

普通科単位制の白石高校で 自己の可能性にチャレンジしませんか

～日々の努力を大切に積み重ね、自己の可能性に挑戦し続ける生徒を応援します～

【校訓】 創造・自主・友愛

【学校教育目標】

高い志を持ち、グローバルで持続可能な社会を創造する人間の育成

- ◆主体的に学び、夢や希望の実現に挑戦できる実践力のある人を育てる。
- ◆自己の才能や可能性を最大限に発揮し、生涯にわたって自己を高め、学び続ける人を育てる。
- ◆豊かな心と健康な身体を持ち、生命を尊重する心身ともに健康な人を育てる。



校長 駒井 博和

本校は昭和52年の開校以来、40余年の歴史と伝統を誇り、多くの卒業生が市内はもとより、全道、全国の各地各所で活躍しています。平成21年度には普通科単位制を導入し、多くの選択科目の中から、自分の進路希望や興味・関心などに応じて科目を選択する「個に応じた学び」ができる教育課程を編成しています。

また、部活動も大変盛んで、多くの生徒が体育系、文化系の部活動に所属し熱心に取り組んでいます。放課後の校内には、体育館でステップを踏む靴音や仲間を叱咤激励する声、弓道の弓が的を射る音、金属バットにボールが当たる甲高い音、クラリネットやトランペットなどの楽器の音色が響くほか、キャンパスに黙々と向かう生徒の姿など、それぞれの活動に目標をもって熱心に取り組む姿が見られます。学校行事にも熱心で、生徒が主体となって自主的な活動が展開されています。

校訓「創造 自主 友愛」のもと、学習、部活動、学校行事などのスクールライフを謳歌し、自分の夢や将来の目標について仲間と語り合い、ともに喜びや悲しみを分かち合うなど、青春の貴重な1ページを記す生徒の姿が光り輝く学校です。

卒業生からのメッセージ(令和4年3月卒業)



山形大学
医学部看護学科

札幌市立中央中学校出身

鈴木 優さん

私は3年間生徒会行事実行委員に所属して学校行事に関わってきました。特に私が印象に残っているのは学校祭です。コロナ禍で例年どおりの学校祭ができない中、大変なことばかりでしたが、生徒会のみならず支えあいながら沢山の人の協力を経て開催し成功させることができました。後夜祭で見た花火は忘れることのない思い出です。

また、進路面では単位高校なので自分の将来により近づける授業選択をすることができます。もともと道内の大学を目指していた自分が受験直前になって急に進路を変えたときも担任の先生や進路の先生は親身になって受験を支えてくれましたし、いろいろな先生に面接の練習をしてもらいました。

白石高校は自分の挑戦したい気持ちを最大限に活かせる学校です。かけがえのない友人や尊敬できる先輩や先生、大切な後輩が学校生活をより良いものにしてくれます。白石高校で最高の青春を過ごしましょう！



学習院大学
経済学部
(経営学科)

札幌市立東白石中学校出身

吉田 基矢さん

現在は東京の学習院大学に通っております。白石高校に入学すると、多くの「共に居て楽しい人」に出会うことができました。この高校の人たちはみんな楽しいことが大好きなようで、クラスの壁を超えて団結していましたね。僕もその「愉快な波」に飲まれて普段とは違う自分を見せたことがありました。学習面では、単位制のカリキュラムにより、自主的に学びたいことを選択し、教養を深められました。そして、受験の時は信頼の置ける先生に出会い、友人たちが一杯応援してくれました。皆さん、中学生の頃よりも広い世界が待ち受けています。白石高校で、誰にも負けない程ユニークで面白い自分になり、あるもの全てを経験して欲しいです。そのための環境がこの高校には揃っています！人生は一度きり、ぜひ入学して青春と呼ぶべき三年間を悔いなく過ごして下さい！大学で文芸部に入部した癖に面白みのない文章で失礼しました。



札幌市立大学
看護学部

札幌市立栄南中学校出身

前川 萌さん

白石高校の大きな特徴は単位制の高校であることです。自分の進路に合わせて授業を選択することができます。また、白石高校は学校行事がとっても楽しいです。特に、学校祭の仮装パフォーマンスでは衣装・ダンスをクラス全員で作ります。完成した時の達成感と盛り上がりは半端ではありません。そして、部活動も盛んに行われています。私は3年間体操部に所属しています。部活動では辛いこともあります。しかし、それを乗り越えて部活動を続けられたことは、私にとって大きな財産となりました。そして私は今、国公立大学に通っています。入学することができたのは勉強も部活も行事も妥協せずに全力で頑張れたからだと思っています。これができたのは友人や先生方の支えがあったからです。ですから皆さんには白石高校で色々なことに果敢に挑戦して未来への架け橋を作ってみませんか。

白石高校の目指す単位制

探究心を育み、心豊かに生きていく力を養います



- ① 「自ら学び、自ら考え、自ら表現する」活力ある生徒を育成します。
- ② 多様な選択科目を設定し、個に応じたきめ細やかな学習指導を展開します。
- ③ 進路実現に向けたキャリア教育の充実を図り、ガイダンス機能を強化します。
- ④ 特色ある特別活動を推進し、バランスのとれた人格形成を支援します。
- ⑤ 探究学習で論理的思考力や自己表現能力を養います。

カリキュラム

進路希望、興味・関心に応じて、科目を選択することができます。

70科目以上の講座が開講されます!

	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					
1年次	国語	英語	地・歴	数学	理科	保健体育	芸術	外国語	総合的な探究の時間	L	H	R	合計	科目名	現代の国語	言語文化	地理総合	歴史総合	数学Ⅰ	数学A	化学基礎	生物基礎	体育	保健	芸術Ⅰ	英語コミュニケーションⅠ	論理・表現Ⅰ	2	1	1	30				
2年次	国語	公民	数学	保健体育	情報	外国語	家庭	国語選択	理科選択	選択科目	総合的な探究の時間	L	H	R	合計	科目名	論理国語	公共	数学Ⅱ	体育	保健	情報Ⅰ	英語コミュニケーションⅡ	家庭基礎	文学国語	物理基礎	地学基礎	3単位～日本史探究、世界史探究、化学、生物から1科目 2単位～英語アドバンス、英語構文、実用英語、数学B、数学研究Ⅰ、道徳、書に親しみ、英語演習法基礎から1科目	2	2	1	2	1	1	30
3年次	国語	保健体育	国語選択	選択科目	選択科目	総合的な探究の時間	L	H	R	合計	科目名	論理国語	体育	文学国語	古典探究	日本史探究 世界史探究 化学 生物	5単位科目～数学研究Ⅱ 4単位科目～地理探究、発展数学Ⅰ、物理、生物、地学、英語コミュニケーションⅢ 3単位科目～政治・経済、数学Ⅲ、発展数学Ⅰ 2単位科目～創作国語、国語基礎、人物日本史、北海道学、政治・経済、倫理、時事問題研究、フィロソフィー、数学B、数学C、数学研究Ⅰ、発展数学Ⅱ、物理研究、化学研究、生物研究、地学研究、探究生物、探究地学、音楽Ⅱ、美術Ⅱ、書道Ⅱ、演奏に親しみ、美術表現、仮名の書、総合英語講読、応用英語、論理・表現Ⅱ、生活教養	2	2	3	2	19	1	1	30										

必修科目＝国が示した基準により、必ず履修(授業を受ける)しなければならない科目

※2年次、3年次の選択科目は変更することもあります。

科目選択の例 (2・3年次)

例1 国立大学工学部を目指しているAさん

	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
2年次	科目名	論理国語	公共	数学Ⅱ	体育	保健	情報Ⅰ	英語コミュニケーションⅡ	家庭基礎	古典探究	物理基礎	化学	数学B	総合探究	L	H	R	合計												
3年次	科目名	論理国語	体育	古典探究	化学	発展数学Ⅱ	地理探究	英語コミュニケーションⅢ	物理	数学Ⅲ	数学C	総合探究	L	H	R	合計														

例2 国立大学教育学部を目指しているBさん

	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
2年次	科目名	論理国語	公共	数学Ⅱ	体育	保健	情報Ⅰ	英語コミュニケーションⅡ	家庭基礎	古典探究	地学基礎	日本史探究	数学B	総合探究	L	H	R	合計												
3年次	科目名	論理国語	体育	古典探究	日本史探究	論理・表現Ⅱ	生物研究	倫理	英語コミュニケーションⅢ	発展数学Ⅰ	政治・経済	数学C	総合探究	L	H	R	合計													

例3 私立大学経済学部を目指しているCさん

	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
2年次	科目名	論理国語	公共	数学Ⅱ	体育	保健	情報Ⅰ	英語コミュニケーションⅡ	家庭基礎	文学国語	地学基礎	日本史探究	英語アドバンス	総合探究	L	H	R	合計												
3年次	科目名	論理国語	体育	文学国語	日本史探究	時事問題研究	数学研究Ⅰ	総合英語講読	創作国語	論理・表現Ⅱ	英語コミュニケーションⅢ	政治・経済	倫理	総合探究	L	H	R	合計												

例4 高等看護学校進学を目指しているDさん

	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
2年次	科目名	論理国語	公共	数学Ⅱ	体育	保健	情報Ⅰ	英語コミュニケーションⅡ	家庭基礎	文学国語	地学基礎	生物	英語アドバンス	総合探究	L	H	R	合計												
3年次	科目名	論理国語	体育	文学国語	生物	論理・表現Ⅱ	生物研究	化学研究	英語コミュニケーションⅢ	国語基礎	総合英語講読	数学研究Ⅱ	総合探究	L	H	R	合計													



君たちも輝こう

部活動 心身を鍛え、友情を育む部活動は高校生活のもう一つの柱です

体育系

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

文化系

吹奏楽部、美術部、書道部、茶道部、漫画イラスト部、写真部、図書局、放送局、ボランティア同好会



過去3年間の主な成績

【全国大会】

- 体操部 全国高等学校総合体育大会、全国高等学校体操競技選抜大会、国民体育大会
- 弓道部 全国高等学校総合体育大会、国民体育大会
- 陸上競技部 全国高等学校総合体育大会
- 吹奏楽部 全国高等学校総合文化祭、全日本高等学校吹奏楽大会
- 放送局 全国高等学校総合文化祭、NHK全国高校放送コンテスト

【全道大会】

- 陸上競技部、バレーボール部、バスケットボール部、ソフトテニス部、バドミントン部、卓球部、体操部、剣道部、弓道部、吹奏楽部、美術部、書道部、写真部、図書局、放送局



出身中学校別生徒数

中学校名					中学校名					中学校名								
1年	2年	3年	計	1年	2年	3年	計	1年	2年	3年	計							
白石区	柏丘	20	14	22	56	中央区	啓明	0	4	2	6	北区	北辰	3	0	1	4	
	北白	15	19	21	55		向陵	4	1	3	8		北陽	0	2	1	3	
	幌東	7	12	4	23		中央	4	8	3	15		新川	0	0	1	1	
	白石	10	4	14	28		伏見	1	1	0	2		教育大附属中学校	0	0	1	1	
	日章	6	5	10	21		柏	0	1	0	1		あいの里東	0	1	0	1	
	東白	4	6	12	22		山鼻	1	0	0	1		小計	3	3	4	10	
	北都	10	19	18	47		小計	10	15	8	33		手稲区	稲積	1	1	0	2
	米里	11	15	8	34		美香保	3	3	1	7			稲穂	1	0	0	1
	小計	83	94	109	286		東栄	5	6	4	15		小計	2	1	0	3	
厚別区	青葉	2	1	0	3	栄町	0	1	0	1	江別市	中央	5	3	5	13		
	厚別	12	4	5	21	栄南	0	0	1	1		江別第一	2	3	2	7		
	厚別北	12	11	8	31	福移	1	0	0	1		江別第二	1	0	2	3		
	厚別南	4	7	10	21	札苗	13	10	6	29		江別第三	1	0	0	1		
	上野幌	3	6	1	10	元町	7	3	4	14		野幌	1	2	2	5		
	信濃	13	9	10	32	丘珠	2	1	1	4		江陽	0	0	1	1		
	もみじ台	4	3	2	9	札苗北	16	10	6	32		大森	2	2	5	9		
	もみじ台南	1	2	2	5	札幌	5	9	2	16		大森東	1	3	2	6		
	小計	51	43	38	132	明園	3	3	5	11		小計	13	13	19	45		
豊平区	あやめ野	5	7	1	13	小計	55	46	30	131	北広島市	大曲	2	1	1	4		
	月寒	10	4	12	26	陵北	1	1	2	4		東部	1	0	0	1		
	中島	1	0	0	1	西野	0	1	1	2		広葉	1	1	0	2		
	中の島	3	2	2	7	西陵	1	0	0	1		西の里	1	0	0	1		
	八条	7	2	4	13	発寒	1	2	0	3		小計	5	2	1	8		
	東月寒	2	2	5	9	琴似	0	2	0	2	恵庭市	恵明	2	0	4	6		
	羊蹊	0	0	3	3	八軒	0	1	0	1		恵み野	0	0	1	1		
	陵陽	2	2	0	4	小計	3	7	3	13		柏陽	0	0	1	1		
	平岸	3	0	0	3	澄川	0	1	1	2		恵庭	0	1	1	2		
小計	33	19	27	79	常盤	1	0	0	1	小計		2	1	7	10			
清田区	清田	6	2	2	10	南区	小計	1	1	1	3	千歳市	勇舞	1	0	0	1	
	北野	3	2	0	5	道内	千歳	0	2	0	2							
	平岡	1	1	6	8		小計	1	2	0	3							
	平岡中央	3	4	6	13		道外	道内	4	9	3	16						
	平岡緑	1	5	3	9			道外	0	1	0	1						
	北野台	1	0	0	1		合計	281	271	267	819							
小計	15	14	17	46														

進学合格者数(過年度卒を含む延べ人数)

学校名	3年	2年	元年	30年	29年
国公立大学・大専校					
北海道大学	1			1	
小樽商科大学		5	1	1	3
道教育大学岩見沢	2	1			1
道教育大学札幌				1	
道教育大学旭川		1		1	2
道教育大学函館	1				
室蘭工業大学	2	2	1	5	4
帯広畜産大学			1		1
北見工業大学	1				
弘前大学		2		1	1
富山大学		1			
信州大学				1	
宇都宮大学		1			
山形大学	1				
新潟大学	1				
大阪大学	1				
高崎経済大学				1	
札幌市立大学	1	1			
釧路公立大学	1		1		1
はこだて未来大学			1	2	
千歳科学技術大学		2			
青森公立大学				1	
琉球大学			1		
国公立大学・大専校計	12	16	6	15	13
道内私立大学					
道職能開発大専校	2	4		1	4
道内私立大専校計	2	4		1	4
道外私立大学					
旭川大学			2		
札幌大学	30	11	25	19	28
札幌大谷大学	4	5	12	14	14
札幌学院大学	53	19	65	24	27
札幌国際大学	7	11	8		8
札幌保健医療大学	4	5	4	1	5
千歳科学技術大学					3
天使大学		3	3		2
星槎道都大学		3	4	2	2
日本医療大学	31	13	9	11	9
道外私立大学					
藤女子大学	12	12	12	3	4
北星学園大学	75	40	52	50	42
北海学園大学	83	80	48	61	83
北海道商科大学	16	9	15	17	4
北海道医療大学	13	5	9	11	6
千歳リハビリテーション大学	2	2		1	
北海道東海大学	1			1	
北海道科学大学	52	41	36	41	59
北海道情報大学	7	12	8	5	13
北海道文教大学	20	20	25	11	12
北翔大学	8	8	5	6	9
酪農学園大学	8	2	1	3	4
道内私立大専校計	426	301	343	281	334
道外私立大学					
青山学院大学	1				
江戸川大学				1	1
金沢工業大学	2				
神奈川大学	1		1		
学習院大学	2				
関東学院大学			1	1	
拓殖大学	2	1			
玉川大学	1				
フェリス学院大学	1				
大阪学院大学	1				
大阪成蹊大学	1				
近畿大学	2	1	2		
久留米工業大学					1
大阪体育大学		1			
静岡産業大学					1
昭和音楽大学					1
摂南大学			1		
仙台大学					1
創価大学	3	2			3
大東文化大学		1			1
千葉工業大学	1				
千葉科学大学			1		1
中央大学	1				
帝京平成大学			1		
東海大学		1	1		
短期大学					
北海道武蔵女子短期大学	13	17	12	6	16
札幌国際短大	1	2	8	5	4
北星学園大学短期大学部	2	13	5	10	7
北翔短大	1	5		2	4
光塩学園女子短大		1	1	2	2
北海道科学大学短大					5
札幌大谷大学短期大学部	3	5	1	7	6
札幌大学女子短期大学部					2
創価女子短期大学	1				1
その他の短大	1		4	2	
短大計	22	43	31	34	47
専修・各種学校					
高等看護学校	17	11	28	14	17
専門学校	66	65	42	54	68
専修・各種学校計	83	76	70	68	85