

登龍

～創立百周年を迎え、さらに地域から愛される学校へ～



福島県立白河高等学校

創立百周年を迎え、さらに地域から愛される学校へ

挨拶

歴史と伝統ある福島県立白河高等学校へようこそ。

本校は、地域の皆様の熱い期待を受けて、大正十一年に開校し、今年度、創立百周年を迎えました。現在、「登龍」の志のもと、「質実剛健」「文武両道」を体現すべく、多くの生徒が切磋琢磨の中で、さらに地域に愛される魅力ある学校づくりに取り組んでいます。本校には、皆さんの無限の可能性を引き出し、進路希望の実現を助けてくれる多くの先生方と、自らの可能性を信じ、挑戦し続ける多くの先輩や仲間がいます。

社会を取り巻く状況は、今後ますます不安定さを増すと考えられますが、「不易流行」の言葉のとおり、今まで培ってきた伝統と文化を継承しながら、新しい時代に対応できる資質・能力を育み、常に社会から求められる学校となれるように努力を継続してまいります。

本校を志望してくれている皆さんが、今を充実させることで、来春の高校入試を乗り越え、さらには本校でその先の希望へのステップが踏み出せることを心から願い、皆さんの入学を心よりお待ちしております。

校長 矢森 健一



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。

大正十一年に旧制白河中学として開校して、創立百周年を迎えた本校は、県下でも有数の進学校として、特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、より高い人間性を育むととも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（予定・令和5年度入学生）

1年次は、理数科・普通科ともにクラス単位で授業を受講します。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	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	物理基礎	化学基礎	化学	保健体育	芸術	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	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	倫理	数学Ⅱ/芸術	数BC/古典探究	理/英	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/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	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						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			物理/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	倫理	理数数学Ⅱ					理数生物	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																				

●保健・医療コースについて

- ・令和5年度入学生より、保健・医療コースが始まります。大学との連携や講演会等を通して、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。
 - ・医学部や保健医療系学部への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。
- ※習熟度別クラス編成や進路希望に応じた科目選択によって、保健・医療コース以外の進路にも対応しています。

*総探…総合的な探究の時間

*理探…理数探究

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



5月

創立記念日(9日)
中間考査
東京大学見学(理数科1年)
高体連選手壮行会



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



7月

芸術鑑賞教室
校内スポーツ大会
夏季課外



8月

夏季課外
集中学習会(3年)

9月

登龍祭(3年に一度)

10月

中間考査
郡内一周駅伝大会
修学旅行(2年)
遠足(1・3年)



11月

期末考査
大学推薦入試開始



12月

冬季課外

1月

冬季課外
大学入学共通テスト



2月

学年末考査
国公立大学前期試験

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	S H R
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3年度卒業生		令和2年度卒業生
部活動 加入者	四年制大学進学者 131人	87.3%	四年制大学進学者 140人
	3年次部活動加入者 150人		3年次部活動加入者 154人
			90.9%

※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。



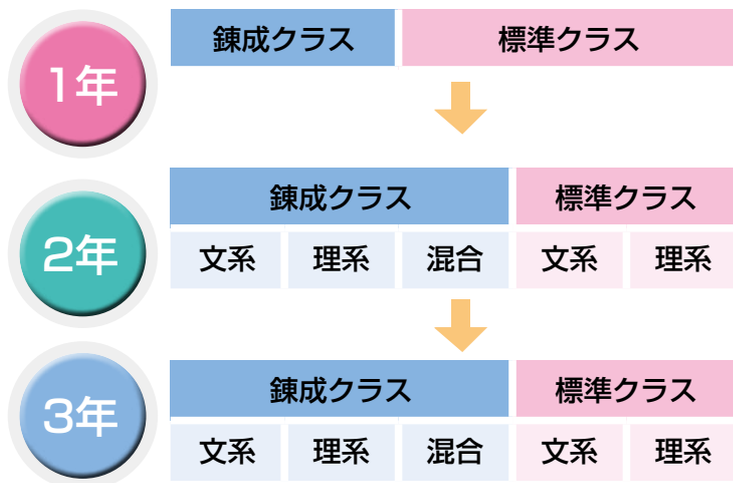
🎯錬成クラス

高い志を持ち、第一志望校を目指して、国公立大学をはじめとする進路希望実現を図るために、学力と進路希望に応じて、編成しています。2年次以降は、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して、学力と進路希望に応じて、編成しています。2年次以降は、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。



○東京学芸大学 教育学部 中等教育教員養成課程 書道専攻

青木心花菜 (白河中央中 書道部)

白河高校では3年間充実した毎日を送ることができます。日々の授業はそれぞれの進路に応じたクラス編成のもと、手厚い指導を受けることができ、進路や生活面で悩むことがあれば、先生方が親身になって相談に乗ってくださいます。

今、このパンフレットを見ている中学生のなかには、白河高校は勉強ばかりというイメージがある人も少なくないと思います。単刀直入に言いますと、勉強はもちろん欠かせません！ ですが、白河高校にはスポーツ大会、修学旅行、3年に一度の登龍祭など楽しい行事もたくさんあります。そして、私はこれらの行事を通して時に支え合い、競い合った仲間たちの存在が、苦しい受験期を乗り越える糧になりました。そんな、高め合える友達に出会うこともできます。白河高校で勉学に励みましょーう！ 行事を本気で楽しみましょーう！ ここでならきっと最高の高校生活を送ることが出来ます！

○埼玉大学 教育学部 学校教育教員養成課程

石田翔琉 (浅川中学校 ソフトテニス部)

白河高校を卒業して良かったと思うところはたくさんありますが、特に自分の志望に合ったクラス編成がされるのが一番の魅力だと思います。勉強と部活動の両方に一生懸命取り組む仲間たちと同じクラスにいて、自分自身部活動を最後までやり遂げられたし、大学受験も最後まで諦めることがなかったです。大学受験ではメンタルも非常に大事です。高いレベルで切磋琢磨できる仲間が存在が、受験を勝ち抜く鍵になることでしょう。

また、登龍祭やスポーツ大会をはじめとする、楽しい行事もあります。クラスで一致団結して、メリハリをつけながら準備や練習ができるので、勉強が疎かになる心配はないと思います。

信頼できる先生方と仲間たちの集う白河高校です。きっとあなたの人生を華やかにしてくれることでしょう。ぜひ白河高校で、最高の高校生活を送ってみませんか。

○新潟大学 人文学部 人文学科

岡部裕美 (東中学校 吹奏楽部)

白河高校の魅力的な点は、勉強する環境が整っているところです。私は中学生の頃からできるだけレベルの高い大学に進学したいと考えていたので、そういう考えの人にはぴったりだと思います。先生方にはいろいろな面で手厚いサポートをしていただけます。模試が多いのは一見面倒くさいと感じるかもしれませんが、見方を変えれば自分の実力をその都度確認することができます。また、同級生にもレベルの高い人達が集まるので、勉強に対してプラスの影響を受けることができます。しかし、勉強だけが白河高校の魅力ではありません。登龍祭やスポーツ大会などの学校行事では、私の代ではコロナ禍で制限がある中での開催でしたが、それでも充実していて楽しい思い出ができました。勉強も楽しいことも充実させて、白河高校で素敵な高校生活を送りましょーう！

○東北大学 法学部

本多 葵 (矢祭中学校 写真部)

白河高校では、勉強はもちろんのこと、部活動や学校行事などとても充実した3年間を送ることができます。私は、写真部でしたが他の部員たちと一緒に楽しく活動することができました。また、学校行事ではクラスメイト達と協力したり楽しんだりして仲を深めることができます。そして、白河高校の先生方は様々な質問や相談に答えてくれます。勉強でわからないことがあったら先生に質問してみてください。きっとわかりやすく解説してくれることでしょう。また、勉強に関することだけでなく、悩んでいることの相談にも親身に対応してくれます。ぜひ、白河高校で自分の進路実現に向かって、充実した3年間を楽しんで過ごしてください。応援しています。

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（五月祭・生産技術研究所）

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4年度は、新型コロナウイルスの影響で、現時点ではオンラインで参加した。

令和3年度理数科卒業生より

○福島県立医科大学 看護学部 看護学科

片貝文香 (白河第二中学校 ソフトテニス部)

白河高校理数科は積極的に勉強をしたいという人はもちろんですが、様々な刺激を受ける高校生活を送ってみたいという人におすすめします。入学する前は眼鏡ばかりで勉強しか、しない人たちの集まりだと思われがちですが、スポーツ大会では、私がいたクラスでは総合3位になることができるほど、運動も全力で取り組めるクラスです。もちろん、日々の勉強で互いを高め合う関係性を築くことができます。定期テストや受験期には集中して勉強に取り組み、互いに問題の教え合いなどもすることができます。理数科に入ろうか迷っている人がいたら、ぜひ入学して欲しいです。

○東北大学 農学部

鈴木功冴 (鮫川中学校)

理数科に3年間在籍して感じた印象は、勉強、学校行事ともにクラス全体が積極的に活動していたことです。例えば、文化祭では、それぞれの理想に近づこうと必死に準備していたり、受験勉強では、志望する大学をめざして、クラス全員が、時には一つとなつて努力したりしていました。このような環境だったからこそ、僕は周りの人々と切磋琢磨し、学力を伸ばすことができましたと思っています。僕のように何がしたいかが決まっていなくとも、理数科でしかできない体験や、周りの人々に影響されて、目的を決め、それに向かって努力できます。是非、白河高校理数科で充実した3年間を送ってみてください。

○福島県立医科大学 医学部 医学科

須藤 翼 (浅川中学校)

白河高校理数科は自分自身を人として成長させることができる場所です。個性豊かなクラスメイト達に囲まれながらの毎日は楽しく、充実したものになるでしょう。全員の志が高く、互いに切磋琢磨し合える環境の中で勉強し、毎日の学校生活が勉強へのよいトリガーになると思います。一方、勉強だけでなく遊びも全力でやる人も多く、私もゲームやネットの有名人などで繋がりを持つことが出来ました。自分なんかで理数科？なんて考える必要はありません。入学してからの努力が肝心です。理数科では先生達のサポートも手厚く、勉強に集中できる環境が揃っています。忘れられない3年間になることでしょう。

○筑波大学 総合文系

吉田祥平 (中島中学校 茶道部)

白河高校理数科では、難関大学に向けて勉学に励むのに最適な環境が整っています。先生方の厚いサポートが受けられ、志が高い仲間と切磋琢磨することができます。朝早くから放課後遅くまで教室で勉強している人がいて、自分も頑張ろうと思えます。また、どんな教科にもエキスパートのように詳しいクラスメイトがいて、良い刺激を受けることが出来ます。勉強以外であっても様々な趣味を持った人がいて、毎日退屈することはないでしょう。

理数科では最初の宿泊研修によりすぐに仲良くなるができるため、3年間クラス替えがないため絆が強いことも特徴の一つです。そのため、スポーツ大会や文化祭でも一致団結して全力で楽しむことができます。

理数科には個性豊かな仲間がいて、お互いを認め合い、多くの場面で刺激を受けることが出来るため大きく成長することが出来るでしょう。是非、白河高校理数科で素敵な仲間と充実した3年間を送っててください。

部活動紹介

Sports 運動部



弓道部

部活動一覽

○運動部

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



野球部



剣道部



ソフトテニス部



陸上競技部



バスケットボール部



サッカー部



山岳部



バレーボール部



卓球部

学校紹介

学校生活

普通科紹介

理教科紹介

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
- (クイズ同好会)



吹奏楽部

Culture 文化部



テニス部



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				
R 3	普通科	197	56	114	15		12	86.3%
	理数科	39	31	5	1		2	92.3%
R 2	普通科	198	59	118	10	3	8	89.4%
	理数科	37	23	8			6	83.8%
R 1	普通科	197	48	119	19	1	10	84.8%
	理数科	42	31	8	2		1	92.9%

大学合格状況

*は医学部を含む

国公立大学													私立大学												
卒業年度	R3				R2				R1				卒業年度	R3				R2				R1			
学 科	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	計
福 島 大	3	19		22	3	17		20	2	14	1	17	東北学院大		10		10		19		19	1	6		7
(人間発達)	(3)	(3)		(6)		(10)		(10)		(6)	(1)	(7)	国際医療福祉大	2	12		14	6	13	1	20	2	13		15
(経済・行社)		(11)		(11)	(1)	(6)		(7)		(5)		(5)	自治医大	1			1								
(理工)		(5)		(5)	(1)	(1)		(2)	(1)	(2)		(3)	文教大		1		1	7		7		5		5	
(食農)					(1)			(1)	(1)	(1)		(2)	青山学院大	2			2	1		1		2		2	
北海道大						1		1	2			2	学習院大			1	1					2		2	
東 北 大	1	1		2	2	1		3	5	2		7	北 里 大	3			3		1		1	4	1	5	
宮城教育大		2		2		1		1	1			1	國學院大		2		2	1	3		4		3	3	
山 形 大	1	3		4		1		1	1	3		4	駒 澤 大	1	8		9	3	8		11	4	6	10	
茨 城 大	1	3		4	3	2		5	1	2		3	芝浦工業大	3			3	3	2	1	6	3	7	10	
筑 波 大	3			3		1		1	1			1	成 蹊 大		5	1	6		3		3	1	3	4	
宇都宮大	1	4		5		3	1	4		2		2	成 城 大		3		3								
埼玉大	2	3	1	6	1	3	1	5	1	3		4	専 修 大	1	6	1	8	1	5		6	2	3	5	
千葉大						2		2	1			1	大東文化大		5		5		9		9		4	4	
お茶の水女子大										1		1	中 央 大	1	3	2	6		2		2	3	4	7	
電気通信大	1			1									津田塾大					1	1	1	3				
東京学芸大		1		1									東 海 大	2	27	1	30	1	5		6		9	9	
東京農工大	1			1					1			1	東京女子大		1		1		1		1	1	1	2	
横浜国立大					2			2	3	1		4	東京農業大		4	2	6	1	3		4	3	3	6	
新潟大	10	5		15	3	6		9	5	5		10	東京理科大		2		2	2	1	2	5	3	2	5	
金 沢 大	1	1		2									東 洋 大	5	17		22	5	13		18		12	12	
静 岡 大	1			1		1		1					日 本 大	1	18	2	21	3	25	1	29	1	17	18	
国際教養大										1		1	日本女子大		1		1		2	1	3				
福島県立医大	*3	3	*1	*7	*6	4		*10	*1	2		*3	法 政 大	3	6		9		7	5	12	1	2	3	
(医)	(1)		(1)	(2)	(3)			(3)	(1)			(1)	明 治 大	1	3	2	6	2	2	2	6	4	3	1	8
(看護)	(1)	(1)		(2)	(1)	(2)		(3)		(2)		(2)	明治学院大		4	1	5		3		3		3	3	
(保健科学)	(1)	(2)		(3)	(2)	(2)		(4)					立 教 大		3	1	4	2	3	3	8	2	2	4	
会 津 大	2	2		4		3		3	1	6		7	早 稲 田 大			3	3			1	1		1	1	2
高崎経大	1	1		2		3		3		1		1	神奈川大	2	11		13		9	1	10		8	8	
東京都立大	1			1									同志社大									2		2	
横浜市立大									1			1	立 命 館 大						2		2	1		1	
都留文科大		2		2	3	2		5					そ の 他	16	156	5	177	*14	188	*10	212	19	140	159	
そ の 他	2	9	1	12	2	16		18	4	8	1	13	私立大学計	44	308	22	374	45	338	29	412	59	260	2	321
国公立大学合計	35	59	3	97	25	67	2	94	32	50	2	84	四年制大学合計	79	367	25	471	70	405	31	506	91	310	3	404
(現役合格者数)	94				92				82				(現役合格者数)	446				475				401			

入学者選抜

※これは令和4年度のものであり今後変更になる可能性があります。変更になる場合は後日お知らせいたします。

令和5年度入学者選抜

募集定員

理数科……40名
普通科… 200名

令和5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。

●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	<p>普通科では、幅広い進路選択ができるように教育課程を編成して教育を行っており、中学時代に優秀な学業成績を取めた次の生徒を求める。</p> <p>●A型(文化的実績等)：以下のいずれかに該当する四年制大学進学希望者で、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)部活動の部長を経験した者。運動部、文化部を問わない。 (3)芸術・文化面で顕著な実績を有する者。</p> <p>●B型(運動部で実技試験を実施しない)：中学時代部活動等(本校にある部活動)において顕著な実績をあげた者、または同等の資質・能力を有する者。あわせて高校入学後もその運動部に入学し、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。</p> <p>●C型(運動部で実技試験を実施する)：中学時代部活動等において顕著な実績をあげた者、または同等の資質・能力を有する者。高校入学後もその運動部に入学し、学業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 バスケットボール 剣道 (※学力検査は5教科とする。)</p>	学力検査、志願理由書、調査書、個人面接により総合的に判断します。
理数科		<p>理数科では、理数重視型の学習を基本としながらも、文系への進路選択も可能となるよう教育課程を編成し、より高度な学習を展開した教育を行っている。</p> <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
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	-	-	-	-	-	-
R3	200	前期特色	32	35	68	24	24	48
		前期一般	62	75	137	68	84	152
		後期	-	-	-	-	-	-
R2	200	I期	30	29	59	25	24	49
		II期	77	55	132	83	60	143(1)
		III期	0	1	1	0	1	1

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
R3	40	前期特色	6	2	8	6	2	8
		前期一般	24	16	40	19	13	32
		後期	-	-	-	-	-	-
R2	40	前期特色	5	3	8	5	3	8
		前期一般	10	19	29	10	19	29
		後期	2	0	2	1	0	1
31	40	I期	4	4	8	3	4	7
		II期	18	8	26	18	8	26
		III期	2	3	5	2	3	5

※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。

※R2以降の前期一般は、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4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	35	42	6	7	10	7	4	6	20	24	0	4	13	7	13	14	4	2	1	7	2	0	12	240
2	35	38	7	16	3	12	10	3	8	17	1	5	11	12	12	12	8	5	1	6	2	2	11	237
3	23	48	4	11	2	7	9	4	19	12	3	10	12	3	21	6	4	1	2	8	3	2	10	224
合計	93	128	17	34	15	26	23	13	47	53	4	19	36	22	46	32	16	8	4	21	7	4	33	701

校章



校門から正面玄関へと続く並木道の「プラタナス」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
- ・平成24年(2012年) 10月26日 創立90周年記念式典挙行
- ・令和 4年(2022年) 3月 1日 卒業生数 25,432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