

# 登龍

～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～



福島県立白河高等学校

# 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

## 挨拶

みなさんこんにちは。今年度着任いたしました校長の増子文隆と申します。私も40年前に本校で学んでおりました。どうぞよろしくお願いいたします。

本校は、一昨年度創立百周年を迎え、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「質実剛健」「文武両道」という精神を重んじ、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、素晴らしい実績を残してくれました。今後は更に、本校の生徒が自分の夢を見出し、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、すべての教職員が生徒たちのサポートに取り組んで参ります。中学生のみなさん、この伝統ある白河高校とともに学び、思い出深い充実した高校生活を送りましょう。そして、仲間とともに成長し、自分の夢を是非叶えてください。登龍健児となるべき君たちを待っています。

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200名（5クラス）

**理数科** 定員 40名（1クラス）

## 学習する教科（令和6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/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	地理総合	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/世界史探究	政治・経済	日本史/世界史演習	数学Ⅱ/芸術Ⅲ	数学C/古典探究	理科演習/英語	保健体育	英語コミュニケーションⅢ	論理・表現Ⅲ	総探	LHR																						
3年理系	論理国語	古典探究	地理総合	数学Ⅱ/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	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	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/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	地理総合	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/世界史探究	政治・経済	日本史/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	地理総合	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6年度の教育課程です。令和7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・医療コースが始まりました。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して、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。

令和7年度からは教育コースのプログラムも始まります。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。



# 充実した学校生活

年間行事 ～自分の目標実現に向かって3年間頑張ろう！～

## 4月

入学式・対面式・生徒総会  
宿泊研修(理数科1年)  
創立記念マラソン大会



## 10月

郡内一周駅伝大会  
修学旅行(2年)  
遠足(1・3年)



## 5月

創立記念日(9日)  
東京大学見学(理数科1年)  
高体連選手壮行会



## 11月

期末考査  
大学推薦入試開始



## 6月

生徒会役員選挙  
期末考査  
東京大学見学(理数科2年)  
県総体選手壮行会



## 12月

冬季課外



## 7月

芸術鑑賞教室  
校内スポーツ大会  
夏季課外



## 1月

大学入学共通テスト



## 8月

夏季課外  
集中学習会(3年)

## 2月

学年末考査  
国公立大学前期試験

## 9月

登龍祭(R6年度開催)  
中間考査

## 3月

卒業式  
国公立大学中・後期試験

## 1日の生活時間

8:15~8:25	登校
8:25~8:30	朝学習
8:35~9:25	SHR
9:35~10:25	1校時
10:35~11:25	2校時
11:35~12:25	3校時
12:25~13:00	4校時
13:00~13:50	昼休み
14:00~14:50	5校時
15:00~15:50	6校時
15:55~16:15	7校時
	SHR&清掃
	放課

## 文武両道～部活動も学習も頑張る白高生～

	令和5年度卒業生		令和4年度卒業生	
部活動加入者	四年制大学進学者 183人	92.4%	四年制大学進学者 153人	87.9%
	3年次部活動加入者 198人		3年次部活動加入者 174人	

※3年次部活動加入者のうち、四年制大学進学者の割合



学校紹介

学校生活

普通科紹介

理数科紹介

部活動紹介

卒業生の進路

入学者選抜

# 普通科紹介

## 普通科

### ●定員200名（5クラス）

普通科は、定員200名（5クラス）です。文系・理系への幅広い進路選択ができるように教育課程を編成しています。進路希望に応じて、1年次から習熟度別クラス編成（錬成クラス・標準クラス）をしています。



### 🔍 錬成クラス

高い志を持ち、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、習熟度に応じて、文理混合1クラスと文系・理系それぞれ1クラスになります。

文理混合クラスでは、教科により理数科との共修授業も設定し、難関大学を含む国公立大学の受験により丁寧に対応します。

### 🔍 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

文系

理系

混合

文系

理系



3年

錬成クラス

標準クラス

文系

理系

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。





○東北大学 工学部 電気情報物理工学科

鈴木 優斗 (中島中学校 写真部)

白河高校では、勉強だけでなく熱心に取り組める部活動があり、充実した高校生活を送ることができます。実際、一生懸命努力してインターハイに出場した生徒もいます。また、駅伝大会や登龍祭などの行事もあり、クラス一丸となって活動する機会も豊富です。これらの行事に向けてクラスメイトと協力することで、仲間との絆を深めることができます。

勉学に関しても、先生方がサポートしてくれます。勉強や進路に悩んだときは、信頼できる先生に相談してください。あなたの考えを尊重してくれる先生が、きっと見つかるはずですよ。また、普通科では2年時にクラス分けがありますが、自分の目標に合ったクラスを選ぶことで、志を同じくする仲間と出会えます。大学受験という長く苦しい道のりも、仲間と共に励まし合えば乗り越えられます。

勉学に積極的に、部活動に積極的に、チャレンジをしてみたい方はぜひ白河高校へ。

○東北大学 医学部 保健学科 看護学専攻

飯田 咲穂 (白河中央中学校 茶道部)

白河高校は勉強も部活動も高い志を持った人とともに取り組める環境です。そのような場で過ごす日々は刺激的で、自分自身を大きく成長させてくれます。進路に応じたクラス編成のもと、似た目標を持ちともに高めあえる仲間達、質問や相談に丁寧に答え手厚いサポートをしてくださる先生方と進路実現に向けて努力することができます。私もそのおかげで学力を伸ばし、第一志望の大学に合格できました。また、白高生はメリハリのついた人が多く、楽しむときは本気で楽しみます。スポーツ大会や駅伝大会、3年に一度の登龍祭など、みんながそれぞれの持ち味を活かし一致団結して作り上げる行事はとても盛り上がり、クラスの仲も深まります。白河高校で最高の仲間や先生方とともに、勉強に部活に行事に一生懸命取り組んだ3年間はあっという間でした。皆さんもぜひ白河高校で充実した3年間を送ってください！

○筑波大学 人文・文化学群 人文学類

大竹 翔 (泉崎中学校 出版委員会)

白河高校は自分の「好き」を見つけられる学校です。日々の授業はもちろん、様々な行事があります。マラソン大会やスポーツ大会、秋の駅伝といった体育系のイベントに加え、「登龍祭」という地域に根差した伝統ある文化祭が3年に一度開催されます。また、登龍祭が開催されない年には芸術鑑賞教室が開かれ、本格的な音楽や演劇、伝統芸能などを享受することができます。

こうした行事に加え、学習面に力を入れているのが白河高校です。文系・理系、目標に応じたクラス替えによって、同じ熱量を持った仲間と切磋琢磨できる環境を用意してくれるほか、長期休業中の課外授業により、受験勉強に際しての後押しをしてくれます。また、予備校の先生をお招きした講義や卒業生の受験勉強に関する体験を聞ける機会もあります。そしてなにより、先生方が親身になって生徒の学習を支えてくれます。進学のため、手厚いサポートをしてくれます。

部活動は文武ともに顕著な成績を挙げるものが多いほか、県南で唯一、学校新聞を発行している出版委員会や、震災からの復興のため、精力的に探究活動を行っている「しらかわゼミ」といった白河高校独自の取り組みも盛んです。

伝統と個性が花開くこの学校でああなたの「好き」を見つけてみませんか。

# 理数科紹介

## 理数科

### ●定員40名（1クラス）

昭和45年に理数系大学への進学を促進するために設置されました。そして平成元年より、国公立文系大学志望者も受け入れ、白河高校の「特別進学クラス」と位置づけました。

理数科は、意欲的な生徒どうしが切磋琢磨し合うことで、高い進路目標であっても達成し易い環境にあります。



### ●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有名進学校の様子などの講演を受け大学受験への意識を高め早いスタートを切る覚悟を固めます。



### ●東京大学見学

1年次には、親しみやすい東京大学の本郷キャンパスで催される「五月祭」に参加して、東大生が行う東大ガイダンスに参加します。希望する学部の東大生から直接、東大の話や高校時代の学習方法などを聞き、自分の学習法に取り入れることができます。何よりも東大に入り東大を体験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一の研究所、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5年度理数科卒業生より

### ○千葉大学 国際教養学部 国際教養学科

佐藤 悠麗 (白河中央中学校 卓球部)

白河高校は、巷で「県南屈指のエリート校」と呼ばれる学校であり、中でもレベルの高い理数科は「エリートクラス」と呼べるでしょう。まず、理数科では3年間同じ仲間と過ごすので、絶対に仲良くなることができます。高校生活はやはり楽しく過ごしたいものなので、同じクラスメイトと同じ行事を3度も経験できるというのは貴重な思い出となり、段違いでクラスの仲が深まります。そして、なんと言っても勉強面での志の高さです。理数科にいと、同じような目標を持って頑張ろうとしている人が多くいるので、受験はもちろんのこと、日々の勉強においても切磋琢磨し合いハイレベルな学習ができます。私は実際に3年間を理数科で過ごし、これらを身に染みて感じました。

理数科というと、「勉強ばかり」のようなイメージがあるかもしれませんが(入学前は私もそう思っていました)、ほとんどが部活に所属して活躍していたので、両立に関しても心配ありません。この魅力ある理数科に入り、充実した高校生活を送ってください!

### ○東京工業大学 生命理工学院

森 詩織 (東中学校 弓道部)

白河高校理数科の大きな特徴は、クラス替えがなく高校3年間を同じクラスメイトと共に過ごすということだと思います。そのためクラスメイトとの仲をより深めることができ、学校行事では一致団結してどのクラスよりも盛り上がります。また、受験期は時に苦しいこともあるかもしれませんが、クラスには高い意識を持って努力している仲間がたくさんいるので、互いに励まし合って乗り越えることができます。勉強ばかりしている人しかいないのではないかと、勉強についていけないだろうか、などの不安もあると思いますが、理数科にはしっかりやる時と楽しむ時のメリハリを持った個性豊かな人たちがばかりで、勉強も先生方がたくさんサポートして下さるので心配は無用です。高校で勉強も学校行事も充実させたいという人は、ぜひ白河高校理数科で切磋琢磨し合える仲間と共に素敵な3年間を送ってください。

### ○東北大学 工学部 電気情報物理工学科

星 優奈 (白河南中学校 茶道部)

白河高校理数科は、仲間とともに成長できる場です。皆が勉強への意識が高いため、授業も集中しやすい雰囲気ですし、休み時間にはクイズを出し合ったりわからないところについて議論を交わしたりと、互いに影響しあいながら楽しく勉強に向き合えます。それぞれの教科を得意とする人が必ずいるので、苦手な分野についての質問に答えてくれる人がそばにいて、自分にはない考え方や捉え方を教わりやすい環境は、自身の成長に大きく繋がります。教えるほうも、自分の言葉で説明することで内容を整理し理解を深められる良い機会となります。また、勉強だけでなく、学校生活も全力で楽しむメリハリを持った人が多いのが理数科の魅力です。3年間を共にする理数科の仲間とは強い結束力が生まれ、皆と共有した学校行事と積み重ねた学校生活は私の大切な思い出です。受験期の辛い時でも、互いに励まし合い、目標に向かって頑張る仲間の姿が自分の推進力になるでしょう。皆さんぜひ理数科で高め合える仲間と出会ってください!

### ○横浜国立大学 理工学部 機械・材料・海洋系学科 機械工学EP

八木 向平 (白河南中学校 卓球部)

白河高校理数科の一番の魅力は、志の高い友人たちと出会えることです。高い目標を持って勉学に励む人、仲間とともに部活動に力を注ぐ人、自ら進んで校外の活動に参加する人、学校行事を全力で楽しむ人など、理数科には形は違えど高校生活を全力で楽しもうとする人たちが集まります。そんな活気あふれたクラスで過ごす3年間は、間違いなく充実したものになるでしょう。

理数科は3年間クラスが変わりません。入学式からともに過ごしてきたメンバーと楽しむ学校行事は、忘れられない思い出になります。3年生になると、クラス一丸となって受験勉強に集中します。時に競い合い、時に励まし合い、切磋琢磨していくような友人の存在は受験期の大きな支えとなります。3年間の高校生活を通して絆を深め合った友人たちがいれば、苦しい大学受験もきっと乗り越えられます。

ぜひ白河高校理数科に入学し、かけがえのない友人たちと充実した高校生活を送ってください。



# 部活動紹介

## Sports 運動部



弓道部

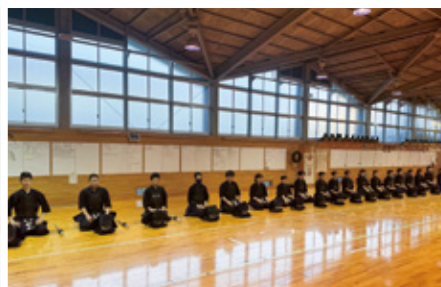
## 部活動一覧

### ○運動部

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



野球部



剣道部



ソフトテニス部（女子）



陸上競技部



バスケットボール部（女子）



ソフトテニス部（男子）



山岳部



バレーボール部（女子）



サッカー部



テニス部（令和6年度までの活動予定）



バレーボール部（男子）



バスケットボール部（男子）

学校紹介

学校生活

普通科紹介

理数科紹介

部活動紹介

卒業生の進路

入学者選抜



## ○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

# Culture 文化部



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

学校紹介

学校生活

普通科紹介

理数科紹介

部活動紹介

卒業生の進路

入学者選抜

# 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	浪人等	四年制大学への現役進学率
			国公立	私立				
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%
R3	普通科	197	56	114	15		12	86.3%
	理数科	39	31	5	1		2	92.3%

## 大学合格状況

\*は医学部を含む

卒業年度	国公立大学												私立大学												
	R5				R4				R3				卒業年度	R5				R4				R3			
	理数	普通	浪	計	理数	普通	浪	計	理数	普通	浪	計		学 科	理数	普通	浪	計	理数	普通	浪	計	理数	普通	浪
福島大	3	23		26	3	12		15	3	19		22	東北学院大	5	13	1	19		16		16		10		10
(人間発達)		(6)		(6)		(5)		(5)	(3)	(3)		(6)	国際医療福祉大	1	9		10	3	16		19	2	12		14
(経済・行社)	(1)	(8)		(9)	(2)	(4)		(6)		(11)		(11)	文教大	7	4		11		7		7		1		1
(理工)	(1)	(7)		(8)	(1)	(1)		(2)		(5)		(5)	青山学院大	3	1		4		3		3	2			2
(食農)	(1)	(2)		(3)		(2)		(2)					学習院大	1	3		4	1			1			1	1
北海道大					1			1					北里大	1	1		2		4		4	3			3
岩手大	1			1		1		1		1		1	慶応義塾大			1	1	1		1	2				
東北大	2	2		4	5		5	1	1		2		國學院大		1		1	1		1		2		2	
宮城教育大		4		4		2		2		2		2	駒澤大	2	4		6		4		4	1	8		9
山形大	1	3		4	1	2		3	1	3		4	芝浦工業大	4	1		5		4	2	6	3			3
茨城大		4		4		1		1	1	3		4	成蹊大	1	2		3	1	1		2		5	1	6
筑波大		1		1						3		3	成城大					3		1	4		3		3
宇都宮大		5		5	3	5		8	1	4		5	専修大	3	7		10	3	7		10	1	6	1	8
埼玉大		5		5	1	2		3	2	3	1	6	大東文化大		3		3		6		6		5		5
千葉大	3	3		6		5		5					中央大	8	2		10		1		1	1	3	2	6
電気通信大	1			1					1			1	津田塾大												
東京学芸大						3		3		1		1	東海大	6	19		25		18	1	19	2	27	1	30
東京工業大	1			1									東京女子大	2			2						1		1
東京農工大		1		1		1		1	1			1	東京農業大	2	1		3						4	2	6
横浜国立大	1			1									東京理科大	4			4		1		1		2		2
新潟大	3	5		8	3	4		7	10	5		15	東洋大	6	23	1	30	2	12	1	15	5	17		22
富山大	1			1		1		1					日本大	14	15		29	6	31	3	40	1	18	2	21
信州大						2		2	1			1	日本女子大	2			2						1		1
福島県立医大	1	8		9	1	*7		*8	*3	3	*1	*7	法政大	8	11		19	2	3		5	3	6		9
(医)						(1)		(1)	(1)		(1)	(2)	明治大	3	2		5	1	1		2	1	3	2	6
(看護)	(1)	(2)		(3)		(2)		(2)	(1)	(1)		(2)	明治学院大		3		3	2			2		4	1	5
(保健科学)		(6)		(6)	(1)	(4)		(5)	(1)	(2)		(3)	立教大	4	7		11	4			4		3	1	4
会津大	2	1		3	2	6		8	2	2		4	早稲田大		1		1							3	3
高崎経大		3	1	4					1	1		2	神奈川大	3	8		11	6	7		13	2	11		13
東京都立大						1		1	1				同志社大					2			2				
横浜市立大		2		2									立命館大		1		1	1		3	4				
都留文科大	1	3		4		4		4		2		5	その他	16	121	2	139	8	165	6	179	17	156	5	178
その他	5	19		24	2	10	1	13	3	8	1	12	私立大学計	106	263	5	374	47	307	18	372	44	308	22	374
国公立大学合計	26	92	1	119	22	69	1	92	35	59	3	97	四年制大学合計	132	355	6	493	69	376	19	464	79	367	25	471
(現役合格者数)	118			91			94			(現役合格者数)			487			445			446						



# 入学者選抜

※これは令和6年度のもので、令和7年度入学者選抜については、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6年度入学者選抜

募集定員 理数科……40名 普通科… 200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、本校入学後もその分野でそ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 (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 (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>●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。以下の部活動に限る。 野球 サッカー バレーボール バasketボール 剣道</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	<p>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。)</p>	

### ●前期選抜 【一般選抜】

	定員	選抜方法
普通科	160名程度	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	32名程度	

### ●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
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
R4	200	前期特色	30	23	53	25	19	44
		前期一般	70	87	157	69(5)	87(3)	156(8)
		後期	-	-	-	-	-	-

### 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
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	-	-	-	-	-	-
R4	40	前期特色	6	2	8	6	2	8
		前期一般	24	16	40	19	13	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6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	31	36	9	5	3	7	7	5	18	14	1	3	4	10	12	15	8	3	6	5	0	2	9	213
2年	35	51	2	12	3	12	8	8	14	12	0	5	7	4	15	10	7	3	3	4	0	0	10	225
3年	33	42	6	6	8	7	4	5	18	22	0	4	12	7	13	14	4	2	1	7	2	0	12	229
合計	99	129	17	23	14	26	19	18	50	48	1	12	23	21	40	39	19	8	10	16	2	2	31	667

## 校章



校門から正面玄関へと続く並木道の「ブラタナス」をデザイン化したもの。「高木になり大きく伸びよう」とする力を表している。

## 登龍〈とりゅう〉

「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、雲を起し雨を呼んで天に昇る」ということに譬えている。

## 沿革

- ・大正11年(1922年) 3月 9日 福島県立白河中学校として開設
- ・昭和23年(1948年) 4月 1日 福島県立白河高等学校と改称
- ・昭和45年(1970年) 4月 1日 理数科設置
- ・平成 9年(1997年) 4月 1日 男女共学化
- ・令和 4年(2022年) 10月22日 創立100周年記念式典挙行
- ・令和 6年(2024年) 3月 1日 卒業生数 25,883名



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



mail:shirakawa-h@fcs.ed.jp

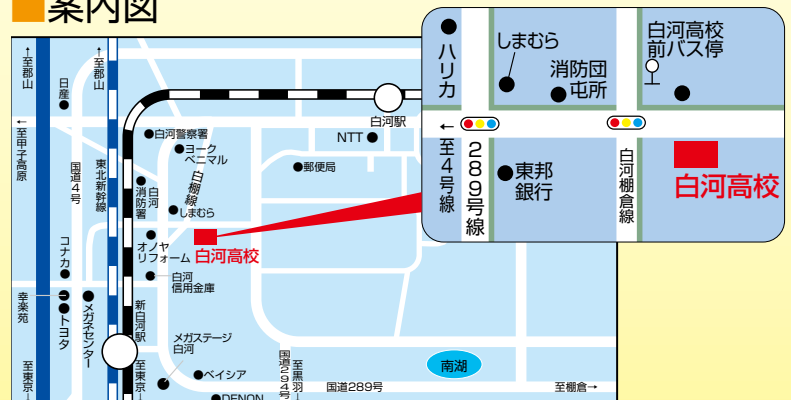
●学校行事、部活動の大会結果など情報満載！是非ご覧ください。

## 登龍会館(昭和47年4月20日設立)



登龍会館は本校の同窓会館で、白河高校に学ぶ全ての生徒の日々の勉強や合宿等に利用されている。

## 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