

羅針盤

札幌市立前田中学校
進路だより
令和6年6月27日
第15号

進路のしおいを活用しよう！

第1回定期テストも終わり、1学期も残すところ1ヶ月、この時の過ぎゆくはやさをどう感じているのでしょうか？「なんでこんなにはやいの・・・？」「まあ、こんなもんかな？」「余裕、余裕！」感じ方は様々でしょうが、君たちが前田中学校を巣立っていくまでの日数は1日1日確実に縮まっていることを、しっかりと受け止めて悔いの残らない中学校生活を送ってください。

今回は、『進路のしおり』を使って進路の学習をします。この学活で全部のページを読んでいくことはできませんので、家に持ち帰ってじっくり読んでみてください。

『進路のしおり』は次のように構成されています。

進路設計編（P 3～）

「しおり」の利用のしかたや、上級学校について、就職について、進路に関する日程、札幌市の中学校卒業生の進路状況などの資料、進路設計、育英（奨学金）制度や公立高校入学者選抜などの資料が掲載されています。

学校探求編（P 57～）

進学を希望する人がおもに利用するページで、道立高校、市立高校、高等専門学校、特別支援学校、私立高校に分かれ、それぞれの高校の特色、高校卒業後の進路や高校までの交通手段など多くの情報が掲載されています。公立高校（P 57～）高等専門学校（p 160～）、特別支援学校（p 169～）、私立高校（P 201～）となっています。

*特別支援学校については、入学者選考について、公立高等学校とは日程や選考方法が異なります。また、入学を希望する学校で事前に教育相談を受ける必要があるので確認してください。

活用編（P 274～）

進路のしおいを活用して、12月の志望校決定の三者懇談に向けて、自分が納得できる進路選択ができるようになるためのスタートになるページです。インターネットで各学校のホームページで調べたり、体験入学や学校説明会に参加することによって志望動機が明確になってくるはずです。



「進路のしおり」はこのあとは家庭に持ち帰ってもらいますが、学活の時間に使うこともありますので、その時には忘れずに持ってきてください。家庭ではじっくりと目を通してもらいたいと思いますし、保護者の方にも読んでいただきたいと思います。

今回はこの『進路のしおり』を使って高校調べをして、P 274～の活用編にまとめましょう。



7月17日(水)～23日(火)の個人懇談の席では、自分の口から進路について話してほしいと思います。また、家の人との話し合いもしっかりしておいてください。

私立高校紹介⑥

いよいよ最後の紹介となります。

- 1 藤女子高等学校 北区北16条西2丁目 女子校 令和7年度募集開始
募集定員 普通科160名(内部進学者を含む)

(1) 募集科

特別進学コース 難関国公立大学や医学部医学学科進学を目指す。

総合進学コース 道内外の国公立・私立大学などの幅広い大学進学を目指す。

(2) 奨学生制度

特待生 特別進学を受験者で専願試験または一般入学試験の優秀者
入学後、入学金相当額(25万円)を支給

奨学生 道府県民税・市町村民税所得割の合計額が非課税の世帯
入学金相当額(25万円)を支給

- (3) 納入金 入学金 25万円 毎月約4万1千円(保護者の年収により軽減)

- 2 日本航空高等学校 北海道 千歳市泉沢1007番地95 男女共学
説明内容は、昨年度までのものです。

募集定員 航空科80名(航空工学コース 国際コース 80名)

(1) 募集科

<航空科>

情報ステージ 情報の専門知識を基礎から応用まで学ぶ

総航空整備士 グランドハンドリングステージ

航空機全般について学ぶ

総合ステージ 難関大学進学を目指す

キャビンアテンダントステージ

航空基礎知識を学び、航空業界での就職を目指す

<国際コース>

アスリート・芸術ステージ

スポーツや芸術を通して、世界で活躍できる人材の育成

(2) 奨学生制度

○学業奨学生

①全3回中で最も高得点であった成績を採用し、成績優秀と認められ、通知を受けた者

②推薦入学試験で中学校長推薦で専願する者

奨学生 A：年額36万円（3年間）

奨学生 B：年額24万円（3年間）

○スポーツ奨学生

スポーツ着の優秀者に、入学時及び在籍中にかかる諸経費に相当する奨学金（遠征費、用具類、その他部活動に必要な諸経費、寮費、生活費は対象外）

①学業成績が基準に達し、学校生活で他の生徒の模範となる生徒

②中学校長の推薦書

③模擬試験を1回以上受験していること

④選考希望者は高校に事前連絡

(3) 納入金 入学金 15万円 施設設備費（年額18万円）

授業料（年額39万6千円 *保護者の年収により軽減）

学校見学等の案内

北海道小樽未来創造高等学校

○学校説明会・体験入学

日時 令和6年 8月31日（土）

第1部 9：00～12：15 第2部 13：00～16：15

会場 北海道小樽未来未来高等学校 小樽市最上1丁目29-1

内容 学校概要のオリエンテーション 体験見学 学校紹介ビデオ
アンケート記入

対象 生徒・保護者

持物 上靴 靴袋 筆記用具

申込 参加希望者は、必要軸を記入し、7月5日（金）までに担任へ

苫小牧工業高等専門学校

○オープンキャンパス 全員に案内プリント配付

日時 令和6年 8月 3日（土）・4日（日）

会場 苫小牧工業高等専門学校 苫小牧市錦岡443番地

内容 学校概要説明 学生寮見学 各系体験コーナー（各回40分）
各系実験・展示コーナー（時間内自由見学） 入試問題解説（各回40分）

対象 生徒・保護者

持物 筆記用具

申込 参加希望者は、配付されたプリントで確認し、7月1日（月）17日（水）までに、各自申し込んでください。

○新しい学校選びフェア 2024 全員に案内プリント配付

日時 令和6年7月20日（土） 12：00～16：00

会場 札幌コンベンションセンター 白石区東札幌6条1丁目1-1

内容 進学相談会（大ホール） 新しい学校選び講座&学校紹介（104・105）
進学相談会 高校入試対策 パンフレットコーナー（107・108）

対象 生徒 保護者

申込 参加希望者は、配付されたプリントで確認し、各自申し込んでください。

道内国立高専

(函館、苫小牧、釧路、旭川)

○合同学校説明会

日時 令和 6年9月7日(土) 13:30~16:10 (受付13:00)

場所 北海道大学理工学部 5号館講義室 北区北10条西8丁目

内容

13:30~14:30 全体説明会

14:40~15:10 個別説明会 1回目

15:20~15:50 個別説明会 2回目

15:50~16:10 個別相談会

対象 生徒、保護者

持物 筆記用具

申込 参加希望者は、直接会場へ(事前申込不要)

7月20日(金)までに申し込んでください。

札幌龍谷学園高等学校

○第1回 オープンハイスクール 全員に案内プリントを配付

日時 令和6年 7月27日(土) 10:00~12:00 (受付9:10)

会場 札幌龍谷学園高等学校 中央区北4条西19丁目1-2

内容

9:10 受付開始

10:00 全体会

11:00 部活動・授業体験・SRG きっぷ説明会 個別相談会

対象 生徒・保護者 希望者は参加が必須

持ち物 上靴 筆記用具

申込 参加希望者は、配付されたプリントで確認し、各自申し込んでください。

○野球部 体験入部 12:30~15:00

日時 令和6年 7月27日(土)、9月14日(土)、10月19日(土)

①オープンハイスクールと体験入部に参加

11:30 学校から専用野球場へ(専用バス)

②体験入部のみ

12:00 野球場集合 石狩市花川東651-1

申込 参加希望者は、当日同意書が必要です。進路係まで

東海大学付属札幌高等学校

○学校説明会 全員に案内プリントを配付済

日時 令和6年 7月21日(日)、27日(土)

10:00~12:00 (開場9:30)

会場 東海大学付属札幌高等学校 南区南沢5条1丁目1-1

内容 全体説明会 個人相談 校内ツアー

対象 生徒・保護者

持ち物 上靴 靴袋 筆記用具

申込 参加希望者は、配付されたプリントで確認し、各自申し込んでください。

北海道札幌西陵高等学校

○学校説明会

日時 令和6年 8月22日(木) 9:00~11:30 (受付8:30)

会場 北海道札幌西陵高等学校 西区平和3条4丁目2-1

内容 学校説明 在校生による発表 体験授業 部活動見学

対象 生徒・保護者

持物 上靴 筆記用具

申込 参加希望者は、QRコードから各自申し込んでください。

受付期間：令和6年7月17日(水) 9:00
~8月 7日(水) 16:00



北海道大麻高等学校

○スクールガイダンス

日時 令和6年 7月27日(土) 14:00~16:30 (受付13:00)

会場 北海道大麻高等学校 第1体育館 江別市大麻ひかり町2番地

内容 開会式 全体説明会 部活動見学 中学生向け「なんでも相談」

保護者向け「進学相談会」

対象 生徒・保護者

持ち物 上靴 靴袋 筆記用具

申込 参加希望者は、QRコードから各自申し込んでください。

受付期間：令和6年7月4日(木)~19日(金)



釧路工業高等専門学校

○オープンキャンパス

全員に案内プリント配付

日時 令和6年 7月20日(土)・21日(日)

会場 釧路工業高等専門学校 釧路市大楽毛西2丁目32番1号

内容

9:40~10:00

第1希望分野体験会(情報工学分野 機械工学分野 電気工学分野
電子工学分野 建築学分野)1つ選択

10:00~13:50

昼食・自由時間(部活動見学 寮見学 企画コーナー)

14:00~15:30

体験教室 申込時に希望分野を選択

対象 生徒・保護者

持物 筆記用具

申込 参加希望者は、配付されたプリントで確認し、7月7日(日)までに、各自申し込んでください。*10月5日(土)にも開催されます。

