

新たな出会いと学びがここにある



## 北海道岩見沢東高等学校

〒068-0818 北海道岩見沢市並木町30番地  
TEL.(0126)22-0071 (事務室)  
TEL.(0126)22-1019 (職員室)  
FAX.(0126)22-0071 (事務室)

中央バス岩見沢ターミナル (JR岩見沢駅横) から  
●かえて団地循環線・岩見沢公園線・岩見沢栗山線 (教大前経由)  
【春日町1丁目下車】  
●岩見沢由仁線・夕張線・岩見沢長沼線・岩見沢栗山線  
【岩見沢東高前下車】



北海道岩見沢東高等学校  
ホームページ

<https://www.iwamizawahigashi.hokkaido-c.ed.jp/>

# 雲外蒼天



## 北海道岩見沢東高等学校

令和9年度入学生向け学校案内

制作 北海道岩見沢東高等学校 美術部

## 文理探究科 (2クラス)

問いを立てて、新たな価値を創造する力を授業や学校設定科目の「探究基礎」・「探究応用」で身に付けます

大学等での研究を見通し、難関大学等への進学を目標により専門的な学びを目指します



台湾研修

卒業論文

## 普通科 (4クラス)

基礎・基本の学習を踏まえて、「総合的な探究の時間」で探究を深め、思考力・判断力・表現力等を身に付けます

大学・専門学校等への進学や就職後に社会で活躍することを目指します



ウポボイ研修

探究活動

### ■ スクール・ポリシー

#### 〈育成を目指す資質・能力に関する方針〉

- 1 高い志をもって主体的に課題を発見、設定し、創造的に思考・表現して解決を図っていく力
- 2 価値観の異なる他者とも積極的にコミュニケーションを図り、中心となって協働を進める力
- 3 社会規範を尊び、他者と協働してより良い世界の構築を目指し、リーダーシップを発揮できる力
- 4 国際理解教育を通して、異文化を理解し、国際的な視野を身に付け、主体的に行動できる力

#### 〈教育課程の編成及び実施に関する方針〉

- 1 課題の発見、解決にあたる諸活動を通じて生徒のもつ力を引き出す探究的な学習の時間を核として、探究的な学びを推進する
- 2 生徒の興味・関心、進路希望等に応じた習熟度別・少人数指導等、柔軟な教育課程を編成・実施する
- 3 集団や社会のリーダーとして望ましい態度や行動の在り方を身に付けさせる

#### 〈入学者の受入れに関する方針〉

次の全てを満たす生徒

- 1 高い志と好奇心を持って、主体的に学びに向かう生徒
- 2 他者と積極的に関わって自らを高め、将来社会に貢献したいという意欲のある生徒
- 3 試行錯誤しながら粘り強く取り組み、前向きに物事を捉えようとする生徒

### 文理探究科・普通科 (単位制) 教育課程表

年次		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
1年次	文理探究科	英語コミュニケーションⅠ		論理・表現Ⅰ		現代の国語		言語文化		数学Ⅰ		数学A		物理基礎		生物基礎		歴史総合		地理総合		体育		保健		芸術Ⅰ		情報Ⅰ		LHR		総合探究	探究基礎	
	普通科	英語コミュニケーションⅠ		論理・表現Ⅰ		現代の国語		言語文化		数学Ⅰ		数学A		物理基礎		生物基礎		歴史総合		地理総合		体育		保健		芸術Ⅰ		情報Ⅰ		LHR		総合探究	探究基礎	
2年次	文理探究科	英語コミュニケーションⅡ			論理・表現Ⅱ		現代文総合		古典探究		数学Ⅱ /数学研究A+一般教養A			数学B /簿記(前) /2・3年次 共通選択		化学基礎		公共		家庭基礎		体育		保健		化学研究+物理研究 /化学研究+生物研究 /地理探究/日本史探究 /世界史探究			LHR		総合探究	探究応用		
	普通科	英語コミュニケーションⅡ			論理・表現Ⅱ		現代文総合		古典探究		数学Ⅱ /数学研究A+一般教養A			数学B /簿記(前) /2・3年次 共通選択		化学基礎		公共		家庭基礎		体育		保健		化学研究+物理研究 /化学研究+生物研究 /地理探究/日本史探究 /世界史探究			LHR		総合探究	探究応用		
3年次	文理探究科	英語コミュニケーションⅢ			現代文総合		体育		英語選択		数学選択			選択群Ⅰ (1科目)		選択群Ⅱ (1科目)		選択群Ⅲ (パターンAから1科目) or (パターンBから2科目)			選択群Ⅳ (パターンAから1科目) or (パターンBから2科目)			選択群Ⅴ		LHR		総合探究						
	普通科	英語コミュニケーションⅢ			現代文総合		体育		英語選択		数学選択			選択群Ⅰ (1科目)		選択群Ⅱ (1科目)		選択群Ⅲ (パターンAから1科目) or (パターンBから2科目)			選択群Ⅳ (パターンAから1科目) or (パターンBから2科目)			選択群Ⅴ		LHR		総合探究						

英語選択	数学選択	選択群Ⅰ	選択群Ⅱ	選択群Ⅲ	選択群Ⅳ	選択群Ⅴ	2・3年次共通選択				
論理・表現Ⅲ 実用英語 【上の科目から1科目】	数学C 発展数学A 数学研究B 数学ⅡB① 【上の科目から1科目】	数学Ⅲ 総合数学研究 理科探究A 生物探究 理科探究B 数学ⅡB② 物理基礎研究 化学基礎研究 生物基礎研究 政治・経済演習 【上の科目から1科目】	地理探究 倫理 政治・経済 国語研究 現代史 日本文化 地域研究 【上の科目から1科目】	パターンA 物理 生物 発展日本史 発展世界史 発展地理 【上の科目から1科目】	パターンB 科学探究 発展数学B 簿記(後) 一般教養B 生涯スポーツ 【上の科目から2科目】	パターンA 化学 古典探究 【上の科目から1科目】	パターンB 情報Ⅱ 教養英語 情報処理 福祉と未来 国語探究 古典研究 ライフデザイン ビジネス基礎 小論文実践 【上の科目から2科目】	古典探究 数学研究C 【上の科目から1科目】 または 2・3年次 共通選択から選択	パターンA 簿記 数学研究C 古典探究 現代社会と地理 現代社会と歴史 レクリエーションスポーツ 【上の科目から1科目】	パターンB 文章表現 ソルフェージュ 小論文研究 音楽表現 美術表現 書道表現 【上の科目から2科目】	楽 器 発 展 体 育 A 発 展 体 育 B 演 奏 研 究 学 際 A 学 際 B 【上の科目から2科目】

※教科・科目の名称等は変更になる場合があります

## ■ 著名な卒業生 (五十音順：敬称略)

勝木 敦志 (アサヒグループホールディングス株式会社 代表取締役社長兼CEO)  
 木村 学 (東京大学名誉教授)  
 黒柳 朝 (エッセイストで黒柳徹子の母)  
 手嶋 龍一 (ジャーナリスト)  
 能勢 邦之 (元・岩見沢市長)

氷室 冴子 (小説家)  
 藤井 裕 (北海道電力株式会社会長、北海道経済連合会会長)  
 松野 哲 (現岩見沢市長)  
 渡邊 芳樹 (元駐スウェーデン特命全権大使、こどもの国協会理事長)  
 渡辺 陽子 (フリーアナウンサー)

## ■ 先輩から後輩へのメッセージ

**谷 悠生** [東京外国語大学 言語文化学部 南アジア]  
 岩見沢市立緑中学校出身 サッカー部

私が岩見沢東高校での3年間で最も身についたと感じていることは、「継続力」です。毎日10分英単語を覚えることや、決まった時間に課題に取り組むことなど、小さな積み重ねが自信につながりました。そして受験直前期には、「ここまでやってきたから大丈夫」とポジティブな気持ちで試験に臨むことができました。

また、この継続力はサッカー部の活動を通して身についたものです。練習は決して楽なものではありませんでしたが、仲間と励まし合いながら日々努力を重ねてきました。その経験が、勉強にも前向きに取り組む力につながったと思います。

自分の力を最大限に引き出すことができたのは、岩見沢東高校の学習環境と、仲間のおかげです。一人だったらすぐにあきらめてしまっていたことも、一緒に頑張る仲間や励ましてくださる先生方、そして私を支えてくれた家族のおかげで、目標に向かって努力を続けることができました。

このことはこれからの人生にも大きな力となると思います。どんなに大きな目標を達成するためにも、小さな努力をコツコツと継続することが大切だということ、そしてそれは自分一人の力ではなく、周りの支えがあってこそ成り立つということです。

皆さんの進路が叶うことを心より願っています。

**鹿野 七希** [東北大学 法学部 法学科]  
 岩見沢市立光陵中学校出身

私は岩見沢東高校から、予備校等に通わずに第一志望の大学に進学することができました。高校生活を振り返ると、好きなことに没頭しながらも、これからの自分にとって必要な学びを得ることができた3年間だったと感じています。岩東の最大の魅力は、勉強と好きなことへの取り組みを両立できる学校であることだと思います。また、自分で勉強すれば良い成績を取れるテストや課題が多く、勉強法がわからなくなることもなかったのでスランプなどの苦労なく学習できる環境でした。受験期に入ってからも学校の授業を中心に、友達と支え合ったり先生方に教えていただいたりしながら勉強を重ねてきました。志望校を本気で目指す気概があれば、必ず岩東の先生方は手厚く支援してくれるので自分の好きなことにも取り組むことができます。みなさんもこれからのかけがえのない高校生活を楽しんでください。

**山口 泰生** [北海道大学 総合入試理系 数学重点]  
 栗山町立栗山中学校出身 弓道部

「人は縁です。」  
 これは私が好きだった高校2年生の時の公共の先生が最後の授業で言っていた言葉です。ありがたいことに、私は岩見沢東高校で、先生や同学年、先輩や後輩など様々な人と出会い、関わることができました。中には少し変わった人もいたかもしれませんが、今思えば岩東で出会った様々な人たちの経験が、部活や行事、勉強などに打ち込む原動力になっていたと思います。私の好きだった公共の先生はこうも言っていました、「皆さん、“知識”を“知恵”に変えなさい。」

高校では中学と比べ、様々なことの自由度が上がり、色々な人と、色々な関わり方ができます。先生がどう考えていたかは分かりませんが、私は知識というのは単に学校で学ぶ勉強のことだけではなく、このような繋がりから得られる経験も含まれると思います。皆さんが岩東で色々な人と関わり、部活、勉強、行事などの様々なことを通して得た“知識”を、皆さんが実際に活用することのできる“知恵”に変えて大きく成長できること、そして、岩東での生活を全力で楽しめることを願っています。

**上原 稔晴** [東京都立大学 経済学部 経済学科]  
 三笠市立三笠中学校出身 図書局 文芸部 生徒会

私が岩見沢東高校で手に入れた最も重要なことは、自身の「表現力」だと考えています。私が所属していた文芸部はわかりやすく「表現」をする場所です。しかし「表現力」というのは、何も文芸に携わっている人間のみがかかわるものではありません。例えば数学では、採点者に自身の考えを解答用紙に「表現」する教科だと考えます。「表現力」は表現することだけでなく、学力なども含む総合的な知識だと思います。

それらの「表現力」は、高校のうちに鍛えておく必要があると考えます。大学では「表現力」がついていることが前提として扱われることも多々あります。

私たちはどこまで行っても、「表現」がまわりついてくる生物です。学業、交友、仕事、恋愛、趣味……。これらすべてに、一定の「表現力」が要求されます。

岩見沢東高校は、「表現力」が十分鍛えられる学校だと考えます。基本的に校風が自由なので自身の「表現力」を鍛えることも容易だと思います。何はともあれ、楽しく満足のような高校生活を送ってください。

**佐々木 友花** [北海道教育大学 岩見沢校 教育学部 芸術・スポーツ文化学科 芸術・スポーツビジネス専攻]  
 岩見沢市立光陵中学校出身 硬式テニス部

私にとって岩東は自分の多くの可能性を広げられた大切な場所です。入学当初は将来の夢が明確ではなかったのですが、新たなチャレンジとして未経験のテニスを始めたことで大切な仲間と出会い、部活動を通じて校内外の方々と交流する経験ができました。その変化を通じて、自分の未来像がはっきり見えるようになりました。ここが新たなスタートの場所になるはず。皆さんが新しいことにチャレンジして、楽しく高校生活を送れる学校です。

**長井 結南** [札幌市立大学 デザイン学部 デザイン学科]  
 岩見沢市立緑中学校出身 女子バレーボール部

岩見沢東高校は、自分自身を大きく成長させる機会がたくさんありました。それまでの経験があったことで、統合による環境の変化にも対応でき、人との関わりを深め、積極性を高めることが出来たのだと感じています。

部活動では、熱心な顧問の先生が、頭を使い自身で行動する環境を作ってくださいました。選手間でもお互いアドバイスをし合い、全力で試合を楽しむために一丸となって練習に励むことができました。

2年後期以降、進路について本格的に考えるようになりました。それまでの探究活動の中で、下調べをたくさん行ってきたことがプラスになりました。受験時期は、先生と相談を重ね自分自身試行錯誤を繰り返す中で、目指す社会人像を描き、進路の志望理由を具体化することができました。3年間、授業内外での先生方の手厚いサポートに心から感謝しています。

**米沢 真彩** [北海学園大学 経営学部 経営学科]  
 岩見沢市立東光中学校出身 第1期生徒会長

私は岩見沢東高校での生活を通して、勉強面はもちろん、人間性の面でも大きく成長することができました。

特に生徒会活動では、多くの人と関わりながら意見をまとめる力や、全体のことを考えて行動する力を養いました。また、さまざまな立場の人の考えに触れることで、自分の視野も広がったと感じています。

2、3年次は進路について悩み、何度も考えが変わることもありましたが、先生との面談を通して自分の気持ちと向き合い、納得のいく進路を見つけることができました。

岩見沢東高校は、自分の成長につながる経験ができる学校です。ぜひいろいろなることに挑戦してみてください。

## ■ 進路実績 (延べ人数)

### 国公立大学

	R8年
北海道大	3
小樽商大	2
北教大旭川校	5
北教大岩見沢校	4
北教大釧路校	6
北教大札幌校	2
北教大函館校	1
室蘭工大	10
北見工大	4
はこだて未来大	3
札幌市立大	4
釧路公立大	7
名寄市立大	3
旭川市立大	6
弘前大	3
青森県立保健大	1
東北大	1
秋田大	1
山形大	1
山形県立米沢栄養大	1
茨城大	2
群馬健康科学大	1
電気通信大	1
東京外大	2
東京学芸大	1
東京都立大	1
横浜国立大	1
横浜市立大	1
川崎市立看護大	1
新潟県立大	1
長岡造形大	1
都留文科大学	1
山梨県立大	1
諏訪東京理大	2
愛知県立大	1
大阪教育大	2
兵庫県立大	1
岡山県立大	1
香川保健医療大	1
琉球大	2
合 計	93

### 私立大学

	R8年
北海学園大	48
北星学園大	23
北海商大	8
北海道医療大	21
北海道科学大	37
天使大	6
藤女子大	5
北海道武蔵女大	1
酪農学園大	6
札幌大	6
札幌学院大	10

札幌国際大	2
星槎道都大	2
北翔大	10
北海道情報大	9
日赤北海道看大	2
北海道文教大	3
札幌保健医療大	5
日本医療大	11
国際医療福祉大	1
獨協大	1
東洋学園大	2
青山学院大	2
学習院大	1
国学院大	1
駒澤大	3
芝浦工大	2
成城大	2
専修大	6
大正大	1
中央大	5
東海大	1
東京家政大	1
東京理大	2
東洋大	4
法政大	6
武蔵大	1
武蔵野大	1
明治大	2
明治学院大	1
立教大	1
神奈川大	1
神奈川工科大	1
関東学院大	1
洗足学園音大	1
名古屋学芸大	1
京都芸術大	1
龍谷大	3
大阪経大	4
大阪産大	2
合 計	277

### 大学校、その他

	R8年
防衛大学校	1
北海道職能大学	1
合 計	2

### 短期学校

	R8年
国学院北海道短大	3

### 高看・看護系専門学校

	R8年
岩見沢高看	10
砂川高看	1
道医療センター附属看護学校	1
北海道看護専門学校	1
岩見沢市医師会附属看護高等専門学校	1
合 計	14

### 公務員試験

	R8年
北海道開発局	1
北海道職員	1
札幌法務局	1
札幌労働局	1
国家公務員一般職	1
砂川市役所	1
歌志内市役所	1
由仁町役場	1
上砂川町役場	1
白老町役場	1
合 計	10

### 民間就職

	R8年
北海道セキスイハイム工業	1
スターゼンミートプロセッサー(株)	1
合 計	2

### その他専門学校

	R8年
大原医療福祉専門学校	1
札幌青葉鍼灸柔整専門学校	1
札幌医学技術福祉歯科専門学校	1
札幌医療リハビリ専門学校	1
札幌歯科学院専門学校	2
札幌スポーツ&メディカル専門学校	1
札幌ビューティーアート専門学校	1
札幌ベルエポック製菓調理専門学校	1
北海道リハビリテーション大学校	1
日本航空大学校北海道門学校	4
北海道医薬専門学校	2
北海道看護専門学校	1
北海道グローバル外語専門学校	1
北海道芸術デザイン専門学校	3
北海道歯科技術専門学校	1
北海道どうぶつ・医療専門学校	1
北海道美容専門学校	2
北海道介護福祉学校	1
代々木アニメーション学院札幌校	1
国際文化理容美容専門学校	1
札幌情報ITクリエイター専門学校	1
合 計	29

# 部局活動も全力で楽しむ高校生活

# 行事を通して育つリーダーシップ



**4 April**  
入学式・始業式・対面式



**5 May 6 June**  
高体連・高野連・高文連壮行会



**7 July**  
学校祭  
夏休み



**8 August**  
秋季体育大会



**10 October**  
見学旅行



**3 March**  
春季体育大会  
卒業式



**1 January**  
スキー授業

**12 December**  
冬休み



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



- 文化系部**
- 合唱部
  - 茶華道部
  - 写真部
  - 美術部
  - 文芸部
  - ボランティア部
  - 理科研究部
  - 書道部



- 外局**
- 吹奏楽局
  - 図書局
  - 放送局



- 同好会**
- ダンス同好会
  - 演劇同好会

