度調理科
	仙台ビューティーアート専門学校	トータルビューティー科
	花壇自動車大学校	自動車科
	無認可 青森愛犬美容専門学校	愛犬美容学科

	事業所名	職種	所在地
県内	(株)エノモト 津軽工場	生産技術員	五所川原市
	(株)成田林業土木	技術者見習	中泊町
	つがる森林組合	現場管理兼事務員	鱒ヶ沢町
	石井林業	林業作業員	十和田市
	東北町森林組合	山林作業員	東北町
	(株)三和技術	測量技術者	板柳町
	ウッドホープ(株)	森林整備員	青森市
	上北森林組合	森林作業員(2)	七戸町
	青森県森林組合連合会	現場管理営業事務	青森市
	八戸市森林組合	林業作業員兼事務員	八戸市
県外	細田木材工業(株)	材木の加工及び塗装(2)	東京都
	(株)カービューティーアイアイシー	自動車整備	千葉県
	東栄商事(株)「とんかつ いむら」	調理係	東京都
	足立建設工業(株)	土木施工管理技術者	東京都
	(株)ユニック	配送	東京都
公務員	国家公務員	国家一般職(林業)(3)	東北地区
	北海道庁	地方公務員(林業)(2)	北海道
	青森県庁	地方公務員(林業)	青森県
	自衛官	自衛官候補生(3)	

	事業所名	職種	所在地	
県内	(有)なかにし	CADオペレーター(2)	五所川原市	
	(福)拓心会	介護員	五所川原市	
	青森アップルジュウス(株)	工場オペレーター	つがる市	
	ごしょつがる農業協同組合	農協職員	五所川原市	
	(福)弘前豊徳会	介護職員	弘前市	
	(株)トヨタレンタリース青森	店舗スタッフ	青森市	
	弘南観光開発(株)	旅行業務	弘前市	
	(株)マエダ	店舗販売員	青森県内	
	県外	(株)三ツ和	食品の調理製造	東京都
		佐川急便(株)	軽四ドライバー職(2)	東京都
(株)サセキ東北		総合職	宮城県	
横浜丸中青果(株)		営業	神奈川県	
(株)正泰苑		調理及び接客	東京都	
ヤンマーアグリジャパン(株)東北支社		技術又は営業(2)	宮城県	
(株)みちのくクボタ		営業サービス	岩手県	
(株)ユニック		配送	東京都	



職業体験風景

大学生との
ワークショップ

GONORIN School Guide 2018

青森県立五所川原農林高等学校 学校案内
〒037-0093 青森県五所川原市大字一野原字朝日田 1.2-3.7

