

#MISSION I'm POSSIBLE

ACCESS MAP



山形学院高等学校

YAMAGATA GAKUIN HIGH SCHOOL



〒990-0039 山形県山形市香澄町3丁目10番8号
TEL.023-641-4116 (代表) FAX.023-641-4121
✉ info@y-gakuin.ac.jp ⚡ <https://www.y-gakuin.ac.jp/>



YAMAGATA GAKUIN HIGH SCHOOL
山形学院高等学校

2024年度 学校案内

#MISSION I'm POSSIBLE

校訓

信

疑いと迷いの道から
明るい信頼に生きる道へと進んでいく。

望

困難に負けない、寛容と忍耐の心を養い
希望を持って生きる。

愛

愛されてあることを知り
人と世界を愛する心を育む。

MESSAGE

本校では、保護者のご協力を得ながら、生徒一人ひとりの学力・個性・目標に応じて、きめ細やかな指導を行っております。各教科の授業やホールーム、文化祭や体育祭等の学校行事、部活動、多くの場面において、生徒のやる気を引き出し、生徒自ら考え行動することを支援しています。そのために、多くの情報を提供し、同時に、生徒の内面の変化に敏感に対応しています。その結果、生徒たちは大きな希望を持って次のステージ（進学・就職）へと進んでいます。



理事長
石川 学

校長
佐藤 圭一

未来への道は無限にあります

ここには、一人ひとりの夢を実現する環境があります

頑張っている先輩たちがいます

真剣に向き合い導いてくれる先生達がいます

そして未来への扉を開く3つの学科

未来への可能性を探求し、無限の成果をここで得るために

あなたの未来はここにあります

#MISSION I'm POSSIBLE

無限の可能性 ともに歩む未来

CURRICULUM

普通科

- 特別進学コース
- プログレスコース
- 看護・医療技術コース

情報科

- ▶上級資格取得 ▶CG技術の習得

調理科

- ▶調理師免許の取得 ▶食育の充実



山形学院が目指す「生徒像」

- 01 接拶がしっかりできる生徒
- 02 感謝と思いやりの心を持って生活できる生徒
- 03 正しい判断力を持って、自主的に行動できる生徒
- 04 進路実現を目指し、意欲的に取り組むことができる生徒

「鍛える・伸ばす・育む」夢を実 現できる学校



山形学院で進化する 生徒たちの学び

山形学院の授業は、「主体的・対話的で深い学び」

アクティブ・ラーニング型授業

「何を学ぶか」だけでなく「どのように学ぶか」も重視して授業を行います。

01

一つ一つの知識がつながり、「わかった!」「おもしろい!」と思える授業に。
見通しをもって、粘り強く取り組む力が身につく授業に。

02

周りの人たちと共に考え、学び、新しい発想や豊かな発想が生まれる授業に。
授業に自分の学びを振り返り、次の学びや生活に生かす力を育む授業に。

03



04

授業に自分の学びを振り返り、次の学びや生活に生かす力を育む授業に。

ACTIVE LEARNING

主体的・対話的で深い学びを育む、4つの柱

ICTスキルと情報リテラシーの習得

生徒～教員間の円滑なタイムリーな情報共有と活動記録をスムーズに。学習意欲の向上のために日常的にデジタルツールを活用します。生徒自身から使い慣れているデバイス（端末）を用いるBYOD（Bring Your Own Device＝自分のデバイスを持ち込む）により、情報リテラシーを高める狙いがあります。新たなネットワーク社会に向けて、将来役に立つ実践的な学習を行い、デジタルスキルの高い生徒を育成します。

iPadと最先端テクノロジーを活用したICT教育

1人1台iPadを配布。最先端のテクノロジーを使ったICT教育を行っています。授業やホールーム、そして部活動で「ハイブリッド」を活用し学習支援を行っています。今年度はBLEND（フルクラウド統合型校務支援システム）を導入し、出欠管理・成績管理・進路指導なども行っています。

進路のための自己理解と社会理解

進路や将来について考えるときは、まず「自分が何をしていくのか」を見極めることが重要です。一方で、社会の一員として生きていくには「どうしたら他者の役に立てるのか」という視点も必要になります。山形学院では、生徒が自分の「強み」や「弱み」を客観的に見つめ直す「自己理解」と、グループワークや取材を通じた「社会理解」を同時に進めながら、それぞれの未来像を鮮明にしていきます。

PDCAのための活動記録

計画を立て（Plan）、実行し（Do）、それを検証し（Check）、改善する（Action）。成長と向上のためのサイクル「PDCA」を実践するには、自分の高校生活をこまめに記録した「ポートフォリオ」が必要です。学習記録の振り返りだけでなく、どのような課外活動や探究活動に取り組み、そこで何を得たかを記録したポートフォリオは新大学入試の評価対象でもあります。社会人にとっても必須の能力です。



社会に出てからも学校で学んだことを生かせるよう、

三つの力をバランスよく育みます。



山形学院が新たに取り組むこと、これからも重視すること。

プログラミング教育

コンピュータがプログラムによって動き、社会で活用されていることを体験し、学習します。

理数教育

観察、実験などによる科学的に探究する学習活動や、データを分析し、課題を解決するための統計教育を充実します。

外国語教育

「聞くこと」「読むこと」「話すこと」「書くこと」の力を総合的に育みます。

伝統や文化に関する教育

我が国や郷土が育んできた日本の伝統や文化を学びます。

道徳教育

自分ごととして「考へ、議論する」授業などを通じて道徳性を育みます。

主権者教育

社会の中で自立し、他人と連携・協働して社会に参画する力を育みます。

言語能力の育成

国語を要として全ての教科等で子供たちの言葉の力を育みます。

消費者教育

自立した消費者を育むため、契約の重要性や消費者の権利と責任などについて学習します。



普通科

特別進学コース ➔ P06

プログレスコース ➔ P07

看護・医療技術コース ➔ P08

可能性広がる3つのコース

山形学院の普通科は、3つのコースを用意しています。

高いレベルでの進学を目指す、特別進学コース。部活に打ち込みながら、進学、公務員、就職など様々な進路を目指すプログレスコース。看護・医療技術系の進路を目指すための専門性の高い指導を行う看護・医療技術コース。一人ひとりの目標に合わせて指導を行います。

キリスト教学校教育同盟加盟校だから進学に有利

提携大学との指定校推薦入学制度の活用で、難関校合格へのチャンスが広がります。青山学院大、国際基督教大学（ICU）、明治学院大学など有名私大への進学実績をはじめ、全国22大学、115学科への推薦が可能です！過去3年で43名の生徒をキリスト教学校教育同盟校へ送り出しています。

● 同盟校の詳細はP06、07をご覧ください

キリスト教学校教育同盟加盟校 過去3年の合格者（43名）

| | | | |
|---------|----|----------|-----|
| 青山学院大学 | 1名 | 聖学院大学 | 1名 |
| 桜美林大学 | 2名 | 東北学院大学 | 17名 |
| 関学院大学 | 3名 | 宮城学院女子大学 | 8名 |
| 国際基督教大学 | 2名 | 明治学院大学 | 5名 |
| 尚栄学院大学 | 3名 | 桃山学院大学 | 1名 |

普通科

特別進学コース

国際基督教大学、青山学院大学、明治学院大学など難関私立大学への進学、また国公立大学志望者に向けて、一人ひとりに合わせた個別指導で徹底した学力強化を行います。

志望校進学実現へ！6つのポイント

- 1 少人数学級で、手厚い指導
- 2 7校時授業で、学習時間を確保
- 3 朝・放課後・土曜学習
夏期・冬期特別講座で学力アップ
- 4 県外への大学訪問で進学意識を高める
- 5 3年次にチューター制を導入
- 6 大学進学入学金制度や各種奨学金によるサポートが充実

※詳細は募集要項をご覧ください



チューター制とは？

担任以外の担当教員に連絡や受験の相談ができる制度。学生一人ひとりの希望や苦手を把握し、きめ細かに個別指導を行います。



キリスト教学校教育同盟加盟校の難関大学へもチャレンジできます！

国際基督教大学（ICU）



推薦枠
1学部1学科
教養学部

青山学院大学



推薦枠
8学部14学科
文学部／教育人間科学部／経済学部／法政学部／社会科学部／国際政治経済学部／理工学部／社会文化学部／地域社会共生学部／コミュニケーション学部

明治学院大学



推薦枠
5学部9学科
文学部／社会学部／経済学部／法学部／国際学部／心理学部

INTERVIEW

from.
先生



普通科 特別進学コース
小島 瑶子 先生

同じ目標を持つ仲間とともに、切磋琢磨しながら学習に取り組めるところが特別進学コースの魅力です。土曜講習や学習合宿、大学訪問など、学力や進路意識の向上を図る機会が多く用意されています。少人数制ならではのきめ細やかなサポート体制で、みなさんの進路実現を応援します。

from.
先輩



普通科 特別進学コース1年
横山 風汰 さん
(村山市立幡岡中学校出身)

僕は、大学進学を目指しているため、より質の高い学習ができる特別進学コースを志望しました。校内授業や土曜登校があり、とても充実した生活を送っています。今は、勉強と部活の文武両道を目指しています。特進コースは、人数が少ないので、その分先生方からより詳しく教えてもらおうことができるのも助かっています。

プログレスコース

仲間とともに高め合い、刺激し合いながら、自分の進路に向かって学びます。部活動も勉強も充実、文武両道を目指し、進学・就職様々な進路に対応できます。

進路実現へ！5つのポイント

- 1 一人ひとりの進路に合わせた選択授業を2年次から選べる
- 2 部活動の充実と進路目標の両立が可能
- 3 公務員志望者へは1年次より対策を実施
- 4 就職志望者には2年次からインターンシップを実施
- 5 進学先オープンキャンパスや職場見学への積極的参加をサポート



プログレスとは？

プログレスという言葉には進歩・発展・向上という意味があります。互いに刺激し合いながら、みんなで向上していくコースです。

キリスト教学校教育同盟加盟校の大学へチャレンジできます！

東北学院大学



推薦枠：9学部14学科

宮城学院女子大学



推薦枠：4学部8学科

桜美林大学



推薦枠：2学群

関東学院大学



推薦枠：7学部9学科6コース

他にも恵泉女学園大学、聖学院大学、東洋英和女学院大学など全国22大学、115学科へ進学できます。

*志望大学によっては、特別進学コースへの入学をおすすめしています。

INTERVIEW

先生や先輩に、普通科 プロgresスコースのことを聞いてみました！

from.
先生



普通科 プロgresスコース
青木 凌 先生

プログレスコースの魅力は、選択授業が幅広く、生徒一人ひとりの多様な進路選択に対応できる所です。学年が上がるごとに選択授業も増えていき、進学・就職共に自分に合った学習ができるカリキュラムになっています。目標がクラスの中でも違うからこそ、生徒同で互いに刺激し合いながら自分を高める環境が整っています。

from.
先輩



普通科 プロgresスコース1年
笹原 純恋 さん
(尾花沢市立尾花沢中学校出身)

私は、専門的な知識や学力も身につけられると考え、プログレスコースを志望しました。このプログレスコースでは自分のペースで勉強が進められ、わからないところはみんなで話し合い、楽しく学べます。また、わからないところがあつても先生が優しく教えてくださいます。これからも目標に向かって頑張ります。

看護・医療技術コース

医療系の職業に就くことを目標としている生徒の、看護系、医療技術系への進学を目指すコースです。将来の目標実現のための指導を行います。

看護・医療への目標実現 3つのポイント

- 1 看護・医療系の大学や専門学校と提携、学校見学や体験学習を定期的に実施

●学校訪問

看護・医療系の学部・学科を持つ大学や専門学校に赴き、自分の進路のイメージを明確にします。実際の学びの場を見学することによって、モチベーションアップにつなげます。

●普通救命講習会・上級救命講習会

看護・医療技術コースに在籍する生徒として自覚を深めるため、救命講習会を行っています。また、ケガ人、急病人が発生した場合の応急手当の重要性認識し、傷病者の救命効果と自主救護能力の向上も目的としています。



- 2 先輩との意見交換会や報告会を開催します

●進路研修会

進学した先輩との意見交換会や報告会などを通じ、働く意義・職業観を理解することで、将来の進路選択をより明確にしています。



- 3 看護医療系に必須の理系科目対策を徹底します

医療系学校進学へ向けた強化策として、2年～3年次に物理基礎・生物・化学を必履修科目としています。



INTERVIEW

先生や先輩に、普通科 看護・医療技術コースのことを聞いてみました！

from.
先生



普通科 看護・医療技術コース
佐藤 幹太 先生

「看護や医療技術の仕事を目指し、素直で人の心に寄り添うことのできる人になってほしい」という想いが私の指導の柱です。本コースでは、生徒一人一人が看護・医療技術系の大学や専門学校への進路実現に向け日々学習に励んでいます。救命救急講習会や学校見学、理系科目のカリキュラムの充実により進路実現を一年生のうちから考えられます。また、部活動と学習を両立させながら充実した高校生活を送ることができるものも本コースの特徴です。

from.
先輩



普通科 看護・医療技術コース1年
武田 莉桜 さん
(天童市立第四中学校出身)

私は、将来医療関係の職業に付きたいと思い、このコースを志望しました。同じ夢や目標を持った仲間と学ぶことがこのコース最大の魅力だと感じました。少人数ではありませんが、毎日楽しく過ごしています。勉強だけではなく、様々なイベントや友達と過ごす時間を大切にしながら、自分の夢に向かって、日々努力していきたいと思います。



ITを中心に、Webデザインや、情報処理などを学びます。実務資格の取得もサポートし、進学も就職も両方目指せる学科です。

情報科



point 1 社会での実践に即対応できる資格の取得 検定取得により福島大学へも進学しています（2023年）

取得できる主な検定

- 全商 情報処理検定
- 全商 簿記実務検定
- 全商 ビジネス文書実務検定
- 全商 ビジネス計算実務検定
- 全商 商業経済検定

※他にも希望者には「ITパスポート」などをはじめとした国家試験なども個別に指導します。

検定合格実績

2022年度

| | |
|------------|----|
| 全商 5種目1級合格 | 2名 |
| 全商 4種目1級合格 | 3名 |
| 全商 3種目1級合格 | 5名 |

2021年度

| | |
|------------|----|
| 全商 5種目1級合格 | 1名 |
| 全商 4種目1級合格 | 2名 |
| 全商 3種目1級合格 | 2名 |



現代社会に対応したビジネスの知識・技術を身につける専門科目で即戦力化！

point
2

進路に合わせた2つの選択科目群

●ビジネス実務科目

企業での業務に幅広く対応できる実務技能、資格取得を目指します。全商情報処理検定など、将来の社会実践につながる資格を取得し、即戦力として役立つ人材を育成します。

●ICT科目 ※工業的な分野を取り入れての授業です

コンピューター技術が中心で、特にCGの授業では3Dプリンタを使い、より高度な技術を学びます。CG作成だけの授業から、3Dプリンタ、そしてドローンを使用しての授業へ。造るだけの授業から、作品を出力する授業へ。



実際に授業で作成した3DCG作品



ドローン操作やCGなど
実際に体験しながら
基礎から技術を学びます。



INTERVIEW 先生や先輩に、情報科のことを聞いてみました！

from.
先生



情報科

奥山 光彦 先生

「将来プログラマーになりたい」「CGエンジニアになりたい」となどさまざまな目標を持った生徒が学んでいる学科です。情報科ではたくさんの資格を取得し就職していくのが将来のイメージでしたが、最近では進学を図る生徒が多くなっています。昨年度は、上級検定をいかし、国公立大学合格も達成しました。生徒一人ひとりの進路に合わせて、目標実現のために指導しております。

from.
先輩



情報科 1年

伊藤 陽彩 さん

(小国町立小国中学校出身)

情報科では様々な検定が取得でき、就職や進学など将来につながるスキルを習得できます。また、パソコンなどのスキル習得にも力を入れて自分のスキルをさらにUPできます。まだ、はっきりとは進路は決していませんが、自分の力を最大限に引き出してくれる学科です。自分の将来を元に据えて頑張ろうと思います。



料理の基本と、人間力が学びの後、食のプロフェッショナルを育成します。3年間で、調理技術、理論を徹底的に習得できます。1972年スタートの県内では最も実績のある、厚生労働大臣指定調理師養成施設です。

調理科



point
1

卒業時に調理師免許を取得

調理科は、卒業時に国家資格である調理師免許を取得できます。毎日の実習で、調理の技術はどんどん上達します。



実習をとおして
基礎から実践まで食に関する
知識が学べます。

人間力と技術力を身につけ、職業人として
バランスのとれた調理師を育成します。



point
2

「食育（学校設定科目）」の充実により、 さまざまな体験と学びが得られる

●食と農業



ジャガイモなどの野菜を育てて収穫し、食の安心安全や食材ができるまでの苦労、感動を学びます。

●テーブルマナー教室



実際のホテルに出向き、テーブルマナーについて学びます。（中国・西洋・日本料理）

●地域の伝統食



生徒を中心に紅花のタネを植え、収穫します。紅花を使ったお菓子作りのほか、地場の文化研究を行います。

●佐利杯料理コンテスト



元理事長 佐藤利吉先生の功績とその想いを受け毎年開催される料理コンテスト。調理科の生徒全員で各学年の課題ごとに取り組みます。

●3年感謝の会



3年間の学びの集大成として、感謝を込めて保護者へ料理を振る舞います。

他にも、菓子講座・紅花染め体験・平清水焼教室・日本一の芋煮会・インターンシップ・食フェスタ・親子料理教室など様々な活動を行い、「食」について学びます。

INTERVIEW

先生や先輩に、調理科のことを聞いてみました！

from
先生



調理科
杉浦 敦子 先生

調理科では、「食」のプロフェッショナルを目指し学習を行っています。調理実習では、包丁の扱い等の基礎から日本・西洋・中国料理の専門調理まで3年間かけて調理師免許取得のために日々学んでいます。実習以外にも、食育活動や料理コンテスト、企業でのインターンシップ、マナー講座等、様々な経験を積み、探求心や協調性を高めています。

from
先輩



調理科 1年
荒井 美咲 さん
(東根市立大富中学校出身)

私は、ホテルの料理人になる事が将来の夢です。食べてくれる人の笑顔にする事が私の目標でもあります。実習では覚える事はたくさんありますが、先生方が親切に教えてくださるので、楽しく学習しています。また、部活動でも、先輩方がやさしく教えてくれるのでやりがいがあります。これからは、自分の目標に向かって頑張っていきたいです。



進学先 北里大学

普通科 特別進学コース

青木 和葉さん（白鷹町立白鷹中学校出身）

オープンキャンパスに参加した際、山形学院高校の明るくて自由な校風に魅力を感じ、入学を決めました。特進クラスは少人数制なので、先生方から丁寧な指導を受けることができます。中学時代は勉強に対して苦手意識がありましたが、高校では楽しみながら勉強できるようになりました。また中学では不登校気味だった私が3年間通い続けられたのも、先生方がいつも生徒のことを真剣に考えていてくれたからだと思います。夏の勉強合宿や7校時授業は大変でしたが、乗り越えられたことが自信へと繋がりました。卒業後は北里大学に進学し、臨床工学士の資格取得に向けた勉強をします。将来1人でも多くの患者さんを救えるよう頑張りたいです。

THE STORY OF GRADUATES.

夢を叶えた先輩たちの物語をのぞいてみよう



進路実績（過去5年）

国公立大学／私立大学

| | | | | | |
|--------------|--------------|------------|-------------|--------------|--------------|
| 国立・県立大学 | 聖学院大学 | 東洋大学 | 上武大学 | 東北医療科技大学 | 東日本農業大学 |
| ■ 裕城大学 | ■ 東北学院大学 | ■ 女子美術大学 | ■ 東北工業大学 | ■ 東北芸術工科大学 | ■ 富士大学 |
| ■ 山形大学 | ■ 東洋英和女子学院大学 | ■ 吉澤学院女子大学 | ■ 駒澤大学 | ■ 東北公益文科大学 | ■ 平成国際大学 |
| ■ 筑波技术大学 | ■ 明治学院大学 | ■ 吉野谷ベース大学 | ■ 清和大学 | ■ 東北工業大学 | ■ 北翔大学 |
| ■ 岩手県立大学 | ■ 明治学院大学 | ■ 都山女子大学 | ■ 仙台白百合女子大学 | ■ 東北生活文化大学 | ■ 郡山工業大学 |
| ■ 山形県立看護専修大学 | ■ 桐原学園大学 | ■ 国際医療福祉大学 | ■ 仙台大学 | ■ 東北福祉大学 | ■ 武藏野大学 |
| ■ 医療系専門学校 | ■ 國學院大學 | ■ 高峰健康福祉大学 | ■ 千葉科学大学 | ■ 東北文化学園大学 | ■ 明海大学 |
| ■ 仁多学園短期大学 | ■ 埼玉工業大学 | ■ 千葉経済大学 | ■ 千葉経済大学 | ■ 東洋学園大学 | ■ 自由大学 |
| ■ 関東学園大学 | ■ 青森大 | ■ 茨城学園大学 | ■ 茨城学園大学 | ■ 新潟医療福祉大学 | ■ 東洋大 |
| キリスト教学校教育同盟 | ■ 青山学院大学 | ■ 青森中央学陿大学 | ■ 東海大学 | ■ 新潟国際大学 | ■ 須磨大 |
| ■ 青山学院大学 | ■ 青森大 | ■ 札幌学園大学 | ■ 東海大学 | ■ 札幌国際大学 | ■ 潘和大 |
| ■ 桜美林大学 | ■ 青森中央学陿大学 | ■ 札幌学園大学 | ■ 東京聖心大学 | ■ 札幌国際大学 | ■ 城西大学 |
| ■ 関東学園大学 | ■ 関東大 | ■ 札幌国際大学 | ■ 東京聖心大学 | ■ 札幌国際大学 | ■ 東京電機大学 |
| ■ 国際基督教大學 | ■ 関東大 | ■ 医療創生大学 | ■ 東京聖心大学 | ■ 日本文化スポーツ大学 | ■ 日本女子体育大学 |
| ■ 三育学院大学 | ■ 関東大 | ■ 桐原学園大学 | ■ 東京聖心大学 | ■ ノースアジア大学 | ■ ノースアジア大学 |
| ■ 尚朋学院大学 | ■ 関東大 | ■ 城西国際大学 | ■ 城西国際大学 | ■ 東京保健医療専門大学 | ■ 東京保健医療専門大学 |

短期大学

| | | | | | |
|----------------|--------------|-------------------------|--------------------|--------------|----------------|
| ■ 山形県立米沢女子短期大学 | ■ 仙台赤門短期大学 | ■ エコール・ド・エコール・ド・エコール・ド・ | ■ 仙台理容美容専門学校 | ■ 東北電気専門学校 | ■ 山形県立山形技术専門学校 |
| ■ 美智子大学短期大学部 | ■ 東北文教大学短期大学 | ■ 東北文化短期大学 | ■ 東北CC動物海洋専門学校 | ■ 東北文化学園専門学校 | ■ 山形県立農林大学校 |
| ■ 羽陽学園短期大学 | ■ 岩国大学短期大学 | ■ 岩国国际短期大学 | ■ 国際医療福祉専門学校 | ■ 中央自動車大学校 | ■ 山形厚生短期学校 |
| ■ 郡山女子大学短期大学 | ■ 鶴丘短期大学 | ■ 仙友堂看護専門学校 | ■ 仙台市立農業高等専門学校 | ■ 北斗工業専門学校 | ■ 山形工业高等専門学校 |
| ■ 聖母樹短期大学 | ■ 他 | ■ 牧台理・スポーツごどん専門学校 | ■ 鶴岡市立看護専門学校 | ■ 北斗工業専門学校 | ■ 北斗会議室 |
| ■ 桜の聖母短期大学 | | ■ 仙台スリーパー＆ガーデン専門学校 | ■ 仙台スリーパー＆ガーデン専門学校 | ■ デジタルアーツ仙台校 | ■ 山形理容装具専門学校 |
| ■ 西水短期大学短期大学部 | | ■ 仙台保健福祉専門学校 | ■ 仙台保健福祉専門学校 | ■ 宮城理容装具専門学校 | ■ 山形医療技術専門学校 |
| ■ 仙台青学院短期大学 | | ■ 仙台リゾート＆スポーツ専門学校 | ■ 仙台リゾート＆スポーツ専門学校 | ■ 第一貿易社 | ■ 山形美容専門学校 |

専修学校

| | | | | | |
|----------------|--------------|-------------------------|-------------------|--------------|----------------|
| ■ 山形県立米沢女子短期大学 | ■ 仙台赤門短期大学 | ■ エコール・ド・エコール・ド・エコール・ド・ | ■ 仙台理容美容専門学校 | ■ 東北電気専門学校 | ■ 山形県立山形技术専門学校 |
| ■ 美智子大学短期大学部 | ■ 東北文教大学短期大学 | ■ 東北文化短期大学 | ■ 東北CC動物海洋専門学校 | ■ 東北文化学園専門学校 | ■ 山形県立農林大学校 |
| ■ 羽陽学園短期大学 | ■ 岩国大学短期大学 | ■ 岩国国际短期大学 | ■ 国際医療福祉専門学校 | ■ 中央自動車大学校 | ■ 山形厚生短期学校 |
| ■ 郡山女子大学短期大学 | ■ 鶴丘短期大学 | ■ 仙友堂看護専門学校 | ■ 仙台市立農業高等専門学校 | ■ 北斗工業専門学校 | ■ 山形工业高等専門学校 |
| ■ 聖母樹短期大学 | | ■ 牧台理・スポーツごどん専門学校 | ■ 鶴岡市立看護専門学校 | ■ デジタルアーツ仙台校 | ■ 北斗会議室 |
| ■ 桜の聖母短期大学 | | ■ 仙台保健福祉専門学校 | ■ 仙台保健福祉専門学校 | ■ 宮城理容装具専門学校 | ■ 山形理容技术専門学校 |
| ■ 西水短期大学短期大学部 | | ■ 仙台リゾート＆スポーツ専門学校 | ■ 仙台リゾート＆スポーツ専門学校 | ■ 第一貿易社 | ■ 山形美容専門学校 |
| ■ 仙台青学院短期大学 | | ■ 仙台リゾート＆スポーツ専門学校 | ■ 仙台リゾート＆スポーツ専門学校 | ■ 太志建設㈱ | ■ ミドリオートレーサー㈱ |

大学進学者 215名

うち キリスト教学校
教育同盟校
64名合格!
たくさんの先輩方が
希望の進路にすすんでいます。



進学先 福島大学

情報科 佐藤 航希さん

（尾花沢市立尾花沢中学校出身）

山形学院高校を選んだのは、中学の時から尊敬していた陸上部の先輩に誘われたことがきっかけでした。入学の決め手は、ITやビジネスに関する知識が学べる情報科があったからです。入学して大きく変わったことは、将来の目標が明確になったことです。3年間の部活動を通じて、やはり自分は体を動かすことが好きなんだなと再認識しました。そして、好きなことを仕事にしたいという思いが強くなっていました。将来はスポーツジムの経営をしたいと考えているので、大学では組織経営や地域経営について学ぶ予定です。情報科で身につけた基礎知識を活かしながら、より専門的な知識を身につけ、目標に近づきたいと思います。



就職先 玉寿司(築地)

調理科 秋葉 天翔さん

（山形市立第八中学校出身）

幼い頃から抱いていた「料理人になる」という夢を叶えるため、調理科のある山形学院高校に入学しました。キッチンや設備が整っており、先生方もとても丁寧に教えてくれるため、料理に関する知識を基礎から応用まで学ぶことができます。調理実習や校内コンテスト、グループで行う授業も多く、スキルだけでなく協調性も身につけられます。今まででは料理人になるという夢も漠然としていましたが、3年間を通じて着実に実現に向かっていることを体感できました。また調理科では卒業と一緒に調理師免許の資格が取れるのも魅力だと思います。卒業後は築地に本店を構える寿司屋で働く予定です。将来は海外でも活躍する職人になれるよう頑張ります。



進学先 新潟医療福祉大学

普通科 看護・医療技術コース

野口 仁実さん（天童市立第一中学校出身）

中学の頃から看護師になりたいという夢があり、看護・医療技術コースでは医療に関する知識を総合的に学ぶと思い志望しました。山形学院高校のいいところは、先生方が優しく親身になって話を聞いてくれるところ。私自身進路に迷っていたとき、前に任せをしてくれていた先生が相談に乗ってくれることもありました。進路指導の外部講師の方も的確なアドバイスをくれるので、自分の将来像を具体的にイメージできるようになります。私は勉強のみならず、ボランティアでの活動にも力を入れていました。冬に高齢のお宅に訪問し、雪かきをしたことが特に印象に残っています。普段関わらないような方々と交流できたことがとても貴重な経験になりました。



進学先 東北福祉大学

普通科 プログレスコース

武田 悠登さん（山形市立第四中学校出身）

中学3年間はとにかく部活動に打ち込んでいました。高校でも陸上を続けたいと思い、学業と部活動の両立ができるプログレスコースを選びました。部活動の練習は毎日ハードでしたが、辛い時を一緒に乗り越えてきた仲間たちは貴重な存在です。部活動を統げながら過ごした学生生活はとても有意義なものになりました。怪我をしてしまい、思うように記録が伸びない時期もありましたが、そんな時に治療をしてくれたのが理学療法士の先生でした。それまでは「スポーツに興味がある仕事がしたい」と漠然とした考えしていましたが、部活動を統けていくなかで、理学療法士という明確な目標ができました。大学では資格取得を目指し勉強に取り組んでいきたいです。

教育課程表

1年次は基礎課程として学習習慣を確立、2・3年次は発展・応用課程としてより実践的な授業で学力を養成します。



2024年度入学生

| 単位 | 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 | 34 |
|---------------------|------|-------|------|------|------|---------------|------|-------------------|---------------|---------------|---------------|----------------------------------|-------------------|--|-----------|-----------|-----------|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 普通科 (特別進学コース) | 1年 | 現代の国語 | 言語文化 | 地理総合 | 公共 | 数学I | 数学A | 化学基礎 | 生物基礎 | 体育 | 保健 | 英語コミュニケーションI | 論理表現I | 家庭基礎 | 情報I | 聖書 | 統合的な探究の時間 | LHR | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2年文系 | 論理国語 | 古典探求 | 歴史総合 | 地理探求 | 数学II | 数学B | 物理基礎 | 体育 | 保健 | 英語コミュニケーションII | 音楽I 美術I 書道I | 政治経済II | 論理表現II | 聖書 | 統合的な探究の時間 | LHR | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2年理系 | 論理国語 | 古典探求 | 国語探求 | 地理探求 | 数学C | 数学探究 | 体育 | 英語コミュニケーションII | 英語探求 | 日本史探求 | 化学基礎 | 生物基礎 | 英語基礎 | 聖書 | 統合的な探究の時間 | LHR | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3年文系 | 論理国語 | 古典探求 | 国語探求 | 地理探求 | 数学C | 数学探究 | 体育 | 英語コミュニケーションII | 英語探求 | 物理 | 数学III | 生物 | 英語基礎 | 聖書 | 統合的な探究の時間 | LHR | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 普通科 (プログレスコース) | 1年 | 現代の国語 | 言語文化 | 公共 | 数学 | 数学I | 数学A | 化学基礎 | 生物基礎 | 体育 | 保健 | 英語コミュニケーションI | 論理・表現I | 家庭基礎 | 情報I | 聖書 | 統合的な探究の時間 | LHR | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2年 | 論理国語 | 古典探求 | 地理総合 | 歴史総合 | 数学 | 数学II | 体育 | 保健 | 英語コミュニケーションII | 家庭総合 | 物理基礎 | 音楽I 美術I 書道I | 論理・表現II 保健基礎 ビジネスライセンス 社会研究基礎 | 聖書 | 統合的な探究の時間 | LHR | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3年 | 論理国語 | 古典探求 | 政治経済 | 数学総合 | 数学 | 体育 | 英語コミュニケーションII | 英語探求 | 世界史探究 | 家庭総合 | 論理・表現II 子ども文化 介護福祉 文章表現 | 聖書 | 統合的な探究の時間 | LHR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 普通科 (看護・医療技術コース) | 1年 | 現代の国語 | 言語文化 | 公共 | 数学 | 数学I | 数学A | 化学基礎 | 生物基礎 | 体育 | 保健 | 英語コミュニケーションI | 家庭基礎 | 情報I | 聖書 | 統合的な探究の時間 | LHR | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2年 | 論理国語 | 古典探求 | 歴史総合 | 数学 | 数学II | 物理基礎 | 生物 | 体育 | 保健 | 英語コミュニケーションII | 論理表現I 書道I | 音楽I 美術I 書道I | 聖書 | 統合的な探究の時間 | LHR | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3年 | 論理国語 | 古典探求 | 小論文 | 地理総合 | 倫理 | 数学総合 | 数学 | 化学 | 体育 | 英語コミュニケーションII | 論理表現II | 聖書 | 統合的な探究の時間 | LHR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 情報科 | 1年 | 現代の国語 | 公共 | 数学 | 数学I | 化学基礎 | 生物基礎 | 体育 | 保健 | 英語コミュニケーションI | ビジネス基礎 | 簿記 | 情報処理 | 文書基礎 | 聖書 | 統合的な探究の時間 | LHR | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2年 | 言語文化 | 歴史総合 | 数学A | 地学基礎 | 体育 | 保健 | 音楽I 美術I 書道I | 英語コミュニケーションII | 家庭基礎 | 簿記 | ビジネス総合 | ライセンス実習 | プレゼンテーション | 聖書 | 統合的な探究の時間 | LHR | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3年 | 国語総合 | 地理総合 | 数学総合 | 体育 | 英語コミュニケーションII | 課題研究 | 簿記 | ビジネス情報 | ライセンス実習 | 聖書 | CGクリエイティング | CGクリエイティング | 聖書 | 統合的な探究の時間 | LHR | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 調理科 | 単位 | 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 | |
|-----|------|-------|------|------|-----|----|------|---------------|------|------|----|----|-------------------|--------|--------------|---------|------|----|--------|----|----|------|------|------|------|--------|-----------|----|-----------|----|-----|-----|
| | 1年 | 現代の国語 | | 公共 | 数学I | | 化学基礎 | | 生物基礎 | | 体育 | | 保健 | | 英語コミュニケーションI | | 情報I | | 生活産業基礎 | | 調理 | | 食品 | | 食品衛生 | | 聖書 | | 統合的な探究の時間 | | LHR | |
| | 2年 | 言語文化 | | 歴史総合 | 数学I | | 地学基礎 | | 体育 | | 保健 | | 音楽I 美術I 書道I | | 英語コミュニケーションI | | 家庭基礎 | | 食文化 | | 調理 | | 食品衛生 | | 聖書 | | 統合的な探究の時間 | | LHR | | | |
| 3年 | 国語総合 | | 地理総合 | 数学A | | 体育 | | 英語コミュニケーションII | | 課題研究 | | 簿記 | | ビジネス情報 | | ライセンス実習 | | 聖書 | | 調理 | | 食品衛生 | | 公衆衛生 | | 総合調理実習 | | 食育 | | 聖書 | | LHR |

INTEGRATED LEARNING

2学年 総合学習

山形の企業とコラボして開発した洋食ランチボックス「Venus」

限定100食が1時間で完売!



実際に開発した商品を生徒たちが販売!

2学年の総合学習(総合的な探究の時間)では、普通科・情報科・調理科の全9クラスが参加し、「地域食材を用いて、新商品を開発・販売しよう!」というテーマで、それぞれのクラスで1学年から取り組んできました。

2022年7月から多くの関係者からアドバイスをいただきながら、準備を進め3月には学校内外の関係各団体の方々に向けたプレゼンテーションを行いました。その後、2023年度に新商品を販売することが決定し、6月には第1弾としてH&A桧町店さんとのコラボレーション企画で美に特化した洋食ランチボックス「Venus」が商品化されました。普通科2組(看護・医療技術コース)の作品で、情報科や調理科とも協力しながら準備を行い、当日は、生徒たちが店頭で販売を行いました。

SCHOOL UNIFORM

個性や多様性を尊重したデザインの制服



学校生活を自分らしく!
楽しく!
鮮やかに!

高校生らしいプレザースタイルが基本です。紺地にスクールカラーのグリーンを配したネクタイとリボンがアクセント。胸には山形学院のエンブレムがトラディショナルな印象を際立たせます。女子用のスラックススタイルも導入し、制服のバリエーションが増えました。

本校では制服を単なる服装としてだけでなく、社会での身だしなみや、ルールを身につけるための基礎を学ぶ重要な要素と考えています。



Club

— 部活動 —

★★★ 運動部 ★★★

仲間との絆が力になる
挑戦の舞台で
さらなる高みを目指す!!



★★★ 文化部 ★★★



2023年度 部活動実績

★インターハイ出場

- 陸上部
〈走高跳〉工藤 翼 (400mH) 佐藤真桜
- ★東北大会出場
- 女子卓球部
〈ダブルス〉
【第3位】情野笑歩・加藤杏奈
正野菜菜・木皿海月
伊藤つばき・高木侑珠

〈シングルス〉

- 加藤杏奈・情野笑歩・伊藤つばき
- 陸上部
〈走高跳〉【第3位】工藤 翼・横山風汰 (400mH) 【第4位】佐藤真桜・阿部明日美
〈八種競技〉奥山正隆
〈100mH〉阿部明日美
〈200mSC〉長澤月愛
〈400m〉佐藤真桜

〈4×100mR〉

- 阿部明日美・佐藤真桜・武口蓮音・青藤杏奈
- 〈4×400mR〉
武口蓮音・佐藤真桜・青藤杏奈・宮澤 淑
- 女子ソフトボール部
★NHK杯全国高等学校放送コンテスト出場
●放送部
〈校内放送研究部門〉9回連続出場
〈テレビドキュメント部門〉初出場

Enjoy campus life!

– 充実した設備が私たちのキャンパスライフをサポートします –



チャペル

学院高校のシンボルとも言えるチャペル。900名が入れるほどの広さで、毎朝「全校礼拝」を行っています。パイプオルガンの演奏で礼拝が始まり、讃美歌を歌い聖書の言葉を聞き、そして先生や生徒の話を聞きます。礼拝を通して豊かな人間形成や信頼関係を築くことができます。また、天井が高く、やわらかい陽の光と木のぬくもりで開放感あふれるこの施設は、礼拝の他にも、道路研修会や学院祭などの行事で使用しています。

ラーニングセンター



教室8個分をぜいたくに使った図書室兼学習室。調べ物やパソコンを使った学習が行えます。開放的で広々とした空間で勉強できます。

用途に合わせて利用できる
スペースが充実しています！



中央ホール

2F~4Fの東西を分ける棟の間に中央ホールがあります。休み時間やお昼休みなどにおしゃべりしたり、景色を眺めたりとリラックスできる場所です。大きな窓から明るい陽射しが入ると、とっても開放的！



生徒ホール

お昼ご飯や休憩などに最適な生徒専用の憩いの場。自動販売機や、売店もあるので、ジュースを飲みながらお話ししたり、みんなでリラックスしたりと、様々な使い方をしています。



校内体育館

バスケットボール/2面
バレー/ボール/2面
バドミントン/6面

その他に卓球場など充実の設備

広々とした体育馆やグラウンドで
気持ちよく体育の授業や
部活動ができます！



西崎体育馆

バスケットボール/2面
バレー/ボール/2面
バドミントン/6面



ピロティ・グラウンド

雨が降っても練習ができる全面人工芝のピロティ（室内練習場）があり、天候を気にせず部活に打ち込みます！（野球部、ソフトボール部）



調理室

東北の調理学校の中でも、随一の広さと設備を誇ります。



調理機器や道具まで
必要な設備が整って
います！



YAMAGATA GAKUIN CHECK POINT!

●校舎全体が外履きOK!

校舎全体が外履きでOK。下足箱がありません。いつでも好きなところに靴を変えることなく移動できます。

●エレベーター

車いすや身体の不自由な方も安心。

●エコトイレ

雨水を貯水して排水する、環境に優しいトイレです。（手洗いは上水のみ）

●大容量!鍵付き個人ロッカー



生徒全員に鍵付きのロッカーを完備。教科書や辞書、体育着や運動靴などもしっかりしまえる大きさです。

セミナーハウス



部活動や勉強合宿で利用される施設です。
西崎体育馆に併設しています。

Campus Calendar - 年間行事 -



生徒・保護者対象

入試説明会・入試相談会のご案内

| 日 時 | 期 日 | 10:00~11:30 | 13:30~16:00 |
|-----|------------------------------------|-------------|-------------|
| | 11月11日(土) | 入試説明会(全体) | |
| | 11月18日(土) 11月25日(土) 12月2日(土) | 入試説明会(全体) | 入試相談会(個別) |
| | 12月9日(土) | 入試相談会(個別) | |

※スポーツ推薦に関する相談も行います。

※上履きは必要ありません。

山形学院高等学校

入試説明会(全体)

本校のホームページから、事前に申し込んでください。
全体で学校説明と入試説明を行います。

入試相談会(個別)

本校のホームページから、事前に申し込んでください。
上の時間帯の都合の良い時間帯に申し込んでください。
受付順に、個別相談に応じます。

問合せ

H P <https://www.y-gakuin.ac.jp/>

TEL 023-641-4116(代表) FAX 023-641-4121

MAIL info@y-gakuin.ac.jp

ホームページ



※10月になりましたら、本校のHPで詳細をお知らせいたしますので、ご覧いただき事前予約を行ってください。
※期間中、Web出願のサポートを行います。