

進路 | After Graduating

平成29年度の進路状況は、進学38.5%、就職55.7%、その他5.8%でした。
平成30年度も生徒一人ひとりの進路希望実現を目指しています。

国立大学 (1名)

福島大学(理工学群・共生システム理工学類)

私立大学 (6名)

福島学院大学(福祉2名) / 東北学院大学(経済)
専修大学(商) / 日本体育大学(体育) / 明星大学(デザイン)

短期大学 (2名)

福島学院大学短期大学部(情報ビジネス・食物栄養)

専門学校等 (11名)

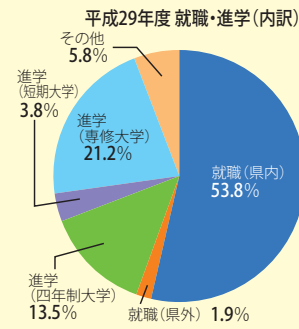
- <看護> 福島看護専門学校
- <医療> 郡山健康科学専門学校 / 国際医療看護福祉大学校
- <介護福祉> 仙台医療福祉専門学校
- <理容・美容> 国際ビューティファッション・製菓大学校
- <機械> 東北職業能力開発大学校
- <情報> 国際情報工科自動車大学校
- <公務員> 仙台大原簿記情報公務員専門学校 (2名)
- <スポーツ> 仙台リゾート&スポーツ専門学校
- <動物> 専門学校東北動物看護学院

県内就職 (28名) (五十音順)

あいの里 / アシスト / 東館 / あぶくま食品 / 伊藤産業(福島ケース) / NOKエラストマー / NOK・福島事業場 / NOKメタル / 川俣町農業振興公社 / グリムエレクトロニクス / コパックス / 小林(2名) / サトーファーム / 高橋工業 / 伊達物産(2名) / ツルハドラッグ / ノブカワ福島工場 / 柏洋硝子 / ハシドラッグ / パナソニックエクセルプロダクツ・福島ファクトリーセンター / 繁盛研究所(完熟ラーメン本丸) / 福島キャノン / 福島製鋼 / フクセツ / ベルグ福島 / ヨークベニマル

県外就職 (1名)

日本フェルト・埼玉工場(埼玉県)



部活動 | Club Activities

学校生活をもっと楽しくする部活動。
運動部、文化部ともに活発に活動しています。

運動部

- ウエイトリフティング
- 弓道
- ソフトテニス
- ハンドボール
- バドミントン
- バスケットボール
- フェンシング
- 野球



文化部



平成29年度 主な大会記録

フェンシング部

- 東北高等学校選手権大会
女子学校対抗 準優勝
女子サーブル 3位 菅野 桃子
- 全国高等学校総合体育大会
男子学校対抗 ベスト16
男子エペ ベスト16 大津 陽平



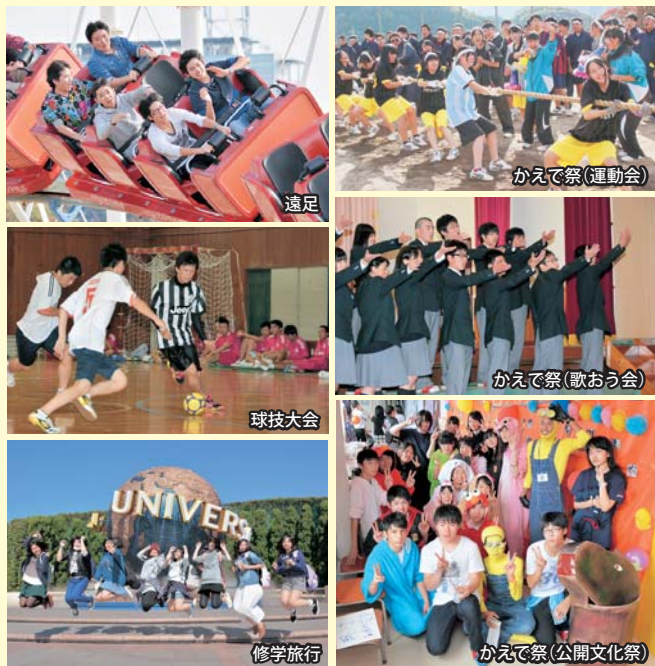
ウエイトリフティング部

- 福島県高等学校体育大会
男子56kg級 第2位 佐久間勝貴
- 東北高等高等学校選手権大会
男子56kg級 佐久間勝貴 出場
- 福島県高等学校新人体育大会
男子77g級Bの部 第3位 今野 凱斗



行事 | School Events

よく学び、よく運動し、よき思い出を一。



- 4月 ●入学式 ●部活動紹介
- 5月 ●生徒会総会 ●中間考査
- 6月 ●進路講演会 ●期末考査
- 7月 ●球技大会
- 8月 ●夏休み
- 10月 ●中間考査 ●かえて祭
- 11月 ●遠足 ●修学旅行
- 12月 ●期末考査
- 1月 ●冬休み
- 2月 ●学年末考査 ●進路ガイダンス
- 3月 ●卒業式



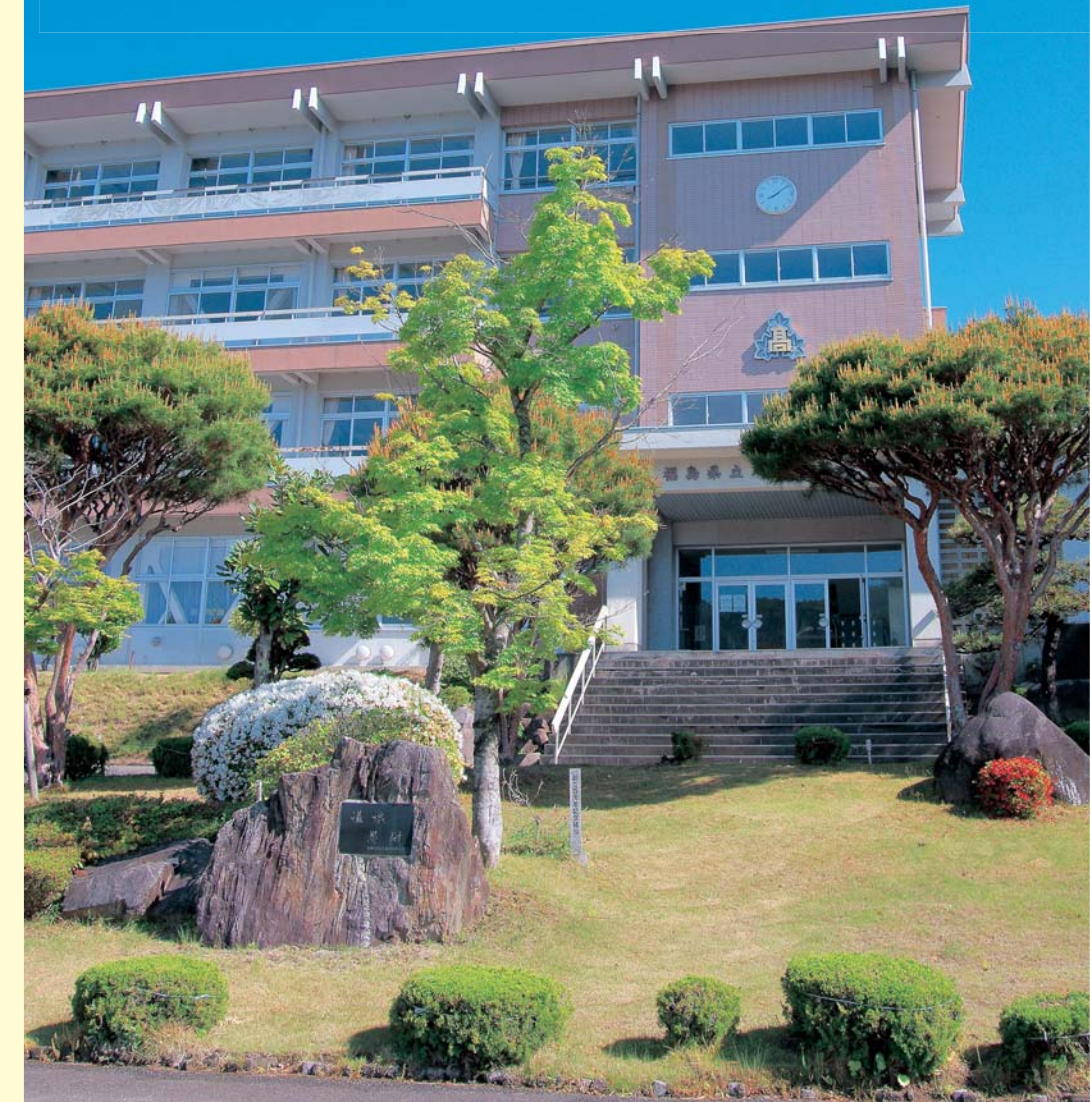
福島県立川俣高等学校

〒960-1401
福島県伊達郡川俣町飯坂字諏訪山1
TEL :024-566-2121(代)
FAX :024-565-4138

[普通科・機械科]

～地域とともに110年～

福島県立 川俣高等学校



福島イノベーション・コースト構想
人材育成事業対象校(平成30年度～)

KAWAMATA HIGH SCHOOL

URL <https://kawamata-h.fcs.ed.jp/>



福島県立川俣高等学校

教育目標のキーワード

確かな学力

進路の実現

健全な心身

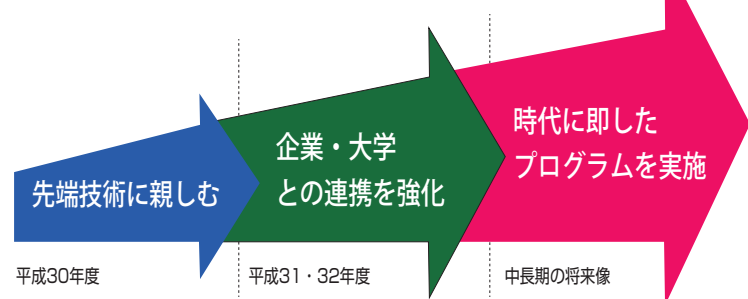
地域との連携

本校は、今年で創立110年目を迎えます。
2万1千名を超える卒業生を輩出し、地域と社会の発展に大きく貢献してきた県内でも有数の歴史と伝統を誇る高等学校です。また、県内唯一の普通科と工業科の併設校でもあります。
3年間の高校生活において、丁寧できめ細かな指導により、生徒一人ひとりの進路希望の実現を図ります。そして、個々の生徒の可能性を広げ、人間的な成長と、社会に有為な人材を育成してまいります。

福島県立川俣高等学校長 山内 義美

福島イノベーション・コースト構想人材育成事業スタート (平成30年度より県内9校で開始。中通りでは唯一川俣高校が選ばれました。)

川俣高校で計画中的教育プログラム概要



平成30年度プログラム	
A (1学年)	B (機械科全年生)
○外部講師による特別授業	○企業・大学等と連携した課題研究
○先端技術見学会	○企業見学会



福島大学教授による講演会

《福島イノベーション・コースト構想とは》

改正福島再生特別措置法（平成29年2月10日閣議決定）において法定化された国家プロジェクトです。研究開発拠点の整備、再生可能エネルギーや次世代エネルギーの導入、先端技術を活用した農林水産業の再生、未来を担う人材の育成、研究者や来訪者に向けた生活環境の確保やインフラ整備を進めます。

普通科

1クラス40名

個に応じ基礎から応用まで

進路希望と個性を生かす科目が選べます。

1学年 基礎学力の充実

2・3学年 進学をサポート

大学や専門学校進学を目指し、基礎力と応用力を身につけていきます。進路目標に合わせた選択科目があります。

選択科目例

古典B、数学A、数学B、数学演習、英語表現Ⅰ、物理基礎、化学基礎、生物基礎、政治・経済ほか

2・3学年 就職をサポート

豊かな教養を身につけ、就職に役立つ多様な資格を取得できる専門科目があります。

選択科目例

芸術Ⅱ・Ⅲ（音楽・美術）、情報処理、ビジネス実務、簿記、スポーツⅡ、フードデザイン、子どもの発達と保育、総合商業演習、教養理科ほか



普通科で取得できる資格・検定

- 情報処理検定 ●簿記検定 ●電卓検定 ●ビジネス文書実務検定 ●ビジネスマナー検定
- ワープロ検定 ●危険物取扱者 ●ビジネスコミュニケーション検定

機械科

1クラス40名

未来のエンジニアを目指して

「材料（金属など）・動き方（機構）・製造方法（設計・製図）」を勉強し、**機械をつくりだすアイデアと知識を身につけます。**

専門科目

工業技術基礎…アルミの鋳込み・旋盤による鉄の切削加工などを行います。

機械実習…金属を加工する機械を操作したり、金属の性質を調べたりします。

製図…機械製品を作成するための製図法を学習します。

工業数理基礎…工業の事象を数的に処理する方法や電卓の扱い方を学びます。

情報技術基礎…コンピューターの仕組みを学びながら、パソコン利用技術検定に挑戦します。

課題研究…2年間学んだ知識を活かしながら、作品制作や研究などを行います。

機械工作…金属を加工するためのいろいろな工作機械の仕組みや金属の性質を学習します。

機械設計…機械各部に働く力、材料の形状、大きさを決定する方法を学習します。

原動機…エンジン、ボイラー、水車等の構造と働き、その応用を学習します。

電気基礎…電気の働きと計測の仕方を学習します。

機械科で取得できる資格・検定

- ボイラー取扱技能講習 ●ガス溶接技能講習 ●危険物取扱者 ●機械製図検定
- 計算技術検定 ●パソコン利用技術検定 ●国家技能検定普通旋盤作業3級、2級



旋盤実習



溶接実習



鋳造実習
(鋳込み)

鋳造実習
(表札の製作)

メッセージ | Message

中学生の皆さんへ、先輩から熱いメッセージを送ります。

～卒業生から～



普通科
平成29年度卒
佐藤 香澄
福島大学
理工学群
共生システム理工学類
1年

中学生の皆さん、こんにちは。私は今年度の4月から福島大学に進学し、忙しいながらも充実した楽しい毎日を送っています。私が今、このような日々を送ることができているのも、ひとえに川俣高校で過ごした日々があってこそです。

中学生の皆さんは、まだ自分の未来の予想図が漠然とした状態で、はっきりとしたものをもっている人は少ないと思います。私も川俣高校に入った際にはそのような状態でした。

しかし、川俣高校の先生方との対話を重ね、毎日過ごすうちに今の大学に進みたいと考えるようになりました。川俣高校は、生徒数が少ないです。だからこそ、生徒一人一人に対する授業や進路活動への支援が手厚いです。私自身も入試の直前には一日6時間以上も指導していただき、無事に合格できました。

高校生活は、人によっては最後の学校生活になります。有意義な日々を送るためにも、中学校の皆さんの頑張りを応援しています。

～卒業生から～



機械科
平成29年度卒
伊藤 涼樹
福島キヤノン(株)

中学生の皆さん、こんにちは。私は今年の4月から福島キヤノンで勤務しています。福島キヤノンに入社できたのも全て川俣高校の先生方のお陰です。

川俣高校の先生は、生徒一人一人に真剣に向き合い、指導もとても丁寧です。実習では多くの専門科目を学ぶことができ、資格についても沢山取得出来ます。だからこそ、私は進路の実現を果たすことができました。

中学生の皆さんの多くは、まだ自分の将来について具体的に考えてないと思います。是非この川俣高校で3年間学び、恵まれた指導と共に青春し、自分に合った進路を選んで下さい。皆さんの高校生活がより良い日々になりますように願っております。

～川高生から～



生徒会長
高野 晴彦

こんにちは。川俣高校は今年で創立110周年を迎える、歴史と伝統ある学校です。また、県内で唯一、普通科と機械科の2つの科がある学校です。川俣高校はたくさんの緑に囲まれ、自然豊かな環境の中で学校生活を送ることができます。学習では、少人数で授業を行うことで、一人一人の理解力を高め、学力向上につなげることができます。

部活動では、フェンシング部、ウエイトリフティング部、弓道部がこれまで全国大会に出場するなど輝かしい成績を残しています。その他の部活も、大会やコンクールに向け、日々練習に励んでいます。

また、生徒会活動も盛んに行われています。昨年は校内文化祭が開催され、各クラスの発表やクイズ大会、歌唱力選手権で盛り上がりました。今年はいよいよ公開文化祭です。一人一人が主役になれる川俣高校で充実した3年間を私たちと一緒に送ってみませんか？