

# 登龍

2025

君はどこまで登っていけるのか  
挑戦する君を待っている

「登龍」は、わが校創立以来の全ての象徴。  
白高に学ぶ若者を

「入学してきたばかりは地に伏す若き臥龍も、  
3年間の歳月を経てたくましく力を蓄え、  
雲を起こし雨を呼んで天に昇る」  
ということに譬えている。



福島県立白河高等学校

# 君はどこまで登っていきけるのか 挑戦する君を待っている

みなさん、こんにちは。今年度、本校校長二年目になります増子文隆です。



私も四十二年前に本校で学んでおりました。(高36)どうぞよろしくお願ひいたします。

本校は、今年度、創立百三周年を迎え、時が移り人は変わっても、「登龍」の志のもと、本校の校風である「文武両道」「質実剛健」という精神を大切に、県内は勿論のこと、県外においても活躍する数多くの有為な人材を輩出し、県南地域の教育を牽引する、大きな使命を担ってまいりました。

今春の卒業生もその伝統を見事に引き継ぎ発展させて、国公立大学合格者数114人、私立大学合格者数364人というすばらしい実績を残してくれました。今後は更に、それぞれの生徒が自分の夢をもち、その夢に向かってチャレンジして、光り輝いていけるよう、教職員一同、一致団結して取り組んでまいります。そのためにも、学校としての明確な進路達成目標を、下記のように設定しました。

## 令和7年度～令和16年度 白河高校進路達成目標

- 1 東大、京大、国公立大医学部のいずれかに、10年で10人以上合格
- 2 毎年、国公立大学に100人以上合格

国公立大学への進学希望者が多い本校では、特進クラスである理数科を筆頭に、習熟度別クラス編成により、どのレベルの生徒も力を伸ばせるよう教育しております。このシステムを効果的に活用し、生徒それぞれの能力を最大限に引き出せるよう指導してまいります。

また、本校では、学校行事や部活動に対しても仲間と切磋琢磨しながら積極的に取り組み、先の見えないVUCAの時代においても、たくましく生きる心身を養っていきたいと考えております。

保護者の皆様や地域の皆様におかれましても、今後ともご支援ご協力をお願いいたします。

校長 増子 文隆

## 教育目標

- I 知識を深め、情操を豊かにし、個性の伸長を図る。
- II 健康を増進し、明朗闊達にして相互敬愛の公民的資質を育成する。
- III 自由と正義を愛し、自主的・自律的に行動する態度を養う。

大正11年に旧制白河中学として開校して以来、創立100周年を迎えた本校は、県下でも有数の進学校として、さらに難関大学への進学希望達成の支援のために、進路指導体制の強化を図っています。また、生徒一人ひとりの充実した学校生活を支援するため、部活動を奨励し、文武両道を体現させて、より高い人間性の育成に自ら努力できる生徒の育成を目指します。

## 設置学科

### 普通科

定員 160名

4  
クラス

### 理数科

定員 40名

1  
クラス

## 学習する教科（令和7年度入学生の場合）

1年次は、理数科・普通科ともに基本的にクラス単位で授業を受講します。英語の授業では一部で少人数授業を行っています。2年次からは文系・理系によって受講する教科・科目が変わります。3年次には多様な進路に対応できるように、さらに選択科目が増えます。

普通科	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	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	数学Ⅰ	数学Ⅱ	数学A	数学B	物理基礎	生物基礎	保健体育	芸術Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	家庭基礎	総探	LHR																			
2年文系	論理国語	文学国語	古典探究	日本史探究/世界史探究	公共	数学Ⅱ	数学B	数学C	地学基礎	保健体育	芸術Ⅱ	英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	情報Ⅰ	総探	LHR																				
2年理系	論理国語	古典探究	地理探究	公共	数学Ⅱ	数学B	数学C	物理/生物	化学基礎	化学	保健体育	芸術Ⅱ	英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	情報Ⅰ	総探	LHR																			
3年文系	論理国語	文学国語	古典探究	日本史探究/世界史探究	政治・経済	日本史演習/世界史演習	数学Ⅱ/芸術Ⅲ	数学C/古典探究	理数演習/英語コミュニケーションⅠ	保健体育	英語コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅲ	情報Ⅰ	総探	LHR																					
3年理系	論理国語	古典探究	地理探究	数学Ⅱ/数学Ⅲ	数学B	数学C	物理/生物	化学	保健体育	英語コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅲ	情報Ⅰ	総探	LHR																						
理数科	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	36
1年	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	理数数学Ⅰ	理数物理	理数生物	保健体育	芸術Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	家庭基礎	総探	LHR																						
2年文系	論理国語	文学国語	古典探究	日本史探究/世界史探究	公共	理数数学Ⅱ	理数物理	理数地学	保健体育	英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	情報Ⅰ	理探	LHR																						
2年理系	論理国語	古典探究	地理探究	公共	理数数学Ⅱ	理数化学	理数物理/理数生物	保健体育	英語コミュニケーションⅡ	論理・表現Ⅱ	情報Ⅰ	理探	LHR																							
3年文系	論理国語	文学国語	古典探究	日本史探究/世界史探究	政治・経済	日本史演習/世界史演習	理数数学Ⅱ	理数生物	理数地学	保健体育	英語コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅲ	理探	LHR																						
3年理系	論理国語	古典探究	地理探究	理数数学Ⅱ	理数数学特論	理数物理/理数生物	理数化学	保健体育	英語コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅲ	理探	LHR																								

※令和7年度の教育課程です。令和8年度以降については変更になる場合があります。 \*総探…総合的な探究の時間 \*理探…理数探究

## ●保健・医療コース／教育コースについて

令和5年度から保健・医療コース、令和7年度から教育コースが始まりました。

保健・医療コースでは福島県立医科大学や国際医療福祉大学と連携して、大学の授業体験、施設見学、大学教員の出張講義、総合的な探究の時間の課題研究へのアドバイス、講演会等の取り組みをとおり、医師、歯科医師、薬剤師、看護師、理学・作業療法士、放射線技師など、医療従事者として必要な職業観や人間性を養う機会を設けます。

保健医療系進学に向けた学習指導、進路指導の充実を図り、進路実現を応援します。

教育コースでは地域の小・中学校の協力もいただきながら、体験実習や講演会等を実施し、教員をはじめとした教育に関わる職業への理解や使命感を醸成します。

教員養成学部などへの進学に向けた学習指導、進路指導の充実を図ります。

※習熟度別クラス編制や進路希望に応じた科目選択によって、保健・医療コース、教育コース以外の進路にも対応しています。

# 年間行事～仲間と共に思い出深い充実した3年間にしよう!～

4月

- 入学式・対面式
- 宿泊研修 (理数科1年)



10月

- 郡内一周駅伝大会
- 修学旅行(2年)
- 遠足(1・3年)



5月

- 生徒総会
- 創立記念日(9日)
- 創立記念マラソン大会
- 高体連選手壮行会
- 東京大学見学(理数科1年)



11月

- 後期中間考査
- 大学推薦入試開始



12月

- 冬季課外

6月

- 生徒会役員選挙
- 前期中間考査
- 東京大学見学(理数科2年)
- 県総体選手壮行会



1月

- 大学入学 共通テスト



7月

- 芸術鑑賞教室
- 校内スポーツ大会
- 夏季課外



2月

- 学年末考査
- 国公立大学前期試験

8月

- 夏季課外
- 集中学習会(3年)



3月

- 卒業式
- 国公立大学中・後期試験



9月

- 登龍祭 (R6年度開催)
- 前期期末考査

## 一日の生活時間

登校	8:15	8:25	8:35	9:35	10:35	11:35	12:25	13:05	14:05	15:05	16:00	放課
	8:25	8:30	9:25	10:25	11:25	12:25	13:05	13:55	14:55	15:55	16:20	
	朝学習	S H R	1校時	2校時	3校時	4校時	昼休み	5校時	6校時	7校時	S H R & 清掃	

# 理数科

●定員40名

1  
クラス

— 難関国公立大学への道を切り拓く —  
理数科では、難関国公立大学への進学を見据えた高度な学習指導と豊かな探究活動を展開しています。普通科とは異なるカリキュラムや独自行事を通して、より高い学力と人間力を育みます。

## 特徴1 高い学力と探究力を養う

- 難関国公立大学を目指すための特進カリキュラムを用意
- 学習合宿や東大見学、課題研究など、理数科独自の行事も多数実施

## 特徴2 文武両道を実現

- 生徒会活動や部活動にも積極的に参加し、リーダーシップや協調性を育成
- 勉強だけでなく、人間力も高める教育環境

## 特徴3 柔軟な進路選択

- 文系志望者も大歓迎！ 国語・社会も含めたバランスの良い学びが可能
- 希望者には指定校推薦・総合型選抜などの推薦入試にも対応

## 地域のリーダーが集う場所 — 理数科

未来を見据え、さらなる成長を目指すなら、理数科があなたのステージです。一緒に高みを目指し、次のステップへ踏み出しましょう！



### 入試でのポイント

- 高校入試では、普通科（第二志望）との併願も可能！
- 大学の複数学科を視野に入れながら、自分に合った進路を選べます

### 新入生宿泊研修

高校入学直後に理数科だけで行う1泊2日の学習合宿です。国語・数学・英語の先生方から難関大学受験を意識した学習方法を学んだり、予備校講師による全国の大学入試状況や難関大学を目指す上での心構えなどの講演を受け大学受験へ向けて、意識を高め早いスタートを切ることができます。



### 東京大学見学

1年次には、東京大学の本郷キャンパスで催される「五月祭」に参加します。大学生と直接話をしたり、大学での研究の様子に触れたりすることで大学を目指す意義に気づくことができます。



2年次には、駒場キャンパスにある日本の研究所、東京大学生産技術研究所と先端技術研究所の研究室を訪れます。近い将来実用化されることで私たちの生活を大きく変える可能性のある、世界に誇れる先端技術の一端に触れることができます。



# 令和6年度理数科卒業生より

## ○東北大学 医学部 保健学科 看護学専攻 星 輝 (矢祭中学校)



白河高校理数科は夢を見つけ、それを追いかけたいと望む人のためのクラスです。

理数科の仲間達は個性の塊のような人達揃いで、教室は和気あいあいとした雰囲気になっています。しかし、「やる時はやる」それが理数科です。各々が高い志を持っているからこそ、互いに刺激し合える環境であり、とても充実した時間を過ごせます。学業だけでなく、学校行事にも一丸となって全力で取り組みます。そして、高校3年間、同じ仲間達と同じ教室で過ごすことができる、これは理数科一番の魅力だと私は思っています。時にはライバルとして切磋琢磨し、時には悩みを分かち合える友人として支え合うことができる仲間と出会うことができます。私は、高校生活の中で何度も壁にぶつかり、挫折も味わいました。苦しい中でも、志高い仲間達の存在のおかげで奮い立つことができ、第一志望校に合格するという夢を叶えることができました。3年間で培った信頼は大学受験の苦しい時期に灯をともしてくれました。

高校生活はあっという間に過ぎ去って行きます。けれど、人生で一番濃い時間です。たった一度の青春、白河高校理数科でかけがえのない仲間と共に、自分なりの夢を追いかけてみませんか？

## ○茨城大学 理学部 理学科 地球環境科学コース 片野 睦己 (白河第二中学校)



白河高校理数科には、高い志を持つ友人が多く集まります。クラス替えもないため、クラスメイトとの仲もより深めることができます。三年間互いに切磋琢磨し、刺激しあいながら自身の学習意欲を高めることができます。受験期には、クラスの友人と放課後まで残って勉強したり、わからないところを教えあったりし、共に乗り越えることができました。また、理数科には個性豊かな生徒が多く、常に活気にあふれています。真面目に勉強に取り組む一方で、楽しむときは全力で楽しむというメリハリのある生活を送っているのが魅力です。学校行事では理数科ならではの一致団結した行動が際立ちます。準備段階から全員が積極的にに関わり、それぞれが個性を活かしながら大きな盛り上がりを見せるのが特徴的です。共通の目標に向かって協力し、成功を分かち合う経験はわすれられない思い出となり、クラスの結束力を高めます。このような環境だからこそ、充実した高校生活を送ることができ、大切な友人を得られるのでしょう。白河高校理数科は、共に成長し、高めあえる仲間と出会い、かけがえのない三年間を過ごせる場所です。ぜひ理数科に入学しかけがえのない高校生活を送ってください。

## ○千葉大学 園芸学部 緑地環境学科 古川 美羽 (白河第二中学校 テニス部)



白河高校理数科の最大の特徴は、3年間同じ仲間たちと過ごせることです。楽しい行事はもちろん、受験期の厳しい時期も互いに切磋琢磨しながら乗り越えられる、一生の友人と出会えます。理数科の仲間は、難関大学への合格を目指す意識の高い生徒が多いため、「自分ももっと頑張ろう」と思える環境に身を置くことができます。さらに、先生方は熱心で楽しく指導して下さるため、学びに対するモチベーションが高まります。勉強でわからない部分はもちろんのこと、進路相談にも親身に乗って下さるので将来像が決まっていなくても安心です。ここまでの話を聞いて、「理数科に入ると勉強ばかりで高校生活を楽しくめないのでは？」と思うかもしれません。しかし、そんな心配は無用です。理数科には、個性豊かで面白い仲間が集まるため、休み時間には笑いが絶えないこともしばしばあります。勉強だけでなく、友達との時間も充実しており、バランスの取れた高校生活が送れます。勉強を頑張りつつ、楽しむときは思い切り楽しむ。そんなメリハリのある3年間を送りたい人は、ぜひ白河高校の理数科を希望進路の視野に入れてみてください。

# 普通科

●定員160名

4  
クラス

確かな学力と豊かな人間力で、  
未来を切り拓く。

普通科では、習熟度別クラス編成  
により、一人ひとりの理解度に合  
わせた丁寧な指導を行っています。  
基礎から応用までしっかりと

学び、国公立大学への進学をめざす力を着実に育成し  
ます。進路は文系・理系のいずれにも対応しており、希  
望に応じて指定校推薦などの入試制度も利用可能。生  
徒の夢の実現に向けて、多様な進路支援を行っていま

す。また、学力だけでなく、学校行事や部活動にも積極的に取り組む生徒が多く、文武両道を実現し  
ているのも本校普通科の特徴です。習熟度別クラスで自分の力をさらに高め、学びもその他の活  
動も全力で取り組む高校生活を――

君も普通科で、さらなるステップアップを!



## 錬成クラス

高い志を持ち、難関大学を含む国公立大学を  
はじめとする大学への進学を目指す生徒向けに、  
学力を高めて進路希望の実現を図るために、学  
力と進路希望に応じて編成しています。2年進級  
時にクラス替えを行い、習熟度と人数に応じて、  
文理混合クラスを編成いたします。

## 標準クラス

国公立大学をはじめとする上級学校への進学  
を目指す生徒向けに、学力と進路希望に応じて  
編成しています。2年進級時に、文系・理系それ  
ぞれの習熟度に応じてクラス替えを行います。

1年

錬成クラス

標準クラス

2年

錬成クラス

標準クラス

(文理混合)

(文系・理系)

3年

錬成クラス

標準クラス

(文理混合)

(文系・理系)

※錬成クラス、標準クラスについては、年度  
により変更が生じる場合があります。



# 令和6年度普通科卒業生より

## ○筑波大学 人文・文化学群 日本語・日本文化学類 小室 愛暖 (西郷第二中学校 美術部)



白河高校はまさに「文武両道」を体現した学校であり、勉強と部活動を両立させて充実した高校生活を送ることができる環境が整っている場所です。

まず、白河高校は学習面でのサポートが手厚く、学習や進路について困ったことがあれば先生方が親身になって相談に乗ってくださるので、じっくりと自分の進路について考えることが可能です。また、外部講師による特別講義が開催されたり、卒業生と交流する会が行われたりもするため、学校の先生以外にも多くの方々から進路や受験勉強に関する情報・アドバイスを得ることができます。加えて、普通科では2年次に進路に応じたクラス編成が行われ、同じ志を持った仲間たちと出会い、進路実現に向けて切磋琢磨し合いながら日々を過ごすことができます。

こうした勉強面ではもちろんですが、学校行事も盛んなのが白河高校の特徴の一つです。春のマラソン大会をはじめとして、夏のスポーツ大会や3年に一度の登龍祭、秋のマラソン大会など、クラスや学年を超えて学校全体で盛り上がることのできる様々なイベントがあります。そして部活動も運動部・文化部の両方が日々熱心に活動しており、目覚ましい成績を収めているものも多いです。

勉強も、部活動も、学校行事も充実させたいと思っている方はぜひ白河高校への入学を検討してみてください。

## ○千葉大学 教育学部 小学校コース 教育学選修 遠藤 永子 (西郷第一中学校 吹奏楽部)



白河高校には、穏やかで知的な雰囲気があり、落ち着いて学習できる環境が整っています。また、勉強だけにとどまらず、部活動にも熱心に取り組む生徒も多くいます。私の所属した吹奏楽部も、遅くまで練習をしながら勉強も両立して頑張っている部員が多くいたので、自分も負けていられないと奮起し、引退までやり切ることができました。受験期には先生方から、志望校に合った手厚い添削指導や面接練習をしていただき、それが合格につながりました。さらに各種行事では、普段の真面目な様子からは想像もできない、ユニークで個性あふれる盛り上がりが見られ、清々しい青春を経験できました。

私は、白河高校での3年間の学校生活を通して、根性と向上心を磨くことができたと自負しています。それは、部活も勉強も全部本気で頑張りたいという高い志を共に掲げる良きライバルたち、そして進路実現に向けて最後の最後まで伴走してくれた先生方の存在があったからです。高みを目指したい方、仲間とともに切磋琢磨したい方は、是非とも白河高校で学び、成長を重ねてほしいです。

## ○東京都立大学 理学部 数理科学科 鈴木 準之介 (白河中央中学校 卓球部)



白河高校は、勉強、部活動ともに一生懸命に取り組み充実した高校生活を送ることができます。部活動では、一人一人が精一杯努力し心身ともに鍛えられる環境が整っていて、インターハイに出場した生徒もいます。駅伝大会、登龍祭、スポーツ大会などの行事もありクラス全員で協力し友情を育むことができます。先生方のサポートも手厚く、生徒の悩みに真摯に相談に乗ってくれ、勉強面での疑問の解決や進路面での不安の解消を手助けしてくれます。このように生徒の成長を十分に促してくれる環境の中だからこそ、部活面でも勉強面でも自分の目標に向かってひたむきに頑張っている生徒が多くいます。

普通科は二年時にクラス分けがあり、自分の目標と近く勉強や行事の面で切磋琢磨できるような仲間に出会うことができます。私は実際に白河高校の普通科で三年間過ごして、友達と喜びや楽しさを分かち合ったり、大学受験という大きな分岐点を乗り越えるという苦しいながらも意義のある経験を積んで、人として前に進むことができたと感じています。

勉強や部活動、最大限成長できる場所を見つけたい方はぜひ白河高校へ。

# Sports 運動部

## ○運動部

- 野球部
- 陸上競技部
- 山岳部
- 弓道部
- 剣道部
- バスケットボール部
- バレーボール部
- ソフトテニス部
- サッカー部
- 卓球部
- バドミントン部
- 水泳部



野球部



弓道部



ソフトテニス部（女子）



陸上競技部



剣道部



ソフトテニス部（男子）



山岳部



バスケットボール部（女子）



バスケットボール部（男子）



バレーボール部（男子）



バレーボール部（女子）



サッカー部

# Culture 文化部

## ○文化部

- 吹奏楽部
- 演劇部
- 理化学研究部
- 美術部
- 書道部
- 茶道部
- 写真部



吹奏楽部



卓球部



演劇部



書道部



バドミントン部



理化学研究部



茶道部



水泳部



美術部



写真部

## 文武両道～部活動も学習も頑張る白高生～

	令和6年度卒業生		令和5年度卒業生	
部活動加入者	四年制大学進学者	90.2%	四年制大学進学者	92.4%
	166人		183人	
	3年次部活動加入者		3年次部活動加入者	
	184人		198人	

※3年次部活動加入者のうち、四年制大学進学者の割合



# 卒業生の進路

## 進路状況

卒業年度	科	卒業者数	四年制大学進学者数		短大・専門	就 職	その他	四年制大学への現役進学率
			国公立	私立				
R6	普通科	185	80	89	10	1	5	91.4%
	理数科	38	23	12		1	2	92.1%
R5	普通科	194	81	95	11		7	90.7%
	理数科	36	23	11	1		1	94.4%
R4	普通科	186	63	99	14		10	87.1%
	理数科	35	22	8			5	85.7%

## 大学合格状況

\*は医学部を含む

国公立大学												
卒業年度	R6				R5				R4			
学 科	理数	普通	過	計	理数	普通	過	計	理数	普通	過	計
福島大	2	23		25	3	23		26	3	12		15
(人間発達)	(2)	(7)		(9)	(6)	(6)		(6)	(5)	(5)		(5)
(経済・行政)		(8)		(8)	(1)	(8)		(9)	(2)	(4)		(6)
(理工)		(7)		(7)	(1)	(7)		(8)	(1)	(1)		(2)
(食農)		(1)		(1)	(1)	(2)		(3)		(2)		(2)
北海道大									1			1
岩手大	1			1	1			1		1		1
東北大	5			5	2	2		4	5			5
宮城教育大		2		2		4		4		2		2
山形大		8		8	1	3		4	1	2		3
茨城大	2	5	1	8		4		4		1		1
筑波大		1	1	2		1		1				
宇都宮大	1	3		4		5		5	3	5		8
埼玉大		6		6		5		5	1	2		3
千葉大	1	2		3	3	3		6		5		5
電気通信大					1			1				
東京学芸大	1	1		2						3		3
鯉科学大(鯉工業)					1			1				
東京農工大						1		1		1		1
横浜国立大					1			1				
新潟大	1	9		10	3	5		8	3	4		7
富山大					1			1		1		1
信州大										2		2
金沢大		1		1								
福島県立医大	4	6		10	1	8		9	1	*7		*8
(医)										(1)		(1)
(看護)	(3)	(2)		(5)	(1)	(2)		(3)		(2)		(2)
(保健科学)	(1)	(4)		(5)		(6)		(6)	(1)	(4)		(5)
会津大	1	3		4	2	1		3	2	6		8
高崎経大	1			1		3	1	4				
東京都立大		1		1						1		1
横浜市立大						2		2				
都留文科大	1	3		4	1	3		4		4		4
その他	4	15	2	21	5	19		24	2	10	1	13
国公立大学合計	25	89	4	118	26	92	1	119	22	69	1	92
(現役合格者数)	114				118				91			

私立大学													
卒業年度	R6				R5				R4				
学 科	理数	普通	過	計	理数	普通	過	計	理数	普通	過	計	
東北学院大	3	14		17	5	13	1	19		16		16	
国際医療福祉大	7	24		31	1	9		10	3	16		19	
文教大	2	1		3	7	4		11		7		7	
青山学院大					3	1		4		3		3	
学習院大		1	1	2	1	3		4	1			1	
北里大		2		2	1	1		2		4		4	
慶応義塾大							1	1	1	1		2	
國學院大						1		1	1			1	
駒澤大		5		5	2	4		6		4		4	
芝浦工業大	1	1		2	4	1		5		4	2	6	
成蹊大	2	2		4	1	2		3	1	1		2	
成城大										3		1	4
専修大	2	10		12	3	7		10	3	7		10	
大東文化大		8		8		3		3		6		6	
中央大	2	1	1	4	8	2		10		1		1	
津田塾大			1	1									
東海大	5	19	1	25	6	19		25		18	1	19	
東京女子大		1		1	2			2					
東京農業大	2	4		6	2	1		3					
東京理科大		1		1	4			4		1		1	
東洋大	1	20	5	26	6	23	1	30	2	12	1	15	
日本大	2	16	1	19	14	15		29	6	31	3	40	
日本女子大		2		2	2			2					
法政大	1	4		5	8	11		19	2	3		5	
明治大	2	2	1	5	3	2		5	1	1		2	
明治学院大		2		2		3		3	2			2	
立教大		4		4	4	7		11	4			4	
早稲田大	1			1		1		1					
神奈川大	3	2		5	3	8		11	6	7		13	
同志社大			2	2					2			2	
立命館大						1		1	1		3	4	
その他	28	154	9	191	16	121	2	139	8	165	6	179	
私立大学計	64	300	22	386	106	263	5	374	47	307	18	372	
四年制大学合計	89	389	26	504	132	355	6	493	69	376	19	464	
(現役合格者数)	478				487				445				

# 入学者選抜

※これは令和7年度のもので、令和8年度入学者選抜（令和8年3月実施）については、募集定員確定後に県教育委員会から発表される選抜方法が正式なものです。

## 令和7年度入学者選抜

募集定員 理数科……40名 普通科… 160名

### ●前期選抜 【特色選抜】

定員	志願してほしい生徒像	選抜方法
普通科 募集定員の20%程度	<ul style="list-style-type: none"> <li>●A型(文化的実績等)：以下の(1)~(3)のいずれかに該当する、四年制大学への進学希望者で、本校入学後も該当分野で自己の能力やリーダー性を発揮して本校の活性化に貢献する意欲のある者               <ul style="list-style-type: none"> <li>(1) 生徒会役員、学校行事（文化祭・体育祭・修学旅行・合唱祭など）の実行委員長を経験した者</li> <li>(2) 部活動や地域クラブ活動の長を経験した者（運動系、文化系を問わない。）</li> <li>(3) 芸術・文化面で顕著な実績または高い能力を有する者</li> </ul> </li> <li>●B型(運動部で実技試験を実施しない)：中学校時代の部活動や地域クラブ活動等（本校にある部活動の種目）において顕著な実績をあげた者もしくは高い能力を有する者で、高校入学後もその種目の運動部に入部し、学業と部活動を両立させ、部活動においてリーダー性を発揮する意欲のある者。ただしC型以外の運動部とする。</li> <li>●C型(運動部で実技試験を実施する)：中学校時代の部活動や地域クラブ活動等において顕著な実績をあげた者もしくは高い能力を有する者で、高校入学後もその運動部に入部し、勉強と部活動で高い目標を掲げ、特に部活動では上位大会出場を目指し、その実現に向けて努力し続ける者。実施する部活動は入学者選抜募集要項で発表する。</li> </ul>	学力検査、志願理由書、調査書、個人面接により総合的に判定します。
理数科 募集定員の20%程度	中学校3年間の学習の成果が極めて優秀で高い学習意欲を持ち、将来の目標が明確で、高校卒業後に難関大学への進学を希望する者 （※学力検査は5教科とする。傾斜配点を実施し、数学・英語の2教科の得点をそれぞれ1.5倍して、満点を300点とする。）	

### ●前期選抜 【一般選抜】

	選抜方法
普通科	学力検査（5教科）、調査書により総合的に判断します。
理数科	

### ●後期選抜(前期選抜により定員を充足しない場合に実施します。)

	選抜方法
普通科	調査書、個人面接、小論文により総合的に判断します。
理数科	

## 入学者選抜状況

### 普通科

年度	募集定員		受験者数			合格者数		
			男子	女子	合計	男子	女子	合計
R7	160	前期特色	29	20	49	25	15	40
		前期一般	53	67	120	56	64	120
		後期	-	-	-	-	-	-
R6	200	前期特色	30	24	54	29	21	50
		前期一般	67	50	117	68	53	121
		後期	1	0	1	1	0	1
R5	200	前期特色	20	24	44	20	22	42
		前期一般	84	68	152	82(13)	67(8)	149(21)
		後期	1	2	3	1	2	3

### 理数科

年度	募集定員		受験者数			合格者数		
			男子	女子	合計	男子	女子	合計
R7	40	前期特色	4	3	7	4	3	7
		前期一般	17	9	26	17	9	26
		後期	-	-	-	-	-	-
R6	40	前期特色	4	3	7	4	3	7
		前期一般	19	13	32	19	13	32
		後期	1	0	1	0	0	0
R5	40	前期特色	7	3	10	5	3	8
		前期一般	27	25	52	15	17	32
		後期	-	-	-	-	-	-

※合格者数には、理数科からの第二志望合格者を含む。( )は第二志望合格者数で内数。

※前期一般については、受験者数は一般のみの出願者数、合格者数は特色・一般選抜に出願し一般選抜で合格した数を示す。

## 令和7年度在籍者の出身中学校

出身中	白河中央	白河第二	東北	白河南	五箇	表郷	東	大信	西郷第一	西郷第二	川谷	中島	矢吹	泉崎	棚倉	埴	矢祭	鮫川	石川	浅川	古殿	鏡石	その他	合計
1年	28	49	4	7	0	11	3	3	18	15	0	5	2	5	9	8	5	3	3	7	0	2	7	194
2年	27	35	9	6	4	9	5	4	20	15	1	3	2	9	11	12	8	2	6	5	0	1	11	205
3年	33	50	2	12	3	12	8	8	14	12	0	5	6	4	15	10	7	3	3	4	0	0	10	221
合計	88	134	15	25	7	32	16	15	52	42	1	13	10	18	35	30	20	8	12	16	0	3	28	620

『輝く夏』

写真部生徒作品



第43回福島県高等学校総合文化祭写真真展  
第49回全国高等学校総合文化祭写真部門  
優秀賞  
出品

■白河高校ホームページ  
(<https://shirakawa-h.fcs.ed.jp>)



■案内図



福島県立白河高等学校

〒961-0851 福島県白河市南登り町54  
TEL 0248-24-1116 FAX 0248-24-2778