

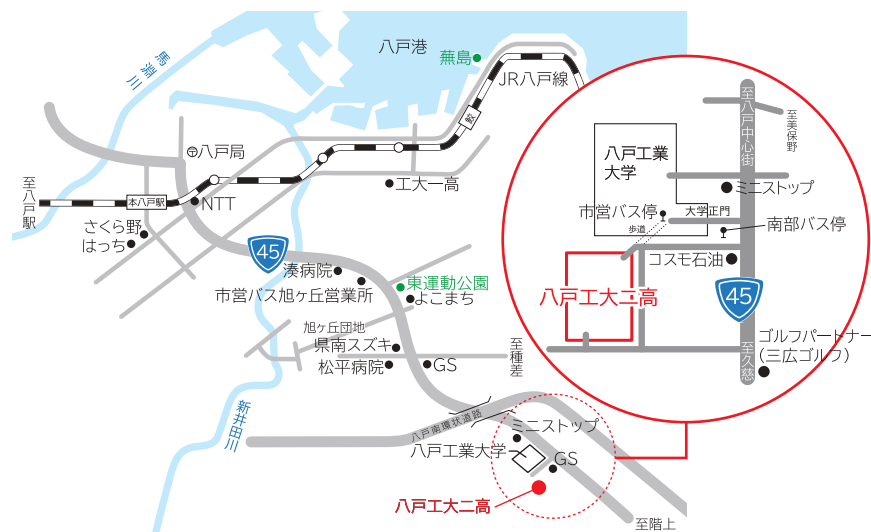


NIKO

八戸工業大学第二高等学校

八戸工業大学第二高等学校

〒031-8505 青森県八戸市大字妙字大開67番地
TEL:0178-25-4311 FAX:0178-25-0568
URL: <https://www.kodai2-h.ed.jp>
E-mail: niko67@hi-net.ne.jp



高い志のもと、知を求め、理を探る。



校訓

開拓 切り拓く心

創造 創り出す心

協力 学び合う心

全日制・普通科・男女共学

大学進学を目指す

カレッジコース

スーパーカレッジクラス
アクティブカレッジクラス
カレッジクラス
メディカルカレッジクラス

進学から就職まで

情報ビジネス
コース

美術系学校進学を目指す

美術
コース

中高6年間の課程で
難関大学進学を目指す

一貫
コース

沿革

昭和 50年 八戸工業大学第二高等学校設立認可 第一回入学式
 昭和 51年 校歌制定・校旗樹立
 昭和 55年 賛歌制定
 昭和 58年 美術コースを設置
 平成 09年 カレッジ・情報ビジネス・美術の3コース制に改編
 平成 13年 八戸工業大学第二高等学校後援会が発足
 平成 17年 カレッジコースにスーパーカレッジクラス導入
 平成 24年 スーパーカレッジクラス改変
 平成 25年 リーダー特待制度導入・朝読書の導入
 平成 26年 カレッジコースにアクティブカレッジクラス導入
 平成 27年 創立40周年
 平成 28年 カレッジクラスにメディカルカレッジクラス導入
 平成 30年 八戸工業大学第二高等学校附属中学校開校

CONTENTS

03 カレッジコース 3つのクラス編成 卒業生・現役生のメッセージ	19 校訓の精神のもとに
09 情報ビジネスコース 卒業生・現役生のメッセージ	21 NIKOプログラム
13 美術コース 卒業生・現役生のメッセージ	23 イベントカレンダー
17 部活動紹介	25 中学生保護者の皆様へ
	27 データで見る八戸工大ニ高
	29 校長インタビュー 八戸工大ニ高校長/明石 進



国公立大学

私立大学

医療系学校
他

本気で目標に向かう人へ。

大学や短大、専門学校への進学を希望する人や、高校生活で将来の目標をみつけた人のためのコースです。一人ひとりが自分の適性や将来の目標に合わせたクラスを選択できます。2年生からは、医療系志望者のための「メディカルカレッジクラス(MC)」を選択することもできます。

学力+合格力

授業第一主義。「わかる」ひらめきのある授業で理解を深め、課題や家庭学習と連動させることで、予習→授業→復習・定着のサイクルを確立させます。

「自学自習」できるシステム

自分から自学自習できる「きっかけ」を多く設定しています。さらに担任と交換日記形式の「今↔未来手帳」と、スマホアプリClassiの活用できめ細かなサポートを行っていきます。

たくましく生きる力を育む

部活動や学外学習、国際交流、ボランティア活動などを通じて、チャレンジする力、くじけない力、そして他人を思いやる力や自分を律する力など、社会の中で通用する力を身につけます。

College Course Curriculum

カレッジコース 3年間で学ぶカリキュラム

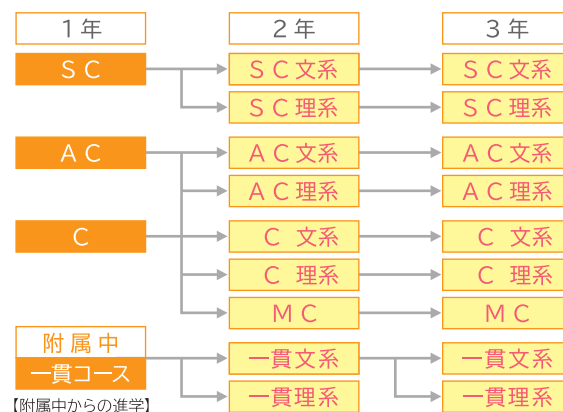
5教科7科目を中心に、国公立大学一般入試に対応できる授業を展開しています。2年からはそれぞれの進路に合わせて文系・理系に分かれて授業を行います。

※カリキュラムは一部変更になる場合があります。

単位数	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	
1年	国語総合		世界史A	現社	コミュニケーション英語I	英語表現I	数学I	数学A	物理基礎	生物基礎	体育	保健	家庭	社会と情報	音楽	総探	LHR																			
2年文系	現代文B	古典B	日本史B	政経	コミュニケーション英語II	英語表現II	数学II	数学B	化学基礎	化学	物理基礎	探求生物	体育	保健	音楽	総探	LHR																			
2年理系	現代文B	古典B	地理B	コミュニケーション英語II	英語表現II	数学II	数学B	化学基礎	化学	物理基礎	生物	体育	保健	音楽	総探	LHR																				
2年医療系	現代文B	古典B	地理B	コミュニケーション英語II	英語表現II	数学II	数学B	化学基礎	化学	物理基礎	生物	体育	保健	音楽	総探	LHR																				
3年文系	現代文B	古典B	日本史B	政経	コミュニケーション英語III	英語表現II	数学III	数学演習I	化学	物理基礎	探求化学	探求生物	体育	保健	音楽	総探	LHR																			
3年理系	現代文B	古典B	地理B	コミュニケーション英語III	英語表現II	数学III	数学演習I	化学	物理基礎	生物	体育	保健	音楽	総探	LHR																					
3年医療系	現代文B	小論文	地理B	コミュニケーション英語III	英語表現II	数学演習I	数学演習II	化学	物理基礎	生物	体育	保健	音楽	総探	LHR																					

POINT 1 3年間のクラス編成

2学年から、希望進路に応じて文系・理系に授業が分かれます。



※ACクラス、Cクラスは2学年進級時に希望クラス調査を実施します。※MCクラスは2年生からです。

POINT 2 メディカルカレッジクラス



対象 看護師・理学療法士・作業療法士
介護福祉士・歯科衛生士などをを目指す人

目標 看護学校・医療系専門学校
医療系短期大学などへの合格

特別カリキュラムでサポート

看護インターンシップ・介護体験・医療系職業講話・医療系小論文対策・医療系数学対策・医療系AO、推薦入試対策・医療系大学、専門学校見学(説明会) など

POINT 3 各クラスの取り組み

SC スーパーカレッジ AC アクティブカレッジ C カレッジ MC メディカルカレッジ

	SC	AC	C	MC
定期考査対策学習会	●	●	●	●
夏休み・冬休み学習会	●	●	●	●
火曜テスト(週1回の確認テスト)	●	●	●	●
水曜コラム(朝読書・新聞による読解力養成)	●	●	●	●
小論文講座・小論文模試	●	●	●	●
部活動	○	●	●	●
外部の模擬試験	●	●	○	○
学外学習・ボランティア活動	○	○	○	○
仙台地区大学見学会	●	○	○	○
関東地区大学見学会	○			
土曜授業	●			
放課後学習会(17:00~18:20)	○			
夜間自習室	○	○	○	○
学習合宿	●	●		
国際交流・海外研修	○	○	○	○
English Village	○	○		
看護体験・介護体験				●

●:全員参加 ○:希望者



SC スーパーカレッジクラス

Super College Class

全力で勉強に集中、
難関大突破を目指す

目指す進路/東京大学・東北大学・弘前大学医学部医学科 他

- 難関大学合格を目標としている人を応援します。
- 放課後講習・学習会、学習合宿などにより、進路達成のための学力を徹底して伸ばします。

難関国立大学 医学部医学科



Pick up ▶ 難関校への合格のために、共に戦う仲間との絆を強め、学力の向上をめざす。

学習合宿



年間に2~3回、学習合宿が実施されます。勉強だけでなく、同じSCの先輩たちと縦のつながりをつくるワークショップもあり、良い刺激を受けることも。学力も精神面も成長することができる良い機会になっています。

サマーサイエンスプログラム



八戸工業大学との高大連携事業。興味のある分野の実験やグループワークに参加して、先端の研究や技術に触れ、探求力や思考力を養います。

AC アクティブカレッジクラス

Active College Class

勉強、そして部活動の
リーダーを目指す

目指す進路/東北大学・弘前大学・県立保健大学・岩手大学 他

- 勉強だけでなく、部活動も学外活動も思いっきり頑張りたい人を応援します。
- 課題研究コンクールやリーダー養成塾、ボランティア等、様々な活動を通してリーダーシップを養います。

国公立大学 難関私立大学 看護医療系大学



Pick up ▶ リーダーシップを養い、人を引きつけ、引っ張っていくチカラを育成する。

English Village



秋田県の国際教養大学で行われる英語力向上のためのプログラム。英語でのコミュニケーション能力を鍛えます。参加者は英語の楽しさを実感して、「英語が大好き!」になって帰ってきます。

ACカタリバ (AC生集会)



全学年のAC生が参加し、先輩から学校生活のアドバイスをもらったり、不安なことを相談できたりする“ACカタリバ”。勉強方法や部活との両立方法など、二高で頑張る先輩の生の声を聞くことができます。

C カレッジクラス

College Class

自分を見つめ、飛躍する

目指す進路/八戸工業大学・県立保健大学・青森公立大学 他

- 大学・短大・専門学校など、将来の夢に向けて進学を考えている人を応援します。
- 勉強や部活、校外活動に参加しながら、マイペースに目標を探し、進学のための基礎的な学力を養います。

4年制大学 短大・専門学校

Pick up
個人添削と個別質問で不安解消



勉強の仕方が分からない人や自信がない人のために、教員と直接やりとりしながら勉強を進めていくのが添削指導です。分からないことは直接質問し、不安を解消しましょう。それぞれに応じて、基礎レベルから大学入試レベルまで柔軟に対応します。

MC メディカルカレッジクラス

Medical College Class

「あこがれ」を「現実」に、
看護・医療職を目指す。

目指す進路/八戸看護専門学校・東北メディカル学院 他
医療系短期大学・医療系専門学校 など

- 看護・医療系学校合格を目指す人を応援します。2年生からのクラスです。
- 医療と関わるMC行事、医療系学校合格のための受験対策で夢実現に近づきます。

看護医療系学校

Pick up
行事で現場を学ぶ



MCクラス必修の行事が看護体験と介護体験。医療機関でのインターンシップや福祉施設での実習を通して現場を学びます。



二高で学んだもの。
最後まであきらめず
やり抜く力。

スーパーカレッジクラス出身

岩手医科大学 医学部医学科 3年

向井田 知希 Tomoki Mukaida

根城中出身



僕は二高のスーパーカレッジクラスで3年間学ぶなかで、仲間と研鑽し合い、先生方にサポートされ充実した高校生活を送ることができました。その中で非常に多くのことを学びました。それは、「やり抜く力」です。二高で3年間勉強を継続し培った忍耐力や継続力は、自分が合格を決めてからもとても役に立ちました。今でも、成績の良さは頭の良さではなく、やり抜く力があるかどうかだと思っています。また、二高の先生方にはいろいろな面で助けていただきました。苦手な分野があるときは対策プリントなどでサポートしていただき、進路の相談も親身になって聞いていただきました。僕は高校3年生の冬に医学部への道を一度諦めかけましたが、先生方に相談のってもらったおかげで諦めずにやり

抜くことができました。あの時先生方がいなかったら医学部を諦めていたかもしれません。そのくらい親身になって相談のしてくれる先生が二高にはたくさんいます。医学部生としての毎日には、自分のやりたいことや挑戦してみたいこと、医師になるうえで必要な勉強などやることがたくさんあり、大学受験よりさらに充実した生活が開かれます。二高で学んだ「やり抜く力」をさらに生かして医師になる道を歩んでいきたいと思えます。ぜひこの八戸工業大学第二高等学校で高い目標を持ち、いろいろな人と研鑽し合い自分の夢への一歩を踏み出してください。

スーパーカレッジクラス 3年

山内 優菜 Yuna Yamauchi

下長中出身



受験勉強は孤独じゃない
SC全学年参加のスペシャル合宿。

SCには『SC合宿』というイベントがあります。これは3日間、SCの1~3年生全員が一堂に会して勉強するというものです。これは単に勉強漬けになるということではありません。分からない問題を教え合い、時には励まし合うことで個々の志気を高め、メンタルを強くすることができます。また3年生が1年生に勉強のコツを教示することで新たな交流関係が生まれます。「私たちは一人じゃない、受験はチームプレーで」。これが二高の受験への取り組み方です。

アクティブカレッジクラス 3年

西村 倫太郎 Rintaro Nishimura

湊中出身



先生が生徒を信じてくれる。
だから何にでもチャレンジできる。

二高を選んだのは合格実績が一番信頼できるからです。僕は硬式野球部に所属しながら国公立大学を目指していますが、模擬試験の対策など大学入試に向けた取り組みを手厚くしてくれます。ACの良いところは先生方が授業や部活動、ボランティアなど、生徒のやりたいことに理解を示してくれるところ。だから生徒は自由に活動できます。二高に来て、思いっきり青春を謳歌してください。

メディカルカレッジクラス 3年

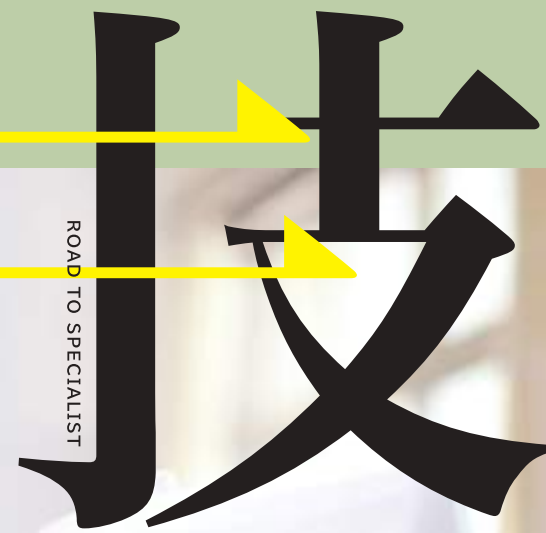
小笠原 陽 Hinata Ogasawara

湊中出身



二高は勉強だけでなく、部活動にも
力を入れられるのが魅力です。

将来は看護師になることが目標なのでMCクラスを選びました。MC介護体験は、体験と言うより実習のような本格的な内容です。自分の将来のイメージを明確にすることができ、目標を叶えるために、より強い気持ちを持てるようになりました。部活動(バスケットボール部)は県ベスト8を目指しています。勉強と部活動も両方頑張りたいので、家庭学習を大事にしたり先生に添削してもらったりしながら、時間の使い方を工夫しています。



就職

大学

短大
専門学校

本気で未来を考える人へ。

就職や短大・専門学校進学を希望する人のためのコースです。

基礎学力の定着と資格取得によるスキルアップを目指します。

授業はわかりやすく丁寧に基礎固めが中心。

資格は情報処理関係を中心に、

普通科ではめずらしい簿記実務検定をはじめ、

漢字検定、英語検定、数学検定やニュース検定など

様々なものに挑戦できます。

そのほか、社会で通用する知識や態度の育成のために、

職業体験や学外学習、奉仕活動にも力を入れています。

資格取得を手厚くサポート

放課後講習や長期休業ゼミを利用し、各種検定の対策学習会を学校を挙げて実施しています。2ヵ月に1回以上は必ず何かの検定があるので、本人の頑張り次第でいくらでもステップアップが可能です。また普通科でありながら商業簿記実務検定の資格が取得できます。

社会で通用する力を鍛える

人と人との関わりの中から世の中のことを学びとって欲しいという思いで、1年生のうちからインターンシップや奉仕活動、企業見学を実施しています。また、2年生後半からは就職対策講演会や勉強会を定期的で開催し、社会の一員としての自覚と職業意識を養います。

学習面でのつまずきをなくす

「分かりやすい授業」を行ないます。基礎・基本を重視し、復習を繰り返しながら授業を進めます。授業がわかる→勉強が楽しい→学校が楽しい!を目指します。特に英語は英会話中心で楽しく学ぶことができます。

Business Course Curriculum

情報ビジネスコース 3年間で学ぶカリキュラム

普通科として5教科中心のカリキュラムを組み、基礎学力を身につけます。情報系の授業が多く組まれ、資格取得対策もしっかり行うことができます。

※カリキュラムは一部変更になる場合があります。

単位数	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
1年	社会情報	情報技術	簿記	国語総合	世界史A	現社	コミュニケーション英語I	英語表現I	数学I	物理基礎	生物基礎	体育	保健	音楽	家庭	総探	LHR																		
2年	情報処理	メディア基礎	簿記	現代文B	古典B	日本史B	政経	コミュニケーション英語II	数学II	数学A	化学基礎	体育	保健	音楽	総探	LHR																			
3年	情報メディア	ビジネス情報	簿記	現代文B	古典B	日本史B	政経	コミュニケーション英語II	数学II	科学と人間生活	体育	総探	LHR																						

POINT 1 資格試験でステップアップ

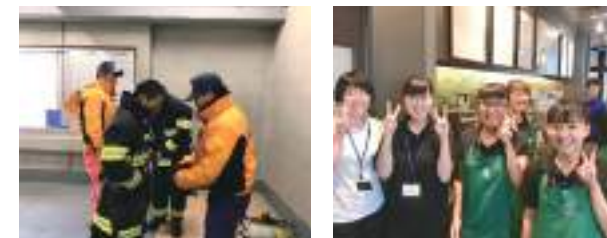
全商検定(情報処理・珠算電卓・簿記・ビジネス文書)の他、日検(エクセル・データベース)など多くの資格を取得することができます。普通科でありながら、情報系・商業系の資格を取得することができます。資格を取得することは企業の経営理念に貢献できる証明となり、経理事務関係の就職試験において有利になります。

難関級合格実績(令和元年度)

- 全商ビジネス文書検定 1級合格者... 6名
- 全商情報処理検定ビジネス情報部門 1級合格者 1名
- 日検表計算 1級合格者... 16名
- 日検データベース 1級合格者... 11名

POINT 2 インターンシップ

職業意識形成のために1学年からインターンシップ(職業体験)を実施しています。令和元年度は、1学年は警察署・消防署へ、2学年は洋服の青山、ユニバース、さめ保育園、スターバックス、ゼビオ、アペイルなどに30名の生徒が参加しました。



主な就職先

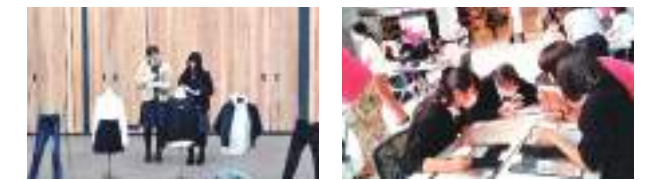
海上自衛隊一般曹候補生、トヨタレンタリース青森、(株)ユニバース、(株)金正堂(株)なの花薬局、(株)サンデー、(株)浅野屋、プライフーズ(株)、アートコーポレーション(株)マルヨ水産(株)、ネットトヨタみちのく(株)、八戸東洋(株)、和光堂(株) 他

POINT 3 課題探究学習

「自ら課題を発見し、自分で考え、対策をたてる」ということを、実践的に学ぶプログラムが「課題探究学習」です。課題解決の力をつけたい人、自分のアイデアを形にしてみたい人、大歓迎です。

● 地域に密着した活動

地域に元々ある魅力的なものを再発見するのも課題探究のひとつです。八戸市の市民団体「まちくみ」の活動に参加し、「菱刺し」など南部文化に関わるアイデアを形にして創っていく課程を体験できます。



POINT 4 行事

情報ビジネスコースではオリジナル行事を多数予定しています。



●スキー教室(1・2年生) ●年末餅つきボランティア ●テーブルマナー教室(3年生) ●清掃奉仕活動(全学年)



いまでも役立つ 二高で培った 心構え



情報ビジネスコース出身

株式会社ホンダ四輪販売八戸勤務

野崎 愛 Ai Nozaki

八戸市立第一中出身



二高に入学して良かったことは、資格を取得し、進路の幅を広げられたことです。パワーポイントやエクセル、タイピングのスピードを習得するための入力練習など、先生方の丁寧な指導のおかげで検定や就職にいかせました。さらに先生方には就職活動時期に、履歴書の作成から面接の際の入退室の仕方や基本的な作法、質問に対する深い答え方までマンツーマンの熱心な指導で、社会人として必要な心構えを教えていただき、とても感謝しています。また、二高での学校行事やボランティア活動を通して、先生方や、友人、先輩、後輩と関わる場面が多かったので、コミュニケーション能力のスキルが向上したと思います。社会人になってからもお客様とのコミュニケーションや会社の上司、同僚とのコ

ミュニケーションが重要になります。二高で培った、相手を尊重し敬意を持って接する心構えは、いまでも非常に役立っています。現在の職場では、受付業務のほかに、お店のポップを作成したり、会社のサークル活動でパワーポイントを使用したりと、高校で学んだパソコンの技術を生かせる機会も多くあります。二高での3年間の高校生活は、生徒の雰囲気も良く、先生方も気さくな方ばかりで、学校行事はもちろんですが、休み時間から授業中まで、とても楽しい時間を過ごせました。二高はたくさんの良い思い出づくりと、自立するための一歩をしっかりと手助けしてくれる素晴らしい学校だと思います。

情報ビジネスコース 3年

石上 知優 Chihiro Ishigami

是川中出身



二高は資格取得に積極的。
資格は自分を夢に近づけてくれます。

情報ビジネスコースは、普通科でありながら簿記やコンピュータの資格が取れるので、少しでも自分の夢に有利になれたらと考え、二高を専願受験しました。二高の生徒は目標設定が早く、「公務員になりたいのでこの大学に行こう」とか、入学してすぐそんな話をしています。私は将来、まだ漠然とですが、事務もできて接客もできる仕事に就きたいですね。ファッション関係のお店の経営をしてみたいと思っています。

情報ビジネスコース 2年

村上 璃奈 Riina Murakami

岩手県洋野町立種市中出身



クラス全員合格を目指す。
皆と一緒に資格試験もこわくない。

情報ビジネスコースのみんな、最初はほとんどコンピュータ初心者です。でも大丈夫、必ず上達します。資格試験もほとんど全員が受験するのですが、自然に「全員で合格しよう」という空気になり、その思いが力になります。青森県では簿記とビジネス文書と情報処理すべて1級を取ると表彰されます。それが私の目標の一つです。資格試験は自分がどれだけ進化しているかの証明です。卒業までどれだけ進化するか楽しみです。

情報ビジネスコース 1年

上野 芳輝 Yoshiki Uwano

道仏中出身



仲間と楽しみながら学び
検定合格を目指す。

入学前、コンピュータについての知識はほとんどありませんでしたが、先生たちに丁寧に教えていただいたことで、今ではコンピュータが本気で好きになりました。授業以外でも放課後みんなでコンピュータ室に集まり、検定試験に向けてクラス全員合格を目指し、楽しみながら勉強しています。努力の結果を検定合格という形にして自分自身をステップアップさせている先輩たちを僕も見習っていきたく思います。



国公立大学
美術系

私立大学
美術系

美術系
専門学校
就職

本気で夢に向かう人へ。

絵やイラストを描くのが好き、美術やデザインが好きな人のためのコースです。

充実した設備と指導体制を備え、専門性の高い授業を行っています。

進路は美術系大学を中心に、文系の大学、専門学校から就職まで幅広く対応しています。

大学・短大進学率は毎年約7割。国公立大学や難関私大への合格を果たしている生徒も多数います。

美術系学校を卒業した生徒の多くは、美術や教育関連の仕事に就く他、デザイナーとして活躍しています。

専門性の高い授業

1年次からデッサンを中心に、油彩、日本画、デザイン、立体造形を専門の教員が指導して実習します。また、色彩論、美術史、パースペクティブなどの美術理論も学びます。2年次後半からは専攻に分かれ更に高度な実習に入ります。

信頼と実績のある進路指導

複数の予備校から講師を招いて、実技講習会と受験説明会を年に3回実施し、常に最新の受験指導を実践しています。また、美術大学の教授を招いての特別授業も取り入れ、多角的な指導を行っています。

充実した設備

美術コースの校舎には3つのアトリエを用途別に設けています。その他、専用ソフトを備えたコンピューター室や木工室、そして作品写真撮影の専門機材、高性能フルカラープリンターなど充実した施設・設備で、やりたいことに思いきり挑戦できる環境を準備しています。

Art Course Curriculum

美術コース 3年間で学ぶカリキュラム

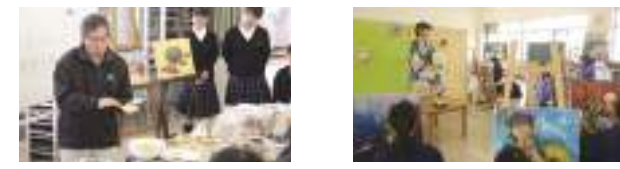
美大進学に合わせて美術実技と文系教科を中心とした内容です。美大以外の文系型進路に幅広く対応できるカリキュラムになっています。実技は週に約10時間あり、本格的な日本画など、特別な授業も行っています。

※カリキュラムは一部変更になる場合があります。

単位数	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		
1年	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論	美術I デッサン 立体造形 美術理論		
2年	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論	美術II デッサン 立体造形 美術理論		
3年	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン	美術III デッサン

POINT 1 授業

美術コースでは毎年、専門の講師を招いて日本画の授業を行っています。日本画を高校で取り入れている高校は非常に珍しく、県内でも唯一です。



3年生は9月から卒業制作を開始します。3年間で学んだことを全て表現した作品はレベルが高く、圧巻です。すべての卒業制作作品を12月の美術コース作品展で展示します。



POINT 3 作品紹介

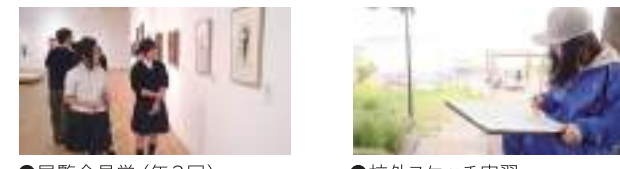
専門的な授業・実技を行い、毎年、レベルの高い作品が生まれ、有名美術系大学合格者も多数でています。



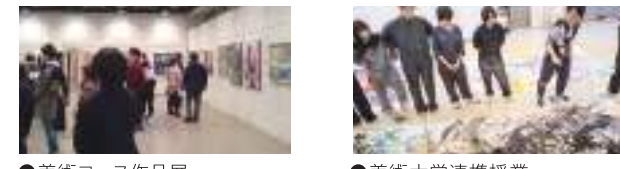
●青森県高校総合文化祭最優秀賞作品

POINT 2 行事

(一部抜粋)



●展覧会見学(年2回) ●校外スケッチ実習



●美術コース作品展 ●美術大学連携授業



●フォントデザイン(卒業制作)

主な合格校 東京藝術大学(油画)へ2年連続合格!!

東京藝術大学、武蔵野美術大学、多摩美術大学、女子美術大学、東京造形大学、日本大学芸術学部、筑波大学、愛知県立芸術大学、東京学芸大学、弘前大学、岩手大学、北海道教育大学、札幌市立大学、秋田公立美術大学、山形大学、長岡造形大学、八戸工業大学、東北芸術工科大学、玉川大学 他





二高時代に学んだモノづくりへの姿勢。

昔から分業制であった藍染業を、原料となる藍の栽培、染(すくも)造り、染色、デザイン、製作まで一貫して行う。藍染のオリジナル商品の製作、コラボレーション、国内外での展示やワークショップなどにも取り組み、様々な手法で天然藍の魅力を伝えている。

美術コース出身

株式会社 BUAISOU 代表

楮 覚郎 Kakuo Kaji

階上中出身
東京造形大学卒業



写真提供:BUAISOU

高校卒業式の日に担任の先生からお手紙を頂いて「本物を作れる人になってください」と記されていました。私の中では大きな課題であり、現在も考えています。

入学当初は幼稚園児の絵と間違われるほど酷いもので、周りとの差に恐怖を感じた事を明確に覚えています。絵が描けるようになったらいいなと、そんなレベルでしたが自分でも分かるほど成長していく様子が面白くなり、無我夢中の大事な3年間でした。とにかく先生との距離が近く、無知さも性格も何もかも見透かされていました。「服が作りたいなら布を勉強しなさい、布を作れてから服作りなさい。」と進学相談の時に言われ、元の元へと考えるようになり、大学では染織を学び、藍染めの本場に越して今となっ

ては土までとり着いています。今でも担任の先生からの影響が強く、先生ならどうするだろうか、何を思うのだろうかと制作していると頭をよぎります。制作活動における基盤や、モノに意識するきっかけを作ってくれたのが美術コースであるからこそ、忘れることの無い充実した高校生活になりました。

現在仕事として藍染業を一貫して行っていますが、本物の藍が偽物の藍かが常に問われる立場にいます。そこには明確な基準が無いので、最終的に決めるのは自分自身であり、それを色々な形に変容して世界の人に発信しています。私にとっての本物について未だに悩みますが、掘り下げる力を鍛えて頂いた事に心から感謝しています。

美術コース 3年

磯嶋 洋平 Youhei Isojima

白銀中出身



美術を仕事にする。
二高ならそれが叶う気がします。

将来は自分の得意な分野を活かした画家を目指しています。F50号の油絵では自画像、F20号の日本画では風景画を夢中になって描きました。具象絵画が好きなので、将来も描き続けていきたいと思っています。二高の美術コースは実技や理論も含めて、日本画やCGなどかなり専門的なことまで勉強します。そこから自分の道を見つけていくコースだと思います。

美術コース 2年

岩浪 萌那 Moena Iwanami

八戸市立第三中出身



将来の夢に向かって
今は自分のセンスを磨く毎日です。

中学生の時、あるプロモーションビデオを見ました。発想と表現のすごさに感動して映像編集者になることを決めました。二高の冬期講習や体験入学の時、先生方が「映像編集とはなにか」ということや授業内容を詳しく教えてくれて、絵が描けなくてもこういう職業につけるということを知りました。今は表現力・発想力をつける勉強をしています。将来映像関係の会社に入った時、二高で学んだことがきっと役に立つと思います。

美術コース 1年

熊谷 咲良 Sakura Kumagai

野辺地町立野辺地中出身



やるからには夢は大きく
二高なら本格的に挑戦できます。

中学の時、二高の作品展を見に行き「すごいなあ」って思ったのが美術コースに入ったきっかけです。そこで私と同じ野辺地町から通学している生徒がいるのも知りました。入学してからは、絵を描くという共通の志の中で、切磋琢磨していく同級生が大きな刺激になります。「やるからには本格的に」。それができるのが二高の最大の魅力だと思います。今は夢である画家を目指して基礎デッサンに取り組む毎日です。



●卓球



●硬式野球

運動部 [SPORTS]

壁に立ち向かう個の精神力と
チームプレーで養う結束力。

文化部 [CULTURE]

好きなものをとことん追求
した先にあるものとは何か。



●漫画・文芸



●美術



●バスケットボール



優勝!

●テニス

2019年度の高校総体男子団体で準優勝したテニス部。2020年度は、高校総体代替大会、3年男子シングルスで佐々木満規君（湊中出身）が見事第1位に輝きました。

写真提供：デーリー東北新聞社
〔2020.6.21掲載〕



●バレーボール

●小倉百人一首かるた



●囲碁



躍動!

●サッカー

2019年度、高校総体で準優勝の女子サッカー部。2020年度の代替大会は第3位に入賞しました。



●バドミントン



●写真



●科学（愛好会）



●華道



●ラグビー



●陸上競技



●ソフトボール



●吹奏楽



●演劇



●応援（委員会）

開拓

切り拓く心

フロンティアタイム Frontier Time

10年後、自分らしく生きるための未来開拓

心と身体と知恵をバランス良く育て、自分を
知り、社会を知り、将来と向き合います。
高校時代だからこそ学べることに挑戦します。



Program 1

読むサプリー 朝読書

二高の朝は読書で心静かにスタート。頭と心に栄養をたっぷりとりまわります。



読書合宿は、好きな本について語り合い、ビブリオバトルも併せて行います。本好きにはたまらない合宿です。

Program 2

総合的な探究の時間



2年生の探究の時間、子ども食堂をテーマに取り組んでいる様子が新聞で紹介されました。
写真提供：デーリー東北新聞社〔2020.6.17掲載〕



総合的な探究の時間～フロンティアタイム～における探究活動は、課題発見、問題解決に必要な資質・能力の育成目的とし、学年進行に応じて自分の進路志望に応じたプログラムを選択、自ら問いをたて、深める自分だけの進路開拓の時間です。

創造

創り出す心

クリエイティブデイ Creative Day

休日を活用した希望者参加型の学外体験プログラム

様々な学外体験を推進しています。学校を飛び出して、社会から何を学び、どんな貢献ができるのかをじっくり考え、自分だけのスクールライフを創ります。

詳しくはP21・22「NIKO PROGRAM」をご覧ください。

Program 1

ボランティア活動



◆岩手県陸前高田市 公営住宅訪問ボランティア

Program 2

国際交流



◆オーストラリア語学研修

Program 3

学外学習



◆海洋生物教育センター臨海実習

協力

学び合う心

ピアスペース Peer Space

協働の力を身につける「学び合い」の空間

ディスカッションやプレゼンテーションなどによる「学び合い」を積極的に取り入れています。「自分と違う考えに触れると視野が広がる」と生徒にも好評です。仲間(ピア)と高め合い、深め合う貴重な時間です。



Space 1

ワークショップ「テキパ」

3年生のための休日進路学習会。希望進路ごとのグループワークを通じてディベート力やプレゼン力を徹底的に鍛えます。



MSM医療学習会

MSMとはメディカルスタディミーティングの略。医療系進路志望者向けのワークショップ型学習会です。知識だけでなく、思考力や倫理観を養います。

Space 2

スキルアップ発表会

参加したあらゆる体験をまとめ、その成果を全校生徒の前でプレゼンテーションするのがスキルアップ発表会です。毎回、工夫を凝らした発表と本格的な内容で大いに盛り上がります。いろいろな体験発表を聞きながら、次は何にチャレンジしようか、思いをめぐらせるのも1つの楽しみです。

スキルアップ発表会 発表例

- 女子中高生夏の学校
- 寺子屋～青森で生きる未来人材育成事業～
- 八戸西病院インターンシップ
- JAMSTEC青森報告会
- 高校生読書推進事業 読書の魅力を伝える講座
- 白神山トレッキングツアー
- 陸前高田ボランティア 他



NIKOプログラムとは、理解力、思考力、コミュニケーション力を養い、思いやりや問題発見、解決能力などの「生きる力」を育むプログラムです。プログラムはヒューマン（ボランティア活動）・グローバル（国際交流）・サイエンス（学外学習）3つの柱で構成されています。

ボランティア活動

1人ひとりの力は小さくても協力し継続することで誰かの力になれるはず。私たちはそんな思いでボランティア活動を推進しています。学校では決して学ぶことのできない貴重な経験から一回りも二回りも成長することができました。

鮫ボラ<蕨島・種差海岸観光ボランティアガイド>

蕨島・葦毛崎・種差海岸芝生地の3エリアを拠点に、観光客にボランティアでガイドを行います。勿論、八戸の文化、歴史、産業も事前に学び、県外や国外のインバウンド客に対応しています。英語でチャレンジするグループもいます！



●本校オリジナルのガイドマップ

高ボラ<岩手県陸前高田市公営住宅訪問ボランティア>

2011年3月、岩手県陸前高田市は東日本大震災で甚大な被害を受けました。本校は翌年2012年から仮設住宅（現在は公営住宅）を訪問しています。「元気づけるつもりが逆に勇気づけられた」毎年多く聞く、生徒からの声です。



他にもボランティア活動は盛ん!



国際交流

英語を中心とした語学研修や国際交流、ホームステイを含む外国人の研修受け入れ、そして二高生の海外派遣を積極的に行っています。



English Village

国際教養大学が主催するEnglish Villageは、2泊3日の英語漬けの研修です。



オーストラリア研修

日本の高校で生活するだけでは知ることのできなかった世界を見ることができ、視野が広がります。



ワークショップ

国際理解のためのワークショップの開催やSDGsの理解を深めるワークショップなども実施されます。



学外学習

外部団体主催の研究発表会や研修会、希望する大学の研修室を体験できるサイエンスキャンプなど学外での学習活動参加を応援しています。



下表は2020年度の「科学への誘い2020」のプログラムをまとめたものです。多種多様なプログラムの中から、生徒がより興味を持ったものを選び参加します。



『科学への誘い2020』～ニコツーリズム～

2020年度の「科学への誘い」は、学外の施設、機関が企画するイベントは新型コロナウイルスの影響でほとんどが中止や延期となっていますので、本校主催のプログラムで構成されています。積極的に参加して、地元青森県を活動拠点に、豊かな自然との共生、持続可能性～Sustainability～を追求した環境保全のあり方を探求しましょう。（参加の場合は、事前研修の受講、及び事後レポートの提出があります。）

項目	内容	日程	取り組みの様子
《グリーンツーリズム》 北八甲田山系登山	北八甲田山系の登山。八甲田ロープウェー山頂駅を出発、酸ヶ湯温泉に下山。絶景と植生観察をお楽しみに。	7月25日(土) ※浅虫実習同日開催	
世界遺産 白神山地トレッキング	世界遺産白神山地のトレッキング。水陸両用車によるつがる白神湖の散策「ニシメヤダムレイクツアー」も人気です。	10月24日(土)	
《マリーンツーリズム》 東北大学浅虫臨海実習	浅虫にある東北大学海洋生物学教育研究センターでの実習。大学教授の指導の下で海洋生物の採取、観察を行います。	7月25日(土)	
《エネルギーツーリズム》 青森県六ヶ所村 エネルギー関連施設見学	石油備蓄基地、太陽光・風力発電、核融合研究施設など、六ヶ所村はエネルギー関連施設の集積地帯です。	8月11日(火)	
《ジオツーリズム》 みちのく潮風トレイル 葦毛崎～種差海岸	ジオ(geo)は、「地球・大地・地理や地質」を表す言葉。平成25年、種差海岸が「三陸ジオパーク」に認定されました。	9月12日(土)	

年間行事予定 ●全校 ●カレッジコース ●情報ビジネスコース ●美術コース

4 April	5 May	6 June	7 July	8 August	9 September
<ul style="list-style-type: none"> 入学式 生徒総会 リーダー研修会 SC合宿勉強会 	<ul style="list-style-type: none"> 春期実技ゼミ 校外スケッチ実習 	<ul style="list-style-type: none"> 高総体 日本画集中授業 展覧会見学① 清掃奉仕活動 AC合宿勉強会 体育祭 	<ul style="list-style-type: none"> 二高祭 (文化祭・スポーツ大会) 仙台地区大学見学会 夏ゼミ 就職セミナー 就業体験学習 (インターンシップ) 北八甲田山系登山&キャンプ 	<ul style="list-style-type: none"> 弁論大会 弘前大学・岩手大学見学会 夏ゼミ 夏期実技ゼミ 	<ul style="list-style-type: none"> リーダー研修会 中学生美術セミナー (八戸市・青森市) 展覧会見学②



入学式



合宿勉強会



登山&キャンプ



高総体壮行式



仙台地区大学見学会



弁論大会

二高祭 [NIKO Festival]

二高祭は6月の体育祭から始まり、7月の文化祭・スポーツ大会も取り入れた総合的な「二高のお祭り」です。ライブステージでのバンド演奏、部活動模擬店、そして注目の二高プロレス!運営は全て生徒会中心で熱い盛り上がりを見せています。



10 October	11 November	12 December	1 January	2 February	3 March
<ul style="list-style-type: none"> 遠足 県高総文祭 生徒会新任式 芸術鑑賞会 世界遺産白神山地トレッキング 文学探訪 美術大学連携授業 	<ul style="list-style-type: none"> 修学旅行 	<ul style="list-style-type: none"> 八工大体験講義 冬ゼミ 	<ul style="list-style-type: none"> 冬ゼミ 美術コース作品展 テーブルマナー教室 大学入試センター試験 3年生が語る会 冬期実技ゼミ SC・AC合宿勉強会 	<ul style="list-style-type: none"> スキー教室 予餞会 	<ul style="list-style-type: none"> 卒業式



修学旅行



エネルギー施設見学



スキー教室

中学3年生及び保護者対象 学校見学会

夏の体験入学

「二高がわかる」サマー1DAYスクール **8/2** SUN
 スタンプラリーをしながら、二高を体験しよう。美術コースではパステル画実技講習会を開催。保護者対象の説明会もあります。

冬の受験講習会

「二高でわかる」高校入試直前講習会 **11/28** SAT
 二高入試の過去問から厳選して作成したオリジナル問題集で受験のポイントを伝授します。美術コースは実技指導を行います。

本校では、中学校単位でも個人単位でも随時、学校見学・説明会を受け付けております。本校事務局までお気軽にお問い合わせ・お申込みください。 **TEL 0178-25-4311**

■ 特待制度と優遇制度 《平成30年度実績》

リーダー特待制度

- 1 選考対象**
推薦入学者選抜の合格者の中から、部活動の技量に優れた者や生徒会活動、部活動、ボランティア活動等、校外の活動のリーダーとして積極的に行動した者を選考対象とします。
- 2 内容**
入学金を全額免除し、授業料から国の就学支援金を引いた全額を上限に免除します。
- 3 選考方法**
 - (i) 部活動の技量に優れ、事前に中学校長から推薦された者を、選考により採用します。(ただし硬式野球部は5名以内)
 - (ii) 校外における活動のリーダーとして活躍した者を、推薦入学者選抜により総合的に判断して採用します。

学業特待制度

- 1 選考対象**
一般入学者選抜の合格者の中から、人物・学業成績が優秀な者を選考対象とします。
 - 2 内容**
本校入学後、入学金を全額返還します。また、授業料から国の就学支援金を引いた全額を上限に免除します。
 - 3 選考方法**
推薦及び一般入学者選抜の合格者の中から、学力検査の成績等をもとに上位30%を選考します。
- ※その他
- 推薦入学者選抜の合格者は全員、一般入学者選抜の学力検査を受検してください。この場合、一般入学者選抜の検定料は必要ありません。
 - 2年次以降のリーダー特待生・学業特待生については、進級時に行われる選考会議で採否を決定します。

優遇制度

- ① 推薦入学者選抜合格者**
入学金を全額免除いたします。
- ② 兄弟が同時に在学**
入学金と施設設備費が半額、PTA会費1人分、兄弟姉妹の授業料を1/4ずつ減免。
- ③ さくら幼稚園の卒園生**
本校入学後、入学金を全額返還。

特待制度でがんばっています!

- | | |
|---|--|
| <p>● 八戸市立鮫中学校出身 S.Mさん</p> <p>推薦入試を受験し、リーダー特待生として採用。生徒会役員として活躍しています。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 中学時代の主な活動
ソフトテニス部 部長 ● 二高を選んだ理由
大学に進学したいと思っていたことが一番の理由ですが、体験入学に参加し、色々なクラスやコースがあって楽しい学校だと感じたこと、自分自身はACクラスで力をつけたいと思ったことが理由です。 ● 二高でがんばっていること
生徒会選挙に立候補し、生徒会役員として活動しています。行事の運営に携わり、決断力やリーダーシップなど、たくさんのことを学んでいます。大変なことも多いですが充実しています。 ● 二高に向いていると思う人
個性を伸ばしたい人、可能性を広げたい人だと思います。二高は学外学習やボランティアが豊富だし、色々な特技や夢を持っている人がいて、自分もその中で刺激されています。 ● 中学生へメッセージ
高校入試に対して不安もあるとは思いますが、高校生活はそれ以上に楽しい自分の世界が広がります。苦手な勉強もやってみようと思う時があるので、頑張ってください。 | <p>● 八戸市立下長中学校出身 T.Tさん</p> <p>一般入試で入学。1年での活動や学習状況が評価され、2年から学業特待を受けています。</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 中学時代の主な活動
科学部に所属してボランティアなどに参加しました。 ● 二高を選んだ理由
勉強を頑張りたいからです。勉強するなら二高だと中学校の先生にすすめていただきました。 ● 二高でがんばっていること
やっぱりまずは勉強です。先生方が親切なので、わからないところは何でも質問できるので理解して先に進めます。これからはボランティアと学外学習も頑張りたいです。いろいろな知識や経験が、強い信念や自分らしい考えを持つ自信につながると思います。 ● 二高に向いていると思う人
まず勉強をちゃんとやりたい人、それからボランティアや学外学習にもチャレンジしたい人が向いていると思います。 ● 中学生へメッセージ
関係ないと思うことや回り道だと思うことも、最後は全部自分の力になると思います。頑張ってください! |
|---|--|

■ 高等学校等就学支援金制度

国の「高等学校等就学支援金制度」として、すべての私立高校生に対し、保護者(父母)の所得の状況により、就学支援金の支給及び加算支給があります。詳しくは本校事務室までお問い合わせください。

奨学金の利用状況

日本学生支援機構大学予約奨学金(約140名が申込み)、青森県・岩手県育英会奨学金(計50~60名が利用)他に日教弘給付奨学金、吉原育英会奨学金など。

■ スクールバス

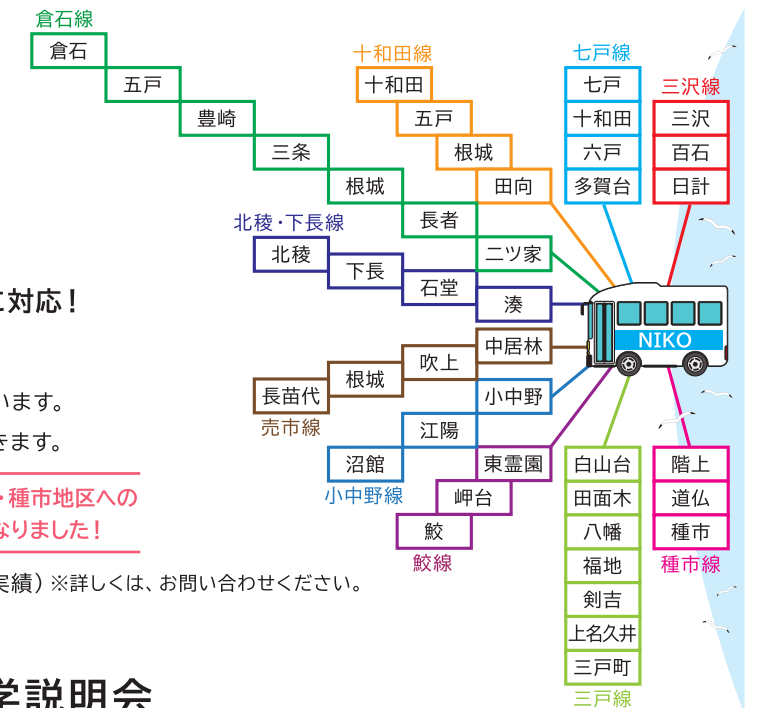
乗り継ぎなしの専用バスで、多方面からの通学に対応!

〈行き〉 朝は右の路線図の通り各地区まわります。

〈帰り〉 **17:15発** / 放課後ゼミを終えてからでも間に合います。
18:45発 / 部活動終了時間までしっかり活動できます。

平成27年度から種市線がスタート! さらに、鮫・階上・道仏・種市地区への帰りバスが2本編成(早バス・遅バス)になり、ますます便利になりました!

維持費 ● 月額6,000円~14,000円程度(平成30年度実績) ※詳しくは、お問い合わせください。



■ 中学生保護者のための学校入学説明会

二高では、中学生保護者のための学校入学説明会を年4回開催しており、授業や設備等の見学ができます。



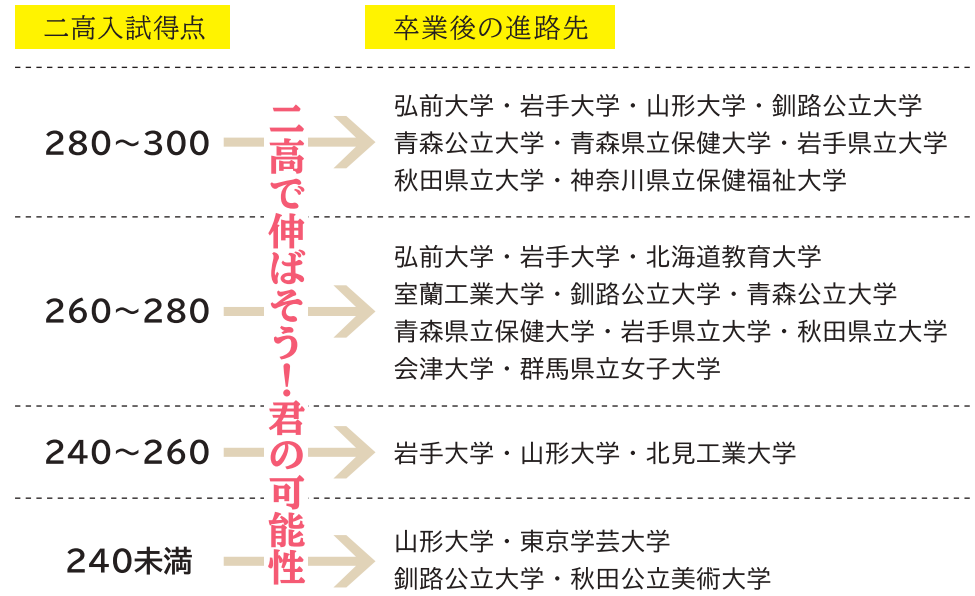
- | | | |
|----------------------------|------|------------------|
| 第1回 | 令和2年 | 8月29日(土) |
| 授業参観・施設見学・学校説明会 9:00~11:00 | | |
| 第2回 | 令和2年 | 10月10日(土) |
| 授業参観・施設見学・学校説明会 9:00~11:00 | | |
| 第3回 | 令和2年 | 11月7日(土) |
| 授業参観・施設見学・学校説明会 9:00~11:00 | | |
| 第4回 | 令和2年 | 11月28日(土) |
| 施設見学・学校説明会 9:00~11:00 | | |

■ 各回の前日までに電話かFAXでお申込みください。 ※その他、随時ご相談をお受けしております。お気軽にお問い合わせください。

お申込み 八戸工業大学第二高等学校 TEL 0178-25-4311 FAX 0178-25-0568

高校入試得点と卒業後の進路先

《国公立大学のみ、過去3年間の結果から抜粋》



朝の個別添削提出



放課後の個別指導

三八地区私立高校の
国公立大学合格者数

(4年制大学)



《過去3年間の合計数》

八戸工大二高	合計
A 高校	34名
B 高校	9名
C 高校	7名

医療系進学実績

二高では、毎年医療系大学に多くの合格者を出しています。多くの卒業生達が、青森県内だけでなく全国の医療機関で、医師や歯科医師、薬剤師や看護師、理学療法士や社会福祉士などとして活躍しています。

主な合格実績

- 弘前大学 医学部医学科
- 岩手医科大学 医学部医学科
- 静岡県立大学 薬学部薬学科
- 青森県立保健大学・神奈川県立保健福祉大学

日本赤十字秋田看護大学・酪農学園大学獣医学部獣医学科
北海道大学医学部保健学科・岩手県立大学看護学部看護学科・
東北医科薬科大学薬学部薬学科・東京薬科大学薬学部薬学科・
八戸看護専門学校・東北メディカル学院 他

公務員試験合格実績

公務員3年間でのべ33名合格
(令和2年7名・平成31年14名・平成30年12名)

令和2年度公務員合格実績

青森県警察

宗石 健杜 さん
●カレッジコース(文系クラス)卒
[白銀南中出身]

神奈川県警察

川袋 瑛己 さん
●カレッジコース(文系クラス)卒
[湊中出身]

進路実績

【令和2年度入試 進学・就職 合格者数概要】

国公立大学 合計33名 合格

釧路公立大学[2名] 千歳科学技術大学[1名] 公立はこだて未来大学[1名] 北海道教育大学 函館校[3名]
岩見沢校[1名] 釧路校[1名] 室蘭工業大学[1名] 青森県立保健大学[3名] 青森公立大学[1名] 弘前大学[4名]
岩手大学[3名] 宮城教育大学[1名] 秋田公立美術大学[2名] 福島大学[2名] 高崎経済大学[1名]
東京学芸大学[1名] 東京藝術大学[1名] 横浜市立大学[1名] 新潟大学[1名] 新潟県立大学[2名]

公立短期大学 合計3名 合格

岩手県立大学宮古短期大学部[2名] 岩手県立大学盛岡短期大学部[1名]

私立大学 合計165名 合格 (医療系私大・短大34名合格)

八戸工業大学[23名] 岩手医科大学[2名] 東北医科薬科大学[2名] 東北学院大学[7名] 東北福祉大学[2名]
秋田看護福祉大学[3名] 日赤秋田看護大学[2名] 獨協大学[3名] 日本医療科学大学[1名] 北里大学[3名]
慶應義塾大学[1名] 工学院大学[2名] 駒澤大学[1名] 津田塾大学[1名] 東洋大学[4名] 日本大学[6名]
法政大学[2名] 神奈川大学[1名] 同志社大学[1名] 女子美術大学[2名] 多摩美術大学[3名]
東京造形大学[4名] 武蔵野美術大学[1名] 大阪芸術大学[1名] ほか

私立短期大学 合計19名 合格

函館短期大学[1名] 北翔大学短期大学部[1名] 北海道武蔵女子短期大学[3名] 青森中央短期大学[1名]
八戸学院大学短期大学部[5名] 盛岡大学短期大学部[1名] 聖和学園短期大学[1名] 仙台青葉学院短期大学[3名]
仙台赤門短期大学[1名] 東北文教大学短期大学部[1名] 新渡戸文化短期大学[1名]

看護・医療系専門学校 合計16名 合格

札幌医学技術福祉歯科専門学校[1名] 東北メディカル学院[5名] 八戸准看護学院[2名] 八戸保健医療専門学校[1名]
MCL盛岡医療福祉スポーツ専門学校[3名] 岩手医科大学医療専門学校[1名] 葬会仙台看護専門学校[1名]
仙台医健・スポーツ&こども専門学校[1名] 専門学校首都医校[1名]

専修・各種学校 合計37名 合格

青森中央文化専門学校[1名] 専門学校アレック情報ビジネス学院[4名] 八戸工科学院[1名] 八戸理容美容専門学校[1名]
MCL盛岡情報ビジネス&デザイン専門学校[1名] 北日本ハイテクニカルクッキングカレッジ[1名] 国際マルチビジネス専門学校[1名]
仙台スイーツ&カフェ専門学校[1名] 仙台デザイン専門学校[1名] 仙台ビューティーアート専門学校[2名] 専門学校デジタルアーツ仙台[1名]
専門学校東北動物看護学院[1名] 東北電子専門学校[2名] 大宮医療秘書専門学校[1名] 専門学校日本デザイナー学院[1名]
長正学園[1名] 東京日建工科専門学校[1名] 東京モード学園[1名] 東放学園専門学校[1名] 文化服装学院[2名]
代々木アニメーション学院[2名] 専門学校東京デザイナー学院[1名] 神田外語学院[1名] 横浜リゾート&スポーツ専門学校[1名]
中日本航空専門学校[1名] 静岡デザイン専門学校[1名] 大阪バイオメディカル専門学校[1名] 日本分析化学専門学校[1名]
専門学校西鉄国際ビジネスカレッジ[1名] ナビタス・イングリッシュ語学学校[1名]

3年間で、国公立大学・短大にのべ101名(令和2年36名・平成31年35名・平成30年30名)
私立大学・短大にのべ422名が合格しています!

就職 合計 公務員7名 民間企業24名

青森県警察 神奈川県警察 陸上自衛隊一般曹候補生 陸上自衛隊自衛官候補生 航空自衛隊自衛官候補生 (株)石上建設 (株)サンデー
(株)金正堂本店八戸店 (株)なの花東北 (株)マエダ トーテツ興運(株) トヨタレンタリース青森 ネットヨタみちのく(株) 八戸東洋(株)
ファーストブルー(株) プライフーズ(株) マルヨ水産(株) (有)なかむらストア ワタキューセイモア(株)八戸支店 (有)ヒロシマ (株)浅野屋
(株)ユニバース (株)サンデリカ (株)ドン・キホーテ タリーズコーヒージャパン(株) 和光堂(株) アートコーポレーション(株) ほか

校長 インタビュー

八戸工大二高がいま
取り組むべき教育とはなにか
目指すビジョンとはなにかを
語りました。

震えるような感動を。



中高一貫教育

附属中学校が開校し3年目を迎えました。6年間の教育活動で「課題を見つけ論理的に解決する力(サイエンス教育)」、「世界で起こっている事を理解し説明する力(グローバル教育)」、「人を思いやる心と社会貢献できる力(ヒューマン教育)」を身に付けさせ、何事にも挑戦する骨太な生徒の育成に努めます。



八戸工業大学第二高等学校 校長
附属中学校 校長

明石 進

Susumu Akashi

変わる大学受験

大学入学共通テストが始まり、総合型選抜、学校推薦型選抜、そして一般選抜と入試形態が大きく変わります。具体的には英語で「読む・聞く」だけでなく「話す・書く」が加わるなど、各教科で「知識・技能」より「思考力・判断力・表現力」が重視されます。

また、出願書類に「高校でどんな活動をして何を学んだか」を記載することになり、授業時間だけ頑張るのではなく、学校生活そのものが問われます。そのため勉強する良い習慣を身に付けることが、入試だけのためではなく人生の質の向上に繋がると考えます。

信頼される魅力ある学校

二高で学んだ生徒がいずれ社会人になり、二高に入学して良かったと思える学校であり続けたい。それが私の目指す学校です。いつも生徒にお願いしているのは「感動一番・工大二高」です。嬉し涙、悔し涙など体が奮えるような感動を一度は高校時代に味わって欲しい。そのためには、部活動や生徒会活動等に根気強く取り組み、大学入試や就職試験に本気で挑戦して下さい。ただ批判ばかりの学校生活では感動は味わえません。

また、生徒だけでなく保護者の方にも二高に入学させて良かったと思っただけのことが、信頼される魅力ある学校づくりの一步と考えています。