

積小為大



令和5年7月4日

No. 17

3学年進路係

札

札幌市内の高校で、江別から通うには少し時間がかかりますが、毎年数名ずつ進学者がある高校です。

北海道札幌西高等学校	札幌市中央区宮の森4条8丁目1	
全日制 普通科 (320)	●自由と自律。私服。 ●総合の時間に探究活動に取り組む	
●通学：JR 札幌駅乗換 地下鉄東西線『西28丁目』下車。徒歩10分程度。またはJR 琴似駅から徒歩(かなり歩く)		
◎スクールポリシー（入学者の受入れに関する方針）		
<ul style="list-style-type: none"> ・ 学業、人物ともに優れ、将来の夢や希望を実現させようとする強い意志がある生徒 ・ 旺盛な知的好奇心を持ち自らの能力を活用して社会に貢献しようとする高い志をもっている生徒 ・ 国際交流や国際理解に強い関心を持ち、次世代を担うグローバル人材に必要な資質・能力を高めたい生徒 		
●自由な雰囲気。その雰囲気に流されずしっかり自律できる人向け。オーケストラ部がある。		
●平成24年度よりSSH（スーパーサイエンスハイスクール）の指定校となり、理系教育の充実を図っている。		
定時制 普通科 (40)	面接	●二学期制4年。各種技能検定への取り組み ●高卒認定試験による科目合格で3年で卒業可能。
●定時制の専用教室がある。定員が埋まる状況にはないと思われる。		

市立札幌旭丘高等学校	札幌市中央区旭ヶ丘6丁目5-18	
全日制 普通科 (240)	●進学重視型単位制	
数理データサイエンス科 (80)	●2年次よりゼミナール活動開始	
●通学：地下鉄東西線『円山公園駅』からバス		
◎スクールポリシー（入学者の受け入れに関する方針）		
普通科		
1 知的好奇心にあふれ、本校での学校生活全般に高い意欲を有する生徒		
2 社会性や責任感を伴った、積極的・主体的な行動力を身に付けることを目指す生徒		
3 豊かな発想力を持ち、高校で身に付けた資質・能力を活かして、社会・世界で活躍することを目指す生徒		
数理データサイエンス科		
1 知的好奇心にあふれ、科学への関心が高く、将来にわたり探究し続けることを目指す生徒		
2 理数分野を中心とした幅広い教養と情報活用能力を身に付け、札幌や世界の諸課題に取り組もうとする生徒		
3 未知の分野に果敢に挑戦する気概をもち、仲間とともに未来志向の議論や発信をする意欲を有する生徒		
●毎年倍率が高い人気校。倍率によって合格最低点が大きく変わっています。		
●令和4年度より数理データサイエンス科（2クラス）が開設され、今年度よりSSH（スーパーサイエンスハイスクール）の指定校となった。		

北海道札幌国際情報高等学校			札幌市北区新川717-1
全日制	普通科	普通科(80)	●文武両道のもと、個々の能力・適性・関心に応じて学力をのばし、大学進学を目指す。
	外国語	国際文化科(80)	●国際的な教養と言語運用能力を身につけ、大学進学、海外留学を目指す。
	工業科	理数工学科(40)	●理工系の大学や大学院に進学し、将来はエンジニアや研究者を目指す。
	商業科	グローバルビジネス科(120)	●2年から情報、会計、国際の3コースに分かれ、進学型の商業科を目指す
●通学：JR「発寒」下車。バス乗換。または、地下鉄『北24条』『琴似』などからバス。			
◎スクールポリシー（入学者の受入れに関する方針等）			
● 礼儀正しく、自他の価値を認め、互いに協力し合う生徒			
● 旺盛な知的探究心を持ち、将来の目標に向かって意欲的に学習に取り組む生徒			
● 学校行事・部活動・生徒会活動等に積極的に取り組む生徒			
●通学するにはかなり不便な場所にあるので、ここで本当にやりたいことがある人向けの学校だと思えます。工業、商業に関する学科を進学型の職業科に変更しています。			

§ 学校説明会などの案内 §

＝札幌手稲高等学校＝

○学校説明会

- ①日 時 8月26日(土) 受付 13:00～13:40
- ②内 容 学校説明、部活動見学
※詳しくは、学級配布の学校説明会開催要項で確認してください。
- ③会 場 札幌手稲高等学校
- ④申し込み 学級配布の学校説明会開催要項の URL から
掲載開始 7月5日(水)
受付期間 7月6日(木)～28日(金)まで

＝札幌新陽高等学校＝

○学校説明会

- ①日 時 7月15日(土) 受付 9:30～
- ②内 容 受験生向け一般公開・説明会
※詳しくは、学級配布の札幌新陽高等学校「2024年度入試イベントのお知らせ」のチラシを確認してください。
- ③会 場 札幌新陽高等学校
- ④申し込み 高校のホームページ及び学級配布のチラシの QR コードから