

2024

School Guide



OASA

High School



北海道大麻高等学校

全国高等学校総合文化祭出場 演劇部 「Tip-off」より

校風

校訓「敬愛」の精神のもと、 明朗活発・知的探究・心身鍊磨



校訓 [School Motto]

『敬愛』



学校教育目標 [Education Goal]

『未来に向かって学び続け、持続可能な社会を創造する主体者の育成』

- (1) 敬愛の精神をもって、他者と協働し主体的に行動する人間を育てる
- (2) 向上心や探究心をもって、自ら意欲的に学び続ける人間を育てる
- (3) 蹄めない挑戦心をもって、心身を鍊磨する逞しい人間を育てる

武道館訓 [Budokan Motto]

『文武不岐』

本校には武道館訓があります。「ぶんぶわかつたず」と読み、学問と武道の両方を極めることを志としています。これは武道に限らず、本校の期待する生徒像に通じています。それは「自己の向上を目指して学習を取り組む」「積極的に課外活動に参加する」「目標を定めて最後までやり遂げる」生徒です。

本校は、自然豊かな野幌森林公園に近い閑静な住宅地にあります。札幌駅から最寄りのJR森林公園駅まで15分程度という、交通のアクセスに優れた環境にあり、江別市内はもとより、札幌市内や近隣の市町村からも明るく健やかな生徒たちが登校してきます。

平成24年度からは進学重視型単位制を導入し授業を展開しています。少人数制授業を取り入れた科目や多彩な学校設定科目などがあり、生徒は各自が科目を選択して学習・探究することができます。このことにより学問に対する興味・関心を広げ、個性や学力を伸張し、将来の進路につながるように学習を進めています。

また、「文武不岐」の精神から、多くの生徒が学問と武道（課外活動）の両方を極めることを志して成長する日々を送っています。

スクール・ミッション [School Mission] (高等学校の存在意義や期待されている役割)

- 1 生徒の興味・関心、進路希望等に応じて柔軟に教育課程を編成し、個々の進路実現に向けて必要な能力や態度を身に付けた生徒の育成
- 2 向上心や探究心を身に付け、自己の進路決定に向けて意欲的に学習に取り組む生徒の育成
- 3 地域に根ざした進学校として、主体的な探究・実践意欲にあふれ、高い志をもって積極的に学び続ける生徒の育成
- 4 集団生活や特別活動等を通じて、豊かな人間性を身に付け、他者と協働して課題解決を図ろうとする生徒の育成



スクール・ポリシー [School Policy]

育成を目指す資質・能力に関する方針 [Graduation Policy] 『麻高GP』

- (1) 自らを律するとともに、他者と協働しながら、主体的に行動する力のある生徒①自律性 ②協働性 ③主体性
- (2) 課題解決のために、情報を収集・整理・分析し、実践や発信につなげる力のある生徒④課題解決能力 ⑤情感能活用能力 ⑥実践・発信力
- (3) 自己理解を深め、未知のことごとに向き合い探究する力のある生徒⑦メタ認知能力 ⑧探究心
- (4) 自ら定める目標達成のために、諦めることなく挑戦する力のある生徒⑨チャレンジ精神 ⑩レジリエンス力



教育課程編成及び実施に関する方針 [Curriculum Policy]

- (1) 基礎・基本の確実な定着と自己実現・進路実現への意識の高揚
- (2) 多種な興味・関心、能力に応じた学習機会の設定と探究心の育成
- (3) 社会に開かれた教育課程の実現による新しい時代に求められる資質・能力の育成
- (4) 単位制の利点を生かした教育課程の編成と実施

入学者の受け入れに関する方針 [Admission Policy]

- (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



文武不岐の志を実践 笑顔と汗と涙は仲間とともに

部活動の加入率は85%

本校の部活動は、体育系20部、文化系13部が活動しており、85%の生徒が部活動に加入しています。目標は全道大会出場。さらには全国大会出場ですが、ただ勝ち負けにこだわって活動するのではなく、「文武不岐」の志を実践するために毎日練習に励んでいます。仲間たちと汗を流し、大きな感動を共有できることは本当の宝物です。

運動系の部

男女バレーボール部、男女バスケットボール部、男女バドミントン部、
男女テニス部、ラグビー部、サッカー部、硬式野球部、ソフトボール部、
陸上競技部、剣道部、空手道部、少林寺拳法部、弓道部、卓球部、
チアリーディング部、水泳部



文化系の部

吹奏楽部、美術部、書道部、写真部、文芸部、放送部、茶道部、華道部、
イラストデザイン部、パソコン部、演劇部、合唱部、ボランティア部



INTERVIEW



出身中学：江別市立野幌中学校
(バレーボール部部長)

私はバレーボール部を通してたくさんの経験をして人として、とても成長することができました。何かに全力で取り組み、全力で喜び、本気で挑戦するというのは、普通に生きてるだけでは絶対に得られないことです。部活動で得た経験は、将来社会に出でたら絶対に役に立つと思います。大麻高校でたくさん的人に出会いバレーボールをすることができて本当に良かったです。



出身中学：江別市立江別第一中学校
(演劇部部長)

大麻高校は文武両道の方針が強く、部活動に熱心な生徒が多いです。私が所属する演劇部も、美術との連携がしやすい環境で、勉強にも部活動にも全力で取り組めます。部活動では初心者でも始めやすく、優しくして先輩や先生が、演技の技術・魅力を1から教えてくれます。スタッフ、後輩、みんなで最高の作品を目指して日々本気で練習しています！



出身中学：江別市立大麻中学校
(合唱部部長・卓道部)

大麻高校は学習環境が整っており、部活動や行事にも一生懸命な生徒が多い印象です。自身にとってもっと力を発揮できる世界や、英語で学ぶことができる環境など、とてもいい環境だと思います。また、1つ1つの部活動に所属していますがスキマ時間や自習室を活用し、少しでも勉強する習慣をつけるようにしています。勉強と部活動、どちらも頑張りたい人はぴったりな学校です！



過去三年間の実績

全道大会出場

演劇部、チアリーディング部
陸上競技部、水泳部
空手道部、書道部、美術部
文芸部、少林寺拳法部

全道大会出場

陸上競技部、女子テニス部
水泳部、卓球部、空手道部
男子バスケットボール部
ソフトボール部、剣道部
チアリーディング部、演劇部
吹奏楽部、写真部、美術部
文芸部、書道部、男子テニス部
男子バドミントン部、
ラグビー部、少林寺拳法部、
男子バスケットボール部

学校

進路に応じた科目選択ができる 進学重視型単位制



- ・基礎・基本を定着させ、個に応じたカリキュラム
- ・発展的・応用的な力を構築できるカリキュラム

入学者選抜に関わる

「学校裁量についての実施予定」

「入学者の受入れに関する方針等」

1 推薦入試選抜

- ・推薦による入学枠：募集人員の30%程度
- ・面接の実施
- ・自己推薦文の提出
- ・入学者の受入れに関する方針等は次のいずれかに該当する生徒です。

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

2 一般入試選抜

- ・複数尺度による選抜
- 1)学力検査の成績を重視 …学力9：評定1
- 2)個人調査書等を重視 …評定6：学力4

INTERVIEW



大麻高校では、毎日利用することができる毎次別の自習室、度々実施される土曜日講義など、牛全次体・学校全体で学習に対する意識を高めています。また、先生方に授業で気になったことを質問すると親身になって答えてくださり、学習面の不安は少なくなったです。

出身中学校：札幌市立柏丘中学校

多くの先輩が来ています(出身中学校一覧)

市町区	中学校名	市町区	中学校名	市町区	中学校名
江別市	大麻東	中央区	広葉	北広島市	西の里
	大麻東	東洋	東洋	恵庭市	恵庭
	中央	北陵	北陵	北広島市	北陵
	江別第一	見附	見附	恵庭市	恵庭
	江別第二	山島	山島	恵庭市	恵庭
	江別第三	札幌	札幌	恵庭市	恵庭
	野幌	札幌	札幌	恵庭市	恵庭
	北野幌	札幌	札幌	恵庭市	恵庭
	北野幌	札幌	札幌	恵庭市	恵庭
	北野幌	札幌	札幌	恵庭市	恵庭
札幌市	伏見	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	もみじ台	南区	南区	豊平区	豊平
	もみじ台南	南区	南区	豊平区	豊平
	南区	南区	南区	豊平区	豊平
	厚別区	厚別	厚別	豊平区	豊平
	厚別南	厚別	厚別	豊平区	豊平
	厚別北	厚別	厚別	豊平区	豊平
	厚別中	厚別	厚別	豊平区	豊平
	厚別北	厚別	厚別	豊平区	豊平
	厚別中	厚別	厚別	豊平区	豊平
厚別区	厚別	厚別	厚別	豊平区	豊平
	厚別	厚別	厚別	豊平区	豊平
	厚別	厚別	厚別	豊平区	豊平
	厚別	厚別	厚別	豊平区	豊平
	厚別	厚別	厚別	豊平区	豊平
	厚別	厚別	厚別	豊平区	豊平
	厚別	厚別	厚別	豊平区	豊平
	厚別	厚別	厚別	豊平区	豊平
	厚別	厚別	厚別	豊平区	豊平
	厚別	厚別	厚別	豊平区	豊平
白石区	白石	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	白石	豊平	豊平	豊平区	豊平
	白石	豊平	豊平	豊平区	豊平
	白石	豊平	豊平	豊平区	豊平
	白石	豊平	豊平	豊平区	豊平
	白石	豊平	豊平	豊平区	豊平
	白石	豊平	豊平	豊平区	豊平
	白石	豊平	豊平	豊平区	豊平
	白石	豊平	豊平	豊平区	豊平
	白石	豊平	豊平	豊平区	豊平
白石区	白石	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	白石	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	白石	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	白石	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	白石	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	白石	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	白石	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	白石	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	白石	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	白石	豊平区	豊平	豊平区	豊平
清田区	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平
西区	西区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	西区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	西区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	西区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	西区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	西区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	西区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	西区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	西区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	西区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
北区	北区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	北区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	北区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	北区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	北区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	北区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	北区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	北区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	北区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	北区	豊平区	豊平	豊平区	豊平
清田区	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平
	清田	豊平区	豊平	豊平区	豊平

INTERVIEW



大麻高校では、教科によって習熟度別にクラス編成が行われていたり、通常の講習の他に、自分の実力に合ったコースを選ぶことができるのが教科別特別選修などによって、一人一人に適した学習内容ができます。さらに、進路実現に向いた活動や総合的な探究の時間で行われていたり、個人面談も行われているため、大学進学を目指す人にとって良い環境だと思います。

出身中学校：江別市立大麻中学校

進学重視型単位制

(1) 国公立大学・私立大学を中心として、進路希望に応じた選択科目を開設しています。

(2) 進路指導・科目選択指導（ガイドンス）の充実を図っています。

(3) 少人数科目や学び直しができる科目を用意し、確実な学力の定着・向上をめざします。

Classiの活用とALTとのチームティーチング

(1) Classi (ICT を利用した学習ツール) の活用

(2) プレゼンテーション能力や語学の発信力

(3) ALTとのハイブリッドな語学実習

(4) 英検の活用

2学期制と4回の定期考査

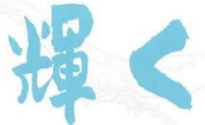
前期・後期の2学期制と2回ずつの定期考査を実施しています。試験と試験の間隔を取ることにより、リズム感のある学習と学校生活を送ることができます。また、1週間に32時間の時間割を組み、「総合的な探究の時間」を活用した探究活動を進めています。

朝読書と自習室

本校では、始業開始前に、「朝読書」を勤めています。落ち込ひた朝の雰囲気で1日が始まるごと朝読書を通して視野を広げてほしいという願いからです。また、自習室を設けて、自学自習できる環境を大切にしています。

開設予定教科・科目

教	科	科 目
国	語	現代の国語／言語文化／論理国語／古典研究／国語基礎α／国語基礎β／論理国語研究α／論理国語研究β／古典研究α／古典研究β／
地 理	歴 史	地理総合／地理探究／歴史総合／日本史探究／世界史探究／发展地理α／发展地理γ／发展日本史／发展世界史
公 民	民 民	公民／倫理／政治・経済／发展倫理／发展政治・経済
数 学	学	数学I／数学II／数学III／数学A／数学B／数学C／数学ベーシックα／数学ベーシックγ／基础数学／应用数学β／应用数学γ
理 科	科	物理基礎／物理／化学基礎／化学／生物基礎／生物／地学基礎／物理研究α／物理研究γ／化学研究α／化学研究γ／生物研究α／生物研究γ／地学研究α
保 健 体 育	育	体育／保健／ボート／スキー／スポーツ／スポーツC
芸 術	術	音楽I／音楽II／美術I／美術II／書道I／書道II／音楽実技／美術表現／創作書
外 国 語	語	英語コミュニケーションI／英語コミュニケーションII／英語コミュニケーションIII／論理・表現I／論理・表現II／論理・表現III／英語アドバリストα／英語アバストβ／英語ベーシックα／英語ベーシックβ
家 庭	庭	家庭基礎／食物研究
情 報	報	情報I／情報活用
総合的な探究の時間		ST



充実した高校生活！ 夢や目標を現実に! 信頼できる友達や仲間とともに！



新しい友だちと知り合い
仲間たちと様々な体験し
数多くの感動を味わえる



- 入学式 ●始業式 ●対面式
- 紹介 ●即会式
- 交通安全教育 ●PTA総会(保護者)

- 前期HRリーダー研修会
 - 高体連企画大会
 - 高体連地区集大會
 - 春季防災訓練
-
- 第1回定期考査
 - 道路清掃(3年次)
 - 健脚活動(1年次)
 - 高体連全道大会
 - 道路組合会(保護者)

- 麻薬対策 ●夏季休業
- 大学訪問(1年次)
- 夏期定期研修
- 学校安全教室
- 麻高スクールガイドバス

- 夏季休業 ●定期後期課習
 - 全麻高対決
 - 全麻高収容文部
 - 体育大会
-
- 第2回定期考査
 - 生徒会役員選挙
 - 芸術発表会
 - 定期終業式

大麻高校は、進路実現のための手厚いサポートが受けられます。講習や自習室の設置など学習環境が整っています。学業だけでなく一些活動にも一生懸命な人が多いので学校全体には「文武不二」の精神が根付いています。また、行事では麻高祭、体育大会と、クラスメイトと協力して作る思い出は一生の宝物にならると思います！ぜひ麻高高校で待っています（^o^）！！！

INTERVIEW



出身中学：札幌市立もじ台中学校
(生徒会長・ボランティア部)

前期

4月

今しかできないこと
今だからできること
大麻で一緒にやろう

後期

10月

- 秋季防災訓練
- 生徒会役員認定式
- 生徒会員リーダー研修会
- 見学旅行(2年次)
- インターンシップ(1年次)

11月

- 後期HRリーダー研修会
- 冬季通学指導
- 麻高リモートガイダンス

12月

- 第4回定期考査
- 運動会(3年次)
- 冬季休業
- 冬期定期研修

1月

- 冬季休業
- 冬期定期講習
- 大学入試通学テスト
- スキーキャンプ(1, 2年次)

2月

3月

- 卒業式
- 健脚会
- 高入試
- 合格発表
- 終業式
- 春期講習
- 新入生登校



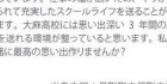
夢がある
生徒の数だけ



出身中学：札幌市立厚別南中学校
(生徒会副会長・放送部)



出身中学：月形町立月形中学校
(生徒会執行部)



大麻高校の生徒会執行部は主に学校行事の企画・運営を通して全校生徒に楽しんでもらえるよう日々活動している。行事の幅が広いため、やりがいを感じられて充実したスクールライフを送ることができます。大麻高校には思い深い3年間の高校生活を送れる環境が整っていると思います。私たちと一緒に最高の思い出作りませんか？



生徒の数だけ夢がある
～限りない可能性を信じて
新たな自分に出逢える～



ホームページ
QRコード



フェイスブック
QRコード

〒069-0847 北海道江別市大麻ひかり町2番地
TEL (011) 387-2143 (職員室) (011) 387-1661 (事務室)
FAX (011) 387-1662
ホームページ <http://www.ooasa-h.hokkaido-c.ed.jp>
フェイスブック <http://www.facebook.com/ooasa.shs>



北海道大麻高等学校