

栄北高等学校

SAKAEKITA HIGH SCHOOL

栄北高等学校



夢の力を信じよう。

2013
学校案内

栄北高等学校

SAKAEKITA HIGH SCHOOL



夢の力を信じよう。

2013
学校案内

その夢が、君の未来を大きく変える。

あなたの夢は何ですか？

栄北高等学校は、熱意ある教員たちがあなたの夢の実現を力強く応援します。

まだ、夢が見つからない人も、栄北ならきっと見つかるはずです。

栄北には、普通科と自動車科の2つの科があります。普通科には進路に合わせた4つの類型を用意。

目標大学への現役合格に向けて、最適な環境の中で勉強に専念できます。

自動車科は、将来、自動車業界で活躍できる人材を育成する科です。

一人ひとりに目が届く少人数教育、そして懇切丁寧な指導で、あなたの可能性を大きく引き出します。

自分という「宝物」を磨き上げることができます。

「ここで学んで良かった」と思える3年間が、みなさん待っています。

若者の持つ可能性は、無限です。

栄北高等学校は、学校法人佐藤栄学園の高等学校として、埼玉県伊奈町の緑豊かな環境の中、平成12年に「新しい21世紀の社会に逞しく活躍する人材の育成」を目的として開校されました。

本校の特色は、普通科と自動車科を設置し、特色あるカリキュラムのもとに、国公立大学や難関私立大学をめざす生徒から、部活動と勉強を両立させて高校生活を有意義に過ごしたい生徒、自動車のスペシャリストになりたい生徒まで、一人ひとりの個性と適性に応じた教育を行っています。

また、建学の精神に基づく、「人は生きた資本、資産である」という「人間是宝」の具現化を教育使命とし、一人ひとりの内在する可能性を開発するため、「教師と生徒が共に学び、共に生活する」精神をもって、その夢を実現させる「心の教育」を重視し、将来的に社会のリーダーになれる心身ともに健やかな人材を育成します。

若者の持つ可能性は無限です。栄北高等学校は、それぞれの夢に向かって努力を重ね、可能性を開花させようとする情熱とチャレンジ精神にあふれた若者を心から歓迎します。

ぜひとも、本校で学び、校訓「今日学べ」を実践することによって、その「夢」を現実のものにしてください。



栄北高等学校 校長
加村 恵司

Contents

建学の精神	校長挨拶	1
大学合格実績、合格者数		3
進学サポートシステム		4
先生の声		5
生徒の声		6
普通科		7
■ 特類選抜		9
■ 特類		10
■ II類		11
■ I類		12
自動車科		13
年間スケジュール		15
クラブ活動		17
施設紹介		19
制服紹介		21
食堂／説明会日程		22
アクセス		

建学の精神
にんけんこれたから

校訓
こんにちまなべ

人間是宝

今日学べ

教育目的

1. 内在する可能性の開発
2. 自主・自立の精神の養成
3. 人間性豊かな心の養成
4. 国際社会に活躍しうる実力の養成

教育目標

1. けじめのある心を育てる
2. 自己開発に努力する心を育てる
3. 創意工夫する心を育てる
4. 敬愛と感謝の心を育てる
5. 文化・スポーツを推進し、強靭な心身と不撓不屈の心を育てる

各々の能力と個性に応じた可能性を開発する
「わかるまで」「できるまで」「伸びるまで」
一人ひとりの個性を伸ばすために、魅力ある授業を展開します

教育の特色

1. 先生と生徒が共に学び共に生活し、率先垂範・師弟同行の教育
2. 徹底した少人数教育
3. 自ら考え、自ら学ぶことを重視する授業
4. 進路・適性に応じた効率の良いカリキュラム



1人ひとりの進路に合わせ、 合格を全力でサポートします。

Result
of
Challenge

栄北の最大の特色は、きめ細かな進学指導と独自のカリキュラム。

教員が一丸となって、生徒1人ひとりの進路目標に合わせた指導を行い、

実力と意欲を高めて現役合格へと導いています。

現在、現役合格率は94%。栄北は夢の実現に向けて全力を注ぎます。



幅広い志望や夢をさらにバックアップしていきます。

進学実績がここ数年、飛躍的に伸びた理由は、本校教職員の「血の通った指導」によるものと考えています。大学受験には学習システムのみならず、精神的なサポートも重要です。開校以来、本校は教員と生徒の距離が近い学習環境を築いてきました。その結果、生徒たちの学習意欲とその意識は大きくアップしています。そこで今年度より進学の特別委員会を立ち上げ、さらに幅広い志望や夢をバックアップできる体制を整えました。

進学指導特別委員会 科長 原田 亮 先生

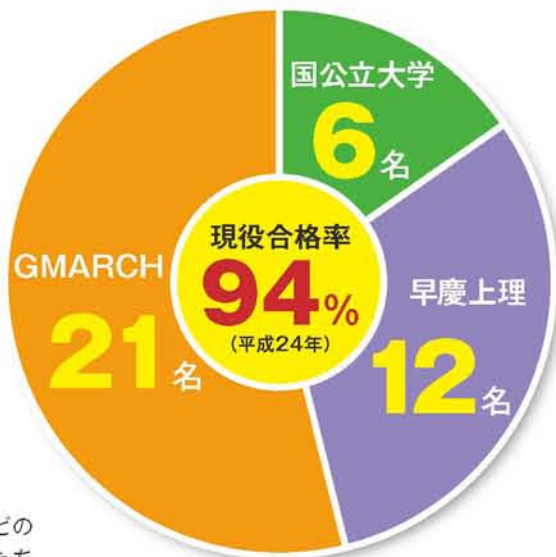
より高い
目標へ

東京学芸大、横浜国立大、埼玉大などの国立大から、早慶上智・理科大などの最難関私大、そしてGMARCHまで。先輩たちの実績に励まされ、生徒たちはより高い目標を掲げて、ひとつ上の大学への現役合格を果たしています。

■ 大学合格実績 (平成24年)

	大学名	人数	大学名	人数	大学名	人数
国 公 立 大 学	埼玉大学	1	立教大学	1	成蹊大学	7
	高崎経済大学	1	明治大学	7	成城大学	2
	前橋工科大学	3	中央大学	1	東京女子大学	1
	釧路公立大学	1	青山学院大学	2	日本女子大学	1
			法政大学	10	学習院女子大学	1
早 慶 上 理	早稲田大学	2	成蹊大学	7	明治学院大学	2
	慶應義塾大学	1	成城大学	2	武蔵大学	1
	上智大学	1	東京女子大学	1	國學院大學	4
	東京理科大学	8	日本女子大学	1	芝浦工業大学	12
			学習院女子大学	1	東京農業大学	1
医 歯 薬 系	埼玉医科大学(医)	2	武蔵大学	1	東邦大学	3
	東京慈恵医科大学	1	國學院大學	4		
	北里大学	1	芝浦工業大学	12		
			東京農業大学	1		
			東邦大学	3		
日 東 胸 専	日本大学	27				
	専修大学	3				
	駒沢大学	8				
	東洋大学	40				

平成24年度 進学年間行事事予定	1学年			2学年			3学年		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
	○早朝学習開始 ○進学指導説明会 ○放課後演習、代ゼミ特選演習	○早朝学習開始 ○進学指導説明会 ○放課後演習、代ゼミ特選演習	○早朝学習開始 ○進学指導説明会 ○放課後演習、代ゼミ特選演習	○早朝学習開始 ○進路希望調査(第1回)	○大学入試相談会(生徒・保護者)	○大学入試相談会(生徒・保護者)	○大学入試相談会(生徒・保護者)	○大学入試相談会(生徒・保護者)	○面接指導開始 ○センター受験調査
	○進路希望調査(第1回)	○文理コース調査(第1回)	○文理コース調査(第1回)	○高原サマーセミナー ○夏季校内学習会①	○夏季校内学習会② ○大学オープンキャンパス見学	○夏季校内学習会① ○AOエントリー開始	○夏季校内学習会② ○大学オープンキャンパス見学	○大学出前授業 ○進路三者面談	○一般受験希望調査 ○センター試験事前指導(激励)
	○文理コース調査(第2回)	○東京大学体験キャンバスツアー(希望) ○文理コース調査(第2回)	○進路希望調査(第2回)	○高原サマーセミナー ○夏季校内学習会①	○夏季校内学習会② ○大学オープンキャンパス見学	○夏季校内学習会② ○AOエントリー開始	○夏季校内学習会② ○大学オープンキャンパス見学 ○指定校推薦希望調査	○大学出前授業 ○進路三者面談	○センター試験事前指導(激励)
	○次年度進学指導受講調査			○次年度進学指導受講調査					
	○進学講演会(大学新聞社)生徒・保護者			○進学講演会(代ゼミ)生徒・保護者					



進路希望を実現するための環境は万全。 現役合格を力強くバックアップ。

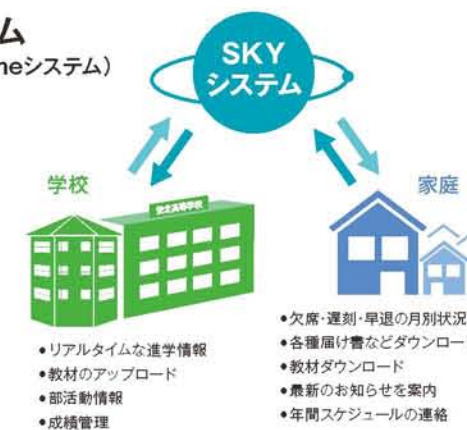
代々木ゼミナールの現役講師による演習から、豊かな自然の中で実施される高原サマーセミナーまで。

一人ひとりの学力を確実に伸ばすための多彩なサポートシステムを用意しています。

〈本校独自の進学サポートシステム〉



スカイ
SKYシステム
(Sakaekita Yumeシステム)



SKYシステムは、Sakaekitaと各家庭を結ぶオリジナルWebサイト。SKYシステム専用ページにアクセスして、IDとパスワードを入力すれば接続できます。学校や生徒の「今」をお届けする他、学習支援など幅広くご利用できます。

- リアルタイムな進学情報
- 教材のアップロード
- 部活動情報
- 成績管理
- 欠席・遅刻・早退の月別状況連絡
- 各種届け書などダウンロード
- 教材ダウンロード
- 最新のお知らせを案内
- 年間スケジュールの連絡

- 「学習個人情報」で成績管理 試験の結果や成績の推移を、グラフを交えて表示。様々な角度から成績を分析できます。
- 「学習教材」をダウンロード 各教科の要点をコンパクトにまとめた資料や、定期試験の勉強に役立つ問題集などをPDF形式でお届けします。さらに、英検・漢検対策問題も充実。英検リスニング対策として音声を再生することができます。
- 旬の「進学情報」 最新の進学情報を随時ご提供。進路に役立つコンテンツを豊富に配信していきます。
- 「部活動情報」等で部活動を応援 各部活動の結果速報などをレポート。



【学校生活をサポート】

- 「学校通信」「図書館便り」「保健室便り」などの学校情報を随時記録します。
- 出欠などの連絡も 欠席や遅刻などの状況もSKYシステムを通して確認することができます。
- 旬の「進学情報」 最新の進学情報を随時ご提供。進路に役立つコンテンツを豊富に配信していきます。
- 「部活動情報」等で部活動を応援 各部活動の結果速報などをレポート。

0時間目演習(早朝学習)



朝のホームルームの前に、特選と特類の生徒及びII・I類の希望生徒を対象に特別講座を開講。演習方式で国公立大や難関私大をめざします。

代ゼミ現役講師演習



特類選抜及び一部特類希望の生徒を対象に、代々木ゼミの現役講師が英語・国語・数学の90分授業を7、8時限目に実施。各教科年間27回行い、現役合格のための実力を養います。

7・8時間目演習(放課後演習)



特類選抜・特類及びII・I類希望者対象に、本校教員で実施。英・数・国(3年は理・地歴)を実施。



1、2年特類選抜の生徒及び特類希望生徒で実施します。東京大学・早稲田大学のキャンバスツアーに加え、現役生との座談会、模擬ゼミ、学部・研究の紹介を行います。

小論文講演会、小論文演習

2年次10月から3年次9月までの1年間、放課後進路系統別に分かれ学習します。2年次には学研の先生を招いて講演をしてもらいます(学習法及び入試対策)。

進学講演会

1年生は進学意識と学習法を、2年生は入試対策を中心に、大学新聞社や代々木ゼミの担当者を招いて講演してもらいます。

大学・専門学校相談会

埼玉大学をはじめとする73大学・短大、33専門学校が2、3年生と保護者の方々を対象に、校内で直接入試相談を行います。

高原サマーセミナー

1、2年生を対象に、夏休み中に高原を利用して勉強合宿を実施。先生や仲間との一体感から、意欲も生まれます。

大学・専門学校出前授業

各分野別に群馬大(中高教育)をはじめ、24大学、10専門学校の先生が1、2年生を対象に90分の授業を行います。

英会話(e-CALL)教室

パソコンを使った英会話学習のための最新LLシステム、DVD教材によって、音声はもちろん、話している人物の表情や身振りからも会話を理解できます。センター試験のリスニングにも対応しています。

先生 の 声

学ぶ楽しさと喜びを実感し、
「生きる力」を身につけてほしい。

Teacher's Message



毎日の学校生活から、言語力の向上を図ります。

国語が他の教科と違うのは、高校生の誰もが日常の読み書きができる状態から学び始めることです。しかし近年、高校生を見ていると、テキストをただ「見て」いることが多く、「書く」機会が決定的に少ないよう思えます。そこで本校では新聞のコラムを書き写すなど「書く」取り組みを行なっています。国語は全ての学習の基幹となる教科です。日常生活も含めて、言語力の向上をめざしたいと考えています。

国語 岩村 和夫 先生



数学の力は、道筋を立てて問題を解決できる力。

本校では3年間を通じて体系的な授業を行なっています。近年、理系の学部・学科を志望する生徒が増加する中で、数学の力をつける必要性も高まっています。数学の力とは、道筋を立てて問題を解決できる力です。これは文系・理系問わず、生きていく上で求められる考え方です。特に数学に苦手意識を持つ生徒達には、数学的な物の考え方の楽しさを伝えたいと思います。

数学 潛田 秀幸 先生



理科は、自らの疑問を解決する学問です。

受験のために問題を解くことは「学問」とは言えません。「学問」の中でも特に理科という学問の醍醐味は、何にでも興味や関心を持ち、自分で疑問を解決することにあります。授業を通して、自然現象に興味を持たせ、疑問に感じさせ、その疑問を解決する力を養っています。この力をもとに普段の生活で様々なことに疑問を持ち、それを解決しようという力を育成しています。

理科 尾畠 明 先生



自分の意見を述べられてこそ、真の語学力。

英語は、国際化が進む現代において、コミュニケーションツールとして必要な技術です。しかし、いくら英語が流暢に話せても、自己についての知識や、自分の考えを持たなければ、真の語学力を身につけているとは言えません。まずは英語を好きになり、自分の力で「読む・書く」ができることを目標としますが、英語を題材とし、異文化を理解する上での背景知識を養つてもらいたいと願います。

英語 折茂 誠 先生



社会に対する洞察力を育てます。

地歴公民という教科からは、将来、世の中に出て必要とされる知識を得ることができます。私は日本史が専門ですが、さまざまなエピソードを織り交ぜながら、興味を喚起しつつ、歴史的展開をつかめるような授業を心がけています。さらに社会科同好会を立ちあげて、裁判傍聴や歴史資料館探訪などを行なう予定です。こうした取り組みにより、社会を洞察する力を育てていきます。

地歴公民 松田 信義 先生

Teacher's Message

生徒 の 声

夢があるから、仲間がいるから、
勉強も部活も、がんばれます。

Student's Message



トップクラスの理系の大学に行きたくて。

好きな科目は、数学。式を組み立てて、問題を解くのが楽しいからです。栄北は進学率が高いので、私もトップクラスの理系の大学に行きたくて入学しました。特類選抜は「勉強をしている子ばかりなのかな」と思っていましたが、部活や行事にも一生懸命な生徒が多く、みんなと仲良くなれました。朝早い0時間目演習や遅くまで勉強する7・8時間目演習にも慣れて、今は授業を楽しく聞いています。

特類選抜1年 三浦 そら さん（上尾市立東中学校 出身）



勉強にもソフトボールにも全力投球。

栄北に決めたのは、学校説明会に来て、設備の良さと先生方の丁寧な対応を見たからです。スポーツが好きなので、広いグラウンドや体育館が気に入っています。部活動は、ソフトボール部に所属。文武両道は入学した頃は大変でしたが、時間の使い方が上手になってきて、短い時間に集中して勉強できるようになりました。得意な科目は社会科。難関大学に入って、歴史を勉強することが目標です。

特類1年 根本 裕太くん（さいたま市立春里中学校 出身）



アニマルセラピストになるために生命科学を。

中学の時はクラシックバレエを習っていて、栄北のダンス部に入りたくて入学しました。同じダンスでも見る人によって評価が違うところが、ダンスの奥深さだと思います。好きな科目は数学です。授業が分かりやすく、面白さに気付くことができました。将来の夢は、アニマルセラピスト。動物たちを使って患者さんの精神的な健康を回復させるお仕事です。そのため大学で生命科学を学びたいと思います。

II類1年 野口 真夢 さん（上尾市立西中学校 出身）



消防士になって、災害から人を守りたい。

夢は、消防士になること。東北大震災の時に命の尊さを知ったからです。災害を防いだり、傷を負った人を救助したりするには、知識や体力が必要とされます。栄北なら勉強も部活動もできると思って入学しました。今はバレーボール部に入り、文武両道をめざしています。クラスには部活動をしている仲間が多く、みんなと一緒に打ち解けることができ、たくさんの友達ができました。

I類1年 須江 雄くん（上尾市立西中学校 出身）



父の影響を受けて、クルマが大好きに。

僕の父の趣味はクルマ。そんな父を見て育った僕もクルマが大好きになりました。栄北の自動車科に入ったのは、好きなことを仕事にしたかったからです。将来の目標は、もちろん自動車整備士。部活動は、レーシング・カートの整備や試運転をする自動車工学部に所属しています。気の合う仲間に囲まれ、授業でも部活でも興味や関心のあることを覚えられるので毎日が楽しいです。

自動車科1年 向井 瑞貴くん（さいたま市立大砂土中学校 出身）



普通科

280名(共学)

全類型受験型
カリキュラム



■個性・能力・希望に合わせた4類型を用意。国公立大や難関私大、中堅私大までの現役合格をめざします。



志望大学への全員現役合格を目指し、授業と演習で学力を磨きます。

普通科の目標は、志望大学に全員が現役で合格すること。そのため「通常授業」と「演習授業」の二本立てで、生徒の力を大きく伸ばしています。通常授業では、完全理解を基本に基礎学力の充実を図り、演習授業では代ゼミの現役講師による演習などによって実力を養成。さらに習熟度別・進路別の少人数編成により、生徒と先生が気持ちをひとつにして、一人ひとりの夢を現実のものへと近づけていきます。



生徒の声

好きな作家たちが学んだ早稲田に進学したい。
その夢に向って、真剣に勉強しています。



特類選抜1年
岡安 静梨香 さん
(久喜市立太東中学校 出身)

学校案内のパンフレットに目を通し、栄北に「ひとめぼれ」をして入学を決めました。今いちばん興味があるのは、文章を書いたり、小説を読んだりすること。言葉を組み替えることによって、いろんな表現ができるところ、それを読んだ一人ひとりによって感じ方が違うところに魅力を感じています。だから、国語の授業が楽しみです。好きな作家たちが学んだ早稲田大学に進学したいので、今、勉強に真剣に取り組んでいます。特類選抜の先生方は妥協をせず徹底的に教えてくださるので、知識が吸収できます。良い友達もたくさんできました。栄北を選んで本当に良かったと思います。



特類1年
野田 和樹 くん
(さいたま市立三橋中学校 出身)

Student's Message

優しさの中にきびしさのある教え方で、ますます勉強が楽しくなりました。

難関といわれる大学に入りたい。栄北なら、きっとその夢をかなえられる。そう思ってこの学校に入りました。理数系が得意なので、理工学部に進学したいと考えています。好きな科目は数学と生物です。テニス部に所属していて勉強との両立は大変ですが、クラスのみんなもがんばっているので、僕も負けないで頑張ります。家に帰ってから、ぐんぐんうちに予習や復習をするようにしています。また、特類には早朝から始まる「0時間目演習」があるので、この時間を有効活用しています。先生方の優しさの中にきびしさのある教え方で、ますます勉強が楽しくなりました。

普通科 特類選抜 60名(共学)

超難関大学受験に特化した
カリキュラムで合格をバックアップ。



国公立大学や早慶上智などの超難関大学の現役合格が特類選抜の生徒全員の目標。大学入試センター試験の5教科7科目の特別演習授業(0時間目演習や7・8時間目演習、代ゼミ現役講師演習など)を実施。徹底した学習指導と、受験に必要な科目を多く受講できるカリキュラムによって、一人ひとりの目標の達成を強力にバックアップします。

○目標とする大学
○難関国公立大学
○早慶上智・東京理科大

■カリキュラムと時間割(例)

	国語	地歴	公民	数学	理科	英語	保健	芸術	家庭	情報	総合
1年	5	3	0	6	4	6	3	2	0	2	1
2年文系	4	6 ^a	2	6	2	6	3	0	2	0	1
2年理系	4	2	2	7	5	6	3	0	2	0	1
3年国立文系	5	7	2	3	3	9	3	0	0	0	1
3年私立文系	9	9 ^a	0	0	10	3	0	0	0	0	1
3年国立理系	4	2 ^a	6	10	6	3	0	0	0	0	1
3年私立理系	2	0	8	10	8	3	0	0	0	0	1

*2教科のうち1教科選択

1年	月	0	1	2	3	4	5	6	7	8	
	平日英語	H R	数学I	国語総合	化学基礎	オーラル	体育	放課後英語	英語		
	火	英語I	情報A	数学A	国語総合	世界史B	数学I	代ゼミ英語	英語		
	水	生物基礎	国語総合	芸術	芸術	英語I	体育	代ゼミ英語	国語		
	木	平日英語	国語総合	数学A	生物基礎	化学基礎	英語I	数学I	放課後英語	英語	
	金	英語I	情報A	体育	オーラル	世界史B	国語総合	数学I	代ゼミ英語	英語	
	土										
2年文系	月	0	1	2	3	4	5	6	7	8	
	平日英語	H R	体育	英語II	日本史B	世界史B	数学II	放課後英語	英語		
	火	地学I	ライティング	保健	数学II	現代文	現代社会	代ゼミ英語	国語		
	水	英語II	古典	家庭	家庭	現代社会	日本史B	放課後英語	古文		
	木	平日英語	ライティング	英語II	古 文	数学II	地学I	日本史B	代ゼミ英語	英語	
	金	英語I	地学I	世界史B	日本史B	体育	英語II	現代文	代ゼミ英語	英語	
	土	数学II	総合学習	総合学習	放課後英語	数学I					
3年理系	月	0	1	2	3	4	5	6	7	8	
(国公立系)	自主学習	H R	公民実習	ライティング	数学III	リーディング	化学II	物 生実習			
	火	保健	物II 生II	化学実習	古典講読	リーディング	化学II	物 生実習	数学C	代ゼミ英語	英語
	水	数学III	ライティング	数学C	古典講読	物II 生II	化学実習	体育	代ゼミ英語	国語	
	木	平日英語	化学II	現代文	物II 生II	数学III	公民実習	リーディング	数学I	放課後英語	英語
	金	自主学習	リーディング	体育	現代文	物II 生II	物II 生II	化学実習	数学C		
	土	数学III	総合学習	総合学習	放課後英語						

*平成24年度、1年より新カリキュラムに対応

先輩の声



栄北に入学して正解だったと思ったのは、先生方が早い段階から進路指導をしてくださったこと。効率的に勉強でき、危機感を持って受験勉強にのぞみました。進路の選択は、難関大学を意識して考えました。経営学を学びたい気持ちは最初からあつたので、学部選びに迷いはありませんでした。苦手な国語は、なるべく多くの問題を解き、語彙力や文法力を強化することで克服しました。やりたいことが多く、将来の道は明確ではありませんが、自分にしかできないことを見つけたいと思います。

立教大学 経営学部 経営学科
小田川 浩之さん



私の受験勉強は、時間との戦い。体力に自信がないので、睡眠時間の確保にも苦労しました。手帳にこまめにスケジュールを書き込み、電車の中で英単語を覚えたり、宿題をやつたりしたこともあります。自分の目標を周囲の人人に伝えて、自分にプレッシャーをかけることも効果的でした。得意な科目は、歴史です。授業が面白かったので大好きになりました。目標を実現させた今、後輩には「時間がないことを言い訳にしてはいけない」と胸を張っていえる気がします。

明治大学 経営学部 経営学科
志賀 麻理さん

普通科 特類 80名(共学)

難関大学現役合格をめざして、実践力に直結する指導を展開。



国公立大学や早慶上智などの難関大学、またMARCHレベルの大学に一般入試で合格する確かな学力を身につけます。生徒一人ひとりの志望や成績を把握。0時間目演習や7・8時間目演習、各種ゼミなど最大限充実した環境の中で、ハイレベルな授業を展開し、実践に即した応用力を向上させます。

○国公立大学
○早慶上智・東京理科大
○MARCH(明治・青山・立教・中央・法政)
レベルの大学

■カリキュラムと時間割(例)

	国語	地歴	公民	数学	理科	英語	保健	芸術	家庭	情報	総合
1年	5	3	0	6	4	6	3	2	0	2	1
2年文系	4	6 ^a	2	6	2	6	3	0	2	0	1
2年理系	4	2	2	7	5	6	3	0	2	0	1
3年国立文系	5	7	2	3	3	9	3	0	0	0	1
3年私立文系	9	9 ^a	0	0	10	3	0	0	0	0	1
3年国立理系	4	2 ^a	6	10	6	3	0	0	0	0	1
3年私立理系	2	0	8	10	8	3	0	0	0	0	1

*2教科のうち1教科選択

1年	月	0	1	2	3	4	5	6	7	8	
	平日英語	H R	生物基礎	情報A	世界史B	数学I	英語I	放課後英語	国語		
	火	英語I	化学基礎	数学I	国語総合	世界史B	英語I	代ゼミ英語	英語		
	水	生物基礎	国語総合	芸術	芸術	英語I	体育	芸術	芸術		
	木	平日英語	国語総合	オーラルI	情報A	体育	芸術	芸術	放課後英語	英語	
	金	英語I	化学基礎	オーラルI	国語総合	英語I	数学I	生物基礎	放課後英語	英語	
	土	世界史B	英語I	総合学習							

*2教科のうち1教科選択

1年	月	0	1	2	3	4	5	6	7	8	
	平日英語	H R	生物基礎	情報A	世界史B	数学I	英語I	放課後英語	国語		
	火	英語I	化学基礎	数学I	国語総合	世界史B	英語I	国語総合	英語		
	水	生物基礎	国語総合	オーラルI	情報A	体育	芸術	芸術	放課後英語	英語	
	木	平日英語	国語総合	オーラルI	国語総合	英語I	数学I	生物基礎	放課後英語	英語	
	金	英語I	化学基礎	数学I	国語総合	世界史B	体育	英語I	放課後英語	英語	
	土	世界史B	国語総合	総合学習							

*2教科のうち1教科選択

2年	月	0	1	2	3	4	5	6	7	8	

<tbl_r cells="12

II Class

普通科 II 類 80名(共学)

中堅から難関私立大学まで、生徒全員が現役合格をめざします。



自分の進路を早期から意識し、中堅大学から難関私大までの現役合格をめざします。希望受験形態(AO・推薦・一般)に応じて0時間目、7・8時間目演習から小論文・面接指導まで対応し、効率的で発展的な学習を展開します。

目標とする大学

- MARCH(明治・青山・立教・中央・法政)レベルの大学
- 成城、成蹊、明治学院・国學院・獨協などの有名私立大学
- 日東駒専(日本・東洋・駒澤・専修)などの中堅私立大学

■カリキュラムと時間割(例)

	国語	地歴	公民	数学	理科	英語	保健	芸術	家庭	情報	総合
1年	5	3	0	6	4	6	3	2	0	2	1
2年文系	5	7	2	4	2	6	3	0	2	0	1
2年理系	2	2	2	8	6	6	3	0	2	0	1
3年文系	9	9 ^a	0	0	10	3	0	0	0	0	1
3年理系	2	0	8	10	8	3	0	0	0	0	1

※2教科のうち1教科選択

1年	月	0	1	2	3	4	5	6	7	8	
	月	平橋実習 英語	H R	数学I	国語総合	情報RA	生物基礎	数学I			
	火			国語総合	数学I	英語I	数学A	生物基礎	体育	放課後実習 国語	
	水										
	木			化学基礎	数学I	国語総合	世界史B	オーラルI	英語I	放課後実習 英語	
	金				化学基礎	オーラルI	国語総合	情報RA	体育	放課後実習 英語	
	土										
2年文系	月	0	1	2	3	4	5	6	7	8	
	月	H R	数学II	体育	日本史B	英語II	現代文				
	火		数学II	現代社会	日本史B	英語II	世界史B	古 典	放課後実習 英語		
	水										
	木			古典	日本史B	数学II	英語II	現代文	ライティング	放課後実習 英語	
	金					家庭基礎	家庭基礎	現代文	保健	日本史B	ライティング
	土										
3年理系	月	0	1	2	3	4	5	6	7	8	
	月	H R	ライティング	化学II 生物基礎	体育	リーディング	数学III				
	火		平橋実習 英語	物理II 生物基礎	数学C	数学III	リーディング	現代文	ライティング	放課後実習 英語	
	水										
	木				数学演習	体育	リーディング	数学C	化学II 生物基礎	放課後実習 英語	
	金										
	土										

※2、3年次(7時限目)に小論文演習が選択できます
※平成24年度、1年より新カリキュラムに対応

先輩の声



Graduate's Message

3年間所属していたエア・ライフル部は、全国大会で団体優勝をしたり、日韓大会に出場したりと優秀な成績を収める部活です。私が1年の時は先輩に近づきたい一心で、1日6時間くらい練習していました。部員一人ひとりが高い意識をもって練習していることが強さの秘訣だと思います。栄北のII類は、部活と勉強を両立しやすいコース。エア・ライフルで培った「自分をコントロールする力」や「集中力」は、受験勉強でも発揮することができました。本当に充実した高校生活だったと思います。

早稲田大学 スポーツ科学部 スポーツ科学科

塚田 晃美さん



3年の6月に空手部を引退してから本格的に受験に取り組みました。ところが、夏休みが終わったら頃、成績が伸び悩んで壁にぶつかったのです。そんな僕に救いの手を伸ばしてくれたのが世界史。必要な事項をすべて網羅していた先生のオリジナルプリントに必死で取り組み、成績がアップしました。さらに力になつたのは、クラスのみんなの励ましと、空手部の厳しい練習を乗り越えたという自信です。何でもあきらめずに取り組むことで、必ず夢を手にすることができると実感しました。

法政大学 経済学部 経済学科

新井 広樹さん

I Class

普通科 I 類 60名(共学)

部活と勉強の両立を図るなど、有意義な高校生活を過ごして中堅私大へ。

目標は中堅私立大学への現役合格。希望受験形態(AO・推薦・一般)に応じて0時間目、7・8時間目演習から小論文・面接指導まで対応し、多様な選択肢の中から自分の適性を発見し、夢に向かって可能性を最大限に伸ばします。

目標とする大学

- 日東駒専(日本・東洋・駒澤・専修)などの中堅私立大学
- 大東亞帝国(大東文化・東海・亜細亞・帝京・國士館)など

■カリキュラムと時間割(例)

	国語	地歴	公民	数学	理科	英語	保健	芸術	家庭	情報	総合
1年	5	3	0	6	4	6	3	2	0	2	1
2年文系	5	7	2	4	2	6	3	0	2	0	1
2年理系	2	2	2	8	6	6	3	0	2	0	1
3年文系	9	9 ^a	0	0	10	3	0	0	0	0	1
3年理系	2	0	8	10	8	3	0	0	0	0	1

※2教科のうち1教科選択

1年	月	0	1	2	3	4	5	6	7	8	
	月	平橋実習 英語	H R	数学I	国語総合	数学A	生物基礎	英語I			
	火			芸術	芸術	国語総合	体育	オーラルI	情報A	放課後実習 国語	
	水										
	木			化学基礎	英語I	国語総合	数学A	世界史B	放課後実習 英語		
	金					生物基礎	英語I	体育	国語総合	数学I	放課後実習 英語
	土			世界史B	英語I	総合学習					
2年理系	月	0	1	2	3	4	5	6	7	8	
	月	H R	数学B	家庭基礎	家庭基礎	ライティング	地理A				
	火		現代文	数学II	現代社会	物I生II	古典講読	体育	放課後実習 英語		
	水			英語II	数学II	物I生II	現代社会	化学I	地理A	放課後実習 英語	
	木					保健	数学II	物I生II	英語II	現代文	放課後実習 英語
	金							物I生II	数学II	古典講読	英語II
	土								英語II	総合学習	

※2、3年次(7時限目)に小論文演習が選択できます
※平成24年度、1年より新カリキュラムに対応

先輩の声



Graduate's Message

高校生活で一番印象に残っているのは、ダンス部の活動です。練習する時は練習に打ち込み、空いた時間は図書館で勉強するというメリハリをつけることができました。顧問の先生は、一人ひとりの個性を尊重し、技術よりも人間性を重視してくださいました。チームも、自由に意見を言い合える雰囲気があり、ひとつにまとまっていました。ここで得た友人は私の財産です。将来、起業したいという夢があるのですが、会社の経営もダンスのチームワークに通じるところがあるような気がします。

日本大学 法学部 経営法学科
曾田 瑞理香さん



母が転んだ時、何もできない自分がいた。このもどかしさが、看護学部を選んだきっかけです。東邦大学の受験は1年生の夏にオープンキャンパスを行ったところ、カリキュラムと学校の雰囲気が良かつたので決めました。受験で苦労したのは小論文です。先生に付ききりで指導していただき、ひたすら書き続けました。面接は口頭試問だったため、車門知識を勉強して何度も練習しました。後輩にも自分の目標を決めたら、最後まであきらめずに突き進んではいいと思います。

東邦大学 看護学部 看護学科
福田 美緒さん

Car Mechanic Course



自動車科 40名(共学)

■卒業生が三級自動車整備士の国家試験に全員合格! そのほとんどが理工系大学や 埼玉自動車大学校に進学しています。

自動車科の目標

- 三級自動車整備士試験の100%合格。
- 理工系大学、埼玉自動車大学校への現役進学。
- 各種資格の取得。

実績

- 三級自動車整備士試験
合格率 **100%** (平成23年度)
- 理工系大学、埼玉自動車大学校
現役合格率 **100%** (平成23年度)

取得できる資格

- 三級自動車整備士(ガソリン・シャシ・ディーゼル)
- ガス溶接技能講習修了証
- アーク溶接特別教育講習修了証
- フォークリフト運転特別教育講習修了証(1t未満)
- 丙種危険物取扱者／乙種四類危険物取扱者
- その他技術資格

理論と実技と知性が一体化した教育により、
より深く自動車の構造を理解できます。

専 門 科 目	□工業技術基礎 工業全般の基礎的技術を、総合的な実習によって体験的に学びます。
	□情報技術基礎 コンピュータに関する基礎的技術を、総合的な実習によって体験的に学びます。
	□自動車工学 自動車の構造と機能に関する専門的な知識と技術を学びます。
	□自動車整備 自動車の分解・点検・調整に関する専門的な知識と技術を学びます。
	□自動車製図 自動車の製作図を正しく読み、図面を作成する専門的な知識と技術を学びます。
	□自動車実習 自動車に関する専門的な技術を、実際の作業を通して総合的・体験的に学びます。 他

カリキュラム

	国語	地歴	公民	数学	理科	英語	保健	芸術	家庭	情報	総合	工業(機械)
1年	4	0	0	5	2	3	3	2	0	2	1	10
2年整備士	2	2	0	2	2	4	3	0	2	0	1	14
2年工学	2	2	0	4	2	4	3	0	2	0	1	12
3年整備士	0	2	2	2	0	2	3	0	0	0	1	20
3年工学	2	2	2	2	5	4	3	0	0	0	1	11

時間割(例)

※平成24年度、1年より新カリキュラムに対応												
1年	月	1	2	3	4	5	6					
	H R	国語総合	英語I	自動車工学	数学A	情報A						
	火	芸 術	芸 術	科学と人間	体 育	自動車実習	自動車実習					
	水	工業技術基礎	工業技術基礎	工業技術基礎	工業技術基礎	国語総合	数学I					
	木	英語I	国語総合	数学I	体 育	情報技術基礎	情報技術基礎					
	金	自動車工学	国語総合	数学A	数学I	情報A	英語I					
	土	体 育	科学と人間	総合 学習								

2年	月	1	2	3	4	5	6					
	H R	工業技術基礎	英語II	国語総合	物理I	自動車工学						
	火	自動車整備	保 健	物理I	家庭基礎	家庭基礎						
	水	物理I	国語総合	自動車製図	自動車製図	自動車工学	オーラルI					
	木	工業技術基礎	オーラルI	自動車実習	自動車実習	自動車実習	自動車実習					
	金	世界史A	英語II	自動車監査	自動車監査	自動車監査	自動車監査					
	土	世界史A	総合 学習	総合 学習								

3年	月	1	2	3	4	5	6					
	H R	日本史A	自動車工学	数学II	自動車監査	体 育						
	火	自動車実習	自動車実習	自動車実習	自動車実習	数学II	日本史A					
	水	情報取扱	英語II	現代社会	自動車法規	体 育	自動車監査					
	木	自動車実習	自動車実習	自動車実習	自動車実習	数学II	自動車工学					
	金	自動車実習	自動車実習	課題研究	課題研究	英語II	現代社会					
	土	数学II	総合 学習	総合 学習								

自動車のスペシャリストをめざして、 知識を養い、技術と心を磨きます。

「車が大好き」「将来、自動車業界で働きたい」「誇りを持てる技術を身につけたい」。そんな声に応えるのが栄北の自動車科です。エンジニアやメカニック(整備士)をめざして、自動車に関する専門知識を体験的に学習。心の教育にも力を注ぎ、優秀な整備士であると同時に優れた人格を育成します。また、卒業とともに三級自動車整備士国家試験の実技試験免除の特典と、学科試験の受験資格が得られます。卒業後は系列校の埼玉自動車大学校で一・二級の資格を目指すこともできます。本校では、高等学校普通教科もしっかりと学び、大学進学にも対応できる実力を養成します。

生徒の声

Student's Message

クルマに興味や関心のある仲間ばかり。
趣味が合うので、すぐに仲良くなれます。



自動車科 1年
小幡 和輝くん
(上尾市立上平中学校出身)

先輩の声

Graduate's Message

熱心な指導で、15種類の資格を取得。
担任の先生のような教師をめざします。



日本工業大学 機械システム学科 機械工学科
河野 伊吹さん

栄北の特長は、学習施設が充実していることや行事が楽しいこと。中でも体育祭の綱引きは、最高に盛り上がります。高校時代の思い出といえば、修学旅行出発の日に震災にあり、クラスの和や仲間の大切さを感じました。栄北の自動車科では、こうして仲間との心の絆を深めながら、高度な専門知識や技術を身につけることができます。クラスのみならず三級自動車整備士の国家取得をめざし、3年の2学期から毎日放課後6時まで補習を受けた結果、全員が合格しました。この体験は、僕の宝物です。高校で15種類もの資格を取得できたのは、熱心に指導してくださった先生方のおかげです。将来は担任の先生のような教師になりたいと思っています。

年間スケジュール

感動のステージが、みなさんを待っています。

カレンダーを埋め尽くす楽しい行事の数々。栄北高校は、勉強と部活動とともに行事も大切にしています。
中でも最大のイベントは、2年次に行われる海外修学旅行(イギリス・フランス)。歴史や伝統に育まれた異文化にふれます。
こうした多彩な行事を通して、生徒たちは友情を深め合い、大きく成長していきます。



School
Life



- | | |
|---|--|
| <p>4 April</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 入学式 ■ 対面式 ■ 植樹祭(1年) ■ 部活動紹介(1年) | <p>5 May</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 健康診断 |
| <p>6 June</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 進路三者面談(3年) ■ 大学相談会(2・3年) | <p>7 July</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 夏休み ■ 高原サマーセミナー(1・2年) ■ 夏休み校内学習会 ■ 母校訪問(1年) |
| <p>8 August</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 夏休み ■ 夏休み校内学習会 | <p>9 September</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 文化祭(栄北祭) |
| <p>10 October</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 体育祭 ■ 東京大学体感キャンバスツアー(1年) ■ 早稲田大学体感キャンバスツアー(2年) | <p>11 November</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 日展鑑賞会(1年) ■ 観劇会(2年 剧回四季) ■ 小論文講演会(2年 学研) ■ 大学出前授業(1・2年) |
| <p>12 December</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 修学旅行(イギリス・フランス/2年)予定 ■ 冬休み | <p>1 January</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ 創立記念日 |
| <p>2 February</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ スキー教室(1年 志賀高原プリンスホテル) ■ 生徒会選挙 | <p>3 March</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ テーブルマナー(3年 ロイヤルパインズ) ■ 整備士国家試験 ■ 進学講演会(1年 大学新聞社/2年 代ゼミ) ■ 卒業証書授与式 |

クラブ活動

Club Activities

自分の新たな一面を発見でき、能力を思い切り発揮できます。

5年連続埼玉県代表の自転車競技部、男女とも団体個人全国制覇のエア・ライフル部、全国選抜大会出場の空手道部。

2年連続県代表として全国大会に出場したダンス部など、部活動でも躍進。文武両道をめざして、多くの生徒がクラブ活動に励んでいます。

一人ひとりの個性にあった部活動が継っていることも栄北高校の特色のひとつです。



運動部 15団体

- 硬式野球部 (男子)
- エア・ライフル部
- 自転車競技部
- バスケットボール部
- サッカー部 (男子)
- 陸上競技部
- バレーボール部
- 空手道部
- 卓球部
- ダンス部 (女子)
- 硬式テニス部
- 剣道部
- バドミントン部
- ソフトボール部 (男子)

文化部 10団体

- 茶道部 (女子)
- 書道部
- 家庭科部 (女子)
- パソコン部
- 吹奏楽部
- 自動車工学部
- 美術部
- コーラス部
- 写真部
- 社会科同好会

施設紹介

クラブ活動設備

多彩なスポーツ施設が、心と身体を健やかに育みます。

天然芝のベースボールスタジアムや人工芝のテニスコート、そして心地よく使用できる室内施設。

スポーツ施設にも細心の配慮を施して、使いやすさと機能性、安全性を追求し、クラブ活動をパックアップしています。

文武両道を実践する栄北高校ならではの環境です。



■**体育館**
体育の授業の他、バスケットボール部やバレーボール部が使用しています。

■**ベースボールスタジアム**
両翼98m、センター 122mのゆとりの広さ。
天然芝・照明付きの本格的な野球場です。

■**茶道室**

■**テニスコート**
人工芝3面のテニスコート。照明付きです。

■**エア・ライフル場**
全国制覇を誇るエア・ライフル部が、ここでトレーニングを積んでいます。

■**屋外ステージ**

■**グラウンド**



学習環境設備

ひとつひとつに気を配った充実の教育施設が、夢と未来を育みます。

栄北高校では、快適さがすみずみにまで行き届いた学習環境を用意。生徒が心地よく勉強に励めるように気を配っています。

また、センターリスニング試験にも対応した英会話(e-CALL)教室など最新の技術を導入。

設備面からも、生徒の成長をサポートしています。



記念館ホール



■**図書館**
勉強に集中できる個人ブースがあり、放課後や休み時間に生徒たちが利用しています。

■**講義室**
スライド式のいすを装備。300人を収容できます。

■**ITルーム**
最先端のコンピュータがスラリと並んでいます。

■**記念館ホール**
入学式や卒業式、講演会などに使用される多目的ホール。852人を収容できます。

■**自習室**
個別のブースで、放課後生徒たちが利用しています。

■**英会話(e-CALL)教室**
パソコンを使って英会話を学べるe-CALLシステムを利用できます。

■**第1視聴覚室**
迫力の100インチ大画面で講義を受けられます。(第1・第2視聴覚室があります。)

■**実習場**
自動車科の実習で使用します。自動車の分解・点検・調整に関する知識と技術を学びます。



