

会津学鳳

～すべての旅立は、ここから始まる～ 【本校校歌より】

2023



夢

愛

力



併設型中高一貫校

6年間を通して、一人ひとりの夢の実現をサポート



福島県立会津学鳳中学校・高等学校

より高い目標に向かって学ぶ6年間 未来へのベクトル

進学をしっかりと見据え、じっくり学ぶための併設型中高一貫教育校

教育目標

「国際化、情報化社会に夢拓く力の育成」

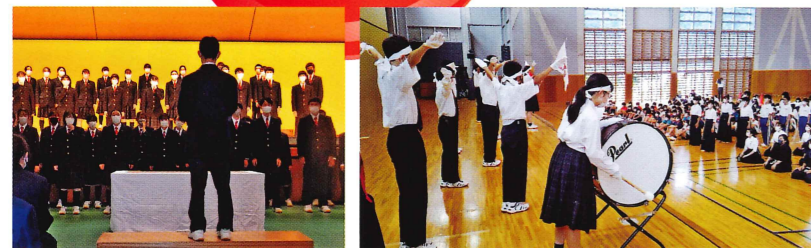
夢と学ぶ意欲をはぐくみ、「知・徳・体」の調和のとれた、視野の広い心身ともに健全な人間を育成する「全人教育」をめざしています。
会津学鳳中学校・高等学校は、将来、人間を幸せにする人材を育成します。

基礎・基本をもとに自ら学び考える力

育でる力

高いレベルの目標を設定し主体的に学ぶ力

情報活用能力、外国語によるコミュニケーション能力及び国際感覚を兼ね備え地球的規模で考え行動する力



特色 ～6年間の系統的指導～

入学選抜なしで高等学校まで続く一貫教育によって生まれる「ゆとり」を基礎学力の充実に活かし、さらに発展的な学力を身に付けるための取り組みを実施しています。

授業時数を多く設定しています。

中学校では標準より年間70時間多く授業時数を確保し、特に数学や英語の発展的な学習に力を入れます。高い進路目標を実現するために必要な学力を身に付けます。

発展的な学習を取り入れています。

基礎学力の定着を図りながら発展的な学習を行います。特に、中学1年から上学年の学習内容の一部を先取りし、中学3年では、高校の科目の一部を学習します。高校でも進路に応じた多様な科目選択が可能です。

中高を貫く系統的な学習をしています。

中高それぞれの学習内容を見直し、6年後の進学を見据え系統的に無駄なく学習できる指導計画を策定し、中高の教員が連携して指導します。

「少人数指導」を重視しています。

一人ひとりの学力を確実に伸ばす取り組みを展開します。
●数学・英語では、6年間習熟度別学習を実施。
●ティームティーチングや少人数での授業など、きめ細やかな指導を実施。



接続する会津学鳳高校の特色

- 習熟度別授業の充実
習熟度別授業が一層充実し、習熟度に合わせ、授業レベルや授業進度を定めるとともに、少人数で指導します。テスト等もそれぞれの授業ごとに行い、学習内容の確実な定着を目指します。
- 多様な科目選択が可能な総合学科
2年次から「文系」「理系」に分かれます。また総合学科として「情報系」、「体育系」、「芸術系」、「生活系」などの選択科目を豊富に設定しているため、多様な進路に合わせたカリキュラムを編成できます。
- きめ細やかな学習指導・進路指導
少人数指導をベースに個別指導を充実させ、進路希望に応じ、一人ひとりの学びをサポートします。また、現役での大学合格のために、次のような進路指導を行っています。
 - ・きめ細やかな進路指導の実施
 - ・「土曜スクール」、「長期休業中の課外授業」の実施
 - ・全教員による大学入試に向けた「面接・小論文」指導
 - ・進学関係書籍の充実と、「自学」スペースの設置

大学入試を見据えた指導！入試に広く活用できる英語検定試験STEP・GTECに対応！

本校では、知識を測る「学力推移調査」に加え「中学校総合学力調査」という全国アセスメントテストを実施しています。全国の中高一貫校の中学生と学力を比較することで、早い段階から将来の大学入試に向けた目標を確立することができます。
また、本年度より、英語では大学入試にも広く対応できる、英語検定試験【STEP】・【GTEC】を本校会場で受験できるよう準備しています。これから求められる英語4技能を伸ばし、入試に必要な能力を培っていきます。



6年間を通じた指導《少人数指導／中高教員の連携指導》
中学校～高校を貫く教育の柱：〈情報教育〉〈語学教育〉〈国際理解教育〉

21世紀のグローバルな課題に取り組む人材

目標

様々な分野でリーダーとして活躍できる人材

高いレベルの進路目標の達成

会津学鳳の中高一貫教育のイメージ

中学校から高校までを計画的・系統的に指導します。授業時数のゆとりの中で展開する独自のカリキュラム。幅広い年齢集団の中で育成する人間性や社会性。未来をしっかりと見据えて、学ぶ力を育てます。

探求する力・学ぶ力の育成（キャリア教育の推進）

- #### SSH（スーパーサイエンスハイスクール）3期目 2021～2025
- SSHは、中学校・高等学校・大学への連携をもとに、将来国際的に通用する科学技術系人材を育成する文部科学省のプロジェクトです。中学校では体験的学習を、高校では課題解決型学習を主に展開しています。
- 中学校の授業においてロボット工学の基礎を学びます。
 - 大学、各種機関と連携し、様々な最新科学を学びます。（東北大学、県立医大等での学習）
 - 高校においてプログラミングや分子生物学などの、大学レベルの科学技術について学びます。また、毎年台湾での研修を行い、海外の高校生との交流や研究発表、施設見学などを行っています。



大学との連携授業を行います。

会津大学との連携協力のもと、中学時代から高いレベルの「学問の世界」に触れ、科目選択の幅の広がりの中で探求的に学ぶことができます。

- 大学教授等のスポット講義（中・高）
- 先端機器の利用（中・高）

学鳳レインボープロジェクト

～自己の生き方についての考えや職業観を育みます。～

中学校 総合的な学習の時間

- 探求的な学習
会津に関する調べ学習（1年）
ディベート（2年）
課題研究（3年）
- 会津支援学校との交流
- 自然体験学習
- 英会話・海外の学校等との交流

国際交流学習に積極的に取り組んでいます。

日頃の英語学習で培った力を試すとともに、国際語としての英語学習のモチベーションを高めます。



会津学鳳中学校11期生の進路実績 (高校卒業時)

平成29年度に会津学鳳中学校に入学した生徒が、6年間の中高一貫教育を終えて、令和5年3月に会津学鳳高校を卒業しました。

国公立大学へは国公立大学医学部、北海道大学、東北大学を始めとして44名が合格し、また有名私立大学への合格者も多数出るなど輝かしい実績を残しました。

【主な合格大学】 (合格者数)

《国公立大学》	北海道大(1)	岩手大(1)	東北大(5)	山形大(6)	福島大(3)
	茨城大(1)	筑波大(1)	群馬大(1)	宇都宮大(1)	埼玉大(1)
	東京学芸大(1)	横浜国立大(1)	山梨大(1)	新潟大(6)	上越教育大(1)
	金沢大(1)	国際教養大(1)	会津大(1)	福島県立医大(医)(2)	福島県立医大(看)(2)
	高崎経済大(1)	東京都立大(1)	横浜市立大(1)	都留文科大(1)	新潟県立大(4)
《私立大学》	早稲田大(3)	明治大(5)	青山学院大(1)	立教大(2)	中央大(3)
	法政大(1)				

その他合格者多数

大学合格体験記 (大学進学した学鳳中卒業生からのメッセージ)

令和4年度卒業生 福島県立医科大学医学部医学科

みなさんはどのような中学校・高校生活を送りたいと考えているでしょうか。私は中高6年間を会津学鳳で過ごし、充実した学校生活を送ることができました。

まず、学習面では中学校から英語・数学において先取り授業が行われ、高校へ向けて着実に学力を身に付けていきます。高校では、早い段階で文理選択を行い、自分の進路に沿ったカリキュラムが組まれます。自分に合ったカリキュラムは効率的に知識を身に付けることができ、大学受験に向けて友人と互いに高めあうことができる環境が整っています。

次に、SSH事業です。総合的な学習の授業では、自分の将来のキャリアを考える活動や自分で課題を見つけ研究する活動を行い、将来の自己像を見出し、探求心を身に付けます。高校生になると、理科分野に特化し、専門的な道具を使用した実験や大学・研究室との連携により研究を進めていきます。最終的には論文を作成し、研究発表を行います。この事業では、探求心・考察力を身に付けるだけでなく、高度な知識やプレゼンテーション能力など、将来、理系分野に進むうえで必要な能力を高校生の段階で身に付けることができ、大きなアドバンテージを得ることができます。

会津学鳳中学・高等学校にはみなさんの将来の夢をかなえるための環境がすべてそろっています。ただし、みなさんが積極的に活動しなければ自分の将来を切り開くことはできません。会津学鳳で積極的に学ぶ姿勢を忘れず、夢の実現のためにがんばってください。

令和4年度卒業生 東京学芸大学教育学部学校教育教員養成課程B類英語コース

6年間を振り返ると、会津学鳳での全ての学びやたくさんの出会いは夢の実現へと繋がっていたことに気づきました。

中学生のうちから指導熱心な先生方のレベルの高い授業を受け、志の高い仲間達と切磋琢磨しながら学び合うことで、大学受験にも対応できる確かな学力が身につきます。また、SSH関連の行事や国際交流活動等の様々な体験を通して自分の視野が広がったことで、具体的な将来を思い描くことが出来るようになりました。

私は、会津学鳳の先生方に憧れ、教員になりたいという夢も見つけることが出来ました。そして私が志望校に合格できたのは、6年間を通して培ってきた学力や精神力、手厚くサポートして下さった先生方、苦楽を共にしてきたかけがえのない仲間達の支えがあったからです。会津学鳳は夢の実現に最適な環境だと思います。学鳳で過ごした濃い6年間は私の宝物です。皆さんも学鳳に入学して夢への第一歩を踏み出してみませんか。

会津学鳳中学生からのメッセージ

中学3年生女子 (西会津町出身)

私は毎日、西会津から高速バスで自宅から約1時間かけて学鳳中学校へ通っています。1年生の初めは、慣れないことも多く通学だけで疲れてしまうこともありましたが、今はバスの中で授業の予習や復習、朝自習の勉強をしています。バスは、学校や自宅とは違う雰囲気なので、集中して勉強することができます。スキマ時間を使うことで時間の使い方が上手になり、計画的に勉強できるようになります。忙しく、大変なこともありますが、少し時間の使い方を工夫することで充実した時間になります。遠距離通学でも時間を上手に使って、皆さんも充実した学校生活を送りませんか。

中学3年生女子 (会津坂下町出身)

私はソフトテニス部に所属しています。中1のころの私はこれから始まる中学校生活にとてもわくわくしていました。しかし、部活が始まると勉強との両立の難しさを痛感し、逆にこれからの中学校生活に不安を感じていました。そこで私はスキマ時間を利用した勉強を始め、その積み重ねで部活と勉強の両立ができるようになりました。また、私は生徒会役員としても活動しています。生徒会の活動はとて忙しいですが、最後までやり遂げた達成感はとても大きいものです。たくさんのことを両立するのは大変なことですが、それでも私は楽しく、充実した楽しい毎日を送っています。皆さんも充実した楽しい中学校生活を私たちと一緒に過ごしてみませんか。

中学2年生女子 (檜枝岐村出身)

私は平日両親の元を離れ寮から学鳳中学校へ通っています。小学校の頃とは違い、両親が近くにいるわけではないので、基本的に自分のことは自分でやらなければなりません。1年生の頃は学校と寮生活を上手に両立させるだけで精一杯でした。学鳳中学校は特色である高いレベルの授業を受けるために、厳しい生活があることをわかりながらも行く決断をしました。しかし、この生活だからこそ気づくことができたことはたくさんあります。特に時間の上手な使い方に気づけたことは学校生活でも生きています。1度しかない中学校生活を学鳳中学校で私たちと充実した時間を送りませんか？そして1人の人間として成長しませんか？

中学3年生男子 (会津若松市出身)

私は、情報科学部に所属しています。部活動では、複数のグループに分かれて科学の研究をしたり、「科学の甲子園ジュニア」という大会に向けて、科学の基礎を学んだりしています。かなり難しいテーマについても研究しますが、研究を通して授業の範囲を超えた知識を身に付けることができ、やりがいを感じることができます。また、入学前は勉強と部活動を両立できるか不安でしたが、友人と学校の設備を利用して勉強を教え合うことで両立を可能にできています。学鳳中では頼れる友人や先生方に出会い、充実した設備で集中して学習することができます。皆さんも会津学鳳中学校で、部活動と学問を両立しながら充実した学校生活を送りませんか。

年間スケジュール例

文化祭（学鳳祭）・合唱祭・体育祭は、毎年交替で実施されます。

月	行事等	学習関連行事	月	行事等	学習関連行事
4月	☆前期始業式・入学式 対面式・活動紹介・新入生歓迎コンサート 新入生オリエンテーション合宿 授業参観・保護者会	■春課題テスト ■学力推移調査	10月	☆後期始業式 ☆体育祭（R5） 生徒募集要項配付会 合唱祭	
5月	☆学鳳ウォーク ☆面接週間 生徒会総会 選手壮行会 ○職業人講話	■土曜スクール ■前期中間考査①	11月	☆面接週間 会津支援学校との交流会（中2） 保護者会・教育講演会	■土曜スクール ■後期中間考査
6月	地区中体連総合大会 ○地元企業研修（中3）	■前期中間考査②	12月	中学校入学者選拔出願 研修旅行（中3） ☆全校集会	（■GTEC） ■冬季課外授業
7月	会津若松市内校外学習（中1） ○自然体験学習（中2） ☆全校集会	■土曜スクール ■夏季学習会	1月	中学校入学者選抜 ☆全校集会	■冬課題テスト ■学力推移調査
8月	☆全校集会	■夏季課外授業 ■夏課題テスト	2月	RP発表会 生徒会役員選挙 国際交流（1年） 保護者会・教育講演会	■後期期末考査
9月	（☆合唱祭 R7）（☆文化祭 R6） 全会津駅伝大会 大学生の話を聴く会 ○大学研修 （会津大：中1、県立医大：中2、 東北大：中3）	■学力推移調査 ■前期期末考査	3月	☆卒業式 百人一首大会 3年生を送る会	

※ゴシック体は、中学校入学者選抜関係の主な予定

☆印は中高合同の行事、○印はSSH関連の行事



活気あふれる部活動

Club Activities

★印の部は、中高連携しながら活動しています。

中学校

運動部

- 陸上競技
- なぎなた★
- 弓道★
- 剣道★
- 野球
- 女子バスケットボール
- バドミントン
- ソフトテニス
- 水泳

文化部

- 情報科学
- 吹奏楽★
- 合唱★
- 器楽★
- 書道★
- 美術★
- 日本伝統★



高等学校

運動部

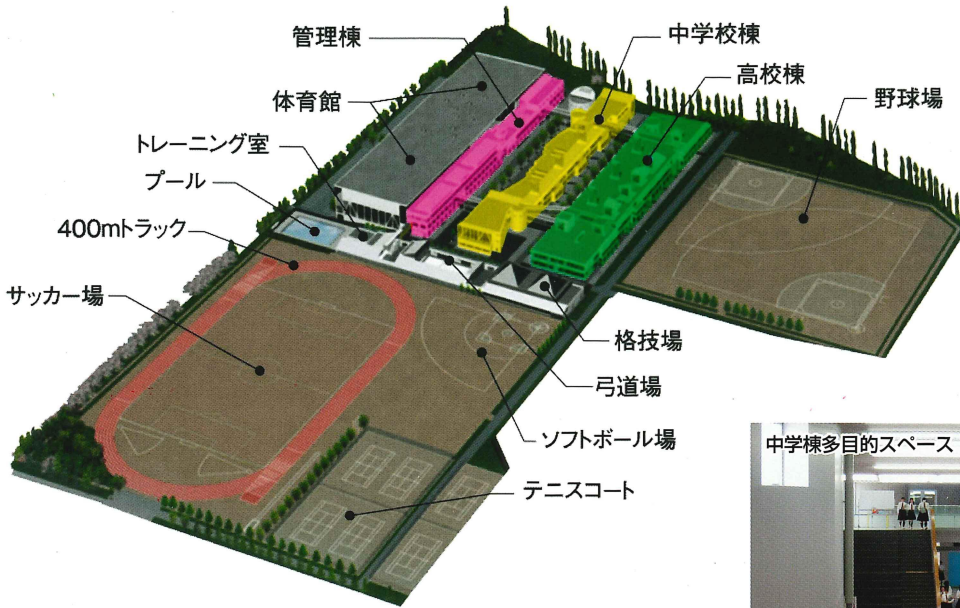
- 陸上競技
- なぎなた★
- 弓道★
- 剣道★
- 野球
- 水泳
- 卓球
- バスケットボール
- バレーボール
- ソフトボール
- バドミントン
- テニス
- サッカー

文化部

- 合唱★
- 書道★
- 美術★
- 演劇
- 文芸
- 日本伝統★
- 器楽★
- 吹奏楽★
- 生活（食物・被服・児童文化）
- 英語研究
- 写真
- SSH探求
- 職業研究
- JRC

施設・設備

240人収容の大講義室、円形の音楽堂、全天候型400mトラック、野球場、6面のテニスコート、2つの体育館（バスケットボール5面分）、少人数授業に使われる小講義室など、充実した施設・設備を学習や部活動に活用しています。



■ 制服

ジャケットは高校と共通。体操服は高校と同デザインで胸部に中学校のマークが入っています。



■ 給食

中学校は、校内の調理室で作ったできたての給食を提供しています。

■ 止宿

福島県内一円を学区とするため、通学が困難な生徒には近くの止宿先を紹介しています。今年度の止宿の生徒は3名です。

● 出身小学校（地域）別

会津	40校	250名
県中	3校	4名
県北	1校	1名
相双・いわき	1校	1名
南会津	6校	12名
県外・その他	0校	0名

● 通学方法

列車	徒歩	自転車	自家用車	バス
28.1%	26.6%	22.5%	16.1%	6.7%

● 通学所要時間

30分以内	30分～1時間	1時間以上
50.7%	38.4%	10.9%



福島県立会津学鳳中学校 福島県立会津学鳳高等学校

〒965-0003 福島県会津若松市一箕町大字八幡字八幡1番地の1
電話. 0242-22-3491 Fax. 0242-22-3521

(中学校) <https://aizugakuho-j.fcs.ed.jp/>
(高等学校) <https://aizugakuho-h.fcs.ed.jp/>

会津学鳳
ホームページ

公式note

<https://aizugakuho-hs.note.jp/>



交通 JR会津若松駅から徒歩20分/会津バス「山見町」下車徒歩3分

※入学者選抜概要などの情報はホームページでもご案内しています。