

農林科学科 Agriculture and forestry science

自然を教材とした実践的な授業で、将来に結び付く力を。

自然と向き合う教育が現在見直されています。果てしなく続く山，ゆるやかに流れる川……。このかけがえのない財産からさまざまなことを学び取ることができます。自然と対話することで，自分自身を見つめ直すとともに，地域の特色を生かし，自然を教材にした授業を行います。農産物や木材などを生産するだけではなく，生産されたものの利用方法，環境を学ぶことのできる学科です。

※大学進学希望向けのカリキュラムを選択することができます。

授業

農林科学科で学ぶ授業のうち，およそ半分は共通教科の科目です。専門科目をいかすための必要な知識を学びます。また，大学進学や公務員就職に向けた基礎学力を身につけます。 ※1年生は芸術(音楽・美術・書道)以外，全員が同じ科目を受講します。



課題研究

2・3年次に農林業に関する課題を設定し，生徒自身が計画・実施・まとめ・発表を行います。問題解決の能力や，自発的・独創的な能力を身につけます。



農業クラブ

農業関係の学科で学ぶ生徒の組織です。学んだ知識や技能を，県大会や全国大会で競い合ったり，発表したりします。



実習

1年生は，農業・林業の実習を行います。2年生からは農業科学コースと森林科学コースに分かれてより専門的な内容に触れながら実習を行います。



全国どこからでも!

全国募集

「農林科学科」は，全国どこに住んでいる中学生でも入学を希望できます。詳しくは本校までお問合せください。

国土面積の約70%は森林であり，先進国の中では有数の森林大国が日本です。そんな日本の林業を支えている父の姿を見て，私も森林に関する勉強をしたいと思い福島県から入学を決めました。中学の友人はいないため不安もありましたが，クラスの雰囲気がよくて勉強にも集中できています。



藁谷 菜々
(2年・福島県 小名浜第一中)

目指せる資格

- 測量士補
- 3 t 未満車両機械
- 刈り払い機，チェーンソー
- 日本農業技術検定
- 危険物取扱者
- フォークリフト
- 全商ビジネス文書実務検定
- 全商情報処理検定