

# 進路指導「進学」の熊西

国公立大・難関私大第一志望  
現役合格で進路実現を確かなものへ

本校では、「熊西西高校 進路指導方針」に基づき、生徒の進路実現に向け、様々な進路指導を行っています。「高校生活3年間のすべてが進路指導である」という全教職員による認識のもと、夢を抱き、努力する生徒たちへのサポート体制は万全です。県北が誇る進学校の更なる躍進に向け、熊西の進路指導は日々進化します。

## 熊西西高校 進路指導方針

「**立志教育と進路実現**」を基本方針とし、**国公立大学や難関私立大学へ、第一志望での現役合格と自己実現に向けた高い志を貫徹させるため、入学当初から個々の生徒の理解に努め、組織的・計画的・継続的な進路指導を展開する。**

- 1 「高校生活3年間のすべてが進路指導である」という意識を全職員が共有する。
- 2 「授業第一主義」で学力向上を図る。
- 3 「第一志望実現」のため、3年間を見通して、学年・教科・分掌等、学校全体での連携を図り、企画立案、実行する。
- 4 3年間を通して「自学自習」「教え合い」「学び合い」の風土を醸成し、知的探究心の高揚、学問的・人間的視野の拡大を図る。
- 5 高い志を抱き、品格と柔軟性、独創性のある、将来の日本や世界を支えるリーダーを育てる。
- 6 保護者との相互理解を図り、家庭と学校の協力体制を築く。

### 第1学年 西高生になる

#### 基礎・基本の確立

基本的な生活習慣および学習習慣を確立し、適度な緊張感を持った学校生活を送れるようにする。

### 第2学年 勝負の2年生

#### 大学入学共通テストレベルの完成

自己の目標を明確化し、自身の能力・適性や興味・関心に基づいて具体的に進路選択を行い、その実現に向けた計画を立てて実行させる。

### 第3学年 受験は団体戦

#### 第一志望を貫徹する

仲間と切磋琢磨し、自身を信じて根気よく取り組むよう適切な情報提供と指導・助言を行う。その結果、第一志望の現役合格を実現させる。

## 解のない課題に立ち向かう生徒を育てる

### 高校生活3年間のすべてが進路指導 授業第一主義

～「**高度で確かな学力**」を身につけ知性を磨き、  
「**豊かな感性と人間力**」を育み、  
「**第一志望大学現役合格**」を叶える～

## 躍進の進学実績 (令和7年3月卒業生・既卒生含む)

### 四大現役進学率

86.3%

#### 国公立大学

難関突破のための対策も万全!

62名 (58名)

#### 難関私立大学

～早慶上理・GMARCH・関関同立～

私立大学受験も戦略的に攻める!

87名 (74名)

※( )内は現役合格者数

## 学校完結型の学習環境

### 授業第一主義

教科指導・進学指導ともに高い指導力とノウハウやスキルを持つ本校教員は、高大接続改革および入試問題に精通し、一丸となって日々の授業改善に取り組み、「授業で勝負」しています。生徒と教師は、授業を通じて、より高次で認め合っていきます。本校では55分授業を実施しており、ディベート、グループワーク、グループディスカッションなどをとおして、質が高く、論理的思考力・判断力・表現力を鍛える授業を行います。こうした日々の授業の繰り返しによって、課題解決能力を高め、「主体性」や「協働性」の育成にも努めています。また、文部科学省から「スーパーサイエンスハイスクール(SSH)」の指定を受けているほか、埼玉県教育委員会から「未来を拓く『学び』プロジェクト研究開発校」の指定を受け、進学校として生徒の進路希望を実現するための工夫や改善に取り組んでいます。

### 充実した面談

各学年とも新年度早々に担任との二者面談を行い、新年度に向けての抱負や目標設定などについて話し合います。6月には保護者の方も交えた三者面談を実施します。さらにこうした時期以外にも必要に応じ、随時面談を行います。早朝、始業前や昼休み、放課後などには、多くの担任や教科担任がクラスの生徒と面談しているという光景が日常的に見られます。「高い志」を維持するためのフォローと励ましを常にしています。特に、本校では、入学と同時に綿密な個別面談が開始され、学習相談や進学相談、心の相談などに至るまできめ細かく対応しています。

### 充実した自習室と自学自習

自習室は進路指導室に隣接し、土曜日にも開室しています。セパレート型の机が設置され、多数の生徒が利用しています。進路指導室には進路指導部の先生方が常駐しており、進路に対する相談ができます。また、職員室前の廊下には長机もあり、自習や相談ができるようになっています。赤本は、旧帝大、国公立大、早慶上理、GMARCHなどを中心に充実しており、冊数は、1000冊を超え圧巻です。また、進学のための資料、受験レポート、大学案内や募集要項、小論文、面接などの資料も多く揃えています。また、自習室にはカラーコピー機(有料)があり、必要な資料はコピーすることができます。熊西西高校では、こうしたさまざまな環境を提供し、実力向上を目指す生徒の自学自習を支援しています。



### 校内補習

熊西西高校では、補習も全力投球です。現役での大学進学率を高めるため、長期休業中や放課後、早朝を中心に各種補習を実施しています。夏季休業中は、補習開講方針に則り、精選され、計画的で組織的かつ実効性のある補習を行います。3年生対象の夏期補習を90分単位で各教科が開講し、ほぼ毎日実施します。1・2年生対象の夏期補習は夏休みの前半を中心に行われ、毎年多くの生徒が参加し、大学受験を見据えて学力向上に役立てています。

## 主な進路実績

(令和7年3月卒業生・既卒生含む)

### 国公立大学 合計 62名

東京農工大学	1名	電気通信大学	1名	千葉大学	1名
埼玉大学	13名	群馬大学	9名	宇都宮大学	2名
岩手大学	1名	東京都立大学	1名	静岡県立大学	1名
獣医学部・共同獣医学科			薬学部・薬学科		

### 私立大学 合計 852名 (延べ人数)

早稲田大学	2名	明治大学	17名	早慶上理	6名	(早稲田・慶應義塾・上智・東京理科)
慶應義塾大学	1名	青山学院大学	5名	GMARCH	80名	(学習院・明治・青山学院・立教・中央・法政)
上智大学	1名	立教大学	14名	関関同立	1名	(関西・関西学院・同志社・立命館)
東京理科大学	2名	中央大学	9名	成成明学獨國武	71名	(成蹊・成城・明治学院・獨協・國學院・武蔵)
学習院大学	14名	法政大学	21名	日東駒専	154名	(日本・東洋・駒澤・専修)
				東芝電工(四工大)	61名	(東京都市・芝浦工業・東京電機・工学院)
				女子大御三家	7名	(津田塾・東京女子・日本女子)

## 進路行事

各学期には各学年「統一進路」の時間を設定し、進路に対する生徒の意識を高めています

1年生	2年生	3年生
<b>1学期</b> スタートアップ講座 スタディーサポート① 二者面談 進路希望調査 進路の道標配布 三者面談 進路講演会 ベネッセ記述模試① 模試検討会①	<b>1学期</b> 二者面談 進路希望調査 進路の道標配布 三者面談 進路講演会 ベネッセ記述模試① 模試検討会①	<b>1学期</b> 二者面談 進路希望調査 進路の道標配布 三者面談 進路講演会 ベネッセ記述模試 模試検討会①
<b>夏休み</b> 夏期補習 オープンキャンパス	<b>夏休み</b> 夏期補習 オープンキャンパス	<b>夏休み</b> 夏期補習 オープンキャンパス
<b>2学期</b> スタディーサポート② 統一進路(通年) ベネッセ記述模試② 模試検討会②	<b>2学期</b> スタディーサポート① 統一進路(通年) ベネッセ記述模試② 模試検討会②	<b>2学期</b> ベネッセ・駿台マーク模試 ベネッセ・駿台記述模試 模試検討会② 統一進路(通年) 総合型選抜出願開始 学校推薦型選抜出願開始 共通テスト直前演習
<b>3学期</b> ベネッセ記述模試③ 模試検討会③ スタディーサポート③ 卒業生を囲む会	<b>3学期</b> ベネッセ記述模試③ 模試検討会③ 全統共通テスト高2模試 スタディーサポート② 卒業生を囲む会	<b>3学期</b> 共通テスト 出願検討会 国公立大学入試・私立大学入試

## OB・OGコメント



### 佐田 亜衣子 様

九州大学 生体防御医学研究所 教授  
(普通科卒)

熊西西高校では、勉強や学校行事、部活動に打ち込み、まさに青春の日々！を過ごしました。高校時代は、自分の興味や将来のキャリアについて模索していましたが、素晴らしい先生方や仲間に出会い、少しずつ自分のやりたいことを見つかることができました。現在は、当時の夢であった大学の研究者として基礎医学研究に励んでいます。自由に学び、色々なことを吸収して、将来へ向かって成長できる熊西西高校での3年間は、皆さんにとってもかけがえのない時間になると思います。



### 土屋 健 様

サイエンスライター  
(理数科卒)

秩父鉄道とJRを乗り継ぎ、片道1時間超をかけて通った西高。進学を決めた理由は、理科を深く学ぶことができる理数科があったから。理数特化の刺激的な授業は、現在の私の原点です。そして、3年間をともにすごした同級の仲間や自然科学部の仲間。仲間とともに全力で楽しんだ西高の日々は、「これぞ青春!」という時間でした。卒業から約30年という今でも、仲間たちとはつきあいがあります。私にとって西高時代の3年間は、私の人生を決め、私を支える宝石です。あなたにも、西高でかけがえのない青春が訪れますように。

## 高め合える仲間がいる、信頼できる先生がいる、だから、伸びる。

県北が誇る進学校、熊西は満足度の非常に高い高校です。熊谷市内外から多くの生徒が集まっています。初めて出会う個性に、きっと大きな刺激を受けるはず。そして、それが学ぶ意欲や向上心につながり、進路実現に結びつくことを多くの先輩が証明しています。熊西の生徒はよく勉強します。当然、高校では多くの勉強量が必要となります。それでも英姿颯爽の校風の中で、頑張れるのは、高め合える仲間とそれを全力でサポートする先生がいるから。努力できる環境があるからこそ、入学後、大きく成長できるのです。中学生の皆さんも、是非、進化する熊西西高校で主人公になってください。




**浦田 真帆** 深谷市立上柴中学校出身

東京農工大学 農学部 環境資源科学科

一生の思い出創る 未来広がる高校

熊西の学習環境、志の高い仲間や優秀な先生方の存在に助けられました。熊西の自習室には赤本が揃えられており、受験直前までお世話になり、仲間と共に励まし合い受験勉強をしてきました。先生方も私が質問しに行くと丁寧に答えて下さり、納得するまで教えて頂きました。また、行事に熱心に取り組む生徒も多く、球技大会や体育祭、文化祭を通して沢山の人と関わり人の優しさに触れる機会が多く、意識の高い仲間達からは様々な考え方を学べました。これらは私の最高の思い出であり、大きな自信を与えてくれました。彩り豊かな熊西での生活の中で受験勉強を克服できたことに感謝しています。皆さんも熊西での日常を精一杯楽しみ、一生の思い出となる高校生活にしてみてください。



**嶋田 和貴** 理数科 本庄市立本庄南中学校出身

電気通信大学 情報理工学域 II類(融合系)

共に協力して困難を乗り越える仲間がいた

熊西は、個性豊かで頼り甲斐のある仲間と溢れています。勉強や行事、日々の様々な場面で協力して困難を乗り越えることのできる場所です。理数科はクラス替えがなく、どのクラスよりも結束感が深まります。私自身、塾へ行かず、教室で仲間と教え合い、励まし合いながら受験勉強に取り組んでいました。さらに、理数科には臨海実習などの独自のイベントがあり、3年間で一番印象に残っています。是非理数科に入学することをオススメします。また、私は自然科学部に所属しており、SSH指定校の充実した実験設備とノウハウを活用し、研究を行うことができました。この経験は受験において非常に役に立ちました。皆さんも熊西の恵まれた環境で高校生活を送ってみませんか。



**武藤 皇羽** 理数科 上里町立上里中学校出身

岩手大学 獣医学部 共同獣医学科

熊西には合格できる環境がある

熊西では自身が希望する進路実現において多くのサポートを得ることができ、1年次から先生との面談を通じ進路を決定することができます。熊西では授業だけでなく長期休業をはじめ幅広い分野の補習があります。また、非常に多くの赤本や模試の過去問がある自習室で自学自習することができ、熊西の学習環境だけで大学合格を完結することができます。熊西では、体育祭や文化祭でクラスの仲間と一致団結し最高に充実した時間を過ごすことができます。特に文化祭で友人と過ごした時間は一生忘れられない素晴らしい経験になると思います。熊西は何事にも全力で取り組み、結果を残せる環境が整っています。ぜひ熊西で充実した3年間を過ごし、自身の成長を実感してみてください。




**武舎 太陽** 福川市立福川東中学校出身

埼玉大学 理学部 数学科

生徒に寄り添い、自己実現を可能にする熊西

熊西は仲間と心身共にレベルアップできる学校です。熊西では自学自習の環境が充実し、教え合いの文化が根付き、勉強に対するモチベーションに繋がりました。あらゆる大学の過去問がある自習室、自主学习の教材、基礎の内容理解から演習まで行ってくれる日々の授業、進路の話だけでなく、日々の学校生活等の悩みにも親身に相談に乗ってくださる先生方の存在、学校行事や部活動の全てが熊西の魅力です。文化祭でクラス一丸となって成功させたクラス劇、未経験でも大会等で活躍できる場面を作って頂いた陸上競技部でも様々な経験をすることができました。熊西には個性豊かな仲間や優しい先生方が沢山います。青春をしながら仲間と共に成長できる熊西で思う存分高校生活を楽しみましょう。



**中村 幹太** 深谷市立上柴中学校出身

群馬大学 共同教育学部 学校教育教員養成課程 人文社会系 社会専攻

互いに励まし合い、高みを目指せる西高ライフ

熊西には「英姿颯爽」の校風の下に、志高く、信頼のおける仲間たち、生徒一人ひとりを大切に考えてくださる先生方が多く集まっています。そのため、ユニークな授業、探究活動を含め、多くの視点を獲得することが出来ます。さらに、放課後も互いに協力し、質の高い学習に臨める環境が整っています。実際に、私も自習室で仲間と共に励まし合いながら学習を進めることで、大切な受験期を乗り越えることができました。また、生徒が主体となって創り上げる体育祭や文化祭は大いに盛り上がり、仲間と共に青春の1ページを創り上げることができました。是非、熊西での素敵な高校生ライフを過ごしてみたいかでしょうか。1度きりの3年間を、熊西で過ごす価値は十分にあると思います。



**石塚 大輝** 鴻巣市立赤見台中学校出身

慶應義塾大学 文学部 人文社会学科

進路指導が充実した熊西で学習に集中できた

熊西は進路指導が非常に充実しています。皆さんの望む進路を、先生方が熱心に相談に乗ってくださいます。そうしたきめ細やかなサポート体制で、勉強のアドバイスで困ることはないと思います。私は私立大学に絞ったということもあり、慶應義塾大学を志望し、合格することができ、将来の夢の実現に向けた一歩を踏み出すことが出来ました。熊西は進路指導だけではなく、体育祭や西高祭などの多彩な学校行事があり、他の高校よりも遥かに楽しい学校生活が送れると思います。部活動では仲間と協力し充実した時間を共有しました。熊西ではクラスや部活の友人、信頼できる先生方など多くの人との出会いがあります。中学生の皆さんも、熊西で唯一無二の学校生活を送ってみませんか。




**菅原 涼介** 熊谷市立三民中学校出身

早稲田大学 法学部

熊西には切磋琢磨高め合う環境がある

熊西には共に切磋琢磨する生徒や先生が大勢います。皆さんと気が合う友達はすぐに見つかると思いますし、受験の時仲間と教え合いながらより高みを目指せます。先生方も、授業で分からないことや受験で不安なことがあれば気軽に相談に乗ってくれます。私は将来の進路を広げるため、できるだけレベルの高い大学に行こうと思い早稲田大学を志望しました。大学では将来に向けた研究はもちろん、コミュニケーション能力も磨き、日本や世界に貢献できる人材になりたいと考えています。また、熊西は学校行事や部活も非常に活発で楽しく、体育祭や文化祭など、みんなで協力して成功させる経験は何にも代えがたいです。中学生の皆さん、是非熊西に入学して理想の高校生活を実現してください。



**小笹 実香** 熊谷市立大橋中学校出身

立教大学 法学部 国際ビジネス法学科

私を育んだ熊西での充実した3年間

私は、法律と英語に興味があったのでこの進学先に決めました。熊西では穏やかで熱心な先生方の親身な進路指導と、丁寧に奥深い授業で、基礎から受験に必要な応用まで理解することができ、塾に行かずに合格することが出来ました。また、高い志を持った仲間と教え合い、励まし合いながら、受験勉強を乗り越えるだけでなく、進路について考え、モチベーションを高める機会が沢山用意されていました。学校行事では学校全体で盛り上がり、キラキラした青春の思い出が作れました。私は卓球部に所属し、仲間と共に日々の練習に励み、目標に向かって努力してきました。熊西は自分のやりたいことが見つかる場所です。皆さんも何事にも全力を尽くし、熊西で高校生活を楽しみましょう！

## 国公立大学合格者数 (過去3年間 主な合格実績推移)

大学名	2025年3月		2024年3月		2023年3月	
	合格	現役	合格	現役	合格	現役
北海道					1	1
東北			2	2		
秋田	2	2			2	2
岩手	1	1				
山形	2	2	2	1	1	1
福島	2	2				
茨城	1	1			1	1
筑波					2	2
宇都宮	2	2			2	2
群馬	9	9	18	17	16	14
埼玉	13	11	6	6	12	12
千葉	1				3	2
お茶の水女子			1	1		
東京海洋			1	1		
東京学芸			1	1		

大学名	2025年3月		2024年3月		2023年3月	
	合格	現役	合格	現役	合格	現役
東京農工	1	1	2	1		
電気通信	1	1				
金沢			1	1		
新潟	1	1				
富山	2	2			3	2
福井					1	1
信州			1	1	1	
山梨			1	1	1	1
静岡	1	1				
秋田県立					1	1
岩手県立					1	1
会津			1	1	2	2
高崎経済	7	7	3	3	5	5
前橋工科	4	4	3	3	4	4
群馬県立女子	4	4	1	1	1	1

## 国公立大学現役合格 合計 58名

大学名	2025年3月		2024年3月		2023年3月	
	合格	現役	合格	現役	合格	現役
埼玉県立	3	3	1	1	4	3
東京都立	1	1	1	1	2	2
川崎市立看護			1	1		
長岡造形	1	1	1	1	1	1
三条市立					1	1
都留文科	1	1			1	1
長野県立			1	1		
石川県立	1	1				
静岡県立	1					
県立広島					1	1
長崎県立			1	1		
国立大合計	39	36	36	33	46	41
公立大合計	23	22	14	14	24	23
国公立大合計	62	58	50	47	70	64

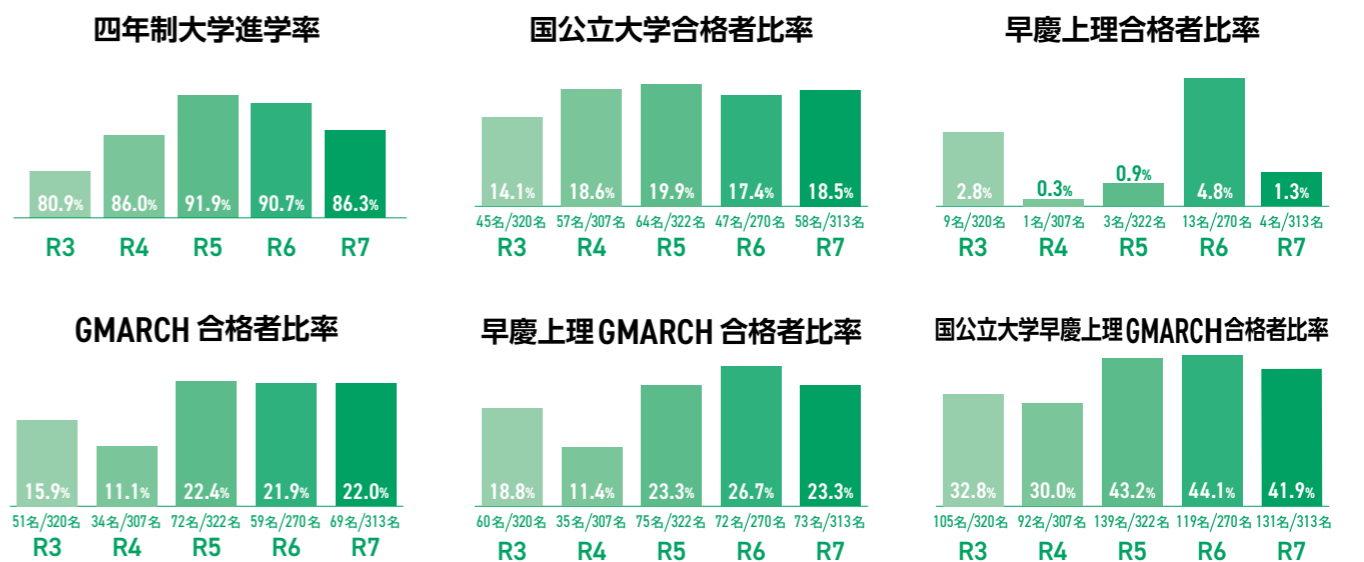
## 私立大学合格者数 (過去3年間 主な合格実績推移)

大学名	2025年3月		2024年3月		2023年3月	
	合格	現役	合格	現役	合格	現役
早稲田	2	2	5	5	1	1
慶応	1	1	1	1		
上智	1		4	4	1	1
東京理科	2	1	4	3	3	1
学習院	14	12	15	14	10	10
明治	17	13	12	11	12	10
青山学院	5	5	4	3	4	4
立教	14	13	17	17	9	9
中央	9	8	5	4	15	14
法政	21	18	13	10	27	25
関西学院					1	1

大学名	2025年3月		2024年3月		2023年3月	
	合格	現役	合格	現役	合格	現役
同志社	1	1	1	1	4	4
立命館			1	1	4	3
津田塾	1		1	1		
東京女子	1		1	1	2	2
日本女子	5	5	3	3	6	6
東京薬科	3	3			1	1
明治薬科	1	1	5	5	4	4
芝浦工業	15	13	13	10	36	18
成蹊	9	9	6	6	12	7
成城	2	2	2	2	10	10
明治学院	5	5	2	2	10	10

大学名	2025年3月		2024年3月		2023年3月	
	合格	現役	合格	現役	合格	現役
獨協	22	18	22	20	24	23
國學院	19	14	13	11	17	16
武蔵	14	14	8	6	10	10
日本	33	31	43	40	67	56
東洋	81	78	63	58	140	120
駒澤	26	23	14	14	29	29
専修	14	10	10	8	17	16
その他	514	504	503	471	556	522
私立大合計	852	804	791	732	1032	933

## 数字とグラフで見る熊西(現役生)の実力 (過去5年間推移)



## 指定校推薦

例年、東京理科大学、学習院大学、明治大学、青山学院大学、立教大学、中央大学、法政大学、同志社大学、明治薬科大学、成蹊大学、成城大学、明治学院大学、武蔵大学など100校を超える多数の大学から指定を受けています。