

Pioneering Spirit: Be progressive and creative    Loyal Service: Be sincere and contribute



# 限りない未来への挑戦

SENDAI NIKA JUNIOR HIGH SCHOOL  
SCHOOL GUIDE 2024

造 至 誠 貢

tive

Loyal Service : Be sinc



宮城県仙台二華中学校

## 校訓

# 進取創造 至誠貢献

## 教育方針

豊かな心と高い知性を持ち、進取の気風と創造性にあふれ、  
社会のリーダーとして、わが国や世界の発展に貢献できる人間を育成する

## 教育目標

- 豊かで高い知性を養い、主体的・創造的に学ぶ生徒の育成
- 礼節と品性を尊び、心豊かで包容力をもつ個性あふれる生徒の育成
- 真理と正義を愛し、未来を切り拓き世界に貢献できる生徒の育成
- 健やかな心身を育み、国際社会の中でたくましく生き抜く生徒の育成

## 校章



松の実を中心とし、松の葉を  
図案化してこれをかこみ、外側  
に鏡をかたどったものです。松  
の実は日頃の学習教養の結実を  
意味し、松の葉は霜雪にも変わ  
らぬ常磐の緑から節操を表し、  
鏡は人間としてのあるべき姿を  
意味する鑑を象徴しています。

## 校歌

一 やまとおみなのかぐはしき  
魂鎮もれる丘の辺の  
常磐の杜の下蔭に  
深き緑を身に占めて  
生ふる千草のいや強く  
真直に伸びむ友どちよ

二 黄金花咲くみちのくの  
ふみの都の学びやに  
あした夕べをおのがじし  
道にいそしむ友どちよ  
誠の心磨きつつ  
清き光を世に揚げむ

作詞 渡辺 義丸  
作曲 草川 信

## 制服紹介



洗練されたデザインと着心地のよさは集中力を高めます。

## 二華会館



SEEK TRUTH AND DO GOOD (真理を求め善をなせ) は、  
新島襄の教育理念。

## 学校長のあいさつ

### ■学びの先端を走ります

本校は平成22年に「仙台二華中学校・仙台二華高等学校」として開校しました。ルーツは明治期にあり、以来令和6年は創立120周年の節目の年となります。これまで5つの時代にわたり、荒波とも言える時代の変化に対応するのみならず、時代を先がける人を育てる教育活動を積み重ねてきました。

### ■目指しましょう

#### ○グローバルな視野をもったリーダーを

世界も日本もこれまでの価値観が通用しない課題を抱え解決への道を探っています。自ら困難に立ち向かい、積み重ねる学びを総動員し創造性をもって解決の糸口を探りましょう。

#### ○自分自身がリーダーです

二華中学校では、45分×7コマ授業の他、高校での学びや、探究活動として「インターナショナルスタディ (IS)」「サイエンティフィックリサーチ (SR)」「キャリアスタディ (CS)」, 学校選択教科として「シンキングメソッド (TM)」「イングリッシュプレゼンテーション (EP)」などに取り組むことによって、本物に近づきながら教科の枠を越え、体験的に学ぶ土台づくりを行います。これらが高校そしてその先の学びにもつながります。

#### ○各分野のリーダーとなって

政治、経済、経営、文学、語学、科学、医療、技術、教育、福祉、行政、スポーツ、芸術など各分野のリーダーとなって社会貢献する未来を描きましょう。

### ■学びの先端へどうぞ

#### ○本物に触れます

フィールドワークを重視します。本物を見て、触れて、感じて思考します。二華の強みは、探究する場が国境を越えることもある点です。

#### ○協働的な学習が日常となります

学び合う対象が広がります。仲間とも、先生方とも共に学ぶことは勿論、地域、大学、研究機関、行政機関などともつながり、深く学びます。

#### ○高校で国際バカロレア (IB) のディプロマプログラム (DP) を導入しました

東北の公立高校では初となる世界標準の教育プログラムです。外国人の先生方と日本人の先生によるチームティーチングで学び方を学び、思考のフィールドを広げ本質に迫ります。新しい学びに挑戦しませんか。

### ■二華で一緒に学びましょう

学びの先端を走る二華で一緒に学び、グローバルな視野を持った、次代を切り拓くリーダーを目指しませんか!



宮城県仙台二華中学・高等学校  
校長 佐藤 弘人

## 併設型中高一貫教育のしくみ



仙台二華は、中学生と高校生が同じ校舎で学びます。また、中学校から入学する生徒も高等学校から入学する生徒もいます。多彩な個性が集う学舎で、互いに学び合い、磨き合いながら自分の可能性を発見し、人間性や社会性を高めていきます。

- 高等学校1年次生は、一貫生（仙台二華中学校からの入学者）によるクラスと高入生（他の中学校からの入学者）によるクラスで別々に学び、高等学校2・3年次生では、進路の希望に応じたクラス編制を行います。

## 豊かな学習環境

### 中学校 Junior High School

#### 高等学校の教員による授業

仙台二華中学校では、基礎学力の定着を図りながら、学ぶ意欲を高め、関心を広げる授業を展開します。高等学校の教員が中学校の授業の一部を担当し、発展的な内容を学習します。

#### じっくりと学べる授業

仙台二華中学校・高等学校の1コマの時間は、45分です。1日7コマ授業×週5日とし、週当たり35コマの授業を行います。仙台二華中学校では、国語・数学・英語・社会・理科の授業時数を増やし、高校で飛躍するための基礎学力の定着を図ります。

### 高等学校 Senior High School

#### 志望進路に合わせた科目選択

仙台二華高等学校では、1・2年次生でほとんどの必修科目を履修し、3年次生では進路目標に応じた選択科目を履修できるように教育課程を編成しています。

#### きめ細やかな徹底指導

仙台二華高等学校には、各教科とも経験豊富な教員が揃っています。授業中ではもとより、昼休みや放課後、至る所に生徒と教員の熱い学びの場が広がっています。高い目標をもつ生徒の進路実現を徹底的に支えていきます。



### ≫ 東北大学・宮城教育大学との連携

大学教授による講演や研究室への訪問、大学院生との交流など、大学で行われている最先端の研究に直接触れる機会を設定しています。また、授業研究や学校経営に対し専門性の高い助言と客観的な評価を得て、学校を継続的に改善していくシステムを創ります。



# 教育課程

## 中学校 Junior High School Curriculum

仙台二華中学校では、これからの学びの基礎・基本となることをしっかりと習得するとともに、学んだことを活用・発展できるように授業時数を多く設定しています。特に国語・数学・英語・社会・理科の5教科は、学習指導要領の標準時数を上回っています。

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	35	合計
<b>啖啄期</b>	中学1年	国語			TM		社会				数学					理科				外国語				音楽	美術		保健		技術		特別の教科道徳	学活	総合	35		
	中学2年	国語			TM		社会				数学					理科				外国語				音楽	美術		保健		技術		特別の教科道徳	学活	総合	35		
<b>躍動期</b>	中学3年	国語			TM		社会				数学	数学I				理科				外国語				音楽	美術	EP	保健		技術		特別の教科道徳	学活	総合	35		

- 仙台二華中学校の教育課程表は、令和5年度入学生を対象としています。 ※1単位時間は45分
- TM (シンキングメソッド) は1~3学年において、EP (イングリッシュプレゼンテーション) は3学年において、学校選択教科として発展的な言語活動を展開します。
- 総合的な学習の時間は、IS (インターナショナルスタディ)、SR (サイエンティフィックリサーチ)、CS (キャリアスタディ) の3領域で構成します。
- 中学3年数学では、高校数学Iの2単位を先行し履修します。

## 高等学校 Senior High School Curriculum

仙台二華高等学校では、系統的・発展的に学びを進めながら、難関大学入試に対応した科目を選択できるように教科・科目を設定しています。各教科・科目においては、基礎・基本を十分に習得した上で、応用的な問題や発展的な内容を扱っていきます。

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	35	合計
<b>躍動期</b>	高校1年	一貫生	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合		公共		数学I	数学II				数学A	物理基礎	生物基礎	体育	保健		芸術選択I 音楽美術書道I			英語コミュニケーションI		論理・表現I	家庭基礎			グローバルスタディ 課題研究I	LHR	35				
	高校2年文系	一貫生	論理国語	文学国語	古典探究	高2地歴選択 日本史探究 地理探究			高2地歴芸術系選択 世界史探究/倫理 政治・経済 音楽II/美術II 書道II/現代文α	数学II	数学B	数学C			高2理科選択I 化学基礎 地学基礎	体育	保健			英語コミュニケーションII			情報I	高2課題研究選択 論理・表現II 総合的な探究の時間/ グローバルスタディ 課題研究II	LHR	35										
	高校2年理系	一貫生	論理国語	文学国語	古典探究	高2地歴公民選択 地理探究 日本史探究 世界史探究 公民発展	数学II	数学III	数学B	数学C	高2理科選択III 物理 生物	高2理科選択I 化学基礎 地学基礎	高2理科選択II 化学 地学	体育	保健			英語コミュニケーションII		情報I	高2課題研究選択 論理・表現II 総合的な探究の時間/ グローバルスタディ 課題研究II	LHR	35													
<b>飛翔期</b>	高校3年文系	一貫生	論理国語	文学国語	古典探究	高3地歴公民選択 地理発展 日本史発展 政経発展α		数学発展β		高3理科選択I 物理学活用 生物学活用	高3理科選択II 化学活用 地球科学活用	高3地歴芸術系選択 地理探究/日本史発展 世界史探究/倫理 政治・経済/世界史発展α 文学/音楽II/美術II フードデザイン/英語発展β 現代文B/音楽専門 美術専門/保育基礎	体育		英語コミュニケーションIII	高3課題研究選択 論理・表現III 英語発展α/ グローバルスタディ 課題研究III	LHR	35																		
	高校3年理系	一貫生	論理国語	文学国語	古典探究	高3地歴公民選択 地理発展 日本史発展 世界史発展β 倫理 政治・経済	数学III	数学発展δ		高3理科選択I 物理 生物	高3理科選択II 化学 地学	体育		英語コミュニケーションIII	高3課題研究選択 論理・表現III 英語発展α/ グローバルスタディ 課題研究III	LHR	35																			

※1単位時間は45分

## 国際バカロレア(IB)ディプロマプログラム(DP)

仙台二華高校はグローバルに活躍する人材を育成する世界標準の教育プログラムを提供します。

### 仙台二華の国際バカロレア

#### 1. 特徴

- 海外大学への進学を希望する生徒や新しい学び方に挑戦したい生徒を応援します。
- 多くの海外の大学受験に対応した科目を設置しています。  
英語で授業が行われる科目については、日本人の先生と海外からの先生がペアで授業を行います。従って、英語で授業を受ける際も、日本語のサポートが受けられます。  
英語で授業が行われる科目は以下の通りです。

理系の英語、数学、物理、化学、生物 文系の英語、経済、地理

- 海外からの先生の出身国も、中国、ベトナム、インドネシア、パキスタン、インド、ケニア、ザンビア、アルジェリアと多様です。定期的に各国の文化を紹介するイベントもあります。

#### 2. 選考方法

- 約3か月のガイダンス・体験授業を受けたのちに、志望理由書の提出や面談を通して本人の進路希望や適性をもとに選考が行われます。特に選抜試験等は行っておりませんが、DP開始までに英検準1級レベルの英語力を目標とした英語の勉強が望まれます。



# 課題研究

平成30年度まで文部科学省より指定を受けていた「スーパーグローバルハイスクール（SGH）」は、急速にグローバル化が進む現代において、国際的教養を身に付け、将来、国際的に活躍できるグローバルリーダーを高等学校段階から育成することを目指した取組でした。令和元年度からは「グローバルスタディ課題研究（略称“GS課題研究”）」という学校設定教科において、「世界の水問題の解決」に関する国際的な課題研究に取り組みながら、次世代のグローバル人材の育成を引き続き目指していきます。そして、このような学習活動を通して、学ぶ意義や自分の在り方・生き方、世界の将来等について考えることで、学習意欲の向上につなげていきます。また、高校2年次での海外研修旅行、アメリカ合衆国デラウェア州での交流派遣研修や国内外からの高校生への二華高訪問を通して、国際交流、国際理解の充実も図ります。

## 国際スタディ International Study



地球環境をテーマとして、人類の共存共栄や世界の未来について探究していきます。ワークショップや講演会による異文化理解、外国人との交流やインターネットを活用した情報収集、英語でのプレゼンテーション活動を通して、異文化理解を深め、豊かに表現する能力を高め、将来、国際的に活躍できる人材を育てていきます。

## サイエンティフィックリサーチ Scientific Research



地球環境について、自然科学の考え方や手法によって探究していきます。身近な自然現象や生命活動を科学的に理解することから始め、探究の手法をテーマ毎に学んでいきます。科学的思考力を養い、課題解決能力を高めていきます。

## キャリアスタディ Career Study



中学校ではキャリア講演会、高等学校では社会人による講演会などを行い、「地球環境」の中で生きる自分という意識をもって将来の生き方やあり方、職業について考えていきます。また、教科科目の学習方法や大学入試についてのガイダンスを行い、効果的な学び方を身に付けさせたり、進路目標の実現に向けた意識を高めていきます。

## シンキングメソッド・イングリッシュプレゼンテーション Thinking Method・English Presentation



国際社会で求められる自分の考えを論理的に組み立て、効果的に伝える力を養います。総合的な学習の時間や国語科・英語科の学習活動と連動して学習を展開していきます。

仙台二華高等学校	3年	飛翔期 世界に飛び立つ	進路希望による科目選択によって学級を編制する	Ⅲ GS課題研究 Ⅱ Ⅰ （総合的な探究の時間） （全員必修）	ホームルーム活動／学級活動
	2年	躍動期 世界を広げる 自分を磨き、鍛える	理系と文系の類型別に科目を選択する。高入生と一貫生の混合した学級を編制する		
	1年		芸術を除き、共通履修とし、高入生による学級と一貫生による学級とを編制する		
仙台二華中学校	3年	啐啄期 自分を知る 自分を広げる	数学で少人数編制による授業を展開する	特別の教科道徳 学校選択教科「TM」「EP」	総合的な学習の時間 「IS」「SR」「CS」など
	2年		45分×毎日7コマの授業で5教科を中心に、基礎・基本を徹底する		
	1年				

## 中学 IS & SR & CS

### 中学 IS & SR 紹介

- ① IS イングリッシュキャンプ
- ② IS 世界を知る
- ③ シンガポール国際交流
- ④ SR ポスターセッション
- ⑤ SR 北上川フィールドワーク
- ⑥ SR 巡検 (冬)



## 高校 GS 課題研究

### 高校 GS 課題研究 紹介

- ① 模擬国連
- ② ゼミ別学習
- ③ 北上川フィールドワークでの  
植樹・育樹活動
- ④ メコン川フィールドワーク  
(インタビュー調査)
- ⑤ グループ別調査・研究
- ⑥ 学会発表

### 高校 1 年



### 高校 2 年



## 在校生のメッセージ

### 仙台二華高校 3 年次在籍

二華では、勉強はもちろんのこと、部活動や体育大会、合唱コンクールなど様々なことに全力で向き合うことができます。私は陸上部に所属しており、中学生の頃から高校の先輩方と一緒に部活動に励んできました。中学では思うような結果が出ませんでした。諦めることなく練習を重ねたことで、新人戦と高総体では目標に掲げていた東北大会出場を果たすことができました。また、学校行事は生徒主体で行われており、中高の垣根を越えた交流があることも大きな特徴です。私は体育大会を主導する委員として、大会前にはプログラムの調整、大会当日の運営など、忙しくも充実した日々を送っています。他にも、高校二年生では、二華の特色である課題研究の授業の一環として、ベトナム・カンボジアのフィールドワークに参加しました。実際に現地に行くことで、想定していた実情とは異なる現実を目の当たりにし、自分の生活が当たり前ではないことを痛感するとともに、考えや価値観を見直す貴重な経験となりました。

このように二華には様々なことに挑戦できる環境が整っています。皆さんも二華での生活を通して自分自身の可能性を広げてみませんか。

### 仙台二華高校 3 年次 IB 類型在籍

仙台二華では、校舎を飛び出し、フィールドに赴いて学びを深める機会が多くあります。私も、中学在学時からシンガポールの中学生との交流や、世界を舞台に活躍する先輩の姿を間近で見ていたことで海外への興味は強くなり、高校在学時に東南アジアでのフィールドワークや派遣研修に参加しました。

本校の IB 類型では、グローバルな一面として、英語で各教科を学ぶ授業や英会話で議論をする主体的な学習が行われています。また、冬季のメコン川フィールドワークでは、課題研究 II の選択者とともに東南アジア地域の水問題に目を向け、メコン川での現地調査を行います。デラウェア州派遣研修では、アメリカの家庭にホームステイをしながら現地の高校に通ったり、州知事訪問をしたり、充実した 12 日間を送ることができます。

これらの密度の大きな経験を通し、世の中の問題をより身近に感じるとともに、多くの価値観に触れることができます。毎回の活動で、自分が少し成長できた実感するとともに、自分の未熟さにも気づき、新たな目標ができると思います。

一人でも多くの生徒が二華で充実した 6 年間を過ごすことを期待しています。

## 国際交流・国際理解



### 海外との交流【中学2年生の希望者】

平成29年3月から、シンガポール共和国ウェストウッドセカンダリースクールと相互の派遣交流を行っています。中学2年生（希望者）の3月に4泊5日でシンガポールを訪問し、ホームステイをしながら現地の生徒と交流します。中学3年生の5月頃には本校をシンガポールの生徒が訪れ、3年生全員と交流プログラムを行います。令和2～4年度は新型コロナウイルス感染予防のためオンラインでの交流を行いました。



### 国際交流

本校とアメリカ合衆国デラウェア州とのつながりは強く、複数の提携校との交流や州知事夫人の本校訪問、本校生徒がデラウェア州を訪れた際には毎回州知事を表敬訪問するなど、深い交流が続いています。また、他の校外で実施される国際交流プログラムに参加する生徒も多く、留学生受け入れも積極的に行っています。

アジアやアフリカなどの訪問団も受け入れており、本校の教育活動を紹介しています。



### 研修旅行

中学校では、日本国内の文化や歴史について見聞を広めたり、平和について理解を深めたりすることで、日本や世界の発展について考える契機とします。令和5年度は広島・京都方面で実施しました。

高校では、海外に出向き、同世代の人々と交流したり、他国の自然、歴史、文化に触れたりすることで、国際人としての視野を広げ、世界の中の日本人という自覚を高めていきます。令和4年度は沖縄方面、令和5年度は台湾方面で実施しました。

## ユネスコスクール



仙台二華は、ユネスコスクールに指定されています。この取組は、地球規模の諸問題に若者が対処できるような新しい教育内容や手法の開発を目指すものです。仙台二華では、国内外のユネスコスクールとの交流や教職員の研修を行っています。

また、平成24年度は中学校3年生2名がパリのユネスコ本部で行われた「世界水の日こども議会」に参加し、水の大切さを訴えるプレゼンテーションを行いました。

## 仙台二華課題研究の取り組み

国際化を進める大学や国際機関等と連携し、「世界の水問題の解決」をテーマにした課題研究と海外研修・フィールドワークに取り組んで、将来のグローバル人材の育成を目指します。

### ○グローバル人材として身に付けさせたい5つの資質・能力

- ①現代社会を生きる地球市民としての「適切な世界観」
- ②問題の原因や構造の「本質を見抜く力」
- ③そこに生きる人々の気持ちを受け入れることのできる「共感する力」
- ④人間や社会の理想的なあるべき姿を具現化する「構想力」
- ⑤多様な人びとの意見を聞き、自分の考えや立場を「相対化する力」

### ○学校設定教科「グローバルスタディ（略記GS）課題研究」

- ・GS課題研究Ⅰ（高1必修）：北上川・東北地方の水問題の調査・研究
- ・GS課題研究Ⅱ（高2選択）：メコン川・東南アジアにおける水問題の調査・研究
- ・GS課題研究Ⅲ（高3選択）：国内外における研究成果発表・提言

### ○主な連携先

- ・国際化を進める大学  
東北大学、上智大学 等
- ・国際機関  
JICA、仙台観光国際協会、NGO、NPO 等

### ○フィールドワーク

- ・広瀬川フィールドワーク：高校1年次生（全員）
- ・北上川フィールドワーク：高校1年次生（全員）
- ・メコン川フィールドワーク：高校2年次生（選抜）

# 学校行事 (令和6年度予定)

## 中学校

## 高等学校

新入生オリエンテーション  
SR泉ヶ岳巡検・春(1年)



北上川フィールドワーク



合唱コンクール



体育大会(球技)



研修旅行



泉ヶ岳巡検・秋



中学イングリッシュキャンプ

4月

入学式  
体育大会①(陸上)

5月

北上川フィールドワーク  
(2年)

市中総体

6月

前期中間考査  
合唱コンクール・芸術鑑賞会

県中総体

7月

三者面談

8月

夏期課外講習

9月

GSメコン川  
フィールドワーク

10月

体育大会②(球技)

文化祭  
前期末考査

GS北上川  
フィールドワーク  
(1年)

11月

中学新人大会  
研修旅行(3年)  
※令和5年度は広島・京都  
方面で実施  
SR泉ヶ岳巡検・秋(1年)

新人大会

体育大会②(球技)

12月

後期中間考査

海外研修旅行(2年)  
※令和5年度は台湾方面で  
実施

1月

SR巡検・冬(1年)

イングリッシュキャンプ  
(2年)

2月

後期末考査

3月

卒業式

海外交流派遣研修  
アメリカ・デラウェア州  
(希望者)

学習オリエンテーション



体育大会(陸上)



北上川フィールドワーク



合唱コンクール



文化祭



研修旅行



高校卒業式

# 部活動

## 中学校 Junior High School

### 運動部

ソフトテニス (男女) バドミントン (男女) 陸上競技 (男女) 卓球 (男女)  
水泳 (男女) 剣道 (男女) バレーボール (女) バスケットボール (女)  
新体操 (女) ソフトボール (女) サッカー (男)

### 文化部

音楽 (男女) 書道 (男女) 美術 (男女) 自然科学 (男女)

## 高等学校 Senior High School

### 運動部

バドミントン (男女) ワンダーフォーゲル (男女) 陸上競技 (男女)  
卓球 (男女) 水泳 (男女) 弓道 (男女) 剣道 (男女)  
バスケットボール (男女) ソフトテニス (男女) サッカー (男)  
バレーボール (女) ソフトボール (女) ハンドボール (女) 新体操 (女)

### 文化部

音楽 (男女) 書道 (男女) 美術 (男女) 文芸 (男女) 写真 (男女)  
生物 (男女) 地学 (男女) 物理 (男女) 化学 (男女) 演劇 (男女)  
調理 (男女) ギター (男女) 被服 (男女) 英語 (男女) 放送 (男女)  
茶道 (男女) JRC (男女) 軽音楽 (男女) アニメ・漫画研究 (男女)  
クイズ研究 (男女)



## 令和5年度 部活動成績

### 中学校 運動部

●陸上競技部	県中総体 男子 110mH 第7位 市中総体 男子 110mH 第5位 市中総体 男子 800m 第8位 市新人大会 男子砲丸投 第3位
●バドミントン部	市中総体 男子団体 第3位 市中総体 女子個人 シングルス 第5位 (県大会出場) 市中総体 女子個人 ダブルス 第5位 (県大会出場)
●卓球部	市中総体 女子団体 優勝 (県大会出場) 市中総体 男子個人 第2位 (県大会出場) 市中総体 女子個人 第1位 (県大会出場) 市中総体 女子個人 第2位 (県大会出場) 市中総体 女子個人 第3位 (県大会出場)
●ソフトテニス部	市中総体 男子団体 第3位 市中総体 男子個人 第3位
●水泳部	東北中学校水泳大会 女子 200m・100m平泳ぎ 第5位 県中総体 女子 200m平泳ぎ 第3位 県中総体 女子 100m平泳ぎ 第3位 県中総体 女子 4×100m フリーリレー 第8位 県中総体 女子 総合 第8位 県新人大会 女子 50m平泳ぎ 第1位 県新人大会 女子 100m平泳ぎ 第2位 県新人大会 女子 総合 第6位

●新体操部	東北中学校新体操大会 女子個人総合 第3位 (全国大会出場) 県中総体 女子個人 総合 第3位 (東北大会出場) 県中総体 女子個人 種目別フープ 第3位 県中総体 女子個人 種目別リボン 第2位 県中総体 新体操女子団体 第5位 県新人大会新体操競技 団体総合 第6位
●バドミントン部	市中総体 女子個人 シングルス 第5位 (県大会出場) 市中総体 女子個人 ダブルス 第5位 (県大会出場)
●剣道部	市新人大会 剣道女子団体Bブロック 第3位
●自然科学部	Scienceday AWARD 2023 13部門受賞 サイエンス・デイ・オブサイヤー 2023JST 理事長賞 科学の甲子園ジュニア 県予選 第3位 第35回宮城県合唱アンサンブルコンテスト 金賞 第75回全日本合唱コンクール宮城県大会 銀賞 令和5年度仙台市読書感想画コンクール 自由読書の部 優秀賞 令和5年度仙台市読書感想画コンクール 指定読書の部 優秀賞 JA共済宮城県小・中学生交通安全ポスターコンクール 金賞 全国小中高児童生徒徒川開書道展 金賞 第75回全国学生書道展 優秀賞 河北小中学生書道展 金賞
●音楽部	
●美術部	
●書道部	

### 中学校 文化部

### 高等学校 運動部

●ソフトテニス部	【県新人大会】 女子団体ベスト12 【県高校インドア大会】 団体出場
●ソフトボール部	【県新人大会】 ベスト8
●新体操部	【国体県予選】 個人フープ2位 【県高校総体】 団体2位 【県新人大会】 個人総合7位、団体2位
●剣道部	【県高校総体】 女子個人ベスト16 【県新人大会】 女子個人ベスト16
●弓道部	【東北高等学校弓道選抜大会】 女子個人近の4位 【県高校総体】 男子団体ベスト8、女子団体ベスト16

●水泳部	【東北高等学校選手権水泳競技大会】 男子100m平泳ぎ4位、男子200m平泳ぎ5位
●陸上競技部	【県新人大会】 男子400m自由形1位、男子100m平泳ぎ1位、女子4×100mフリーリレー2位 【U20日本陸上競技選手権大会】 女子走高跳2位 【東北高等学校陸上競技大会】 女子走高跳2位 【東北高等学校新人陸上競技選手権大会】 女子走高跳1位 【県新人大会】 男子砲丸投3位、男子やり投8位、男子110mH4位、女子走高跳1位、女子400mH4位 【東北新人大会】 男子砲丸投8位

### 高等学校 文化部

●音楽部	第75回全日本合唱コンクール宮城県大会 銀賞 第35回宮城県合唱アンサンブルコンテスト高等学校部門 金賞
●美術部	第75回宮城県高等学校美術展 優秀賞
●書道部	第17回全国高校生刻字展 優秀賞 第72回宮城県高等学校書道展覧会 金賞
●物理部	第76回宮城県高等学校生徒理科研究発表会 優秀賞 Scienceday AWARD 2023 応用物理学会東北支部長賞 Scienceday AWARD 2023 日本物理学会東北支部長賞 Scienceday AWARD 2023 電子情報通信学会東北支部長賞 Scienceday AWARD 2023 国立仙台高等専門学校広瀬キャンパス賞
●生物部	宮城県高等学校生徒理科研究発表会 優秀賞
●地学部	全国高等学校総合文化祭 自然科学部門地学分野 出場 宮城県高等学校生徒理科研究発表会 優秀賞
●クイズ研究部	全国高校生金融経済クイズ選手権宮城大会 優勝
●放送部	第70回NHK杯全国高校放送コンテスト宮城県大会創作ラジオドラマ部門 優良賞 第42回宮城県高等学校放送コンテスト新人大会テレビキャンペーン部門 優良賞

# キャリア教育

6年間のキャリアスタディ (CS) を通して、社会のリーダーとして活躍する人材を育成します。

## 進路希望の達成



○主な進路行事

# 主な大学の合格者数

## 国公立大学

大学名	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
東北大	30 (21)	31 (25)	38 (26)	29 (26)	26 (24)
宮城教育大	11 (11)	10 (8)	9 (7)	14 (14)	18 (18)
北海道大	3 (3)		5 (5)		3 (1)
岩手大	3 (3)	12 (12)	4 (3)	2 (2)	7 (6)
山形大	18 (15)	27 (23)	23 (19)	23 (22)	22 (21)
福島大	3 (2)	4 (4)	3 (2)	2 (2)	2 (1)
筑波大	1 (1)	1 (1)	1 (1)	2 (1)	3 (3)
千葉大	2 (1)	5 (3)	1 (1)	2 (2)	1 (1)
お茶の水女子大	2 (2)	2 (1)		1 (1)	
東京大	7 (6)	3 (1)	6 (6)	8 (7)	4 (2)
東京海洋大					1 (1)
東京学芸大	1 (1)		3 (2)	2 (2)	1 (1)
東京工業大		2 (2)	1 (1)	2 (2)	1 (1)
一橋大		1 (1)	2 (1)	2 (2)	2 (2)
新潟大	4 (3)	1 (0)	6 (5)	4 (4)	3 (3)
京都大	1 (0)	2 (1)	3 (3)	3 (1)	4 (4)
奈良女子					1 (1)
大阪大	1 (1)		1 (1)		1 (1)
宮城大	17 (14)	12 (11)	8 (7)	9 (9)	14 (14)
国際教養大			1 (1)		1 (1)
福島県立医科大	1 (1)	3 (3)		2 (2)	3 (1)
高崎経済大		2 (1)	2 (2)	1 (1)	1 (1)
横浜市立大	1 (1)		1 (1)		3 (2)

## 私立大学・省庁大学

大学名	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
東北学院大	67 (61)	85 (76)	57 (49)	71 (66)	105 (100)
東北福祉大	27 (26)	28 (26)	14 (14)	26 (26)	16 (16)
東北医科薬科大	16 (13)	24 (19)	19 (12)	24 (16)	28 (23)
宮城学院女子大	22 (21)	26 (23)	24 (24)	16 (13)	16 (15)
慶應義塾大	5 (3)	8 (7)	9 (7)	12 (11)	6 (5)
中央大	13 (9)	13 (3)	16 (9)	18 (16)	17 (16)
東京農業大	1 (1)	2 (2)	2 (1)	2 (1)	11 (11)
東京理科大	13 (10)	8 (4)	17 (12)	7 (4)	24 (18)
日本大	4 (4)	8 (3)	4 (3)	10 (8)	5 (2)
法政大	9 (5)	9 (2)	14 (8)	16 (13)	13 (12)
明治大	11 (6)	12 (5)	10 (5)	17 (16)	7 (6)
立教大	4 (1)	12 (5)	4 (2)	10 (10)	4 (4)
早稲田大	11 (5)	21 (13)	16 (16)	13 (12)	19 (17)
自治医大	2 (1)	1 (1)	1 (0)		
防衛大学校					1 (1)
防衛医科大学校					1 (1)
気象大学校					1 (1)
航空保安大学校					1 (1)

( )内は現役合格者数

# 卒業生のメッセージ

## 東京大学 文科III類 (令和5年3月卒業生)

私が二華受検を決めたのは小6の夏。進学先の中学校に、入りたい部活が特になかったからというあまりにも消極的すぎる動機からでした。しかし調べていくうちに個性豊かなカリキュラム、イベントの数々に入れたらいいなあという気持ちも強くなり、短い期間ながらも勉強していたのを今でも思い出せます。

いざ入学してみると、興味を持ったら片っ端から手を出してしまう私にとって、二華の環境はとて適したものだと思いました。「こんなことをやってみたいと思うんですが」と相談すれば、先生方はそれをサポートして下さいますし、結果を出すのが難しそうなものに対しても背中を押して下さいました。また友人たちのレベルも高く、自分の知らないハイレベルな議論をしている会話を聞くと自分も理解できるようになる、と思えて、もっと自分の力を高めることができます。

実際私は文系の身ではありますが、地学オリンピックに参加しました。まして東大なんて、二華の仲間たちに会えなければ考えることすらなかったでしょう。

私が東大を目指したのは、防災に携わる人間になりたいと思ったからです。そしてこの道を選んだのは、紛れもなく二華の課題研究で3年間震災と向き合い続けたことがきっかけでした。勉強だけ、ではなく他にも打ち込める何かを見つけた人へ。二華は絶対にオススメできます。

## 東北大学 法学部 (令和5年3月卒業生)

仙台二華は、周りの仲間の良い刺激をもらいながら、やりたいことに全力で取り組むことができる学校だと思います。

私が仙台二華で過ごした6年間、周りには常に、自分のやりたいことに精一杯取り組んでいる仲間がいました。科学の甲子園に出場する人や、部活動の大会で入賞する人、海外留学をする人といった、様々な分野で活躍する仲間がたくさんいました。私は中学、高校とバスケットボール部に所属しており、勉強と部活動の両立が大変でしたが、周囲の仲間の頑張る姿を見て活力をもらい、文武両道に励むことができました。

また、先生方のサポートが手厚いことも仙台二華の大きな魅力だと感じます。学校生活の不安や進路に関する相談にいつでものってくださり、大学受験前には添削指導をしていただきました。一人ひとりに丁寧に対応してくださるので、普段の学校生活や勉強で行き詰まることなく、先生方の支えのおかげで乗り越えることができました。

個性豊かな仲間と親身になって支えてくださる先生方に囲まれて、自分の興味のあることに打ち込める仙台二華では、楽しく充実した学校生活が皆さんを待っています！

## 東北大学 工学部 建築・社会環境工学科 (令和5年3月卒業生)

仙台二華の最大の魅力は、様々な分野で興味関心を追求できることだと思います。中高一貫であるため、早くから自分の将来について考える機会や勉強以外の活動に触れる機会が多く、例えば部活動や国際交流、SR、CS、国際バカロレア、課題研究、科学オリンピック、各種コンテストといった様々な活動に挑戦することができます。私自身国際地理オリンピックに出場したり、東北大学の方々と課題研究を行ったり、高校生クイズに参加するなど、貴重な体験を多くさせていただきました。

また、文化祭や体育大会、研修旅行といった行事では思い切り遊びつつ、時には互いに切磋琢磨しながら過ごす仲間がいたことは二華での生活をより充実したものにしてくれました。同じような志を持った仲間が集まるということも二華ならではの魅力でしょう。

そして何より日頃からの指導や受験時の添削・面接指導など、先生方の手厚いサポートがあったおかげで学生生活、そして大学受験を乗り越えることができ、心から感謝しています。

仙台二華にはあなたの興味関心を追求するための環境が整っています。ぜひ仙台二華でしかできない学生生活を送ってみませんか？

# 2025年 入学選抜に関するスケジュール

## 宮城県 仙台二華中学校

【募集定員：105名】

2024年	11月5日(火)～ 11月29日(金)	県外からの出願承認願の受付 (最終日はPM3:00まで)
	12月2日(月)～ 12月6日(金)	入学願書、調査書等の受付 (最終日はPM3:00まで)
2025年	1月11日(土)	適性検査実施日
	1月17日(金)	選抜結果通知書の発送 (PM4:00)

## 宮城県 仙台二華高等学校

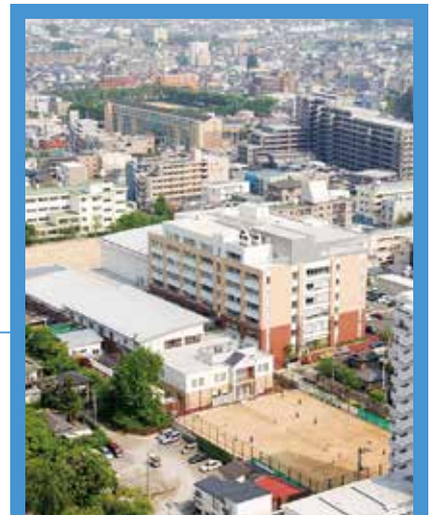
【募集定員：240名】

ただし、仙台二華中学校からの  
入学予定者105名を含む。

2025年	3月4日(火)	高校入学者選抜(第一次募集) 学力検査
	3月7日(金)	高校入学者選抜(第一次募集) 追試験日
	3月13日(木)	高校入学者選抜(第一次募集) 合格発表

## Access

交通のご案内



宮城県仙台二華中学校・高等学校

**JR** 『JR仙台駅』から徒歩15分 **バス** 『五橋駅』または、『五橋一丁目』から徒歩7分

**地下鉄** 『五橋駅』から徒歩7分、『連坊駅』から徒歩7分、『宮城野通駅』から徒歩9分



## 宮城県仙台二華中学校・高等学校

Miyagi Prefectural Sendai Nika Junior and Senior High School

〒984-0052 宮城県仙台市若林区連坊1丁目4番1号

TEL : 022-296-8101 FAX : 022-296-8103

E-mail : nika@od.myswan.ed.jp URL : <https://nika.myswan.ed.jp/>