



※画像はAI生成イメージです

スクールポリシー

🎓 グラデュエーション・ポリシー (卒業するまでにこのような力を身に付けられる学校です)

- ・自分の考えを、口頭及び文章で表現できる「わかりやすく伝える力」
- ・農業・工業各分野の知識・技術を身に付けて、実社会で思考し行動できる「考えて動く力」
- ・実社会の問題解決に向けて、意欲的・継続的に学ぶ「自ら学び続ける力」

📚 カリキュラム・ポリシー (このような学びの場を提供する学校です)

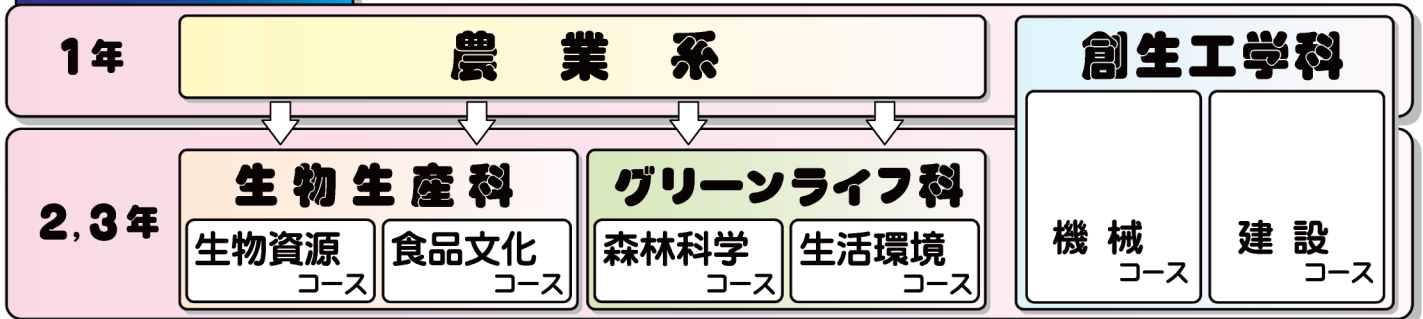
- ・国語や英語、課題研究などの科目や、学校図書館を活用して、活発な言語活動の場
- ・課題研究や就業体験などの実践的・体験的な職業教育を通して、専門的な知識と技術の習得を重視した学習
- ・ユネスコスクール加盟校に伴う教育活動(環境教育活動、食育活動、地域ボランティア活動)を通じた探究的な活動

👥 アドミッション・ポリシー (このような皆さんを待っている学校です)

- ・「あいさつ・清掃・身だしなみ・整理整頓・時間厳守」を心がけている人
- ・専門的な知識・技術を習得し、将来その道のスペシャリストとして社会に貢献したいと希望する人
- ・他者を思いやり、優しく接することを心がけている人

学系別募集

農業系はくくり募集 2年生から2学科4コースに分かれて学習
創生工学科はコース別に募集 1年生から2コースに分かれて学習



【機械コース】

機械の意義や役割について理解を深め、ものづくりを中心に「いかにしてものを作るか」を学び、社会で必要とされる知識と技術・技能の習得を目指し学習します。



おもな専門科目：生産技術 機械工作 機械設計 電子機械 製図

【建設コース】

測量や設計・施工について学び、建設（土木・建築）全般の知識と技術・技能の習得を目指し学習します。



おもな専門科目：測量 製図 施工 構造設計 基礎力学

創生工学科

知識・技術・技能を利用して
ものづくりを行い
創生する楽しさを経験しよう

生物生産科

植物や動物の生産技術と
食に関する
文化・技術を身に着けよう

【生物資源コース】

実践的な学習活動を通して、野菜・作物・果樹・草花などの栽培方法や、牛・鶏などの動物飼育について学習します。



おもな専門科目：作物 野菜 果樹 草花 畜産 農業経営 生物活用

【食品文化コース】

食品の加工や製造の技術を学び、地域の特産品を取り入れた加工食品の創造や食文化について学習します。



おもな専門科目：作物 果樹 食品製造 生物活用 フードデザイン 食文化

【森林科学コース】

森林の管理技術やその生態系、森林の環境保全について学び、木材生産、加工技術、地域資源の活用方法などを学習します。



おもな専門科目：森林科学 森林経営 林産物利用 地域資源活用

【生活環境コース】

農村地域の自然・文化・交流をテーマに、草花の活用、フラワーアレンジメント、被服や保育等総合的に生活環境を学習します。



おもな専門科目：野菜 地域資源活用 グリーンデザイン 保育基礎 ファッション造形基礎 フードデザイン

グリーンライフ科

環境に配慮した森づくりと
地域の自然や
生活文化について学ぼう

学校行事

一部紹介



秋季大会(体育大会)



ロードレース大会(マラソン)



予餞会



双樹祭(文化祭)



ファームフェスティバル



収納祭(収穫祭)



夏季大会(球技大会)



茶道



ウエイトリフティング



弓道

部活動

運動部

野球、バスケットボール、陸上競技、バレーボール、卓球、弓道、サッカー、ウエイトリフティング、剣道

文化部

ブラスバンド、JRC、写真、華道、茶道、理科芸術(書道、美術、文芸)、工業技術研究



ブラスバンド



野球



華道



バスケットボール



バレーボール

卒業生からのメッセージ

渋川看護専門学校 入学式



高橋 心音さん

高校では食品文化コースで食品製造や食文化など食に関わることにについて学び、実習ではそば打ちやお米・果樹の栽培に取り組みました。食品に関する様々な知識を身につけることができ、地域の方々との交流など貴重な経験をする事ができました。



吉澤 幸叶さん

私が高校生活で一番頑張ったことは、意見発表大会に出場したことです。これからの農業についての問題と伝えたいことを発表し、全国大会へ出場することができました。現在は、利根実業で培った知識をもとに、栽培技術だけでなく、土壌の性質や、作物の種類などについて詳しく学んでいます。



片山 悠聖さん

私は機械コース出身で学校で学んだことが消防士として生きるの不安でしたが実習の際で重要な所をメモしたり、実習後のレポート提出をしてきたことでのどのような場面でも自然と行えています。なので高校時代で大変なこともありましたが今ではやってきてよかったと思うことが沢山あります。今後は、市民の方々協力し火災や事故のないまちづくりを一緒にして行けたら良いと思っています。

主な就職先

東京都職員、沼田市役所、利根沼田広域消防、利根沼田農業協同組合、北群茨川農業協同組合、海上保安学校学生、利根郡信用金庫、アイチコーポレーション、味の素ファインテクノ、アスパックス、エイゼンコーポレーション、オリエント、カーリット、関東建設マネジメント、木暮組、キヤノン電子、協和機電工業、群馬県卸酒販、群馬製粉、群馬トヨペット、相模屋食料、GGC、ジョイフル本田、須田建設、SUBARU、大同特殊鋼、田園プラザ、東亜工業、東京発電、東設土木コンサルタンツ、日本デルモンテ株式会社、パナソニック内装建材、原田、ハルナプロデュース、藤森工業、水資源機構、ミツバ、ヤマキ、山崎製パン、ヤマト、雪国アグリ 他

主な進学先

(過去3年間)

【大学】名古屋工業、琉球、東京農業、日本、日本工業、足利、桐生、埼玉工業、埼玉学園、金沢工業、金沢学院、日本体育、大東文化、共愛学園前橋国際、群馬パース、京都芸術
【短大】共愛学園前橋国際大学、桐生大学、高崎商科大学、育英、群馬医療、新島
【専門学校】県立農林大学校、中央農業大学校、群馬自動車大学校、沼田看護学校、前橋東看護学校、渋川看護、太田医療技術、群馬日建工科、フェリカ家づくり、育英メディカル、群馬トリマー、群馬動物、高崎動物、群馬県美容、高崎ビューティーモード、群馬調理師、中央情報経理、中央情報大学校、東日本デザイン&コンピュータ、文化服装学院 他