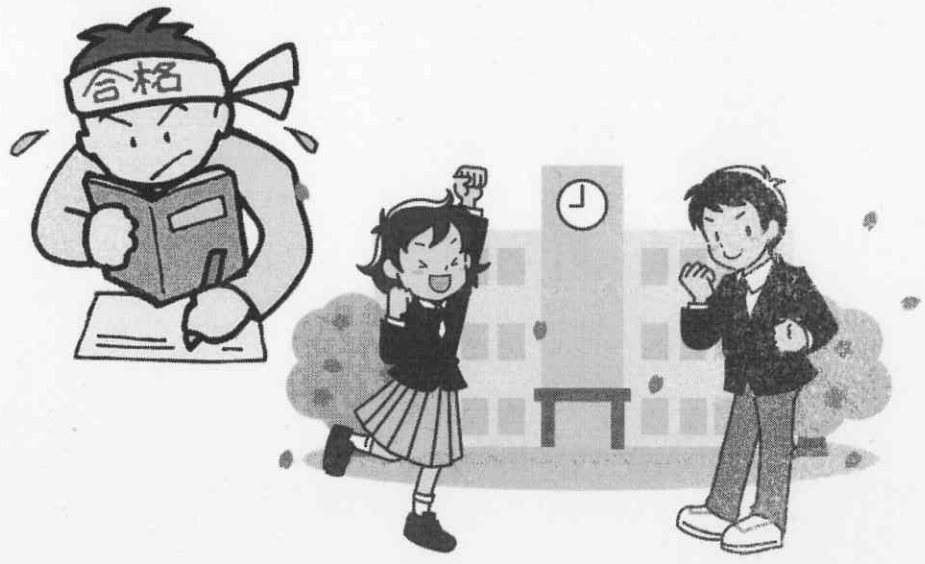


令和6年度 札幌市立中島中学校

進路説明会



司会:3学年 田辺

[1]学校長あいさつ

[2]進路について（下川）

- ① 進路選択の基本的な考え方
- ② 今後の日程について
- ③ 公立高等学校入学者選抜について
- ④ 私立高等学校入学者選抜について
- ⑤ 推薦選抜について
- ⑥ 受験期の健康管理について（佐々木）
- ⑦ その他

[3]質疑・応答

令和6年 10月 25日(金) 14:45~

会場:札幌市立中島中学校 視聴覚室(3階)

I 進路選択の基本的な考え方

早いもので中学校生活も残すところあと5ヵ月余となりました。まさに子供たちにとっては義務教育修了後の進路選択の時期です。ただそれは「どこの高校に進学するか」ということだけではありません。むしろこれから先、「自分はどう生きていくのか」「どのような人生を送りたいのか」ということを考える時期なのです。様々な角度から自分を見つめ、自分の人生を築く第一歩を踏み出す決断をしなければならないのです。進路選択にあたって、我々は大人として次の観点から子供たちに助言を与えて、最良の進路を選べるようにと考えています。

中学校における進路学習とは

- ・キャリア教育の視点をもった学習（9教科の学習を通して学ぶ）
将来、目指していく職業や道を考え、社会的・職業的自立に向け、必要な基盤となる能力や態度を身に付ける
- ・生き方や価値観の選択（自分らしさ）を知る
どのような生き方をしていくのか、自分にとって何が大切かを考え、自分らしい生き方を探していく

★目標（目的）を持ちましょう（高校進学の将来の目標⇒高校で何を身に付ける？）

- ・「進路選択」＝「高校選択」ではありませんし、入試を突破し合格する事だけが目的でもありません。幸福で生きがいのある人生を自分自身で切り拓くこそが本当の意味での進路の目的です。高校進学は、あくまでもたくさんある通過点の一つでしかありません。高校を卒業してから、そして将来の夢や人生設計、つまり「目標」をよく考えた上で、自分の進路決定をして欲しいと思います。

★自分にふさわしいですか（学力だけで選択していませんか）

- ・「受験して合格できるだろうか」ということが一番気がかりな事だとは思います。しかし合格の可否だけではなく、入学した後の学習についても考え、自分の性格・適性・興味・関心を十分に考慮して選択して欲しいと思います。進学先ではそれぞれ独自の理念や教育方針をもとに授業内容や活動があります。そこで自分のやりたい事が十分できそうなのか、力を発揮できそうなのかなどいろいろな観点から自分にふさわしい学校を見つけ出しましょう。

★その他の条件も（通学は大きな問題です。3年間という期間を過ごすのです）

- ・授業料などの経済的な問題も家庭にとっては大きなことは思いますが、その後の進路のことも長期的な視点で考え、十分に話し合いをしていただきたいと思います。通学距離や交通手段・時間（交通費を含め）は大きな問題です。さらに進学先の学習環境や施設設備も考慮に入れておく必要があります。

★そして……（生徒本人が納得していますか？後悔はしませんか？）

- ・義務教育が修了するということは、これから先の人生は「自分の意志と目的によって築いていかなければならない」ということです。「自分の意志と責任で自分にもっともふさわしい進路を

決定するのだ」という自覚をもたせ、自分の進路選択に自信と誇りをもてるよう心がけることが大切です。また生徒にとっては「自分の進路は自分で決める」ことが大原則ですが、人生の先輩である保護者や先生などの助言に素直な気持ちで耳を傾けさせることも必要です。

※「進路に関する悩みや迷いがある」ようなら「不安は解消してあげたい」ものです。その際は迷わず「学級担任や第3学年所属の教師」にご相談ください。保護者・本人のどちらからでも大丈夫です。

◆チャレンジするかどうか迷ったら◆(お子さんのタイプにもよりますが)

チャレンジして仮に失敗しても、意外と後悔することは少ないです。しかし、チャレンジしなかった場合は「チャレンジすればよかった」と3年間後悔することがあります。お子様のタイプ(過度のプレッシャーがかかってしまう等)もあるのでチャレンジすることを勧めているわけではありませんが、お子様のタイプを考慮し、迷った時の決断の参考としてください。

II これから卒業までの家庭学習と留意点

(後日、生徒にも配付しますので、生徒向・保護者向け文章が混在しています)

1 家庭学習の位置づけ

これからは、日常の予習・復習はもちろん、1,2年の復習にも力を入れなければなりません。とにかく計画的に、そして毎日やることが大切です。それを支えるものは規則正しい生活です。そして学習に集中できる環境を整えることです。これらは、本人はもちろんのこと、家族みんなの協力や援助が大きな力となります。また、逆に受験生だからといって特別扱いしないことも大切です。
(平常通りの生活が大切です)

2 1日の学習時間

一般的には(学年+1)時間と言われ、中学校3年生では4時間となります。ただ、目標・目的の違いもありますので、最低何時間という目安はありません。本来的にいっても時間を目標にするのではなく、その日に覚える、出来るようになるという目標を決め、それを達成するような学習が良いと思います。

3 学習への取り組み

- 普段は、宿題があれば、まず片づけてしまい、その日の授業の復習をしっかり行いましょう。受験では3年生の学習内容が大切になってきますので、3年生の学習内容を中心に取り組みましょう。
- 3年間の総復習は、参考書や問題集を中心に、1日の分量を決めて学習することと、3年生の学習を通して関連する題材の1,2年生部分を復習するのも良いと思います。
- 不得意教科の克服が勝負の鍵となります。この時期になると得意科目の更なるUPより不得意科目のUPの方が効率的です。苦手に取り組むのは気が重いでしが、ここが頑張りどころと捉えて努力しましょう。

- ・コンディション維持のため息抜きも必要です。休日などに気分転換を行うことも大切です。但し、SNS・スマホ(ゲーム)・YouTube 動画視聴に割く時間は考えて生活しましょう。

4 冬休みの学習は……リラックスタイムも必要です

- ・1日の生活パターンをつくることです。起床・食事・風呂・学習・家の手伝い・気分転換・(塾や冬期講習)などを自分にあった生活パターンに当てはめて下さい。但し、夜型の生活は、受験は日中であることを踏まえると避けたほうが良いのは確かです。
- ・1日の平均学習時間には個人差もありますが、「過度な長時間学習」は避けましょう。あまりの負担に心が折れてしまっては逆効果です。自分にあった学習時間を最初に決め、リラックスできる時間も確保しましょう。
- ・塾などの冬期講習に通う場合、せっかくの講習(時間)を無駄にしないよう、受け身な学習で終わらせず、できなかった部分の復習にしっかり取り組みましょう。

5 3学期の学習は……

- ・学校では日常の学習が続いている。もちろん日常の学習はすごく大切ですし、当たり前のことをやつて平常心で受験にのぞむことが大切です。授業時間に別な学習をするなど、当たり前でないことを続けると良い結果にはつながりません。平常心を保てるような生活・学習を続けると良いと思います。
- ・「時間がないから……」と諦めずに、少しでも集中してやると、この時期は思っている以上に力がつくものです。投げやりになつたり焦ったりする気持ちはわかりますが、残された時間で出来ることをしっかりやることが大切です。逆に時間が足りないからと「寝ないで学習する」など無理をすると、焦りが増すだけですので、気持ちの切り替えをしっかりつけることも大切です。

6 入試直前は……

- ・継続・反復あるのみ…特別なことはせず、平常の延長線上で入試の日を迎えましょう。緊張するのは当然であり、むしろその緊張が生徒の成長に繋がると前向きに捉えましょう。
- ・すべては健康から……やはり実力発揮のためには健康第一です。手洗い・うがいで感染症を予防し普段から就寝・起床時間を固定し、しっかりしたリズムを作り上げましょう。

※受験期の健康について養護教諭の佐々木先生よりお話をあります。

III これからの日程(進路関係の予定)=====

※ 今後変更が出ましたら、進路だより等でお知らせします。

	中島中学校の動き	公立高等学校	私立高等学校
10月	25日 進路説明会 29日 進路用個人写真撮影		
11月	7日 学力テスト総合C 15日第4回進路希望調査締切 推薦依頼書提出締切(予定)	・市立高校WEBシステム シミュレーション(中旬) ・生徒募集人員の発表	
12月	上旬 推薦候補者校長面接 11~17日 期末三者懇談 (出願依頼書提出) 中旬 出願依頼書提出後 市立・道立高校Web受付 システム入力(1月23日まで) 中旬 私立推薦・単願者Web出願 (該当者) 25日 終業式	市立・道立高等学校 Web受付システム入力	中旬 出願依頼書提出後、 推薦・単願者Web出願 (該当者) ・特待生事前予約(該当者)
冬休み中	~8日 私立推薦・単願出願書類 提出	(道立は休み中に北海道収入証紙 を用意) (市立はクレジット決済しない場合 は、納付書・領収書にて受検料 を納入) 点検後、WEB上のデータを修正し 再度印刷	
1月	15日 始業式・公立願書提出 15・16日 チャレンジテスト 17・18・22・24・25日 私立推薦 単願入試 20日 公立高校出願書類提出 (中学校が一括して) 下旬 私立一般出願書類等提出 28~31 出願変更校内受付・出願 変更書類配布	・道立願書・市立申請書提出 20日 出願受付開始(中学校が 一括して提出) 23日 出願受付終了 27日 出願状況発表(10:00) 28日 出願変更受付開始 30日 出願変更状況中間発表 31日(金) 出願変更校内受付締切	~16日 推薦・単願出願受 17・18・22・24・25日 推薦・単願入試 1/22~1/31 推薦・単願 合格発表
2月	~3日 私立一般入試出願受付 5日 私立高校出願書類提出(中学 校が一括して) 14日 私立高入試事前集会	3日(月) 出願変更受付終了16:00 10日 公立高校推薦入試日 12日 出願変更状況発表 ~18日 自己推薦合格内定の通知 19~21日推薦入学確認書の提出 再出願の受付 28日 再出願後の出願状況発表 (最終倍率)	~5日 一般入試出願受付 5日 私立高校出願書類提出 (中学校が提出) 12日 A日程校下見 13日 A日程学力検査 14日 A日程面接 17日 B日程校下見 18日 B日程学力検査 19日 B日程面接 2/19~3/3 合格発表・通知

	中島中学校の動き	公立高等学校	私立高等学校
3月	3日 公立高校入試事前集会 6日 進路先意志確認書配布 10日進路先意志確認書提出 14日 第77回卒業式 17日 公立合格者確認・合格者の入学意思確認(午後登校) 18日入学辞退者の報告(~9:30) 18日 追加合格者の確認 (9:30~16:30)	4日 全日制学力検査 定時制面接・追検査申し出 5日 全日制面接・実技・作文 (実施校のみ) 10~18日 有朋単位一般出願受付 11日 追検査 17日 合格発表(10:00) ※入学辞退は中学校へ連絡 18日 追加合格者の通知 (9:30~16:30) 2/16~3/21 有朋通信出願受付 (~21日16:30) 19日 2次募集人員の発表 24日 有朋単位一般入試 (作文・面接) 21~24日 2次募集出願の受付 27日 2次募集中合格発表・通知 28日 有朋単位・通信合格発表	各校の入学手続きについては、合格通知に同封された文書等でよく確認してください。最終締切を公立高校の合格発表後に設定している学校が増えています。また、申し出をしなければいけない学校もあります。手続をしないと入学が取り消されます。入学辞退届は必要です。 (校納金等入学手続き)

おねがい

- ① 12月の期末三者懇談では、出願先を考えるのではなく、出願先を最終確認する場と考えています。ですから、出願先をその時までに各ご家庭でよく話し合いをしておいてください。
- ② 進路に関わる提出物は校内締め切りを厳守して必ず提出してください。(少し早めに設定しています。)その後、校内で数々の点検を経て、提出します。したがって、一人でも遅れると出願作業全体に影響しますので遅れることがないようお願いします。
- ③ 進路関係で疑問な点や判断に困ること、不明なことがある場合は、どんな些細な事であっても、ご家庭の判断だけで動かさず、遠慮なく中学校へご相談ください。
- ④ 高校合格後の手続については、各ご家庭の責任でお願いいたします。合格通知に同封されている内容は中学校では把握できないことが多いので、必ず内容を確認して手続きが遅れることが無いようお願いいたします。
- ⑤ 急な転勤等で転居になりそうな場合、わかった段階で学級担任へお知らせください。

IV 中学校卒業後の進路先

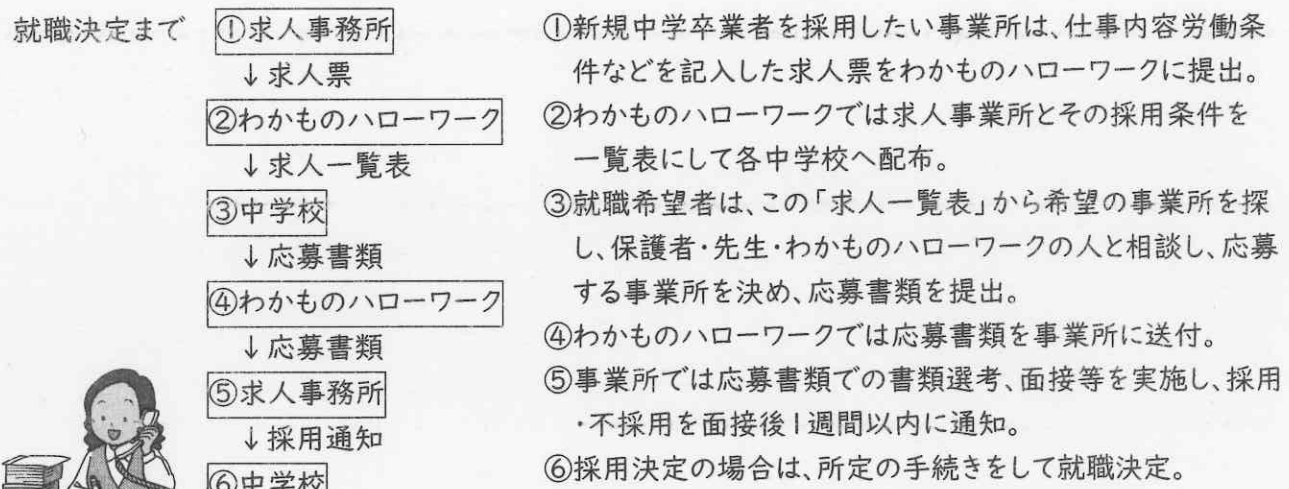
〈就職の場合〉

1 就職の現状

コロナ禍での不況の中、実際にハローワークからの連絡では、中卒者に関する情報はほとんどないという非常に厳しい状況が続いています。また定時制高校に通いながら働ける求人先も非常に少ないので現状です。大工・左官・塗装・理美容などの場合は事業団体や組合が運営する事業所内の訓練校に通学しながら資格を得るという状態が多いようです。実際に就職するケースとしては縁故就職が多いのが現状です。

2 就職が決まるまで

実際に事業所を決定するには、中学校を通して職業安定所の斡旋を受ける場合や、親戚、知人などに依頼して就職先を探す場合があります。もっとも一般的な職業安定所を通して就職先を探す場合を以下にあげておきます。



〈進学の場合〉

1 職業訓練施設 就職を目的にした職業訓練を行うところです。

・札幌高等技術専門校

産学共同の専門校で、教養科目・専門科目・実技を習得します。実習に出ると手当が支給されます。卒業後の就職率は100%で、建築士・技能士などの国家試験の受験資格が与えられます。

2 専修・各種学校等(基本は高卒にはなりません)

専修学校には中学校卒業者を対象にした高等専修学校(高等課程)と高校卒業者を対象とした専門学校(専門課程)とがあります。専門学校と称していても、高等課程と専門課程の二つを併置している学校もあります。中卒で入学できる専修学校は、和裁・調理などの学校で多くはありません。中には修業年限が3年間の高等課程を持つ専修学校を卒業したときに、大学入学資格および各種国家試験の受験資格が与えられる学校や高卒に準ずる資格を得られる学校もあります。また、通信制高校と連携して高校卒業の資格を取得できるところもあります。

3 高等専門学校(高専)

修業年限5年で専門教科についての一貫教育を行うことを目的とした技術者養成機関です。専門教科の実習レベルは大学と同等かそれ以上で、理数系の勉強は非常に難しいといわれています。工業高校と工業高専の関係が重視されるようになり、工業高校からの編入の道も開かれています。卒業後の就職はほぼ100%です。また、高専卒業後にさらに高度の教育を希望する者に対して、技術科大学が設置されており、また、国立大学の工学部に編入学できる制度もあります。

入学試験は自己推薦と一般があり、自己推薦(出願条件となる評定の基準が設定されています)は1月17(金)に、一般入試は2月9日(日)に5教科で行われます。道内には以下の4つの工業高専と学科があります。全国には多数の工業高専がありますが、試験日が共通なため1校のみの受験となります。

- 函館工業高専 生産システム工学科(機械コース・電気電子コース・情報コース)
物質環境工学科 社会基盤工学科
- 苫小牧工業高専 創造工学科(機械系、都市・環境系、応用化学・生物系、電気電子系、情報科学工学系)
- 旭川工業高専 機械システム工学科・電気情報工学科・システム制御情報工学科・物質化学工学科
- 釧路工業高専 創造工学科(スマートメカニクス・エレクトロニクス・建築デザイン)
- その他、道外には商船、航空、電波などの高等専門学校があります。

【北海道内4高専複数校志望受験制度】

北海道内にある4校の9つの学科に学校の垣根を超えて出願することができ、最大9つの学科すべてに出願可能となっています。なお、複数の学科に合格した場合には、志望順位の高い学科が優先され、合格発表後に複数の合格学科から進学先を選ぶことはできません。また、この制度を利用する場合は、公立高校との併願はできないことにも注意が必要です。

4 高等学校(公立・私立)

(1) 公立〈課程・学科などの分類〉

- ①全日制普通科……通学できる区域に制限があります。石狩学区以外の学区に出願するときは条件(定員の10%が上限)が厳しくなります。2、3年進級時に進学(文系、理系他)、就職等のコースに分かれる学校が多いようです。
- ②全日制専門科……工業科・商業科等、学区制限はなく、全道どこの高校でも受検ができます。普通の科目以外に、専門教科や実習時間がカリキュラムの1/3ほどを占めます。(学年が上がるほど専門の授業が増えていきます)
 - ・卒業までに学科の学習内容に応じた様々な資格を取得させる学校が多くなっています。普通科を修了した生徒が得るのは難しい資格や技術もあります。
 - ・工業系は、学科によって学習内容が大きく異なります。自分の興味関心や将来のことをよく考え、学科の選択は慎重に行ってください。
- ◎本人の努力次第で大学等に進学することも可能です。

③定時制……学科や学区制限に関わりなく、全道どこの高校でも受検できます。修業年は4年間ですが、学習内容は基本的に全日制と同じで、体育や総合もあります。
また、定時制高校は必ず給食があり(一食150円~350円程度で学校によって異なります)で有償となっています。さらに放課後には部活動もあります。

【南校定時制課程の日課】

17:00~	17:30~	17:35~	18:25~	19:15~	20:05~	20:50~21:55
給 食	短学活	1校時	2校時	3校時	4校時	学活・清掃・放課後

上記の日課は定時制(夜間部)の例ですが、市立札幌大通は(午前・午後・夜間)があります。また、地方の農業高校には定時制(昼間部)の学校もあります。

定時制高校も全日制高校と同じように成績不振や出席日数不足の場合は進級・卒業ができないということもありますので、しっかり学業に取り組む必要があります。

④単位制……………単位制は、国語や数学などの普通教科を中心とした多数の選択科目の中から、自分の興味・関心・進路希望等に応じて自分で科目を選択して学習することができます。完全な単位制は有朋高校だけで、定時制課程の単位制の学校ですので、学区制限はありません。

市立札幌旭丘・札幌手稲・札幌白石・札幌白陵・北広島・大麻・札幌東陵・札幌英藍・市立札幌清田・市立札幌藻岩は全日制課程の普通科単位制で学年毎に必修科目と選択科目があり、学校としての仕組みの上での単位制です。

⑤普通科フィールド制…フィールド制とは、発展的な内容を扱った科目や情報、福祉、環境などの科目のまとめをフィールドとして設定し、進路希望等に応じて自分でフィールドを選択して学習することができます。札幌平岡、札幌あすかぜに設置されます。

⑥総合学科……………総合学科は、国語や数学などの普通教科から商業や福祉などに関する専門教科にわたって幅広く科目を開設し、その中から、興味・関心や進路希望等に応じて自分で科目を選択して学習することができます。石狩翔陽・札幌厚別・千歳北陽に設置されています。

⑦アンビシャススクール…生徒が自己の生き方を考えながら「分かる喜び」を感じたり、「もっと学びたい」という気持ちを高めたりするため、学ぶ意欲に応える学習指導により、基礎的・基本的な知識・技能の確実な定着や社会生活や職業生活に必要な基本的な能力や態度の育成に重点を置いた学校です。野幌高校(普通科)と千歳北陽(総合学科)で導入されています。

⑧通信制……………学区制限はありません。通信制はテキストを使って自宅で自学自習し、レポートを提出して単位をとるというしくみになっていますが、年間で約34回の面接日、7月、12月に計5日間(集中スクーリング)、そして定期試験(体育や音楽も含む)があります。公立では有朋高校(通信)で導入されています。また年間の学費が3万1,000円程度(修学支援金で授業料は無料なので実質教材費)と安くなっています。

	総合学科	全日制普通科単位制	全日制専門学科単位制	普通科フィールド制
学習する科目	共通教科と専門教科から科目を選択して学習します。	主に、国語や数学などの共通教科から科目を選択して学習します。	共通教科のほか、工業や商業などの専門教科から科目を選択して学習します。	国語や数学などの共通教科のほか、情報、福祉などの専門教科からも選択して学習します。
科目選択の方法	興味・関心、進路希望等に応じて必要な科目を選択します。			興味・関心、進路希望等に応じて、様々な選択科目を学習分野に応じてまとめた科目群フィールドを選択します。
科目選択の目安	科目選択の目安となるよう、関連する科目群を「系列」として設定しています。			フィールドごとに、目標と指定科目を設定しています。
科目選択の指導	主に、「産業社会と人間」などの時間を活用してガイダンスを実施します。			主に、ホームルーム活動や総合的な探究の時間などを活用してガイダンスを実施します。
開設科目数	1学年4学級規模の学校でおおよそ95科目程度です。	1学年4学級規模の学校でおおよそ75科目程度です。	1学年2学級規模の学校でおおよそ65科目程度です。	1学年4学級規模の学校でおおよそ55科目程度です。
進級・卒業認定	3年以上在籍し、修得単位数などの条件を満たした年度に卒業が認められます。(単位制)			各学年で決められた単位数を修得すれば進級が認められ、3学年が修了した段階で卒業が認められます。(学年制)

(2) 私立 高等学校

全国どこでも受験可能です。近年、私立高校の特色ある教育が注目を集めようになり、私立高校のみを受験する(単願受験)生徒が全市的に増えています。私立高校は一般的に経済的に負担がかかる(授業料以外も含め)ことが多いのですが、高校卒業後のことを考え合わせると、私立高校の良さが見直されています。また、修学支援制度(所得によって支援内容は変わりますが)もあり、以前に比べると経済的な負担は軽減されています。(後述の修学支援制度を参照)

また、系列大学への推薦制度や特待生・奨学生制度など、私立高校ならではの特色もあり、私立高校への入学者が増加傾向で、定員以上の生徒が入学してしまうケースもあり、そのため相対的に私立高校のレベルが上がっているのも事実です。

【受験校選択に迷うのは公立高校より私立高校】

札幌近郊だけでもA・B日程合わせて20校はあり、更に各校様々なコースや特色、受験形態があり、選択に迷うのは公立より私立高校です。2校受験するのか、1校受験するのかを含めて早めに受験希望校の選択に取り組む必要があります。

【男子校】札幌市内にはありません。(道内には函館大学付属有斗、函館ラサールの2校のみ)

【女子校】《A日程》藤女子(普通) 《B日程》北星学園女子(普通、英語、音楽)の2校

【共学校】《A日程》北海学園札幌・北海道科学大・札幌大谷(普通、音楽、美術)・札幌静修(普通ユニバーサル)・札幌北斗・札幌光星・札幌山の手・札幌新陽・東海大学付属

・札幌創成・札幌日本大学・北照・小樽明峰・北海道栄・日本航空 など

《B日程》北海・北星学園大学附属・立命館慶祥・札幌第一・札幌龍谷学園・とわの森

三愛(普通、アグリクリエイト)・北海道文教大学附属(普通、食物) など

- 【その他】
- ・北星学園余市高等学校(3月18日までの期間に面接入試)
 - ・池上学院高等学校 (1月20日から定員に達する期間)
- 【広域通信制】
- 札幌静修(通信)、とわの森三愛(通信)、星槎国際、クラーク記念国際
 - 北海道芸術、飛鳥未来、飛鳥未来きずな、飛鳥未来きぼう
 - ヒューマンキャンパスのぞみ、北海道教育学園三和、第一学院
 - 日本航空、青森山田、NHK学園 など

〈学科の分類〉

①普通科

一般的には進学を目指した学習内容となっています。最近では国公立大学など大学進学を目指す生徒のために特別な授業を準備しているところ(特別進学コース等)が増えています。高校によっては資格習得が容易になるようなカリキュラムや特色ある授業や科目が組まれています。また、一部の学校では特別進学コースなど部活動に参加できない学校もあります。

②専門科

公立高校の専門科とほぼ一緒ですが、校数は公立よりはるかに少ないです。但し、とわの森のアグリクリエイトや文教大附属食物など特色のある学科もあります。

(3) 高校選択の観点(同じことの繰り返しになりますが)

高等学校とは、義務教育を修了した者がさらに高度な知識や技術を習得し、将来に備える場です。したがって、自ら進んで勉強するという自覚と将来の目標を持つ者が入学を許可されるところです。「とりあえずどこかの高校へ行っておこう」という考えでは、入学後に自分が辛くなるだけです。当然ですが義務教育ではないので、成績や出席日数によって進級・卒業できない場合もあります。卒業し次のステップに進むためにも、受験を希望する高校を良く知る・自分自身もよく知るということが重要な事です。

また、意外に大きな問題は通学です。3年間通学することを考えると通学時間が長いとその分、学習時間や自分の時間が少なくなることになります。その点も十分考えた上での選択が必要です。

5 学費について(昨年度を参考に)

高等学校は義務教育ではありませんから、中学校とは違いさまざまな費用がかかります。公立高校は入学金・授業料はどの学校でも同じですが、それ以外に納入しなければいけない金額については学校によって違いがあります。一方、私立高校は、それぞれの学校によって納入する項目や金額が違います。私立高校は各校募集要項に掲載されていますので、そちらを参考にしてください。詳しくは、合格通知とともに送られてきます。

また、教育費の軽減制度として、公立高校や私立高校(全日制・通信制)、特別支援学校高等部では、国の制度の「高等学校等就学支援金制度」が実施されています。条件は、高等学校(全日制課程、定時制課程、通信制課程)、特別支援学校高等部に在籍していて、次の所得判定基準の計算式で計算した額が30万4,200円未満である場合が対象となります。

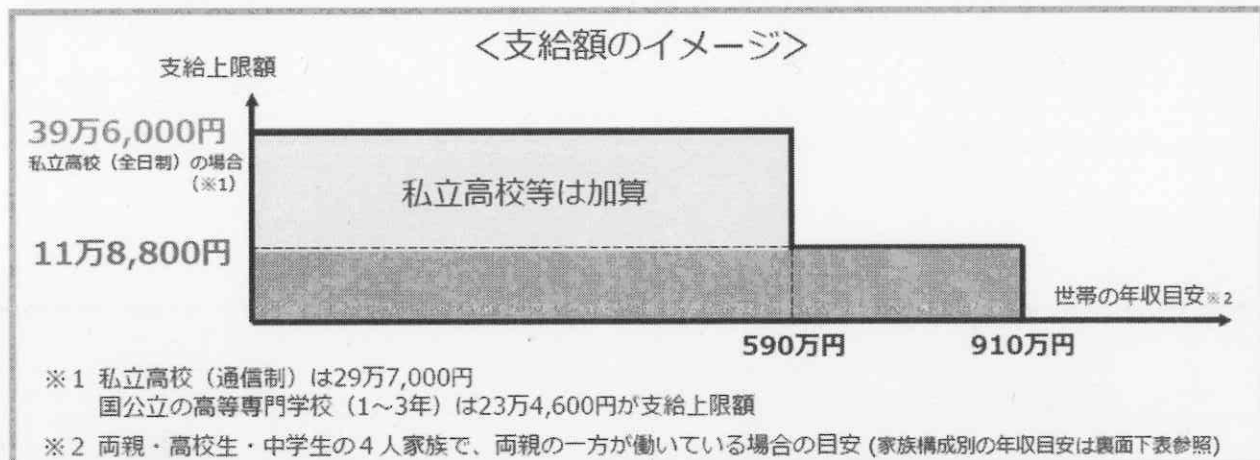
計算式	\Rightarrow (保護者等の)市町村民税の課税標準額×6% - 市町村民税の調整控除の額
-----	--

【高等学校等就学支援制度】… 収入や家庭状況によって変わります …

公立・私立にかかわらず収入や世帯状況によって助成される制度です。11万8,800円というのは公立高校の授業料9,900円×12ヶ月の金額です。4人家族で両親の一方が働いている場合は世帯収入の目安が910万円以下の場合に支給になるということです。

手続きは、入学後に各学校を通じて行われますが、就学支援金は、学校設置者が代理受領して、授業料にのみ充てられます。また学校毎に授業料の取扱いは異なり、認定されるまでは通常の学費を納入していただき、認定後に払い戻す場合があります。

※下記は文部科学省のイメージです。



【私立高校修学支援制度】… 収入や家庭状況によって変わります …

上記の支援に加えて加算分として、私立高校には収入や世帯状況によって修学支援制度として「授業料の負担軽減」、「授業料以外の教育費負担軽減」、「奨学金及び入学資金貸付制度」があります。 例) 北海道の私学の授業料の負担軽減制度のイメージ(加算額部分)

【支援の対象になる世帯の年収目安】

	子の人数	118,800円の支給	420,000円の支給
両親のうち 一方が働いて いる場合	子2人(高校生・中学生以下) 控除対象者が1人の場合	～910万円	～590万円
	子2人(高校生・高校生) 控除対象者が2人の場合	～950万円	～640万円
	子2人(大学生・高校生) 控除対象者が1人、特定扶養控除対象者が1人の場合	～960万円	～650万円
両親 共働きの 場合	子2人(高校生・中学生以下) 控除対象者が1人の場合	～1030万円	～660万円
	子2人(高校生・高校生) 控除対象者が2人の場合	～1070万円	～720万円
	子2人(大学生・高校生) 控除対象者が1人、特定扶養控除対象者が1人の場合	～1090万円	～740万円

※支給額は、私立高校（全日制）の場合。※子について、中学生以下は15歳以下、高校生は16～18歳、大学生は19～22歳の場合。※給与所得以外の収入はないものとし、両親共働きの場合、両親の収入は同額として計算した場合。

※詳しくは「私学ナビ HOKKAIDO」のHPをご覧ください。→

「授業料の負担軽減」

「授業料以外の教育費負担軽減」

「奨学金及び入学資金貸付制度」が掲載されております



【高等学校等生徒通学交通費助成制度】… 全校・全家庭対象 …

【条件】札幌市内に居住し、石狩管内の高校等に通学していて、公共交通機関の定期券又はスクールバスを利用して、月額13,000円を超える場合

【助成額】月額13,000円を超える金額の半分を助成

例) 定期代が16,000円の場合 ↓

$$(16,000 - 13,000) \div 2 = 1,500 \text{ 円の助成}$$

※通学交通費助成制度のHP →



V 公立高校の入試選抜（一般入試）について――

| 一般入試の実施要領

① 出願できる学科

出願できるのは、基本的には一つの高等学校の一つの課程の一つの学科に限ります。全日制と定時制、通信制に同時に出願はできません。また、複数の学科を第1志望として出願することもできません。ただし、一つの高等学校に複数の学科が設置されている場合は、大学科（例えば工業に関する学科、商業に関する学科など）を問わずに、第2志望、さらに第3志望の欄に記入することはできます。これは昨年から変更になっている部分です。

[例] 札幌琴似工業高校 …… 第1志望 電気科 第2志望 電子機械科 第3志望 環境化学科

札幌国際情報高校 …… 第1志望 理数工学科 第2志望 普通科 第3志望 グローバルビジネス科

※ただし、第1志望のほか第2志望があるときは、できるだけ第1志望を優先して選抜されます。

第3志望については、当該学科の合格者が募集人員に達しないときに入学者選抜の対象となります。

※また、第1志望～第3志望の中に普通科が含まれる場合は、保護者の方の住所が札幌市内であれば石狩学区が本来学区となり、石狩学区にある全日制普通科の高校へは、通常の定員内で入学することができます。また、定時制の学校については、全ての学科について制限はありません。

② 出願に必要な書類

入学願書（道立と市立てでは様式やWEBシステムが異なります）、受検料、写真が必要です。

【道立と市立のWEBシステムの違い】… 根本的に異なります

- ・道立 … 願書を作成するのみのシステム。印刷が必要。紙に印刷した願書を中学校が出願
- ・市立 … 受検校にデータ送付する出願システム。カード決済も可能。
但し、印刷した願書に写真（・納付書）を貼り、署名したものも提出が必要で、それを中学校が送付。

◎P12のように公立高校の入学願書はWEB入力、家庭で印刷となります。但し、道立⇨市立間の出願変更は直接紙の願書に記入する形になります。

また、願書は印刷にはなりましたが、「本人と保護者の方の署名」は必要です。

◎道立高校の収入証紙は中学校で願書を点検後、修正箇所がある場合、再印刷することになるので、最初に印刷したものに貼付しないようお気をつけください。詳しくは時期が近づきましたら「進路だよりで」で保護者にはお知らせし、生徒には直接説明いたします。

◎受験用写真は10月29日(火)に中学校で撮影し、WEB申込になります(進路だより第10号参照)。申込方法など詳しくは写真業者よりプリントが配付されます。

なお、いずれの高校への出願についても、必ず期末三者懇談で「出願依頼確認書」を提出をした後に行なっていただくことになります。一度手続きを行ってしまった後に修正や変更の手続きをするのはとても複雑になります(出願依頼書を修正して頂きます)。必ず中学校から指定された期間に、確認された方法で手続きを行うようにしてください。

③受検料

◆全日制課程は2,200円、定時制課程は950円です。

- ・市立高校はWEB決済 又は 納付書による現金での払い込み
- ・道立高校は上記金額の「北海道収入証紙」を、冬休み中に銀行等(基本は北洋銀行でゆうちょ銀行では売っていません)で購入し中学校が願書を点検し、ご家庭で修正印刷後の願書に貼って提出になります。

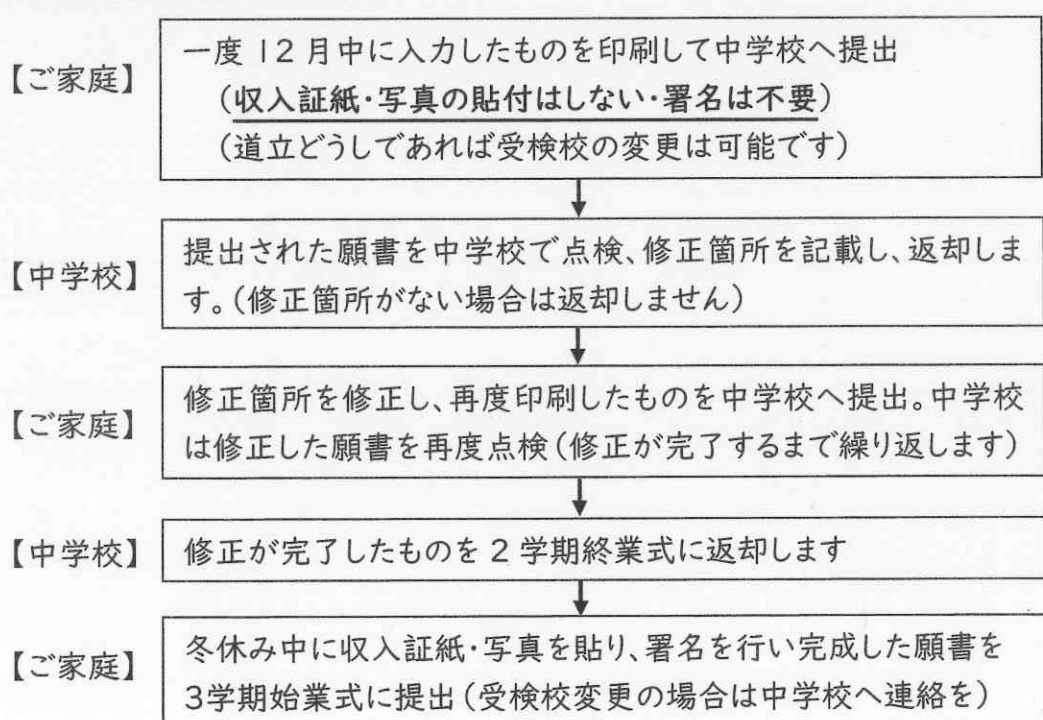


「北海道収入証紙」売りさばき所一覧リンク(「北海道収入証紙 売りさばき所」で検索可能)

④出願の受付(願書提出)について

・道立高校願書……校内締切 令和7年1月15日(水)3学期始業式を予定

※道立高校の願書作成の流れ



・市立高校願書……校内締切 令和7年1月15日(水)3学期始業式を予定

※市立高校のWEB願書作成の流れ

【ご家庭】

12月6日(金)から始まる「出願情報事前受付システム」に必要事項を入力し、申請する。(入力するメールアドレスに注意)

【市教委】

受理した市教委は「願書交付手続き完了のお知らせメール」を申請者に送信。(担当者が確認し、返信するので数日かかる場合もあり、年始・年末は1月4日以降の返信になる)

【ご家庭】

「願書交付手続き完了のお知らせメール」にリンク先から「入学願書(Web申請用)」を表示し、印刷する。

【ご家庭】

クレジットカード決済しなかった場合は、納付書で2,200円又は950円を銀行(納付可能な金融機関は納付書に記載あり)で納付し、写真、納付書(クレジット決済の場合は不要)を貼り、署名を行い完成した願書を3学期始業式に提出

【中学校】

完成した「入学願書(Web申請用)」を点検し、必要に応じて訂正を行う。(保護者署名以外は学校で生徒が訂正)

入学願書は、必ず中学校長を経由して出願先の高校に提出することになっています。本人が直接出願することはできません。中学校ではすべての願書を高校別に仕分け、記載事項の誤りがないかを多くの教師で何度も点検してから提出しています。したがって、実際の受付期間より校内締め切りは若干早くなっています。一人でも遅れるとその高校全員の出願ができませんので気をつけてください。絶対に校内締め切り日に遅れることのないようお願いします。

石狩学区の高校は1月20日(月曜日)に願書の一斉受付があり、そこで中島中も願書を提出します。

⑤出願状況の発表

- ・当初の状況 令和7年1月27日(月)10:00 教育委員会のHP
- ・出願変更の中間状況 令和7年1月30日(木)16:30 各高校、当日中に教育委員会HP
- ・出願変更の最終状況 令和7年2月12日(水)10:00 教育委員会HP
- ・再出願後の状況 令和7年2月28日(金)11:00 教育委員会HP

⑥学力検査

- ・令和7年3月4日(火)5教科(国・数・社・理・英)を1教科50分で各100点満点。
- 受検会場入室は8:40まで、試験開始は9:20から、終了時刻は15:45になっています
- ・英語は聞き取りテスト有り。
- ・定時制は面接のみですが、市立札幌大通高校のみ学力検査も行われます。
- ・試験会場の下見は実施していません。しかし、試験会場である高校の所在地(校内は不可)まではいつでも行くことが可能です。なお、3月1日(土)は高校では卒業式が行われていますので、この日は避けて事前にバス・地下鉄などの交通機関を確認しておくとよいでしょう。

参考 北海道立高等学校学則別記第3号様式

			※受検番号	()	
収入証紙			<small>※道立高等学校への出願者のみ、収入証紙を貼り付けること。市町村立高等学校に出願する場合は、各学校の指示に従い、入学検定料を納付してください。</small>		
入 学 願 書					
年 月 日					
様					
出願者署名					
保護者等署名					
貴校に入学したいので、許可してください。					
出 願 者	出願 課程	出願 学科	第1志望	第2志望	第3志望
	ふりがな 氏 名		生	ふりがな 氏 名	
	現住所			現住所	
	出身(在籍) 中学校			電話番	
中学校卒業 (卒業見込) 年 月 日			出願者との関係		
入学者選抜における特別な配慮の希望の有無					
全日制の課程の普通教育を主とする学科へ就学するときの区分					
備 考					
記入上の注意 「出願者署名」及び「保護者等署名」の欄については、自署とすること。					

備考 用紙の大きさは、日本産業規格A列4番縦型とする。

注 様式の外周線は、用紙の大きさを示すものである。

別記様式 1 (日本産業規格 A4 縦型)

写 真 台 紙

※受検番号 ()

ふりがな 出願者氏名	
出身(在籍)中学校	
出願する 高等学 校	(※) 高等学校
出願課程	
出願学科	(※) 科

写真を貼る位置

(写真は縦7センチメートル、横5センチメートル、
出願前6か月以内に上半身を正面から撮影したもの)

- (注) 1 出身(在籍)中学校には義務教育学校の後期課程及び中等教育学校の前期課程を含むものとすること。
2 ※印の欄は、記入しないこと。

令和7年度(2025年度)受検票

※受検番号 ()

学力検査実施校における検査時間等

出願者氏名	
出身(在籍) 中学校	
出願する 高等学 校	(※) 高等学校
出願課程	
出願学科	(※) 科

検査時間	受検場入室	8:40まで
3月4日(火)	第1部 国語	9:20~10:15
	第2部 数学	10:35~11:30
	第3部 社会	11:50~12:45
	第4部 理科	13:35~14:30
	第5部 英語	14:50~15:45

ア 受検票
 イ 鉛筆(シャープペンシルを含む。)、
 消しゴム、定規(分度器の付いていないもの)、コンパス及び鉛筆削り
 なお、計算機(時計型、ペンシル型を含む。)、携帯電話(スマートフォンを含む。)、辞書機能付時計、ウェアラブル端末(スマートウォッチを含む。)等、
 学力検査の公正を損なうおそれのあるものの持込みは認めない。
 ウ 上履き及び昼食

- (注) 1 出身(在籍)中学校には義務教育学校の後期課程及び中等教育学校の前期課程を含むものとすること。

- 2 ※印の欄は、記入しないこと。

- (注) 学力検査を実施しない選抜を行う場合については、別途連絡する。

推薦・一般	卒業見込・卒業	市内・市外	※受検番号	()
-------	---------	-------	-------	-----

入学願書（Web申請用）

市立札幌 高等学校長様

貴校に入学したいので、許可願います。

氏名	
ふりがな	
申請番号	
現住所	
出身(在籍) 中学校	
特別な配慮の 希望の有無	有 · 無

出願者署名 _____

保護者署名 _____

第一志望	
第二志望	

- (注) 1. ※印の欄は、記入しないこと。
 2. 「出願者署名」「保護者署名」の欄は、
 それぞれ本人が自署すること。

令和7年度（2025年度）写真台紙

氏名	
ふりがな	
申請番号	
出身(在籍) 中学校	
出願先 高等学校	市立札幌 高等学校 (※市立札幌 高等学校)
※受検番号	()

- (注) 1. ※印の欄は、記入しないこと。

<p>出願前六か月以内に撮影したもの</p> <p>写真を貼る位置</p> <p style="writing-mode: vertical-rl;">(縦七センチメートル、横五センチメートル)</p>
--

入学手数料「納付書・領収書（納人控・出願書類貼付用）」

氏名 _____
申請番号 _____

***オンライン決済した場合は貼付不要**

オンライン決済をせず、納付書により払込みをした場合のみ「納付書・領収書」を貼付してください。

(注)別紙「納付書・領収書」により、所定の入学手数料を金融機関に納入し、金融機関の「領収日付印」が押印された「納付書・領収書（納人控・出願書類貼付用）」を上の貼付欄に貼り付けること。なお、追加納付が発生した場合は、追加分を裏面に貼り付けること。

参考 受検票 (Web申請用)

令和7年度(2025年度) 札幌市立高等学校 受検票			※受検番号	()	記入上の注意
出願者氏名		検査時間	3 学力検査は下記により実施 月 検査場入室 8:40まで 4 第1部 国語 9:20~10:15 日 第2部 数学 10:35~11:30 ～ 第3部 社会 11:50~12:45 火 第4部 理科 13:35~14:30) 第5部 英語 14:50~15:45		
出身(在籍)中学校	市立札幌 高等学校 (※市立札幌 高等学校)	持参品	(1) 受検票 (2) 鉛筆(シャープペンシルを含む。)、消しゴム、定期(分度器の付いていないもの)、コンパス及び鉛筆削り。なお、計算機(時計型、ペンシル型を含む。)、携帯電話(スマートフォンを含む。)、タブレットやP C、辞書機能付時計、ウェアラブル端末(スマートウォッチを含む。)等、学力検査の公正を損なうおそれのあるものの持込みは認めない。 (3) 上履き及び外靴用靴袋、昼食、飲み物		
課程 学科 (コース・部)	※全日制の課程：普通科(普通・グローバル・デザインアート) 未来商学科・数理データサイエンス科 定時制の課程：普通科(午前部・午後部・夜間部)				

- ※印の欄は記入しないこと。
- 課程・学科(コース・部)は該当する文字を○で囲むこと。ただし、第1志望の学科(コース・部)とすること。
- 自己推薦による入学者選抜の出願者は、「※受検番号」欄の左枠に○と朱書きすること。

別紙 納付書・領収書

札幌市 納付書・領収書 <small>(納人控・出願書類貼付用)</small>				帳票コード	本庁及び区コード	年度	予算統括部コード	短縮コード	予算科目
口座番号 02700-6-560033	加入者 札幌市会計管理室 取り扱い課 北海道銀行 小樽貯金事務センター	10	00	50101	06	501	208	101702070202	
住所				調定番号 整理番号(中学校コード)					
				旭丘	53904				
				藻岩	53907				
				清田	53908				
				新川	53909				
				平岸	53911				
				啓北	53900	金額			円
				大通	53903				
納人 (生徒氏名) 様				(主管課) (教)教育推進課					
中学校名				領収日付印					

右のとおり納付します。

(札会認 14-2)

年 月 日

右のとおり領収しました。

*納付場所等については裏面をご覧ください。

*領収日付印のない領収書は無効です。

(1)

札幌市 領収書控 <small>(金融機関控)</small>				帳票コード	本庁及び区コード	年度	予算統括部コード	短縮コード	予算科目
口座番号 02700-6-560033	加入者 札幌市会計管理室 取り扱い課 北海道銀行 小樽貯金事務センター	10	00	50101	06	501	208	101702070202	
住所				⑯ 調定番号 整理番号(中学校コード)					
				旭丘	53904				
				藻岩	53907				
				清田	53908				
				新川	53909				
				平岸	53911	金額			円
				啓北	53900				
				大通	53903				
納人 (生徒氏名) 様				(主管課) (教)教育推進課					
中学校名				㉔ 領収日付印					

(札会認 14-2)

右のとおり領収しました。

(2)

札幌市 領収済通知書 <small>(金融機関→出納機関→主管課)</small>				帳票コード	本庁及び区コード	年度	予算統括部コード	短縮コード	予算科目
口座番号 02700-6-560033	加入者 札幌市会計管理室 取り扱い課 北海道銀行 小樽貯金事務センター	10	00	50101	06	501	208	101702070202	
住所				⑯ 調定番号 整理番号(中学校コード)					
				旭丘	53904				
				藻岩	53907				
				清田	53908				
				新川	53909				
				平岸	53911	金額			円
				啓北	53900				
				大通	53903				
納人 (生徒氏名) 様				(主管課) (教)教育推進課					
中学校名				㉔ 領収日付印					

(札会認 14-2)

右のとおり領収したので通知します。

(3)

注 用紙の大きさは、日本産業規格B列5番縦型である。

1 納付場所

- (1) 札幌市指定金融機関（北洋銀行本支店出張所）
- (2) 札幌市収納代理金融機関
 - ① 国内のみずほ銀行・三菱UFJ銀行・三井住友銀行・りそな銀行・北海道銀行・北陸銀行の本支店出張所
 - ② 北海道内の北海道信用金庫・室蘭信用金庫・空知信用金庫・苫小牧信用金庫・北門信用金庫・北空知信用金庫・日高信用金庫・渡島信用金庫・旭川信用金庫・稚内信用金庫・留萌信用金庫・北星信用金庫・大地みらい信用金庫・北見信用金庫・遠軽信用金庫・北海道労働金庫・札幌市農業協同組合の本支店出張所
 - ③ 札幌市内の青森銀行・みちのく銀行・秋田銀行・七十七銀行・第四北越銀行・SBI新生銀行・信用組合・北海道信用農業協同組合連合会・サツラク農業協同組合・北海道信用漁業協同組合連合会の本支店出張所
 - ④ 札幌市内に所在するゆうちょ銀行の支店その他の営業所及び郵便局

()

⑥面接

- ・全日制課程は令和7年3月5日(水)(実施校や形態などは別紙参照)
- ・定時制課程は令和7年3月4日(火) ただし、市立札幌大通高校は5日(水)。

⑦追検査

新型コロナ感染症や出席停止の扱いで定められている感染症により本試験を受検できない場合、また、その他のやむを得ない事情により、本検査を受検できない場合は、早急に中学校から高校へ申し出ると、追検査を受検することができますので、当日の朝でも直ちに中学校に連絡を下さい。但し、感染症に感染、又は感染が疑われる場合の対応ですので「発熱」を伴わない頭痛や腹痛の場合は試験会場に向かって下さい。

- ・追検査の学力検査は3月11日(火)に実施し、面接も終了後に実施します。
- ・追検査で受検をしても、本検査の場合と同様に扱われます。

⑧選抜の方法(合否の決定)

- ・個人調査書、学力検査の成績、また高校や学科によっては面接・実技テスト・聞き取りテスト等を実施し、その結果を加味して総合的に判断されます。学校によっては、特定の教科でその教科だけの割合を高める傾斜配点が行われるところもあります。(どの学校で実施されるかは、別紙参照)
- ・個人調査書における評定の記録(学習点)と当日の学力検査の成績(学力点)は、以下のように相関表をもとに取り扱われることになっています。

【学習点(内申点)】 中学校3年間の9教科の評定で、以下のように計算します

(1年学年末評定の合計×2)+(2年学年末評定の合計×2)+(3年学年末評定の合計×3)

よって、315点～63点の範囲になります。

・学習点は20点ごとに区切り、上から「A」「B」「C」…の段階(ランク)とします。

315～ 296	295～ 276	275～ 256	255～ 236	235～ 216	215～ 196	195～ 176	175～ 156	155～ 136	135～ 116	115～ 96	95～ 76	75～ 63
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M

【学力点(当日の学力検査の成績)】 国語・数学・社会・理科・英語の500点満点

・20点ごとに区切り、左から「1」「2」「3」…の段階とします。

500～ 481	480～ 461	460～ 441	440～ 421	420～ 401	400～ 381	380～ 361	360～ 341			120～ 101	100～ 81	80～ 61	…
1	2	3	4	5	6	7	8			20	21	22	…

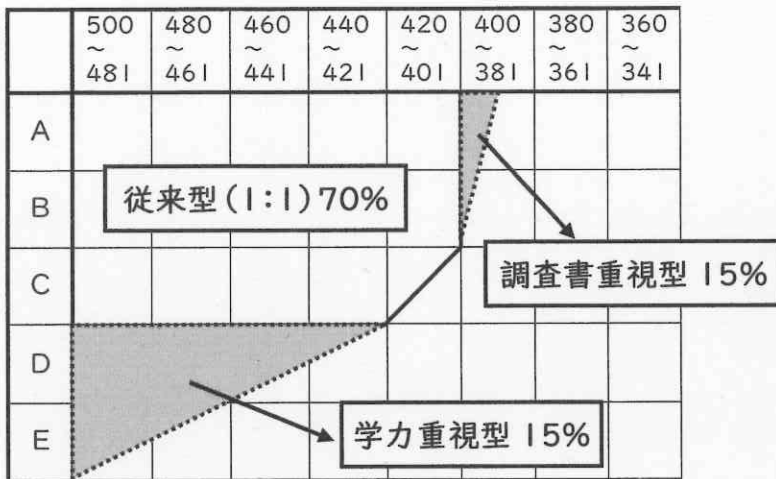
この【学習点(満点315点)】と【学力点(満点500点)】から、次にあげる3つの選抜方法で計算を行い、合否を決定します。しかし、詳しい計算方法等は公表されていませんの、あくまで公表されている内容からの推測になります。

「複数尺度による選抜」といいます

【学習点:学力点】を【1:1】として計算を行い選抜…定員の70%

【学力検査(学力点)重視型】学校毎に公表されている比率で選抜…定員の15%

【調査書(学習点)重視型】学校毎に公表されている比率で選抜…定員の15%



○選抜方法について

・15%の内申点重視型と学力点重視型がありますが、そこを狙って受検するものではありません。あくまで選抜システムとしての話ですので、基本的に【学習点:学力点=1:1】と考えてください。

【複数尺度による選抜からわざること】

- ・下の図のように札幌西や札幌南は学力重視型が【10:0】で学習点重視型が【6:4】ということから、学力点(入試得点)を重視していることがわかります。
- ・逆に、札幌東豊や札幌あすかぜは学力点重視型が【6:4】で調査書重視型が【9:1】ということから、学習点(内申点)を重視していることがわかります。

一般受験の複数尺度による選抜								
学力検査等の実施			複数尺度による選抜					
検査の 教科配点	実 技	面接		個人調査書等を重視			評定: 学力 学力: 評定	実 技等 特別活動 の記録 総合 所見等
		全員		過年度卒				
		個人	集団	個人				
札幌東	普通						8:2	6:4
札幌西	普通						10:0	6:4
札幌南	普通						10:0	6:4
札幌北	普通	数・英(2.0)			○		9:1	6:4
札幌月寒	普通						9:1	6:4
札幌啓成	普通						10:0	6:4
札幌理数	数・理・英(1.5)						10:0	6:4
札幌北陵	普通				○		8:2	6:4
札幌手稲	普通				○		8:2	6:4
札幌丘珠	普通			○			8:2	8:2
札幌西陵	普通				○		8:2	6:4
札幌白石	普通						9:1	6:4
札幌東陵	普通				○		9:1	6:4
札幌南陵	普通				○		6:4	6:4
札幌東豊	普通				○		6:4	9:1
札幌真栄	普通				○		9:1	6:4
札幌あすかぜ	普通				○		6:4	9:1
札幌稲雲	普通				○		9:1	6:4
札幌英蘭	普通				○		8:2	6:4
札幌平岡	普通				○		9:1	6:4

札幌西
学力重視型
【10:0】
内申重視型
【6:4】

札幌東豊
学力重視型
【6:4】
内申重視型
【9:1】

「学力検査(入試5教科のテスト)について(2022年度より500点満点)」

学力検査(入試5教科)が500点満点になり、裁量問題が廃止され4回目の入試となります。裁量問題の廃止により北海道内すべての公立高校の学力検査の問題が統一されました。それにより学力検査の問題の難易度が変わったのは事実です。左の表は平均点ですが、明らかに平均点が下がっており、教科によるバラツキも大きいです。今年度の予測は立ちませんが、当日にショックを受けないため事前に知る必要があります。

年度	国語	数学	社会	理科	英語	合計
2022年度	70.0	47.6	52.9	54.6	51.6	280.3
2023年度	54.2	47.4	41.0	35.4	50.6	228.6
2024年度	46.4	48.8	38.2	38.5	41.0	212.9

かに平均点が下がっており、教科によるバラツキも大きいです。今年度の予測は立ちませんが、当日にショックを受けないため事前に知る必要があります。

II 出願変更について

出願後、下記の「一般の場合」は、一度だけ第1志望の学科(コース)を変更することができます。日程や必要書類・手続き等については出願後に再度詳細をお知らせいたします。

(1) 「一般の場合」の出願変更

出願者は、当初出願した高校の同一の課程(全日制・定時制)の他の学科、または他の高校の同一の課程の学科に1回出願変更することができます。(ここは一昨年度から大きく変更されましたので、ご確認ください。)したがって、当初、全日制の課程に出願した場合は、全日制の他のどの学科へも出願変更することができます。また、定時制についても同様です。

ただし、出願変更は第1志望の学科を変更することを前提としています。第1志望を変えずに、第2、第3志望を変更することは認められていません。

【出願変更の考え方】

まず、制度ですので出願変更することは受検生としての当然の権利です。また、倍率を見たときに不安になる気持ちも理解できます。しかし、進路については自分でよく考え、担任や家族と相談を繰り返して決めた目標です。自分の希望進路実現に向けて、最後の頑張りに気持ちを集中することも大切です。倍率が2倍や3倍になったのならともかく、0.1~0.3倍程度の上昇があったことで心が揺らぐようでは、それまで積み重ねてきた努力が生かされないのではないかでしょうか。「出願変更するか、しないか」を決める時間の余裕はそれほどありませんが、慎重に決断してほしいと思います。また、出願変更を前提とし、当初とおりあえずどこかの学校に出願し、出願変更で希望する学校に出願変更するという趣旨の制度ではないことはご理解頂きたいと思います。なお、公立高校の自己推薦受検の場合や私立高校では出願変更はできません。

(2) 「特別な場合」の出願変更

特別な事情、例えば、保護者の急な転勤、保護者の経済状態の急な変化により全日制から定時制への変更などがあります。この場合はすぐに学校に連絡を頂ければ対応いたします。

(3) 変更手続き

①「道立」⇒「道立」、「市立」⇒「市立」の場合

- ・「出願変更願」(保護者の署名が必要)を作成し、当初出願した学校に提出したら終了

②「道立」⇒「市立」、「道立」⇒「市立」の場合

- ・「出願変更願」(保護者の署名が必要)を作成
- ・道立に変更する場合は「収入証紙」、市立に変更する場合は「納付書」で受検料を納付
- ・新たに「手書きで願書」を作成(Webのシステム使用できません)
- ・当初の受検料の還付願を作成
- ・「当初出願した学校」に出願変更願を提出し、出願変更承認書を受け取る。更に「出願変更先の学校」に受け取った出願変更承認書と新たに作成した願書を提出

中学校で必要な書類を作成し、校長の印をもらった後、原則として保護者の方に手続きを行って頂きます(特別な事情がある場合は中学校にご相談ください)。出願変更の期間は非常に短く、書類の準備も大変になります。詳しくはP4「これからの日程」をご覧ください。

別記様式6（日本産業規格A4縦型）

出願変更願

令和 年 月 日

北海道 高等学校長様

ふりがな
出願者署名

保護者等署名

私は、貴高等学校に出願しましたが、次により出願変更したいので、承認してください。

記

1 変更の理由

- (1) 一般の場合の出願変更
 (2) 連携型一般入学者選抜又は連携型推薦入学者選抜に係る出願変更
 (3) 保護者等の転勤等に伴う出願変更(転居先住所)
 (4) 出願者の就職先の決定又は内定に伴う出願変更

(就職(内定)先 勤務場所 職種)

2 変更事項

事項		出願変更先		当初の出願先	
高等學校					
課程					
学科	第1志望	科	第1志望	科	
	第2志望	科	第2志望	科	
	第3志望	科	第3志望	科	
住所	出願者				
	保護者等				
全日制の課程の普通教育を主とする学科へ就学するときの区分		1 通学区域規則第2条による就学 2 通学区域規則第3条第1号による就学 3 通学区域規則第3条第2号による就学 4 通学区域規則第3条第3号による就学 5 通学区域規則第4条第1項第1号による就学 6 通学区域規則第4条第1項第2号による就学 7 通学区域規則第4条第1項第3号による就学 8 ()立高等学校通学区域規則による就学	1 通学区域規則第2条による就学 2 通学区域規則第3条第1号による就学 3 通学区域規則第3条第2号による就学 4 通学区域規則第3条第3号による就学 5 通学区域規則第4条第1項第1号による就学 6 通学区域規則第4条第1項第2号による就学 7 通学区域規則第4条第1項第3号による就学 8 ()立高等学校通学区域規則による就学		

上記の願い出があったので、提出します。

在籍(又は出身)中学校長名

印

- (注) 1 「変更の理由」については、該当する番号を○で囲むこと。
 2 「学科」の欄については、2の学科を設置している高等学校への出願においては、第2志望まで記入することができる。3以上の学科を設置している高等学校への出願については、第3志望まで記入することができる。
 3 「全日制の課程の普通教育を主とする学科へ就学するときの区分」の欄については、該当する番号を○で囲むこと。
 4 「全日制の課程の普通教育を主とする学科へ就学するときの区分」の欄の8の()には、道立高等学校通学区域規則と異なる通学区域規則を定めている市町村名を記入すること。
 5 在籍(又は出身)中学校長名には、中学校名も併記すること。

III 合格発表

令和7年3月17日(月)午前10時 各高校のホームページに時間を使って掲載されます。なお、高校での発表は行われず、後日合格通知等が郵送されます。後はご家庭の責任において手続きを進めて頂きます。



【入学を希望しない場合】直ちに「入学辞退書」の送付が必要になります。

公立高校の合格発表日には、最終的な進学先確認のために中学校へ登校してもらいます。

この結果(辞退のみならず進学意思を含め)は、必ず中学校から高校へ連絡することになっています。詳しくは、卒業期に生徒に説明した上で、保護者にもお知らせいたします。

【入試得点の口頭による開示請求】受検票と身分証明書を持参することで、受検生は入試得点を口頭による開示請求で聞きに行くことができます。 今年度内の期間は土日、祝日を除く令和7年3月18日(火)~3月25日(火)の9:00~16:30です。その後5年間は受け付けてくれますが、できるだけこの期間に行ってください。(委任状等を持った代理人が行くこともできるようになりましたが、できるだけ受検生本人が行くようにしてください。)

IV 追加合格について

合格発表後に入学辞退者があり、定員に満たなかった場合にはその高校で追加合格者の連絡を該当生徒の中学校にすることになっています。

例年、高校によって数名の追加合格の連絡があります。中学校への連絡は、令和7年3月18日(火)の9:30~16:30ですが、中学校ではすぐに学級担任が家庭へ電話連絡をして、本人及び保護者に入学の意思を確認しますので、必ず連絡が取れるようにしてください。 詳しい日程や動きにつきましては、卒業期に生徒に説明した上で、保護者にもお知らせいたします。

V 第2次募集について

追加合格発表後、入学者が募集定員に満たない高校は第2次募集をします。ただ、昨年度2次募集があったから、今年度も必ずあるとは限りません。募集があるかどうかは、各高校に掲示されるとともに、道教委のホームページ上にも公開されることになっています。

(1) 第2次募集への出願資格 … 下記に該当する者は出願できません

- ・当初の入学者選抜で、公立高校に合格した者。(合格し辞退した者も含める)
- ・推薦入学選抜に出願した者で、面接試験に欠席した者、または合格内定後に「入学確約書」を提出しなかった者。

※逆に、当初の入学者選抜で、定時制を含むどこの公立高校にも出願しなかった者は、その事情を説明する書類を添付することで、第2次募集に出願することができます。

(2) 第2次募集の出願要領

- ・学区制限などがある学校で出願できるのは、当初の選抜と同じです。また出願のために様々な書類も必要となります。
- ・令和7年3月21日(金)に募集人数が発表されます。受付期間は、令和7年3月21日(金)~3月24日(月)まで、この間に当初出願した高校で受検(出願)証明書を発行してもいい、新たな願書等を準備して第2次募集が実施される出願先の高校へ提出します。詳しい手続きは、希望される場合にご説明いたします。

(3) 第2次募集での入学者の選抜方法

- ・改めて学力検査は実施しません。当初の学力検査結果と個人調査書などで総合判定されます。
- ・当初の学力検査を受検していない生徒(定時制受験者など)に対しては、「作文」及び「面接」が実施され、その結果が選抜の資料となります。
- ・第2次募集の合格発表は、令和7年3月27日(木)までに行われることとなっています。

VI 私立高校の入試選抜(一般入試)について＝

Ⅰ 私立高校への出願にあたって

- (1) 学区の制限はありません。道内のどの私立高校でも受験可能です。
- (2) 道内は入試日程が2つの日程ですので、2校受験ができます。(道外であれば更に可能です)

A日程……令和7年2月13日(木)・14日(金) → 12日(水)下見

B日程……令和7年2月18日(火)・19日(水) → 17日(月)下見

(3) 今年度よりすべての高校が Web 出願となりました。まず、各高校のホームページから氏名や住所などを登録するマイページの作成から始まりますが、多少学校間で違い(使っているシステムの違い)があります。出願時に各高校からの詳しい説明を配付しますので、それを参考にしながら間違いなく入力をしてください。

(4) 受験料の納入方法については、Web 出願する際にクレジットカードなどによる電子決済や、コンビニや銀行 ATM での払い込みができます。詳しくは、各高校からの説明書でご確認ください。この決済が終わると出願が完了したことになり、その後の変更はできなくなり、訂正する場合は直接高校へ問い合わせる必要があります。その後、自分で願書や受験票を自宅やコンビニで印刷することになりますが、印刷の時期や中学校への提出時期について学校による違いがありますので、これも後日配付するプリントでご確認ください。

なお、いずれの高校への出願についても、公立高校の場合と同様に、必ず期末三者懇談で「出願依頼確認書」を提出をした後に行なうことになります。必ず中学校から指定された期間に、確認された方法で手続きを行うようにしてください。

(5) 特待生や奨学生への申請については、入学願書提出時に申し込む(Web 上でチェックする)場合が多いので、間違わないように気をつけてください。決定については、中学校の成績で認定される場合と、当日の入試得点による場合があります。詳しくは各高校の募集要項で確認してください。

(6) 合格発表の方法も高校間で違いがあります。高校のホームページに掲載される学校や、Web に登録したマイページ上で確認する学校もあります。「入学手続き(入学金などの納付)」締め切り日も高校ごとに異なります。「募集要項」や「合格通知」とともに送付される文書等に明記されているので、確実に把握しておいてください。公立高校の合格発表後に最終〆切を設定する高校がほとんどですが、追加合格発表後に一部返金してくれる学校もあります。これも「募集要項」等でお確かめください。詳しい内容については「合格通知」と送付されてきた文書で確認し、期日までに確実に済ませるようにしてください。

2 私立高校入試の実施要領について

- (1) 学科試験の科目や方法は、高校や学科・コースごとに異なっています。5教科、3教科、作文、英語の聞き取りの有無、面接、あるいは解答方法も記述やマークシートなど様々です。募集要項等を必ずよく読んで確認してください。もちろん、当日の持ち物も確認してください。
- (2) 一般、推薦入試の他に単願(専願)入試(第一希望としている場合が条件で、推薦入試と同じ日程で、学習点の基準など有利になっている入試形態)を実施している学校があります。その学校を第一希望としている場合は単願(専願)受験を希望するのが一般的になっています。
- (3) 面接試験の実施は高校によって違います。また形態も様々ですが、個人面接が多いようです。
- (4) 合否の判定は、個人調査書・学科試験の結果・面接の結果で総合的に判断されます。
- ・欠席日数(特に理由のない欠席)は問題にされることが多いです。また、3年間の合計欠席日数や3年生の欠席日数を受験資格としている学校もあります
 - ・意欲や生活面(委員会活動や行事への取組、検定や資格の所持、特技など)、面接時の対応(言葉遣いや返答内容、待機場所での態度も含む)は重要視されます。たとえ面接が実施されない学校でも、服装や態度、言葉遣いは見られていると思ってください。
- ※私立高校は学習点(内申点)重視の傾向が強いです。各校独自の経験から、この位の学習点があれば力を伸ばせるという基準が設定されています。したがって、合格判定に占める当日点の比率は低く設定されていることが多いようです。しかし、あくまで傾向ですので、内申点が低めでも入試当日の得点が合格基準に達している場合は合格判定が出されているようです。
- ※新聞等にも発表されますが、私立高校の倍率は5~6倍になることもあります。(300人定員なら1,500人位の受験者)この倍率で定員分だけ合格者を決めるわけではありません。併願で公立高校等に進学する受験者も見込んで合格者を発表します。さらにその学校の合格基準に達している場合は全員合格という可能性もあるので倍率は考える必要はありません。

VII 推薦入学制度(自己推薦を含む)について＝

推薦入学制度には、在学中学校の学校長が高等学校の学校長に入学希望者を推薦する「学校長推薦」と、自分自身が自分を推薦する「自己推薦」があります。

現在、推薦制度は、公立高校では「自己推薦」に、私立高校では「学校長推薦」と「自己推薦」が混在しており、自己推薦に移行する傾向にあります。また、道内の高等専門学校においては4校とも「自己推薦」となっています。なお「自己推薦」は本人・ご家庭の希望で決定します。

推薦生徒の認定は、校内の推薦委員会において、本人の申出により「学校長推薦」を希望する生徒の審議を行い決定していきます。公立高校で自己推薦に切り替わったことから、推薦委員会では自己推薦を希望する生徒へ、試験に向けたサポートを中心に行うこととしています。公立高校の自己推薦では実施各校が「入学者の受け入れに関する方針」を定め公表しています。これをよく読み、自分がそれに合致しているかを考え、希望して下さい。(詳しくは資料のページを参考)

なお、私立高校で学校長推薦を希望する場合は、推薦基準などがありますから、担任と十分相談のうえ推薦依頼書の用紙を受け取り、必要事項を記入し11月14日(木)<予定>までに提出してください。また、公立・私立ともに自己推薦制度による出願を希望する場合は、第5回進路希望調査(11月14日(木)締め切り予定)に希望する旨を記入してください。

I 公立高等学校の場合

(1) 対象の課程・学科(石狩学区)

【全日制の課程】の実施校

札幌市内の道立高校 … 札幌啓成・札幌北陵・札幌手稻・札幌丘珠・札幌西陵・札幌白石
札幌東陵・札幌真栄・札幌英藍・札幌白陵・札幌国際情報・札幌工業
札幌琴似工業・札幌東商業・札幌厚別
札幌近郊の道立高校 … 江別・野幌・大麻・千歳・北広島・当別・恵庭南・恵庭北・石狩翔陽
千歳北陽
札幌市立高校 … 札幌旭丘・札幌藻岩・札幌平岸・札幌清田・札幌新川・札幌啓北商業
札幌大通(定時制課程)

【定時制の課程】の実施校

札幌南・札幌東・札幌西・札幌北・札幌月寒・札幌琴似工業・市立札幌大通・有朋(単位制)

(2) 出願資格・提出書類

- ①令和7年3月に道内の中学校を卒業する見込みの者。
- ②出願先高校のスクール・ポリシーを理解し、自らを各学校が示す「入学者の受入に関する方針」に合うと考えている者で、出願する動機及び理由が明確である者。
- ③当該学科に対する適性、興味・関心及び学習意欲を有する者。
- ④定時制においては、自主的に学習できる強い意思を有する者。普通科では特定分野などにおける適性、興味・関心及び学習意欲を有する者。普通科以外では、当該学科に対する適性・興味・関心及び学習意欲を有する者。
- ⑤願書の他に提出する書類が必要です。(自己推薦書、学校によっては健康診断書など)

(3) 入学者の範囲(人数)

各学校で独自に定員に対する割合を決定しますので、資料のページを参照してください。

(4) 私立との併願 私立高校との併願は可能です

(5) 合否判定 個人調査書・自己推薦書・面接の結果、また市立高校においては学校毎に異なり、英語の聞き取りテストや適性検査、作文などを実施して判定されます。 但し、道立・市立とも学力検査はありません。

(6) 出願手続き・日程

- ・願書提出 ……………… 1月15日(月)・一般と同じ(出願は中学校でまとめて提出)
- ・面接試験日 ……………… 2月10日(月)
- ・合格内定者への通知 …… 中学校へ通知
- ・(内定した場合) ………… 入学確認書提出 ⇒ 中学校を経由して当該高校まで

合格内定しても、入学確認書を提出しなければ合格になりません。また、万が一入学しない場合には理由を報告しなければなりません。さらに、面接試験に欠席した者、及び合格内定後に「入学確認書」を提出しなかった場合は「再出願」ができません。(すべての公立高校を受験できません。2次募集においても同様です)

内閣

- ・合格発表……3月17日(月)午前10時 一般合格者と同時にWeb上で正式発表
※既に合格内定はしていますが、正式にはこの日に合格となります。

(7) 合格内定しなかった時

当初出願した学校・課程・学科に関わりなく公立高校へ「再出願」ができます。期間や手続きについては該当者に詳しくご案内します。

2 私立高等学校の場合

- | | |
|------------|--|
| (1) 対象の高校 | 光星・新陽・第一高校以外の高校で実施しています。 |
| (2) 他校との併願 | 公立高校や他の私立高校との併願の可・不可は学校によって異なりますが第1希望であることが条件で、 <u>合格した場合は必ず入学することとなります。</u> |
| (3) 出願資格 | 高校や学科によって異なります。成績(評定)の基準等が明確になっていますので(募集要項に記載されています)、担任に相談をしてください。 |
| (4) 合否判定 | 個人調査書・推薦書・面接の結果によります。しかし、校長の推薦があり成績の基準がクリアされている場合、不合格になることは想定されません。また、入学後の学級編成等のため、一般入試の学力検査を受験しなければならない場合もあります。 |
| (5) 手続き・日程 | 学校ごとに異なるので十分注意が必要です。冬休み中に手続きをする場合もありますので、合格通知に同封されている書類をよくお読みください。 |

3 高等専門学校(自己推薦)の場合

私立高校の場合とほぼ同じで自己推薦の基準は提示されます。詳しくは担任までお問い合わせください。

4 本校における推薦者(校長の推薦を受ける者)の決定までの要領

本校では以上のような推薦制度を適正に利用するために、校内の様々な立場の教師で構成される「推薦委員会」で希望者について審議します。推薦委員会の意見を参考に、校長が推薦者(推薦される者)の最終決定を行います。

(1) 流れ

- ① **本人・保護者からの申し出。推薦依頼書の記入・提出** 推薦入学を希望する者は、保護者の同意を得て学級担任の先生に申し出てください。その後、「推薦依頼書」を作成・記入し提出してください。申し込み及び書類提出締め切りは11月15日(金)<予定>までとします。それ以後は受け付けません。
(本人の志望理由や保護者の考え方を記入します)
↓
- ② **担任による資料作成と提出** 推荐依頼を受け、担任は希望生徒の資料を作成し、委員会へ提出します。
↓
- ③ **推薦委員会で推薦候補者決定** 希望生徒についての資料を個別に検討し、推薦委員会(学年・全体)として推薦候補者にふさわしい者を校長に報告します。
↓
- ④ **校長面接により決定** 校長は推薦候補者と一人ずつ面接を行い、推薦者を決定します。
面接は12月上旬を予定しています。結果は後日担任から連絡します。

(2) 本校としての推薦基準

【私立高校基準】

[1] 私立高等学校が定める推薦制度の目的及び基準に合致していること。

[2] 生活全般を通じ、性格・行動面からも推薦できる者。

※本校の部活動におけるスポーツ推薦や特待生についても、上記の基準を考慮しながら個々に判断していきます。但し、高校側が主導し本校と連携し保護者と確認を取りながら進めていきます。

※クラブチームにおける学校スポーツ推薦も、上記部活動推薦に準じます。

※高校が示す「学力・行動面・諸活動への取組状況」に合致しない生徒は推薦が難しいと判断されます。特に「学力(内申点)の基準」は絶対です。「多少足りなくても…」ということはありません。

入学試験時のスマホの取扱について

○私立高等学校 … 受験者のいる学校すべてを確認予定ですが、現時点で確認した5校の回答は共通でした。

持ち込みはOK、試験中は電源OFF、試験中の使用や試験中に着信音等が鳴ったら不正行為とのことです。
全教科の試験終了後の使用はOKとのことでした。

●公立高等学校 … 受検票に携帯電話(スマホを含む)の持込は認めないと明記されているので、絶対に持たせないで下さい。

着信音等が鳴って持込が発覚した場合は、不正行為で不合格(失格)になつても文句は言えません。

また、スマートウォッチ(アップルウォッチ)も持込は認められないことを併せてお知らせ致します。

令和6年 月 日 (提出日)

札幌市立中島中学校

校長 小川 厚志 様

出願者 3年 組 番 氏名

推薦依頼書

私は下記の高等学校、学科、コースへの推薦入学を希望しておりますので、推薦してくださるようお願ひいたします。なお、推薦を受けるからには、中学校、先生方の期待に応え、私自身の希望や目的達成のために一生懸命努力することを約束いたします。

記

1 推薦を希望する高等学校

高等学校	制	科	コース
------	---	---	-----

2 私は次のように考えています。

入学を志望する理由や抱負について (36字×6行=216字程度)	(この学校に入学したいと考えた理由や入学してから自分がやってみたいことや身につけたいと思うこと、卒業後などについて)
-------------------------------------	--

中学校の各教科や総合的な学習の時間における学習について (36字×6行=216字程度)	(中学校で学習したことについて、自分が特にアピールしたいこと)
--	---------------------------------

中学校在学中における学校内外の諸活動について (36字×6行=216字程度)	(中学校生活の中で、学級活動、生徒会活動、学校行事、部活動、ボランティア活動、取得した資格や検定結果、その他の活動等をとおして学んだこと、自分が特にアピールしたいこと)
---	--

3 保護者の意向

※受検番号

自己推薦書（全日制課程受検者用）

令和 年 月 日

北海道

高等学校長 様

在籍中学校名

出願者署名

私は、貴校の全日制の課程の

科へ、次の理由により自己推薦します。

1 入学を志望する理由や抱負について

(この学校に入学したい理由や入学してから自分がしたいと思うことなどについて、この学校のスクール・ポリシーを踏まえて記入してください。)

2 中学校の各教科（選択教科を含む。）や総合的な学習の時間における学習について

(中学校で学習したことについて、自分が特にアピールしたいことを具体的に記入してください。)

3 中学校在学中における学校内外の諸活動について

(中学校生活の中で、学級活動、生徒会活動、学校行事、部活動、ボランティア活動、取得した資格や検定結果、他の活動等を通して学んだこと、自分が特にアピールしたいことなどを具体的に記入してください。)

(注) 1 出願者が記入、作成してください。なお、「出願者署名」の欄以外についてはパソコンにより入力し、印刷してもよいですが、欄の大きさ等を変更しないでください。また、文字のフォントはMS明朝、大きさは10.5ポイントを基本としますが、大きさについては出願者の任意とします。

2 ※印の欄は記入しないでください。

自己推薦書（定期制課程受検者用）

北海道

高等学校長 様

令和 年 月 日

在籍中学校

又は職場名

出願者署名

私は、貴校の定時制の課程の

科へ、次の理由により自己推薦します。

【自己推薦する理由】

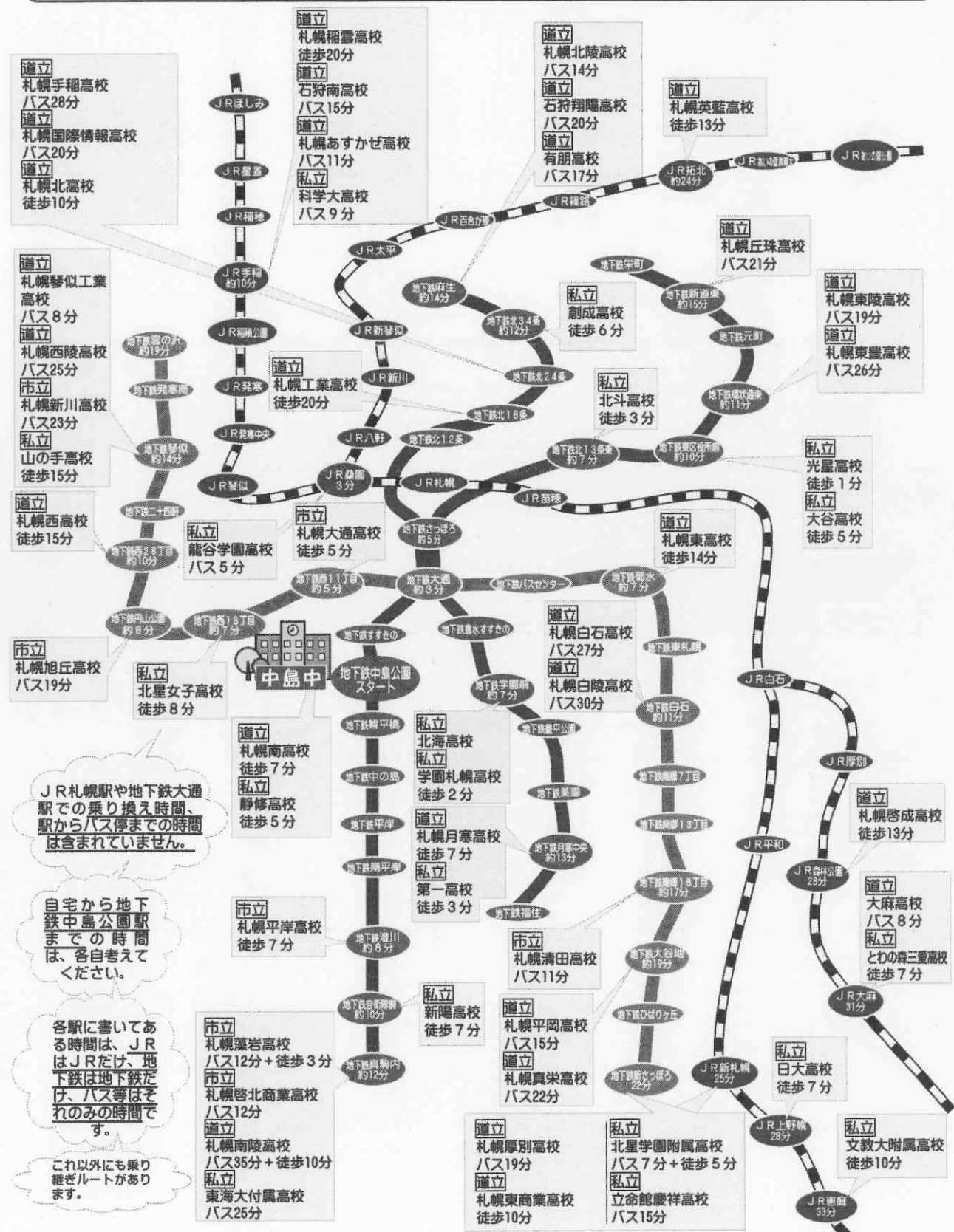
- 1 入学を希望する理由と、入学後、特に力を入れたいこと（スクール・ポリシーを踏まえて記入すること）

- ## 2 高校生活で伸ばしたい自分の長所

- 3 自己PR（学級活動、生徒会活動、部活動、ボランティア活動の実績、資格取得への取組等）

(注) 出願者が具体的に文章で記入してください (※印の欄は記入しないでください。)。

**中島中から・地下鉄中島公園駅から
それぞれの高校までどれくらいの時間？**



「受験期の健康管理について」



令和6年10月25日
養護教諭 佐々木 美和

受験生にとって勉強と同じくらい大切なのが健康管理です。体調を崩すと、単に体の不調だけでなく、ストレスなどあらゆる心身の不調を引き起こす要因ともなってしまいがち。受験生の健康管理は、本人の心がけはもちろんのこと、家族の協力が不可欠です。そこで受験生のいる家庭で親ができることや、健康管理のコツをまとめました。

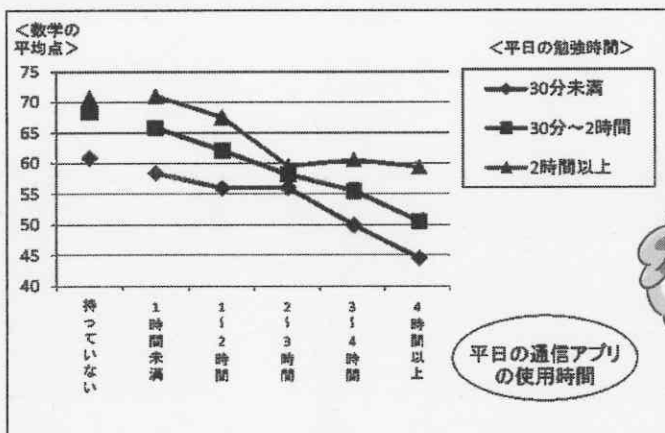
1. 生活リズムを整える

受験生の生活は、夜更かしをしたり食事を抜いたりと、不規則になりがちですが、十分な睡眠とバランスの良い食事は、勉強の能率を上げるために欠かせません。生活リズムが夜型になっていると、実際の試験で実力が発揮できないこともあります。なるべく、朝型の生活になるよう促してあげるとよいでしょう。



★受験生だからこそ、スマホとの付き合い方を考えましょう!★

東北大学の川島隆太先生を中心とする「学習意欲の科学的研究に関するプロジェクト」が分析した“平日一日当たりの通信アプリの使用時間”と“仙台市の学習状況調査”や“学力検査の結果”との関係を表したものが下のグラフです。



-
1. 平日にLINEなどの通信アプリを使う時間が長いほど、数学の平均点は低くなる。
 2. 一日に2時間以上勉強しても、通信アプリを使う時間が長ければ、学習効果は低くなる。

勉強する場所やベッドには「スマホを持ち込まない・持ち込ませない」。スマホを持たせているご家庭では、お子さんとよく話し合って徹底させましょう。

塾や学校、家庭で勉強した成果を最大限に発揮するために、ネット（スマホ・SNS・ゲーム・配信サービスを含みます）の使用時間や使い方を親子でしっかりと確認しましょう。



大人の側も気をつけたいものです。「私には使うなと言うくせに、パパやママはずっとスマホをいじっていて、私の顔も見てくれない」。せっかく親子で一緒にいられる限られた時間、無駄にしていませんか??

「スマホを目にするだけで集中力は低下する！」



たとえスマホを操作していないなくても「そこにある」だけで、勉強への集中力は落ちます。スマホだけでなく「今取り組んでいる勉強以外のもの」は、机上に置かないようにしたいものです。

2. 家族全員で基本的な感染症予防対策を続けましょう

風邪やインフルエンザ、そして近年は新型コロナウィルス感染症と、留意しなければいけない疾患が増えました。いずれも受験生の体力を消耗し、焦りによるストレスを増長させる要因になります。手洗い・マスク・人混みを避ける・休養をしっかりとる、など基本的な感染予防対策を徹底して行いましょう。



また、家族に体調不良があると、家族を気遣って心配になるなど、本人の体調に影響を与えるかもしれません。受験生本人はもちろんのこと、周囲も健康に留意することが、結果として受験生を応援することにもつながります。

3. 栄養のある食事と、食卓を囲むこと



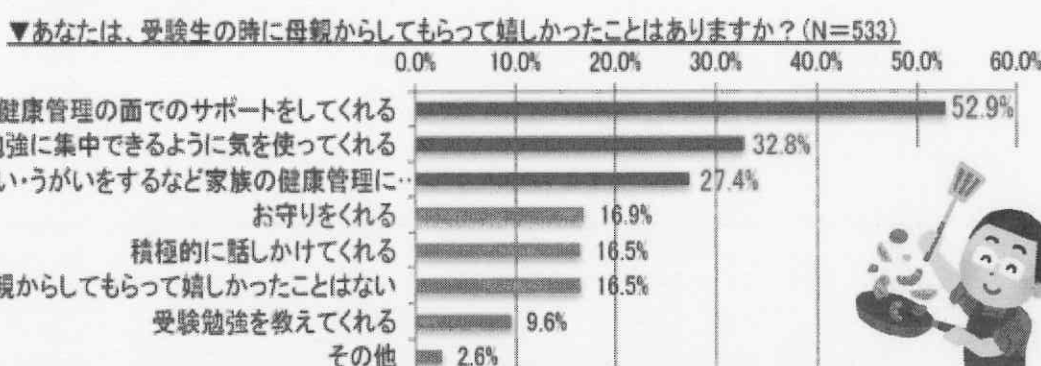
1日3回、栄養バランスのよい食事を摂ることが、健康な体の基本です。なかでも野菜や果物にふくまれるビタミン類、ヨーグルトなどにふくまれる乳酸菌などは、免疫力アップに効果があります。夜食はなるべく、消化の良いヘルシーなものにしましょう。

また、家族で会話をしながら食卓を囲むことも大切です。勉強の会話ではなく、日常のたわいもない話を積み重ねていくことでも、受験のストレス発散になります。普段からコミュニケーションを少しづつ重ねていくことが、お子さまの体調不良や迷い・不安に気づくことにつながります。



★やっぱり親頼み!?受験生からは“健康管理”が求められている!★

キリンビバレッジが受験を経験した533名(※2015年~2017年)に対して行った「受験生のホンネ!受験と母親に関する意識調査」が興味深かったので紹介します。



◎過半数以上の受験生が親からの「健康管理の面でのサポート」が嬉しかったと回答

全員に対して、受験生の時に親からしてもらって嬉しかったことについて聞いたところ、「食事などの健康管理の面でのサポート 52.9%」が最も多い結果となり、過半数を超える支持がありました。また、「勉強に集中できるように気を使ってくれる 32.8%」、「家族内での手洗い・うがいをするなど家族の健康管理 27.4%」という結果となり、受験生自身の健康管理だけではなく、親が家族の健康管理を行うことも喜ばれていることが分かりました。



適度な距離感で見守るには、さりげない体調管理のサポートが必要です。また、勉強中は大きな音でテレビを見ない、大きな声で電話をしない、極力声をかけないなど、静かに集中できる環境を整えてあげましょう。こうした気遣いは、必ず伝わります。そしてそれが、勉強のやる気をアップさせるひとつの要因にもなるのです。

4. 受験生を支える応援団も「心の健康」(もちろんからだも)を大事にしてください

◎ 心の健康を保つためのコツ ~10代の子どもに接する10カ条より抜粋~

1. 子どもを大人の力で変えようという思いは捨てて、肩の力を抜こう。
2. 「どうして〇〇しないのか」という子どもへの不平不満を捨てよう。
3. 今、現にある子どものよさ、子どもなりのがんばりを認めよう。
4. 子どもへの指示、命令、干渉をやめよう。
5. 子どもから話をしてきたときは、忙しくてもしっかり聞こう。
6. 子どもに、なるべく「ありがとう」を言おう。



『10代からの子育てハッピーアドバイス』明橋大二著 一万年堂出版より



保護者の方が明るくポジティブでいることがお子さんを支えます。心配や不安はよくわかりますが、笑顔で過ごすようにしましょう！

【資料のページ】 下記の順で掲載しております。

- 札幌市立高等学校 推薦入学者選抜 「入学者の受け入れに関する方針」
- 北海道立高等学校 推薦入学者選抜 「入学者の受け入れに関する方針」
(全日制・定時制)
- 私立高等学校 一般入試日程一覧(札幌近郊のA日程・B日程区分)
- 北海道立高等学校 学校裁量についての実施予定一覧表
- 札幌市立高等学校 学校裁量についての実施予定一覧表
- 私立高等学校 推薦入試日程等一覧(札幌近郊のみ)
- 私立高等学校 一般入試日程等一覧(道内全48校)
- 私立高等学校 修学支援制度「授業料の負担軽減」
- 私立高等学校 修学支援制度「教育費の負担軽減」
- 私立高等学校 「奨学金」及「入学資金貸付制度」

令和7年度入試 札幌市立高等学校 推薦入学者選抜について

校名	学科・コース 定員枠 特別な試験	「入学者の受け入れに関する方針」
札幌旭丘	普通科 20%・48人 ○適性検査	<p>単位制の趣旨を理解し、本校で学ぼうとする確かな理由を有し、次の要件を全て満たす生徒</p> <p>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 豊かな発想力をもち、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</p>
	数理データサイエンス科 30%・24人 ○適性検査	<p>数理データサイエンス科の理念を理解し、本校で学ぼうとする確かな理由を有し、次の要件を全て満たす生徒</p> <p>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</p>
札幌藻岩	普通科 30%・72人 ○作文	<p>興味・関心や進路希望に応じた科目選択が可能な単位制の趣旨を生かし、次のいずれかを意識して学ぶことが期待できる生徒</p> <p>1 主体的に学び続ける意欲があり、未来を描いて自ら行動する生徒 2 何事に対しても柔軟な発想で取り組み、仲間と協働して創意工夫する生徒 3 困難に挑戦するたくましさをもち、リーダーとして活躍する生徒</p>
	普通科(普通) 10%・28人 ○作文	<p>次の要件を全て満たす生徒</p> <p>1 気力を充実させ、知を求め美を愛し、生きる喜びを実現するとともに自分らしさと教養、生きる力を身に付けることができる生徒 2 知性や感性そして貢献、発信力とコミュニケーションに興味を抱き、積極性をもって本校の教育活動に参加することができる生徒 3 全ての教育活動において、6C※を理解しながら行動するとともに、それを自ら発信・表現し、意欲的に取り組むことができる生徒 4 困難に直面しても、他者と協働して課題に取り組み、解決に当たろうとする粘り強く取り組むことができる生徒</p>
札幌平岸	普通科 (デザイナート) 50%・20人 ○実技	<p>次の要件を全て満たす生徒</p> <p>1 ~ 4 は「普通科(普通コース)」と同じ 5 美術やデザインに強い興味・関心があり、またその分野の適性・能力が高い生徒</p>
	<p>※6C Communication(コミュニケーション)、Collaboration(協働)、 Creativity(創造性)、Critical Thinking(批判的思考)、 Computational Thinking(計算論的思考)、 Citizenship(市民として自覚ある行動)</p>	

校名	学科・コース 定員枠 特別な試験	「入学者の受け入れに関する方針」
札幌清田	普通科(普通) 20%・40人 ○英語の聞き取りテスト	単位制普通コースの趣旨を理解し、次のいずれかに該当する生徒 1 将来の進路に関する目的意識が明確でその達成に向けて努力を惜しまない生徒 2 部活動など様々な分野で活躍し、入学後も引き続き意欲をもって継続できる生徒 3 広く世界に関心をもち、グローバルな視点で活躍することを目指す生徒
	普通科 (グローバル) 50%・20人 ○英語の聞き取りテスト ○英語による問答	単位制グローバルコースの趣旨を理解し、次の1,2の両方を満たし、かつ3,4のいずれかに該当する生徒 1 広く世界に関心をもち、グローバルな視点で活躍することを目指す生徒 2 日本語でも英語でも、自ら考え、自分の言葉で発信する意欲がある生徒 3 将来の進路に関する目的意識が明確で、その達成に向けて努力を惜しまない生徒 4 様々な分野で活躍し、入学後も引き続き意欲をもって継続できる生徒
札幌新川	普通科 20%・64人 ○なし	次の三つの要件を全て満たす生徒 1 「開拓者たれ」の校訓のもと新川生としての誇りをもち、自己実現に向け、粘り強く努力する向上心がある生徒 2 学習や学校行事・生徒会活動・部活動等の特別活動に対し、主体的かつ協働的に取り組み、文武両道を実現する意欲のある生徒 3 自他に関心をもち、自己表現や他者理解をする中で、人間関係を構築できる生徒
札幌啓北	未来商学科 50%・120人 なし	次のいずれかに該当する生徒 1 未来商学科のコースに興味・関心があり、進路実現に向けて意欲的に勉学に取り組む生徒 2 部活動や生徒会活動に取り組んでおり、学業との両立を図りながらそれらを継続する意志のある生徒
札幌大通	普通科 午前部 30名 午後部 30名 夜間部 50名 ○作文	【定時制高校】 次の三つの要件を全て満たす人 1 学ぶ意欲にあふれる人 2 人とのコミュニケーションを大切にする人 3 仲間とともに積極的に学校づくりに参加できる人

令和7年度 北海道立高等学校 推薦入学者選抜について

学校名	学科名	推薦枠	入学者の受入れに関する方針
札幌啓成	普通	10%	<p>本校で学ぶ動機が明確であり、何事にも幅広く興味・関心を持ち主体的に取り組む資質・能力を有する次の全てを満たす生徒</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 学習及び諸活動に真摯に取り組む生徒 2 リーダーとしての資質を有する生徒 3 高い進路意識を持ち邁進する生徒
	理数	30%	<p>本校で学ぶ動機が明確であり、何事にも幅広く興味・関心を持ち主体的に取り組む資質・能力を有する次の全てを満たす生徒</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 学習及び諸活動に真摯に取り組む生徒 2 高い進路意識を持ち邁進する生徒 3 グローバルに活躍する科学技術系リーダーとしての資質を有する生徒
札幌北陵	普通	20%	<p>基本的生活習慣が身に付いており、次の両方を満たす生徒</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 大学進学等、将来への目的意識をしっかりと持ち、何事にも積極的で、絶えず向上しようとする熱意のある生徒 2 部活動や生徒会活動等にも積極的に取り組み、今後もリーダーシップを発揮し活躍できる生徒
札幌手稲	普通	20%	<p>次のいずれかに該当する生徒</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 高い目的意識を持ち、大学進学等に向けた発展的な学習に取り組む学習意欲にあふれた生徒 2 スポーツ・文化芸術・生徒会活動等に積極的に取り組み、大学進学等に向けた学習との両立を図る活動意欲にあふれた生徒
札幌丘珠	普通	30%	<p>次のいずれかに該当する生徒</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 部活動や生徒会活動等に積極的に参加し、自己実現を目指す生徒
札幌西陵	普通	10%	<p>次に示すような姿勢を持つ生徒の入学を期待する。</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 学ぶ意欲を持ち、基礎・基本の知識・技能を身に付けようと努力する生徒 2 身に付けた知識・技能を、現実の課題解決のために活用し、思考判断・表現しようとする生徒
札幌白石	普通	20%	<p>次に示す生徒の入学を期待する。</p> <ul style="list-style-type: none"> ○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 ○学習と部活動等の課外活動との両立を目指し、文武両道の精神で学校生活を送る意欲を持った生徒
札幌東陵	普通	10%	<p>次の全てを満たす生徒</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 明確な進路目標を持ち、日々の努力を大切に積み重ね、様々な課題の解決に向けて自ら考え、主体的・協働的に学び続ける生徒 2 基本的な生活習慣を身に付け、生徒会活動やスポーツ、文化・芸術、社会貢献活動等に継続的に取り組み、個性を伸ばそうとする生徒

学校名	学科名	推薦枠	入学者の受け入れに関する方針
札幌真栄	普通	20%	<p>次の両方を満たす生徒</p> <p>1 進路実現に向けて自主的・意欲的に学習に取り組む生徒 2 スポーツ・文化芸術・生徒会活動などに積極的に取り組み、 学習との両立を図る生徒</p>
札幌英藍	普通	20%	<p>本校の目指す生徒像を実現するため、入学者について次のとおり期待する。</p> <p>1 基本的な生活習慣が身に付いており、正しい判断と行動をしようとする生徒 2 進路目標が明確で、その実現に向けて絶えず意欲的に努力しようとする生徒</p>
札幌白陵	普通	20%	<p>学業、人物とも優秀で、次の全てを満たす生徒</p> <p>1 明確な進路目標を持って、意欲的に学習に励む生徒 2 部活動、生徒会活動、ボランティア活動等で活躍し、入学後も継続して活動する意思を持っている生徒</p>
札幌 国際情報	普通	30%	<p>普通科の目標</p> <p>グローバル社会で活躍できるよう「普通の普通科ではない」という学科としてのメンタリティーとプライドを育てるとともに、言語を使って考え、議論し発信しようとする態度を育てる。</p> <p>1 礼儀正しく、自他の価値を認め、互いに協力し合う生徒 2 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 3 学校行事・部活動・生徒会活動等に積極的に取り組む生徒</p>
	国際文化	50%	<p>国際文化科の目標</p> <p>異文化を有する人たちと共生しその中で活躍できる資質を持ち、グローバルおよびローカルな社会問題を解決すべく積極的に議論と発信をするグローバルシチズンを育成する。</p> <p>1 礼儀正しく、自他の価値を認め、互いに協力し合う生徒 2 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 3 学校行事・部活動・生徒会活動等に積極的に取り組む生徒</p>
	理数工学	50%	<p>理数工学科の目標</p> <p>工業の各分野に関する基礎的・基本的な知識と技術を習得させ、グローバル社会における工業の意義や役割を理解させるとともに環境に配慮しつつ、工業技術の諸問題を主体的、合理的に解決し、社会の発展を図る創造的な能力と実践的な態度を育てる。</p> <p>1 礼儀正しく、自他の価値を認め、互いに協力し合う生徒 2 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 3 学校行事・部活動・生徒会活動等に積極的に取り組む生徒</p>

学校名	学科名	推薦枠	入学者の受入れに関する方針
札幌 国際情報	グローバル ビジネス	50%	<p>グローバルビジネス科の目標 商業に関する各分野についての知識と技術を習得させ、起業の精神にあふれ、国内はもとより国際社会におけるビジネス活動に適に対応するために必要な能力と態度を育てる。</p> <p>1 礼儀正しく、自他の価値を認め、互いに協力し合う生徒 2 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 3 学校行事・部活動・生徒会活動等に積極的に取り組む生徒</p>
江別	事務情報	50%	<p>次のいずれかに該当する生徒</p> <p>1 教科学習にとどまらず、部活動や生徒会活動に積極的に参加する意思を持つ生徒 2 社会における多様性を理解し、協働的に動く生徒 3 自分の暮らす地域に興味を持ち、地域の未来を主体的に考える生徒 4 変化を畏れず、自己変革に努めようとする生徒 5 教科学習はもとより、様々な学校教育活動において積極的に取り組む生徒</p>
	生活デザイン	50%	<p>次のいずれかに該当する生徒</p> <p>1 教科学習にとどまらず、部活動や生徒会活動に積極的に参加する意思を持つ生徒 2 社会における多様性を理解し、協働的に動く生徒 3 自分の暮らす地域に興味を持ち、地域の未来を主体的に考える生徒 4 変化を畏れず、自己変革に努めようとする生徒 5 教科学習はもとより、様々な学校教育活動において積極的に取り組む生徒</p>
野幌	普通	20%	<p>次の全てを満たす生徒</p> <p>1 客觀性を持ち社会に貢献しようとする生徒 2 自ら考え、向上心を持ち、努力を継続しようとする生徒 3 多様性を認め、お互いの存在を尊重しようとする生徒</p>
大麻	普通	30%	<p>次のいずれかに該当する生徒</p> <p>1 自分の進路に対する明確な目標を持ち、主体的に学習に取り組むことのできる生徒 2 基本的生活習慣が身に付いており、部活動・生徒会活動等に積極的・意欲的に取り組むことのできる生徒</p>
北広島	普通	30%	<p>本校で学ぶにあたり基礎的な学力を有し、次の全てを満たす生徒</p> <p>1 自らの目標に向かってチャレンジする生徒 2 周囲を思いやるハートを持つ生徒 3 学校行事、部活動等にポジティブに取り組む生徒</p>

学校名	学科名	推薦枠	入学者の受入れに関する方針
千歳	普通	20%	地域の人材育成を目指すなどの本校の特徴をよく理解とともに、自らをアピールできるものを持ち、基礎学力や基本的な生活態度を身に付け、将来の夢や希望を実現させようとする気概にあれた生徒で、次のいずれかに該当する生徒 1 意欲的に自ら学び、探究し、適切に表現しようとする生徒 2 豊かな感性を持ち、多様性を尊重する生徒 3 國際的視野で物事を考えようとする生徒 4 地域を理解し、地域に貢献しようとする気概を持った生徒 5 健康で安全な生活を目指し、環境保全と美化に努めようとする生徒 6 部活動や生徒会活動などの特別活動に意欲的に取り組もうとする生徒
	国際教養	50%	
	国際流通	50%	
当別	普通	40%	次のいずれかに該当する生徒 1 本校のスクールミッションを理解し、主体的な学習活動を継続できる生徒 2 教育目標、育成すべき資質・能力を理解し、自己実現に挑戦できる生徒 3 多様な人々と協働して学ぶ意欲を持っている生徒
	園芸デザイン	90%	次のいずれかに該当する生徒 1 本校のスクールミッションを理解し、主体的な学習活動を継続できる生徒 2 教育目標、育成すべき資質・能力を理解し、自己実現に挑戦できる生徒 3 多様な人々と協働して学ぶ意欲を持っている生徒 4 命あるすべてのものを愛し、農業に興味・関心があり、明確な目標を持ち続け、専門的知識を身に付けようとする生徒
	家政	50%	次のいずれかに該当する生徒 1 本校のスクールミッションを理解し、主体的な学習活動を継続できる生徒 2 教育目標、育成すべき資質・能力を理解し、自己実現に挑戦できる生徒 3 多様な人々と協働して学ぶ意欲を持っている生徒 4 調理または保育に対する興味・関心および学習意欲を持ち続け、専門知識を身に付けようとする生徒 5 進路希望が明確で、部活動と学習の両立をはかり、前向きな学校生活を送る意志を持っている生徒
恵庭北	普通	10%	次のいずれかに該当する生徒 1 人物・学業に優れ、将来への明確な目標を持って、その実現に向けて地道な努力を続ける生徒 2 芸術・スポーツ等の活動に強い意欲と関心を持ち、教科等の学習との両立を図りながら、積極的に取り組む生徒

学校名	学科名	推薦枠	入学者の受入れに関する方針
恵庭南	普通	20%	<p>次の全てを満たす生徒</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 基本的生活習慣と基礎学力が身に付いている生徒 2 学業と体育・文化活動等の両立に努めようとする生徒 3 個性を認めあい、他者と協働して粘り強く努力する生徒 4 明確な進路目標を持ち、その実現に向け努力する生徒
	体育	50%	<p>次の全てを満たす生徒</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 体育科に関する高い適性、興味・関心を持っている生徒 2 文武両道を目指す意欲と態度を身に付けている生徒 3 個性を認めあい、他者と協働して粘り強く努力する生徒 4 明確な進路目標を持ち、その実現に向け努力する生徒
札幌工業	機械	50%	<p>次のいずれかに該当する生徒</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 工業に対する興味関心があり、本校で学習したいという意欲を持った生徒 2 学習に積極的に取り組み、進路目標が明確で健全な高校生活を送る意欲を持っている生徒
	電気	50%	
	建築	50%	
	土木	50%	
札幌琴似工業	電子機械	50%	<p>次の全てを満たす生徒</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 ものづくりに興味があり、技術を習得し、将来、地域社会に貢献し活躍しようと考えている生徒 2 将来に向けて目標を持ち、何事にも積極的に取り組もうとする生徒 3 自分自身を大切にするとともに、他者を尊重できる生徒
	電気	50%	
	情報技術	50%	
	環境化学	50%	
札幌東商業	流通経済	50%	<p>次のいずれかに該当する生徒</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 ビジネスに興味・関心を持ち、持続的に学習に取り組む生徒 2 基本的生活習慣を身に付け、何事にも積極的に取り組む生徒 3 課題解決に自ら積極的に、他者と協調して取り組む生徒
	国際経済	50%	
	会計ビジネス	50%	
	情報処理	50%	
石狩翔陽	総合	50%	<p>次のいずれかに該当する生徒</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 将来の夢や目標を持ち、または自ら見つけようとする強い意志を持ち、実現に向けて学習に意欲的に取り組もうとする生徒 2 学校行事、生徒会活動、部活動、ボランティア活動、地域社会との交流等、様々な活動に積極的に取り組もうとする生徒 3 困難なことに対してもあきらめずにやり抜こうとする生徒 4 善悪の判断や思いやりの心を持ち、仲間と協力して学校生活を送ることができる生徒
札幌厚別	総合	50%	<p>次の全てを満たす生徒</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 将来の夢を持ち、それに向かって意欲的に学習に取り組む生徒 2 学校行事、生徒会活動、部活動、地域社会との交流等、様々な活動に積極的に取り組む生徒 3 人や文化・芸術の多様性を理解し、地域・他者とのつながりを大切にできる生徒

令和7年度 北海道立高等学校(定時制課程)推薦入学について

(北海道有朋高等学校、市立札幌大通高等学校を除く)

※ 推薦入学者選抜における入学枠は、募集人員の30%程度の数とします

学校名	学科名	入学者の受入れに関する方針
札幌東	普通	次のいずれかに該当する生徒 1 環境を変えて、じっくりと基礎学力を身に付けたい生徒 2 互いの立場を理解して認め合い、向上しようとする生徒 3 仕事と学業を両立させ、人として学ぶ意欲を持った生徒
札幌西	普通	「夜間定時制高校」の特色を理解し、次のいずれかに該当する生徒 1 目標に向かって絶えず努力する生徒 2 自分で考え正しく判断し、進んで行動できる生徒 3 進路目標実現のための学力を身に付けようとする生徒
札幌南	普通	次の全てに該当する生徒 1 学ぶ意欲を持ち、最後まで粘り強く学習に取り組もうとする人 2 思いややの心をもち、よりよい人間関係を構築しようとする人 3 規律と礼儀を守り、善悪のけじめがつけられる人
札幌北	普通	次の両方に該当する生徒 1 多様性を尊重し、仲間を大切にできる生徒<寛容・良識> 2 学ぶ姿勢を持ち、未来を信じて挑戦できる生徒<進取>
札幌月寒	普通	基本的な生活習慣が身に付いており、次の両方を満たす生徒 1 働きながら学ぶ意欲を持ち、部活動や生徒会活動に積極的に取り組む生徒 2 自らの興味・関心や進路目標を踏まえて、意欲的に学校生活を送ることができる生徒
札幌 琴似工業	電子機械 電気	基本的な生活習慣が身に付いており、次のいずれかに該当する生徒 1 高校で4年間じっくり基礎から学びたい人 2 ものづくりに興味がある人

《令和7年度 私立高等学校一般入試日程一覧(札幌近郊のみ)》

	【A日程】 2月13・14日	【B日程】 2月18・19日
学 校 名	北海学園札幌高等学校	札幌新陽高等学校
	藤女子高等学校	東海大学附属札幌高等学校
	北海道科学大学高等学校	札幌創成高等学校
	札幌大谷高等学校	札幌日本大学高等学校
	札幌静修高等学校	北照高等学校
	札幌北斗高等学校	小樽明峰高等学校
	札幌光星高等学校	日本航空高等学校北海道
	札幌山の手高等学校	ヒカルの森三愛高等学校
		北星学園女子高等学校
		小樽双葉高等学校

別記様式 5
令和 7 年度（2025年度）公立高等学校入学者選抜における
学校裁量についての実施予定一覧表
（札幌市立・知内町立・東尻町立・豊穂町立・豊原市立・大

[方方見の表]

数字が書かれている学科で推薦入学者選抜を行っています。数字は募集人員のうち、推薦による入学者の範囲の程度を%で示しています。「*」を付している数字は、募集人員から選抜型入学者選抜による合格内定者数を減じた数です。推薦による入学者の範囲の程度を%で示しています。

傾斜をかける教科名とその倍率を表しています。
(例) 数・理・英[1.5]
数学・理科・英語の3教科について、その得点をそれぞれ1.5倍にして各150点満点となります。

15%	個人調査書 等を量規	学力検査の成績を直視
70%	個人調査書 の記録と 成績を同等に見る	学力検査の成績を制限する

一般入学者選抜における選抜

※なお、スポーツ活動・文化活動には、学校部活動や地域クラブ活動を含みます。

(注)今後発表される公立高等学校配置計画や市町村教育委員会の決定などにより変更されることがあります。

(注)今後発表される公立高等学校配達計画や市町村教育委員会の決定などにより変更されることがあります。

学区	学校名	学科名	個人調査項目								学力検査等の実施								複数尺度による選抜・選出する項目								
			直接面接				面接以外に実施する項目				個人調査書				個人調査書等を重視				実技等								
			入学年 (%程度)	個人 集団	英語 の聞き 書き取 り	漢語 に上る 読み	実 技	文 化・ 活動	資格 試験・ 認定	その 他の 奉仕活 動	字 習の 記録	特 別活 動	総合的 的な 時間	学 科(倍 数)	字 力検 査の 傾斜配 点	実 技	個 人	全員 個人	個人 個人	個人 集団	全員 個人	個人 個人	個人 個人	学力検査の 成績を重視	評定: 学力 学力: 評定	評定: 特別 活動の記録	評定: 実 技等
恵庭	南通	○	20	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
恵庭	普通	○	50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
札幌	北機電	○	10	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
札幌	工業建築	○	50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
札幌	木工電子機械	○	50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
札幌	電気情報技術	○	50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
札幌	環境化学	○	50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
札幌	流通経済	○	50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
札幌	国際会計ビジネス	○	50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
石狩	翔別情報処理	○	50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
石狩	幌内総合	○	50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
石狩	厚別総合	○	50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
千歳	北陽寮	○	50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
千歳	櫻陽寮	○	20	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
千歳	内都	○	30	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
千歳	寿蘭	○	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
千歳	知安農業	○	20	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
千歳	生産科学	○	90	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
千歳	地政簿記システム	○	30	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
千歳	建設システム	○	30	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
千歳	航通マネジメント	○	30	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
千歳	所蔵品データベース	○	30	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
千歳	海洋漁業	○	50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
千歳	水産食品	○	50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
千歳	教育農業	○	50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
千歳	情報通信	○	50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
千歳	志総合	○	50	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
後志	市紅	○	—	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

(注)今後発表される公立高等学校配置計画や市町村教育委員会の決定などにより変更されることがあります。

[制日全]

制時定

市立札幌天道高等学校における部ごとの入学率は、午前部30名程度、午後部30名程度、夜間部50名程度。

資料 2

令和7年度私立高等学校(全日制)推薦入試日程等一覧

学 校 名	願書受付期	入 試 日 程				付 記 事 項
		面接試験受付時間	合格発表日	入学手続締切日		
北海高等学校	WEB受付 1/2/1～1/8 書類受付 1/8～1/10	1/18	1/23	3/20		
北海学園札幌高等学校	WEB受付 1/2/2～1/8 書類受付 1/8～1/10	1/17	1/28	2/14	専願入試も同日程で実施します。 専願入試合格者は一般入試受験が必要です。	
藤女子高等学校	WEB受付 1/2/9～1/9 書類受付 1/2/9～1/17	1/25	1/29	2/7	専願入試のみ実施します。数学・英語の試験と面接があります。	
北海道科学大学高等学校	WEB受付 1/2/1～1/6 書類受付 1/6～1/10	1/25	1/29	2/5	専願入試のみ実施します。	
北星学園女子高等学校	WEB受付 1/2/2～1/10 書類受付 1/10～1/14	1/18	1/20	1/31	専願入試(作文あり、Globalist Course setはリスニングあり。)も同日程で実施します。	
北星学園大学附属高等学校	WEB受付 1/2/9～1/8 書類受付 1/2/9～1/10	1/18	1/28	2/4	専願入試(国・数・英の試験あり)も同日程で実施します。	
札幌大谷高等学校	WEB受付 1/2/1～1/6 書類受付 1/2/1～1/14	1/25	1/30	2/13	専願入試のみ実施します。音楽科・美術科は実技の試験があります。 詳細は募集要項(または本校HP等)をご確認ください。	
札幌静修高等学校	WEB受付 書類受付未定 1/2/1～1/15	1/24	1/30	2/6	専願入試も同日程で実施します。	
札幌北斗高等学校	WEB受付 1/2/9～1/9 書類受付 1/6～1/10	1/18	1/24	2/1	詳細は募集要項をご確認ください。	
札幌光星高等学校	WEB受付 1/2/10～1/13 書類受付 1/14～1/20	1/25	1/27	2/7	国・数・英の試験があります。詳細は募集要項でご確認ください。	
立命館慶祥高等学校	WEB受付 1/2/9～1/9 書類受付 1/2/9～1/10	1/18	1/24	2/5	国・数・英・面接の試験があります。専願入試も同日程で実施します。 入試会場は札幌駒場アステージ内ACUとなります。	
札幌山の手高等学校	WEB受付 1/2/9～1/10 書類受付 1/6～1/14	1/18	1/27	1/31	自己推薦入試となります。専願入試も同日程で実施します。	
札幌新陽高等学校	WEB受付 1/2/9～1/16	1/25	1/31	2/7	自己推薦入試となります。面接(保護者同伴)と筆記課題のみ、学科試験は行いません。	
札幌第一高等学校	WEB受付 1/2/1～1/10 書類受付 1/2/1～1/16	1/25	1/29	3/22	学科試験(国・数・英)と面接試験があります。自己推薦書が必要となります。 詳細は本校入試事務局までお問い合わせください。	
北海道文教大学附属高等学校	WEB受付 1/2/1～1/8 書類受付 1/6～1/10	1/22	1/30	2/5	専願入試(国・数・英の試験あり)も同日程で実施します。	
札幌龍谷学園高等学校	WEB受付 1/2/2～1/2/27 書類受付 1/6～1/17	1/25	1/31	2/7	推薦・作文試験・面接となります。	
東海大学付属札幌高等学校	WEB受付 1/2/10～1/7	1/17	1/22	1/29	専願入試(国・数・英の試験あり)も同日程で実施します。	
札幌創成高等学校	WEB受付 1/2/2～1/10 書類受付 1/6～1/14	1/18	1/30	2/9	専願入試も同日程で実施します。詳細はHPをご確認いただくかお問い合わせください。	
酪農学園大学附属どわの森三愛高等学校	WEB受付 1/2/1～1/16 書類受付 1/2/1～1/17	1/24	1/30	2/7	願書はWEB受付となります。	
札幌日本大学高等学校	WEB受付 1/2/2～1/14	1/25	1/31	2/10	【推薦 I・II・III・推薦Ⅳ】は作文があります。推薦Ⅲ(併願)は1/25(土)に学力認定調査を行います。推薦Ⅳ(併願)は3/19(水)入学手続締切です。 【国際バカロレア】日本語と英語による面接を実施します。	

令和7年度私立高等学校(全日制)一般入試日程等一覧

学校名	定員	入試日程					試験科目					
		願書受付期間	学科等試験日	合格発表日	入学手続締切日	国語	数学	英語	理科	社会	面接	付記事項
北海高等学校	普385	WEB受付 12/1~1/28 書類受付 1/27~2/5	B 2/18	3/3	3/20	●	●	●	●	●		
北海学園札幌高等学校	普400	WEB受付 12/2~1/31 書類受付 1/14~2/5	A 2/13	2/26	3/21	●	●	●	●	●		
藤女子高等学校	普160	WEB受付 12/9~1/31 書類受付 1/29~2/5	A 2/13	2/21	3/19	●	●	●	●	●	※	※着宿希望者は面接があります。待合生については募集要項をご確認ください。
北海道科学大学高等学校	普300	WEB受付 12/1~2/4 書類受付 1/20~2/5	A 2/13	2/28	3/21	●	●	●	●	●		英語はリスニングを含みます。
北星学園女子高等学校	普250	WEB受付 12/2~2/3 書類受付 1/20~2/5	B 2/18,19	2/25	3/21	●	●	●	●	●		帯広・釧路でも実施します。 Globalist Courseはリスニングがあります。Music Courseは実技があります。
北星学園大学附属高等学校	普255(特進35、進学220)	WEB受付 12/9~1/30 書類受付 1/20~2/5	B 2/18	2/27	3/18	●	●	●	●	●		
札幌大谷高等学校	普250、音楽30、美術40	WEB受付 1/6~1/27 書類受付 1/6~2/5	A 2/13	2/26	3/21	●	●	●	●	●		函館、北見、釧路でも実施します。音楽科・美術科は理・社なし、実技があります。 詳細は募集要項(または本校HP等)をご確認ください。
札幌静修高等学校	普240、ユニバーサル40	WEB受付 1/2~2/5	A 2/13	2/26	3/21	●	●	●	●	●		英語はリスニングがあります。
札幌北斗高等学校	普340	WEB受付 12/9~2/1 書類受付 1/20~2/5	A 2/13	2/28	3/21	●	●	●	●	●		総合コースは理・社がありません。 詳細は募集要項をご確認ください。
札幌光星高等学校	普360	WEB受付 1/2/10~1/31 書類受付 1/28~2/5	A 2/13	2/20	3/21	●	●	●	●	●		帯広、北見、稚内、釧路、旭川、苫小牧でも実施します。詳細は募集要項をご確認ください。
立命館慶祥高等学校	普305	WEB受付 12/9~2/7 書類受付 1/29~2/7	B 2/18	2/27	3/19	●	●	●	●	●		入試会場は札幌駅前アスティ45内ACUになります。 帯広、釧路、函館、北見、旭川でも実施します。
札幌山の手高等学校	普290	WEB受付 12/9~1/31 書類受付 1/20~2/5	A 2/13	2/25	3/21	●	●	●	●	●	※	アカデミックコース・プログレスコースは理・社が加わります。 ※面接は単願受験者対象です。
札幌新陽高等学校	普280	WEB受付 1/2/9~2/3	A 2/13	2/28	3/19	●						面接と筆記課題のみ、学科試験は行いません。願書はWEB受付となります。
札幌第一高等学校	普400(文理選抜80、文理北道280、総合進学40)	WEB受付 1/2/1~1/31 書類受付 1/21~2/5	B 2/18	2/28	3/22	●	●	●	●	●		帯広、釧路、北見、旭川、函館、岩見沢、小樽、苫小牧でも実施予定です。 詳細は本校入試事務局までお問い合わせください。
北海道文教大学附属高等学校	普120、食物 40	WEB受付 1/2/1~1/31 書類受付 1/23~2/5	B 2/18	2/28	3/21	●	●	●	●	●		
札幌龍谷学園高等学校	普300	WEB受付 1/2/2~1/31 書類受付 1/6~2/5	B 2/18	2/28	3/20	●	●	●	●	●		未未創造コースは理・社がありません。
東海大学付属札幌高等学校	普280(特別進学コース80、総合進学コース200)	WEB受付 1/2/10~1/28	A 2/13	2/19	3/19	●	●	●	●	●		願書はWEB受付となります。
札幌創成高等学校	普305	WEB受付 12/2~1/31 書類受付 1/15~2/5	A 2/13	2/27	3/20	●	●	●	●	●		マークシート方式。全コース共通問題各教科45分。 詳細はHPをご確認いただきお問い合わせください。
酪農学園附属とわの森三愛高等学校	普260、アグリクリエイト40	WEB受付 1/2/1~2/4 書類受付 1/21~2/5	B 2/18	2/28	3/21	●	●	●	●	●		国・歎・英・3教科となります。(各50分、各100点、筆記記述試験)
札幌日本大学高等学校	普314(プレミアS25, 特進169、総合進学120) 普50(国際バコロア50)	WEB受付 1/2/2~2/3	A 2/13	2/26	3/19	●	●	●	●	●	※	英語はリスニングがあります。苫小牧でも実施します。 願書はWEB受付となります。 ※国際バコロアコースのみ面接があります。
日本航空高等学校北海道	航空 80	WEB受付 1/30~2/6	A 2/13	2/20	3/13	●	●	●	●	●		願書はWEB受付となります。国語は作文(200字)を含みます。
北照高等学校	普120	WEB受付 1/2/10~2/3	A 2/13,14	2/26	3/21	●	●	●	●	●		詳細は本校HPをご確認ください。願書はWEB受付となります。
小樽双葉高等学校	普175	WEB受付 1/2/9~1/24 書類受付 1/28~2/7	B 2/18,19	2/28	3/21	●	●	●	●	●		
小樽明峰高等学校	普120	WEB受付 1/2/9~1/27 書類受付 1/29~2/3	A 2/13,14	2/25	3/21	●	●	●	●	●		
北星学園余市高等学校	普140	—	—	—	—							実施しません。 ※入試は全て予約面接試験で行います。詳細は本校へお問い合わせください。
函館大学付属有斗高等学校	普180(普通150、特進30)	WEB受付 1/11~1/24 書類受付 1/20~1/31	A 2/13	2/20	3/3及び 3/17	●	●	●	●	●		特進コースは理・社が加わります。 入学手続きは2回に分けて行います。
函館大学付属柏稟高等学校	普140、商40	WEB受付 1/18~1/24 書類受付 1/20~1/31	A 2/13	2/20	2/28及び 3/18	●	●	●	●	●		
遺愛女子高等学校	普190(特進70、一般120)、英語35	WEB受付 1/2/9~1/28 書類受付 1/30~1/31	A 2/13	2/20	3/5及び 3/18	●	●	●	●	●		札幌、青森でも実施します。特進コースは理・社が加わります。英語科は社が加わります。
函館白百合学園高等学校	普140(特進35総合進学70、看護医療系進学35)	WEB受付 1/18~1/24 書類受付 1/20~1/31	A 2/13	2/20	2/28及び 3/18	●	●	●	●	●		特進コースは理・社が加わり、看護医療系コースは理が加わります。
函館大谷高等学校	普130(普通90、体育40)	WEB受付 1/18~1/24 書類受付 1/20~1/31	A 2/13	2/20	3/18	●	●	●	●	●		普通コース受験者は作文が加わり、体育コース受験者は実技が加わります。
清尚学院高等学校	調理76、製菓衛生師27	WEB受付 1/11~1/24 書類受付 1/30~1/31	A 2/13	2/20	3/18	●	●	●	●	●		
函館大妻高等学校	普40、福祉30、家政60、食物健康40	WEB受付 1/11~1/24 書類受付 1/20~1/31	A 2/13	2/20	3/17	●	●	●	●	●		
函館ラ・サール高等学校	普135	WEB受付 1/20~1/31 書類受付 1/28~2/3	A 2/13	2/20	3/3	●	●	●	●	●		札幌、旭川、帯広、北見ほか本州各都市でも実施します。
苦小牧中央高等学校	普120	WEB受付 1/2/10~1/28 書類受付 1/28~2/5	A 2/13	2/21	3/19	●	●	●	●	●		詳細は募集要項またはHPをご確認ください。
駒澤大学附属苦小牧高等学校	普280(特別進学120、総合進学160)	WEB受付 1/2/12~2/2 書類受付 2/3~2/4	A 2/13	2/26	3/18	●	●	●	●	●		国・歎・英については、特別進学コース・総合進学コースにて共通問題です。特別進学コースは理・社が加わります。
北海道栄高等学校	普140	WEB受付 1/2/9~1/31 書類受付 2/3~2/5	A 2/13	2/20	3/19	●	●	●	●	●		出願方法、日程の詳細は本校HPをご確認いただき、本校までお問い合わせください。
北海道大谷室蘭高等学校	普185	WEB受付 1/2/9~1/31 書類受付 2/3~2/7	B 2/18,19	2/28	3/19	●	●	●	●	●		伊達でも実施します。
海星学院高等学校	普105	WEB受付 1/2/9~1/17 書類受付 1/20~1/24	A 2/13,14	2/19	3/19	●	●	●	●	●		
旭川志峯高等学校	普225(選抜、グローバル、進学、ライセンス、スポーツ教育)	WEB受付 1/6~1/27	A 2/13	2/22	3/22	●	●	●	●	●		北見でも実施します。選抜、グローバルコースは理・社が加わり面接はありません。願書はWEB受付けなります。
旭川実業高等学校	普205(難関選抜25、特進60、進学120)、自動車30、商業60、機械システム30	WEB受付 1/6~1/27	A 2/13	2/22	3/25	●	●	●	●	●	※	北見、名寄、富良野でも実施します。 機械選抜・特進コースは理・社が加わります。 自動車科、機械システム科、商業科は面接が加わります。 願書はWEB受付となります。
旭川龍谷高等学校	普240(特進80、キャリアデザイン160)	WEB受付 1/6~1/27	A 2/13	2/22	3/19	●	●	●	●	●		特進コースは国教科型(国・歎・英・理・社)、キャリアデザインコースは3教科型(国・歎・英・面接)試験、英語はリスニングがあります。願書はWEB受付となります。
旭川藤星高等学校	普140	WEB受付 1/6~1/27 書類受付 1/30~2/5	A 2/13	2/22	3/21	●	●	●	●	●		
旭川明成高等学校	総合206	WEB受付 1/6~1/27 書類受付 1/30~2/5	A 2/13	2/22	3/22	●	●	●	●	●		● 富良野、北見でも実施します。
稚内大谷高等学校	普90	1/6~1/10	A 2/13,14	3/12	3/18	●	●	●	●	●		入学手続は平日のみとなります。
北見藤高等学校	普140	WEB受付 1/2/9~1/17 書類受付 1/20~1/23	A 2/13	2/25	3/11(本校第一) 3/21(他校第一)	●	●	●	●	●		調査でも実施します。願書受付期間は変更になる場合があります。 ※ 本校第一希望者のみ面接試験を行います。
帯広大谷高等学校	普260	WEB受付 1/8~1/24 書類受付 1/22~1/31	A 2/13,14	3/14	3/19	●	●	●	●	●		
白樺学園高等学校	普188	1/22~1/29	A 2/13,14	3/14	3/19	●	●	●	●	●		特進コースは国・歎・英の3科目となります。面接はありません。
帯広北高等学校	普230	1/22~1/29	A 2/13,14	3/14	3/19	●	●	●	●	●	※	特進コースは国・歎・英の3科目となります。面接はありません。
武修館高等学校	普140	1/21~2/3	A 2/13	3/11	3/18	●	●	●	●	●		総合コースは国・歎・英必須、歎・理・社から1科目選択となります。面接があります。

49校(うち実施校48校)
(北領は高校での募集なし)

A日程:38校、B日程:10校

授業料の負担軽減

計算式 市町村民税の課税標準額 × 6% - 市町村民税の調整控除の額

私立高校生
就学支援金+
授業料軽減
補助金

(月額)
35,000円

33,000円

上記による
算出額が

< 15万4,500円の場合 → 支給額(年額) 最大 42万円

(15万4,500円以上)

< 30万4,200円の場合 → 支給額(年額) 最大 11万8,800円

年収590万円未満世帯の生徒に対し、「国の就学支援金」と「道の授業料軽減補助金」を組み合わせて最大35,000円(月額)を補助します。
※保護者の失職等で授業料の納付が困難となった場合を含みます。

↓
奨学のための給付金
(年1回)

+
道の授業料軽減
最大 2,000 円(月額)
国際就学支援金
最大 33,000 円
(月額)
合計最大
35,000 円
(月額)

道の授業料軽減
最大 2,000 円(月額)
国際就学支援金
最大 33,000 円
(月額)
合計最大
35,000 円
(月額)

国の就学支援金
9,900円(月額)を補助します。

国の就学支援金
9,900円(月額)

年収・目安
(家計急変後の推計)

0~270万円未満程度

270万円~590万円未満程度

590万円~910万円未満程度

所得判定基準(算定基準額)
(家計急変後の推計)

0円

~154,500円未満

~304,200円未満

※いずれの制度も、返済が不要な制度です。※通信制の私立高校や学校法人立以外の私立高校等は、道の授業料軽減補助の対象外です。(就学支援金及び奨学のための給付金のみ支給)
※就学支援金の対象となるのは、授業料のみで、道の授業料軽減補助金の対象となるのは、授業料及び学則で定めるその他納付金です。

【支援の対象になる世帯の年収目安】

	子の人数	118,800円の支給	420,000円の支給
両親のうち 一方が働いて いる場合	子2人(高校生・中学生以下) 控除対象者が1人の場合	~910万円	~590万円
	子2人(高校生・高校生) 控除対象者が2人の場合	~950万円	~640万円
	子2人(大学生・高校生) 控除対象者が1人、特定扶養控除対象者が1人の場合	~960万円	~650万円
両親 共働きの 場合	子2人(高校生・中学生以下) 控除対象者が1人の場合	~1030万円	~660万円
	子2人(高校生・高校生) 控除対象者が2人の場合	~1070万円	~720万円
	子2人(大学生・高校生) 控除対象者が1人、特定扶養控除対象者が1人の場合	~1090万円	~740万円

※支給額は、私立高校(全日制)の場合。※子について、中学生以下は15歳以下、高校生は16~18歳、大学生は19~22歳の場合。
※給与所得以外の収入はないものとし、両親共働きの場合、両親の収入は同額として計算した場合。

私立
小中学生

私立の小中学校等に入学後、失職等の家計急変による経済的理由から
授業料の納付が困難となった児童生徒を支援します。

※収入などの条件があります。

ご自身の課税標準額は
「マイナポータル」で

マイナポータルHPの
「あなたの情報」から
確認できます。



ご利用にはマイナンバー
カードが必要です。

マイナポータルHP

※制度の申し込みは、学校を通じて行います。学校からの案内を必ず確認してください。

※制度の詳細は、北海道総務部行政局学事課のホームページをご覧ください。

北海道総務部行政局学事課HP ▶

<https://www.pref.hokkaido.lg.jp/sm/gkj/>



教育費の負担軽減

道は、私立高等学校等及び高等学校等専攻科に通う高校生等が安心して教育を受けられるよう、授業料以外の教育費負担を軽減するため、高校生等がいる道府県民税・市町村民税所得割がともに非課税相当である世帯に対し、**奨学のための給付金**を支給します。

支給要件

- 次の全てに該当していることが必要です。
- 生活保護(生業扶助)受給世帯または保護者全員の道府県民税・市町村民税所得割がともに非課税(年収270万円未満程度)の世帯(家計急変による経済的理由から非課税相当である世帯(家計急変世帯)を含む)であること。
 - 保護者、親権者等が北海道内に在住していること。
 - 国の就学支援金支給対象である学校に平成26年4月1日以降に入学し、在学していること。

支 給 額	支給区分		支給額
	1.生活保護(生業扶助) 受給世帯 (家計急変世帯を除く)	全日制の高校生	1人当たり年額 52,600円
2.道府県民税・ 市町村民税所得割が ともに非課税の世帯 (1に該当する世帯を除く)	通信制の高校生	1人当たり年額 52,600円	
	①全日制の高校生(②に該当する場合を除く)	1人当たり年額 142,600円	
	②・2人目以降の全日制の高校生 ・15歳(中学生を除く)以上23歳未満の扶養されて いる兄弟姉妹がいる世帯の全日制の高校生 等	1人当たり年額 152,000円	
③通信制の高校生及び専攻科に通う生徒		1人当たり年額 52,100円	
備 考	<ul style="list-style-type: none">・家計急変世帯については、申請月の翌月以降の月数に応じた①～③の額が支給されます。・支給要件に該当していれば、学年の進行に合せて毎年度支給されます。 ただし、利用するためには毎年度(7月頃)申し込みが必要です(家計急変世帯については7月以降隨時受付)。・返済は不要です。		

※奨学のための給付金は、私立特別支援学校高等部に通う生徒には、支給されません。

【世帯構成別の給付金の内訳(全日制の場合)】

世帯A	世帯B	世帯C	世帯D	世帯E	世帯F	世帯G	世帯H
23歳以上							
15歳以上 23歳未満の 兄弟姉妹			第1子 ※扶養されている	第1子 ※扶養されている	第1子 ※扶養されていない		
高校生		第1子 142,600円	第1子 142,600円 第2子 152,000円	第2子 152,000円	第2子 152,000円 第3子 152,000円	第1子 142,600円	第1子 142,600円
中学生以下							第1子 142,600円

※制度の申し込みは、学校を通じて行います。学校からの案内を必ず確認してください。

※制度の詳細は、北海道総務部行政局学事課のホームページをご覧ください。

北海道総務部行政局学事課HP ▶

<https://www.pref.hokkaido.lg.jp/sm/gkj/>



奨学金

(私立・公立高校生)

及び

入学資金貸付制度

(私立高校生)

北海道高等学校奨学会では、高校生に奨学金をお貸ししています。
また、全日制の私立高校生には入学資金をお貸しする制度もあります。

奨学金貸付制度

(私立・公立高校生)

応募資格

- 学習、生活態度が高校生にふさわしい方で、経済的理由により修学が困難であり、次のいずれかに該当すること。
 - ①保護者が北海道内に住所を有すること。
 - ②保護者が北海道内に住所を有していない場合にあっては、生徒本人が北海道に在住して北海道内の高校に在学し、他の都府県の奨学事業の貸し付けを受けていないこと。
- 【経済的理由とは】
 - 給料収入4人世帯の場合、収入が768万円以下であること。
 - 自営業等の4人世帯の場合、所得が314万円以下であること。
 - 上記は標準的な例であり、それ以上に収入等があっても該当する場合があります。

貸付月額

- 次の月額の中から希望額を選択すること。(公立高校生は原則①～④から選択)
 - ①10,000円
 - ②15,000円
 - ③20,000円
 - ④25,000円
 - ⑤30,000円
 - ⑥35,000円
- 貸付利率は無利子です。

返済条件

- 高校卒業後1年据置き、12年以内に均等分割返済。
- 大学等へ進学した場合には、在学期間中返済を猶予できます。

申込

- 中学3年生の募集時期(9月頃)に中学校に予約申請するか、入学後の5月頃に高校で定期募集します。

入学資金貸付制度

(私立高校生)

応募資格

- 北海道内の私立高校(全日制)入学者で、生活保護世帯または市町村民税が非課税の世帯であること。

貸付額

- 200,000円以内(入学校の入学一時金が上限となります。)
- 貸付利率は無利子です。

返済条件

- 貸付を受けた年の翌年から、12年以内に半年賦(6月と12月の年2回)の分割返済。

申込

- 中学3年生の募集時期(9月頃)に中学校に予約申請するか、入学後の4月に高校で定期募集します。

※詳しくは、北海道高等学校奨学会のホームページをご覧ください。

北海道高等学校奨学会HP ▶

<http://www.do-shougaku.or.jp>

