



★オープンスクール(1日2回開催)  
8/1木・2金・3土・5月・6火  
9:30~11:30(受付8:45~) 13:00~15:00(受付12:15~)

★体験型説明会ハイスクールビギット(1日2回開催)  
7/22月・23火  
9:15~11:45(受付8:30~) 13:15~15:45(受付12:30~)

★入試説明会(ICT授業体験)個別相談会  
9/22日・10/6日・20日・27日 11/3日  
10:00~12:00(受付9:30~) ※10/27はIIコースを中心に説明いたします

★体育推薦入試説明会(野球部除く)  
9/8日 12:30~(受付12:00~)

★野球部体育推薦入試説明会  
8/4日 9/7土 12:30~(受付12:00~)

★イブニング相談会(個別入試相談会)  
9/3火~12/10火 16:30~19:00 ※土・日・祝は除く  
電話予約 024-956-8856(広報部) ※平日/9:00~16:00

イベントの詳細・申し込みは  
ホームページから



●郡山駅より約5.5km(郡山駅よりバスで約15分(日本大学バス下車))  
●安積永盛駅より約1.2km(徒歩15分)

**学祖・山田顕義と日本大学**

日本大学の学祖、山田顕義は初代司法大臣として、近代日本の司法制度確立に多大な貢献を果たした人物です。日本大学は、日本法律学校として山田顕義の全面的な支援によって明治22年10月4日に創立されました。今日では16学部86学科を擁する日本最大級の総合大学として発展しています。

**日本大学の目的および使命**

日本大学は、日本精神にもとづき、道徳をたつとび、憲章にしたがい、自主創造の気風をやしない、文化の進展をはかり、世界の平和と人類の福祉とに寄与することを目的とする。

日本大学は、広く知識を世界にもとめて、深遠な学術を研究し、心身ともに健全な文化人を育成することを使命とする。

**日本大学教育憲章**

日本大学は、本学の「目的及び使命」を理解し、本学の教育理念である「自主創造」を構成する「自ら学ぶ」、「自ら考える」及び「自ら道をひらく」能力を身につけ、「日本大学マインド」を有する者を育成する。

**日本大学マインド**

- ◎日本の特質を理解し伝える力  
日本文化に基づく日本人の気質、感性及び価値観を身につけ、その特質を自ら発信することができる。
- ◎多様な価値を受容し、自己の立場・役割を認識する力  
異文化及び異分野の多様な価値を受容し、地域社会、日本及び世界の中での自己の立ち位置や役割を認識し、説明することができる。
- ◎社会に貢献する姿勢  
社会に貢献する姿勢を持ち続けることができる。

## 日本大学との高大一貫教育 日本大学東北高等学校

Nihon University Tohoku High School

〒963-1165 福島県郡山市田村町徳定字中河原1番地  
TEL 024-956-8840 FAX 024-956-8873

<https://www.tohoku.hs.nihon-u.ac.jp>

日大東北



日本大学との高大一貫教育  
日本大学東北高等学校

Nihon University Tohoku High School

## INDEX

- 05 日大東北は“進学に強い!”
- 07 生徒の学力と資質を伸ばす「授業」
- 08 日大東北オリジナル授業「総合探究」
- 09 学びたいを応援する「学習環境」
- 10 充実した「英語教育」
- 11 高大連携
- 13 学校行事
- 14 日大東北 制服コレクション
- 15 Iコース〈進学コース〉
- 17 IIコース〈特別進学コース〉
- 19 施設・設備
- 21 部活動紹介
- 24 奨学金制度



自ら学び・考え・道をひらく  
生徒の育成をめざして

教育方針(校訓)



校長 佐々木 稔

忠恕の心  
まごころを持って  
相手を  
思いやること。

自主創造  
自主的に学び、考へ、  
広く世界の視野を持つと共に、  
新しい自分、心豊かな自分を  
創造すること。

真剣力行  
強い意志を持ち、  
目的に向かって  
全力を尽すこと。

本校の沿革

- 1951年(昭和26年) 日本大学東北工業高等学校創設
- 1978年(昭和53年) 日本大学東北高等学校に校名変更
- 1987年(昭和62年) 第69回全国高校野球選手権大会初出場「本館」竣工
- 1989年(平成元年) 普通科を男女共学とし、IコースとIIコースに分ける「アカシヤ館」竣工
- 1998年(平成10年) 「ドーム(屋内練習場)」竣工
- 1999年(平成11年) 「ドーム(屋内練習場)」竣工
- 2000年(平成12年) コースに体育クラスを設置
- 2001年(平成13年) 創設50周年式典挙行
- 2002年(平成14年) 「第2体育館」竣工
- 2004年(平成16年) 全教室に冷房を完備
- 2005年(平成17年) 日本大学東北高等学校奨学生給付規程運用開始
- 2010年(平成22年) 新規校内ネットワーク運用開始
- 2017年(平成29年) IIコース1学年タブレット端末(iPad)使用授業導入
- 2018年(平成30年) グラウンド人工芝化
- 2021年(令和3年) 新校舎竣工式
- 2022年(令和4年) 全校生徒タブレット端末(iPad)使用授業導入



日大東北 ワクワクポイント1

# 日大東北は”進学に強い!”

進学希望者の**8割**以上が  
現役で第一志望に進学!



国公立大学  
現役合格 49名

私立大学  
現役合格 644名

現役  
進学率  
**98.1%**

第一志望  
合格率  
**77.9%**

生徒進路  
満足度  
**94.0%**

保護者進路  
満足度  
**97.3%**

※令和6年2月に実施した令和5年度Iコース卒業生へのアンケートより

## 難関大学への現役合格多数輩出!!

令和5年度卒業生実績

**東北大**  
**1名**

**横浜国立大**  
**1名**

**福島大**  
**11名**

**福島県立医大**  
**3名**

**会津大**  
**9名**

詳しい実績は本校HPで!



令和5年度  
現役合格大学

◎国公立大学  
北海道教育大学2名・弘前大学2名・山形大学2名・新潟大学2名・宇都宮大学1名  
埼玉大学1名・その他38名

◎私立大学  
日本大学315名・東京理科大学2名・明治大学2名・中央大学2名・成蹊大学2名  
同志社大学2名・立教大学1名・青山学院大学1名・法政大学1名・その他312名

## 難関大学に現役合格した 卒業生たちの声

医学科  
現役合格

日大東北で自分の可能性を広げ、  
夢をめざしましょう!

私の目標は地域の人々の生活を医療の力で支える医師になることです。医大進学を目指し、力をつけるために日大東北への入学を決めました。日大東北は努力次第で無限の可能性を引き出してくれるから、夢が決まっている人も決まっていない人も、きっと将来の道を拓くことができると思います。自習室や図書室などの充実の学習環境、タブレットを使ったICT教育や個性的でおもしろい授業、生徒に寄り添った熱心で手厚いサポート。この最高の環境をどう活かすのかは自分次第。この学校でぜひ夢をめざしてください!

東北医科薬科大学



沼田星那さん

Iコース卒業生

東北医科薬科大学 医学部

令和5年度卒業(白河南中学校出身)

恵まれた環境で充実した高校生活ができる学校です。

きれいな校舎にICT教育、勉強や部活動、学校行事。日大東北はとても充実した日々を送ることができる高校です。先生方は基礎から丁寧に、熱意をもって教えてくださるので、とてもわかりやすく、質問にも理解できるまで答えてくださいます。進路で悩んでいた時、何度も相談に乗ってくださる先生方がいて本当に心強かったです。この恵まれた環境で高校3年間を送ることができたのは日大東北だからこそ。みなさんもぜひ、ここでたくさんの思い出を作ってください。



Iコース卒業生

明治大学 法学部

令和5年度卒業(本宮第一中学校出身)

勉強や受験へのさまざまなサポートが充実しています!

同じ目標を持つ仲間が集まっているIIコースは、自然と勉強に集中することができる環境です。放課後に行われる特別指導でも先生方がていねいに教えてくださるので、塾いらずでした。また、全国の付属高校のネットワークにより、豊富な受験情報を得られるのは日大東北ならではの魅力です。私も先輩の面接振り返りシートに書かれていた試験会場の様子や質問事項などを参考に、しっかり対策して面接試験に臨むことができました。



Iコース卒業生

日本大学 芸術学部

令和5年度卒業(郡山第五中学校出身)

希望の大学にも合格!新しい出会いにワクワクする最高の3年間を!

中学生の頃から日大芸術学部へ進学したいと思い、付属推薦制度がある日大東北へ進学しました。受験前の面接練習や小論文練習など、先生が一緒に対策を考えてくださったことが合格につながったと思います。学校行事もたくさんあり、体育大会や文化祭ではクラス一丸となり優勝を目指して頑張る中で、とても仲が深まりました。たくさんの人と出会い、生徒思いの先生のもとで、人生の思い出に残るような最高の3年間を日大東北で過ごしてみませんか?



Iコース卒業生

日本大学 芸術学部

令和5年度卒業(郡山第五中学校出身)

IIコース卒業生

横浜国立大学 都市科学部

令和5年度卒業(仁井田中学校出身)



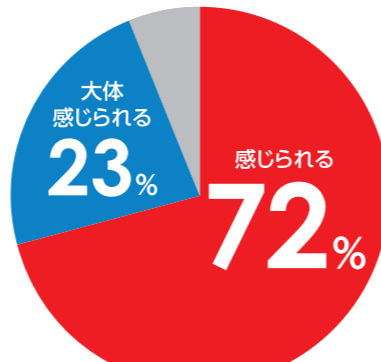
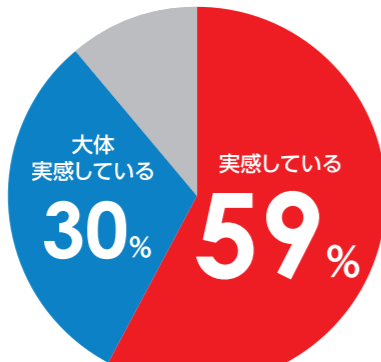
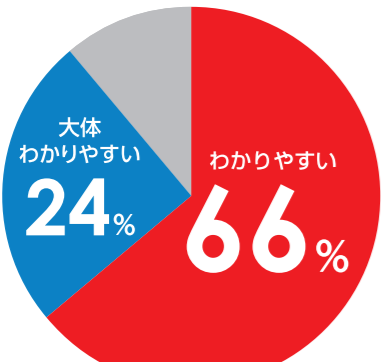


私たち生徒一人ひとりと誠実に向き合い、とことん教えます。  
質の高い学びを提供し続けるために、スキルを磨きます。  
熱く、手厚く、それが私たちの学習指導です。

授業の説明はわかりやすい

授業を受けて  
学力や技能向上を実感している

先生の授業に対する熱意が  
感じられる



※本校生徒を対象に行った授業評価アンケート(令和5年度)より



## 生徒の学力と資質を 伸ばす「授業」

### 日大東北オリジナル授業「実践」

多様化する大学入試に対応した「型にはまらない」フレキシブルな授業で「実践力」を身につけます。



#### I コース

実践国語・実践数学・実践日本史・  
実践世界史・実践公民・実践物理・  
実践化学・実践生物・実践理科基礎

#### II コース

実践数学・実践日本史・実践世界史・  
実践公民・実践理科基礎

### 充実した放課後の学習サポート

#### 放課後の18:50まで個別サポート対応!

生徒の希望に応じて、放課後の個別指導を行っています。

#### 講座も充実!

- I コース補習授業
- II コース特別指導
- 英会話講座



## 日大東北オリジナル授業 「総合探究」

今社会が一番必要としている『課題解決力』を身につけます



『課題解決力』とは...

課題を発見する力

課題を解決する  
方法を判断する力

課題を解決する  
ために実行する力

- 自分で判断し、行動する力を育てる
- 積極的に自分の考えを表現する力を育てる
- 多様な価値観を受け入れ、自分の考えを広げる

1年生

### 自己理解とキャリア探究

実在する企業からの課題にチームで挑みます。また、探究活動の4つのステップ「課題の設定」「情報の収集」「データの整理・分析」「まとめ・発表」の基礎を学びます。

過去の活動例

- ブルーライトは体にどんな影響を与えるのか
- ジャンケンでヨキで勝つ確率
- 寒色の食べ物はなぜおいしく見えるのか



2年生

### 自己啓発

ロハス探究活動  
～日本大学工学部との高大連携事業～  
興味・関心あるテーマをもとにグループを編成し探究活動を行います。理系の全グループに日本大学工学部の先生がファシリテーターとして参加してくれます。2月にプレゼン大会を行い、優れた活動を行ったグループには日本大学工学部長賞が贈られます。



3年生

### 自己実現

実体験を通じて社会に学び、社会への共生を図ることを目的とし、これまでの活動で得たスキルを活かして個人で探究活動を行います。



参加した生徒たちの感想  
(2・3年生)

- 自分が持った疑問をインターネットなどの情報だけでなく、自分たちの考えも踏まえて答えを導き出すことができた。
- 関わりがなかった人たちと決めた問い合わせで深められた。
- 自分の気になることについて、積極的に探究することの大切さや物事をいろんな面から見ることが大事ということがわかった。
- 身の回りのことにもっと関心を持って生活していきたいと思えるようになった。
- 授業を受け身で学習するのではなく、自ら問い合わせ立てて学ぼうとするの楽しさを改めて知る事ができた。



キャリア教育で生徒一人ひとりの可能性を見つけるサポートをします。

進路指導部主任 芥川 敦

企業の活動やそこでの人々の働き方を探求的に学び、「自分が社会にどう関わっていきたいか」を主体的に考えるキャリア教育を実践します。単なる職業選択・学問選択にとどまらず、生徒一人ひとりがキャリアについて考え、調査し、それを発表する形態の進路ガイダンスを行うことで、自身のキャリアや人生、そして世界との関わり方の可能性を大きく広げます。





## 3 学びたいを応援する 「学習環境」

### 積極的に活用するICT教育

**生徒全員にタブレットを貸与!**

タブレットを活用して学校以外でも学習をサポートします。

**自宅学習の効率が劇的にアップ!**

タブレットを通じて簡単に課題を提出することができます。答案は先生が添削して送られます。

**課題提出**

自宅学習中にタブレットを通じて先生に質問ができます。質問すると、先生から解説や関連する問題が送られてきます。

**先生に質問**

授業に即したオリジナル動画をいつでも繰り返し見ることができます。効果的に復習することができます。

**動画配信**

授業中、各自のタブレットに問題が送られ、その場で解答します。

**全教室プロジェクター完備!**

授業資料をスクリーンに映し出し、みんなで考えます。

### 自学を応援する自習スペース

**自習室**

照明付き個別ブースとなっており、授業を終えた生徒の学びの場として活用されています。

**図書室**

調べながらの自学に最適です。蔵書がなんと50,000冊超!

**授業前から放課後まで**  
利用できる  
自習室や図書室があるので、集中して自学に取り組めます。



日大東北の  
授業力

3

## 充実した「英語教育」

ネイティブの教員による授業を積極的に実施しているので、スピーキングとリスニングをしっかり学ぶことができます。



### 3年間で受験に強い 英語を学ぶ!

#### 英語コミュニケーション (英会話授業)

3年間の英語を用いたプログラムを通して、コミュニケーション能力や、豊かな人間性を養います。ネイティブの教員と日本人教員によるチームティーチングで進められるため、自分の個性を発揮しながら活動できます。



### ネイティブの教員との 会話で表現力を養う!

#### 英会話講座 \*

\*1・2年生希望生徒のみ放課後に実施

ネイティブの教員による実践的な英会話講座を、無料で週2回実施しています。最大8回1セット(2ヶ月集中)のレッスンになっています。楽しく英会話を学ぶ絶好の機会です。



### 英語でアイデアを 伝える&表現する!

#### Speak Up! \*

\*1コース2年生の応用補習で実施

ネイティブの教員が英語を用いて、エッセーライティング、リスニング、プレゼンテーションなどを指導します。大学受験に必要な力のみならず、積極的にリーダーシップをとる資質を身につけることができます。



## 日本大学付属高校生のための海外語学研修

### 挑戦と成長ができた海外研修

令和6年イースタープログラム参加  
渡邉 正悟さん(郡山第三中学校出身)

日本大学は、ケンブリッジ大学とのイースタープログラム(3月中旬から約17日間)、サマープログラム(7月下旬から約17日間)を実施しており、本校生からも2~3名の生徒を各プログラムに派遣しています。語学研修のほか、イギリスの歴史・文化についての授業やフィールド・トリップ等の研修が行われます。

\*プログラムへの派遣人数は変更になる場合があります。



# 日大東北ワクワクポイント3

日大東北 × 日本大学

# 高大連携

●令和5年度卒業生

日本大学  
合格者

319

福島県  
ダントツ  
1位!

●令和5年度卒業生

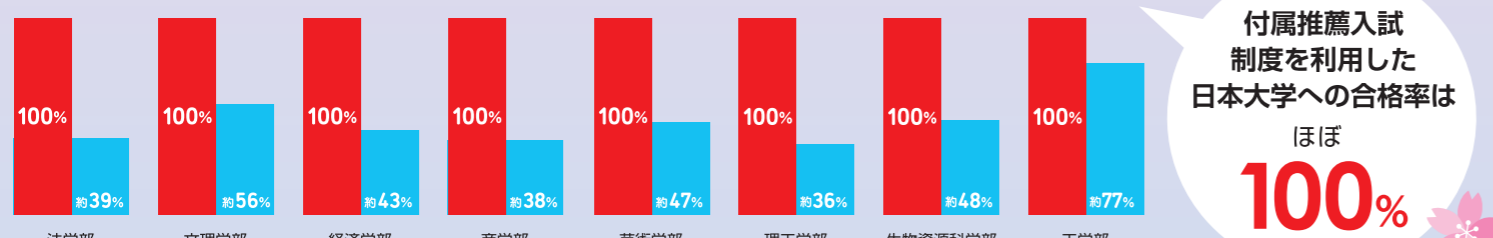
付属推薦入試  
合格者

223



令和5年度ロハスプレゼン大会  
学部長賞受賞班と指導した工学部教授 森英嗣先生

## 日本大学付属推薦入試による学部別合格率



■本校の日本大学付属推薦入試による合格率 ■郡山市内県立進学校4校の平均合格率

## 多様な進路希望に対応できる日本大学「全学部・全学科が付属推薦入試制度対象！」

### 工学部

- 土木工学科
- 建築学科
- 機械工学科
- 電気電子工学科
- 生命応用化学科
- 情報工学科



### めざすはロハスエンジニア！

日本大学工学部は人間と自然が健常に共生できる持続可能な社会をめざす「ロハス工学」を教育の基本にしています。

※ロハス(LOHAS)とは、「健康で持続可能な生活スタイル」のこと。

就職率  
**99.7%**

独自給付  
奨学金  
**12種類**

在学中の  
医療費  
個人負担  
**0円**



↑詳しくは  
工学部ガイドブック  
特設サイト  
「Motto!」へ

## 日大東北×日本大学 高大連携

### ロハスクラス

日本大学工学部との高大連携に特化した1コースの「ロハスクラス」。高校在学中から工学部での学びを深く知れるなど、多くのメリットがあります。生徒たちがグループを形成し、自分たちで課題を見つけ、解決策を探ります。



ロハスクラスプレゼンテーション大会

- 過去の探究活動のテーマ
  - ・エネルギーを使わずに雪が溶ける道路
  - ・デザイナーズマンションの世界・フードファイターを増やすには など

高校在学中に大学の先生による授業を受講し、レポート提出等を行います。

↓  
高校在学中に大学(工学部)の単位を取得できる！

merit

## 付属推薦入試制度を利用した高大連携のメリット

### より有意義な 高校生活が送れる！

日々の学習をしっかり積み重ねることによって付属推薦入試制度を利用できるので、部活動や課外活動に思いっきり集中できます！



### 大学進学にかかる 経済的負担が軽くなる！

高校に併設の日本大学工学部に進学すれば、自宅から通うことができるので入学後の経済的負担も軽くなります。



### 「付属推薦入試制度」には3つの選抜方式があります



#### 基礎学力 選抜方式

2年4月、3年4月・9月の基礎学力到達度テストの成績



#### 付属特別 選抜方式

高校3年間の成績・特別活動等



#### 国公立 併願方式\*

高校3年間の成績+基礎学力到達度テストの成績

\*国公立大学と併願できる学部があります

●国公立大学合格の場合  
日本大学への入学を辞退することができます。

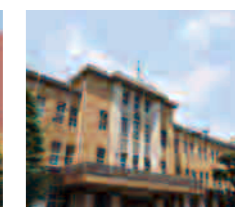
●国公立大学不合格の場合  
日本大学に入学手続 ※他大学入学はできません。

付属推薦入試制度で日本大学に合格した生徒が国公立大学(一般選抜)を受験する場合は、国公立大学の合否決定まで入学手続を保留できます。

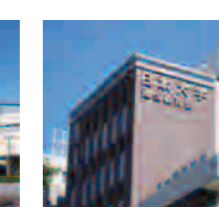
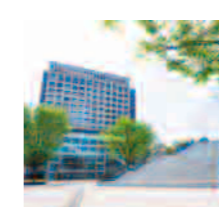
### 幅広い学習 フィールドの 日本大学 学部



### 国際関係学部 危機管理学部 スポーツ科学部 理工学部 生産工学部 医学部 短期大学部 看護専門学校 通信教育部



### 歯学部 松戸歯学部 生物資源科学部 薬学部 通信教育部





## SCHOOL DAYS

日大東北には高校3年間を充実させる学校行事がたくさん!!



- 入学式
- 1学期始業式・対面式

- 生徒総会
- 授業参観
- 校内体育大会
- 1学期中間試験

- 日本大学学部学科説明会(3年)
- 1学期期末試験

- アカシヤ祭
- 1学期終業式
- 夏期進学講座

- 2学期始業式
- 授業参観
- 基礎学力到達度テスト(3年)
- 生徒会役員選挙

- 日本大学創立記念日(4日)
- 2学期中間試験
- 芸術鑑賞会
- 校内運動会

- 3学期始業式
- 特別授業(Iコース3年)

- 2学期期末試験
- 進学説明会(2年)
- 2学期終業式
- クリスマスフェスタ
- 冬期進学講座(IIコース)

- 卒業証書授与式
- 3学期期末試験
- 3学期終業式

※年度によって開催時期は異なります。

# Nichiko Uniform Collection

日大東北 制服コレクション

冬服



夏服



オシャレに着こなそう♪



セーター・カーディガン(男女兼用)

通学用バッグ(男女兼用)

ネクタイとリボンの色は、エンジ・青・緑の3色。  
来年入学する皆さんはエンジ色を着用します。



# Iコース 進学コース

勉学だけでなく、付属高校であるゆとりを持ちつつ、青春をスポーツにかける人、文化的芸能に才能を見いだす人にも適したコースです。

## 合格率の高い付属推薦入試制度!

日本大学への付属推薦入試制度

### 日本大学への進学に対応した授業の実施!

日本大学への進学を第一目標としたカリキュラムで徹底した受験指導を行います。

#### 令和5年度 付属推薦入試合格者

**215名**

日本大学  
現役合格者  
全体の  
**97%**

指定校推薦

### 幅広い進路選択が可能です!

日本大学以外の私立大学の推薦・一般入試や専門学校への進学にも十分対応できるコースです。

#### 令和5年度 指定校推薦合格者

**84名**

他私立大学  
現役合格者  
全体の  
**56%**

#### 主な指定校 推薦合格大学

- 東京理科大学 ○ 専修大学
- 明治大学 ○ 医療創生大学
- 法政大学 ○ 玉川大学
- 成蹊大学 ○ 國際医療
- 同志社大学 ○ 福祉大学
- 明治学院大学 ○ 東北学院大学
- 東京薬科大学 ○ 郡山女子大学
- 東洋大学 ○ 新潟医療
- 工学院大学 ○ 福祉大学
- 他

#### 令和5年度 卒業生実績

国公立大学  
現役合格  
**1**名

日本大学  
現役合格  
**222**名

私立大学  
現役合格  
**149**名



## Iコース 1日のスケジュール

2年 平塚 優希さん(郡山第一中学校出身)

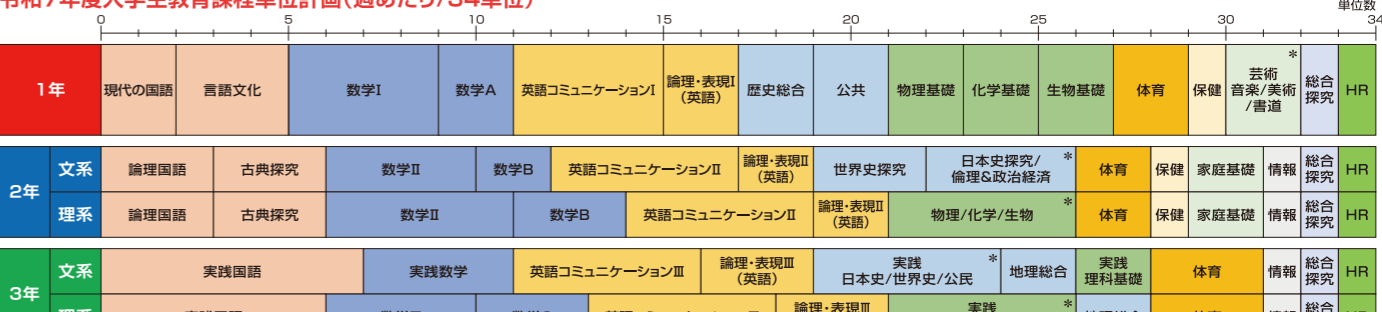


### 4限目

iPadを活用したアクティブラーニングで楽しく学べます。



### 令和7年度入学生教育課程単位計画(週あたり/34単位)



\*:選択授業はそれぞれ1科目を選択します。●「実践」の名称がつく科目は学校設定科目であり本校独自の科目になります。

## Iコース 卒業生インタビュー

日大東北は設備が充実しているし、文化祭や修学旅行など行事も盛りだくさん!  
そして自分の将来の夢により近づくことができます!

Q 日大東北へ進学した理由は?

幅広い分野の学部がある日本大学の付属校で、付属推薦入試制度を利用して大学進学ができると思ったからです。

Q 日大東北での学びの感想は?

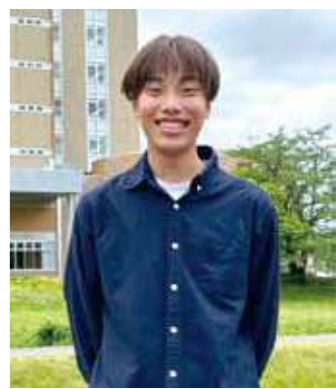
先生方の手厚いサポートはとてもありがたく、授業理解にとても助かっていました。3年生の夏に海外語学研修に参加し、英語力が向上しただけでなく、精神的にも大きく成長できました。

Q 日大東北Iコースで学ぶメリットは?

ロハスクラスの活動の中で土木工学科の先生方と交流し、より専門的知識を得ることができました。また、バドミントン部に所属し部活にも学習にも精一杯打ち込めました。

Q どんな指導が大学受験で役に立った?

問題を解くポイント、基礎学力到達度テストまでに覚えた方がいい公式をまとめてくれたところなど、各教科の細かい個別指導がとても役に立ちました。また、振り返りテストがあったのでより一層定着しました。



日本大学 工学部 土木工学科  
清野 天治さん(守山中学校出身)  
令和5年度Iコース卒業



## IIコース 特別進学コース

主要教科の学力アップに重点をおいたカリキュラムを組み、大学共通入学テストに  
対応。国公立大学への合格を目指します。

### 徹底した受験指導が生みだす高い合格実績！

IIコースでは、毎年多くの生徒が現役で国公立大学に合格しています。

1年時からの国公立大学合格を見据えた徹底指導が、安定した高い合格実績を実現しています。

令和5年度の合格実績

**48名**

国公立大学  
希望者の  
現役合格率  
**65.8%**  
2人に1人以上が合格!!

福島県立医科大学  
現役合格  
**3名**

福島大学  
現役合格  
**11名**

東北大学  
現役合格  
**1名**

会津大学  
現役合格  
**9名**

国立大学 | ○北海道教育大学 ○弘前大学 ○山形大学 ○新潟大学 ○横浜国立大学  
○宇都宮大学 ○埼玉大学 ○防衛大学校 他

私立大学 | ○東北医科薬科大学 ○東京理科大学 ○青山学院大学 ○中央大学 他

### 特別指導

プレのない  
徹底指導！

- 正規授業に加え、放課後に実施します。
- 主に問題演習・個別指導を行います。
- 校外模試対策も徹底的に行います。

|       |   |   |           |
|-------|---|---|-----------|
| 1年次   | 国 | 数 | 英         |
| 2・3年次 | 国 | 数 | 英 地政 公民 理 |

\*地政公民は文系のみ、理科は理系のみ

## IIコース 1日のスケジュール

3年 星 真澄さん(郡山第五中学校出身)

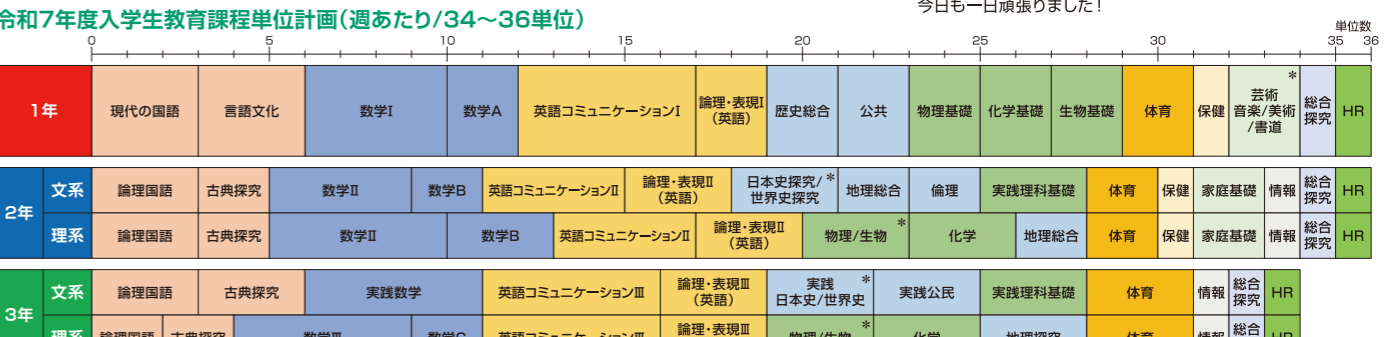


### 4限目

わかりやすい授業で学力がついてきているのを実感します。



### 令和7年度入学生教育課程単位計画(週あたり/34~36単位)



\*:選択授業はそれぞれ1科目を選択します。●「実践」の名称がつく科目は学校設定科目であり本校独自の科目になります。



✓ 経験豊富な教員による学習指導

✓ 細かいデータ分析に基づく進路指導

目標進路達成!!

### IIコース 卒業生インタビュー

きれいな校舎で  
集中して学習したいなら  
最適の高校です!

校舎がきれいで学ぶのに良い環境だと思い入学しました。日大東北はICT教育を積極的に取り入れているので、課題提出や自宅でも先生に質問ができるiPadを活用した学習環境が良かったです。また、同じ教室とフロアにIIコースの職員室があるため、いつでも親身に相談に乗ってくださいました。これからは夢である医師になるため頑張りたいと思います。

福島県立医科大学 医学部 医学科  
國分 陽菜さん(本宮第二中学校出身)  
令和4年度IIコース卒業



最新&充実の

# 施設・設備

学びにスポーツ、高校生活を充実させる  
最新の環境が整っています。

## 教室



## 特別教室



## 自習スペース



## SAKURAホール



## 運動施設



## アカシヤ館



# 部活で学校生活を楽しもう!

勉強も部活も一生懸命!未来の自分をつくり上げる、充実した学校生活をここで送ろう!!

## 文化系

10団体



- 吹奏楽
- 放送
- 演劇
- 理科
- 美術
- 弦楽
- 写真
- 合唱
- ボランティア
- 書道



- 野球\*
  - 男子バスケットボール\*
  - 女子バスケットボール
  - 卓球
  - 男子バレーボール\*
  - 女子バレーボール
  - サッカー
  - ラグビー\*
  - 陸上競技
  - 剣道
  - 水泳
  - 相撲
  - 体操
  - 弓道
  - バドミントン
  - 硬式テニス
  - ハンドボール
  - ライフル射撃
- \*女子マネージャーとして入部可  
※柔道部は令和6年度をもって廃部となります。部員の募集はいたしません。

## IIコースの部活動について

国公立大学への合格をめざすことを優先するため、部活動への参加は以下のような制限があります。

- 1.IIコースの活動(特別指導、補習、模擬試験等)を優先する。
- 2.活動時間の制約。(例えば平日は特別指導終了後からの活動になります。)
- 3.入部は、1年生の6月上旬頃から。

## BASEBALL 野球部

甲子園出場8回

練習施設  
○野球部専用グラウンド  
○県内最大級の室内練習場  
○工学部野球場(両翼98m、中堅122m)



第103回  
甲子園  
出場



## SUMO 相撲部

インターハイ出場21回  
国体出場23回

昨年度  
全国大会  
出場



## SWIMMING 水泳部

インターハイ出場39回

練習施設  
○工学部プール  
県内初、室内50mプール(9コース)  
日本水泳連盟公認プール



# 体育 Physical Education クラス

体育推薦で入学した生徒は  
体育クラスで学びます。

## ATHLETICS 陸上競技部

短距離・フィールド  
インターハイ出場37回

長距離  
全国高校駅伝大会出場14回

練習施設  
○1周20分の学内ジョギングコース  
○阿武隈サイクリングコース(15km)  
○アップダウンの多いロードコース  
○陸上専用ターミナルトラック  
○400mの全天候トラック(3レーン)  
○100mの全天候直線走路(5レーン)



## BASKETBALL 男子バスケットボール部

インターハイ出場2回  
ウインターカップ出場2回

練習施設  
○記念体育馆(冷暖房完備)  
県内初のペイントエリアコート(専用コート)



勉強もしっかりやります!

大会参加中でもタブレットで  
学習。公允による、学習の遅れ  
をなくします。



体育クラスのほとんどの生徒が  
推薦入試で大学に進学!

昨年度までの実績 日本大学・筑波大学・福島大学・明治大学  
法政大学・青山学院大学 他



\* 体育クラスは、Iコースのカリキュラム: 教育課程単位【文系】となります。

## 奨学金制度

本校独自の奨学金制度です。入学時対象と2・3年次対象の制度に分かれています。

### 入学時

#### 日本大学東北高等学校奨学生

学業 定員:10名  
給付額:10万円  
※専願の入学者が対象となります。選考試験は入学後実施します。

#### 桜薈会奨学生(体育推薦奨学生)

定員:10名程度  
給付額:20万円

### 2・3年次

#### 日本大学東北高等学校奨学生

学業 定員:各学年7名  
給付額:10万円  
スポーツ 定員:若干名  
文化 給付額:20万円

#### 桜薈会奨学生(体育推薦奨学生)

定員:各学年10名程度  
給付額:20万円

経済的負担を  
軽くするための制度が  
充実しています。



詳しくはHPで!



#### 日本大学付属高等学校特待生

定員:各学年若干名  
給付額:年間授業料相当額

※定員は年度により変更になる場合があります。

## 高等学校等就学支援金制度

年収910万円未満は

11万8,800円支給

年収620万円未満は

25万7,400円支給

年収590万円未満は

39万6,000円支給

※年収は目安です。※就学支援金は、学校設置者(学校法人等)が、生徒本人に代わって受け取り、授業料に充てます。生徒や保護者が直接受け取るものではありません。※就学支援金制度のほかに、非課税世帯を対象とした高校生等奨学給付金制度があります。※年収620万円未満590万円以上の場合は日本大学東北高等学校授業料減免制度による支給となります。

## 高等学校等就学支援金制度利用のシミュレーション

約7割のご家庭が高等学校等就学支援金制度を利用しています。

詳しくは入試説明会で説明いたします。

本校の学費等納入  
金の内訳・納入時  
期は本校HPをご確  
認ください。



### 1年間の学費等納入金

年収910万円未満の  
ご家庭の場合

授業料  
118,800円  
支給!

入学金

施設設備資金・  
図書費など

年収620万円未満の  
ご家庭の場合

授業料  
257,400円  
支給!

入学金

施設設備資金・  
図書費など

年収590万円未満の  
ご家庭の場合

授業料  
396,000円  
支給!  
授業料が  
実質無償!

入学金

施設設備資金・  
図書費など