

なりたい自分は、わたしが決める。

2025年度

塾
対象学校説明会



酪農学園大学附属

とわの森三愛高等学校

Towanomori San-ai High School attached to Rakuno Gakuen Univ.

さらに一歩前進！！

未来へつなぐ「とわの森」へ

本日はお忙しい中、お越しいただきありがとうございます。今回の説明会は、以下の点に考慮して行います。

所要時間は、1時間10分程度を計画しておりますが、本校は、2学科5コースでございます。

加えて、通信制課程の説明もありますので、多少長引く場合はご理解下さい。

また、本校は紙の消費を減らす為、プレゼンのレジュメ、アンケートはWEBにて行いますことをご了承ください。

「都市景観」と「自然景観」が融合した唯一無二の環境

札幌市大通

野幌原始林

**酪農学園大学の附属高校です。
東京ドーム28個分の広大さ**

酪農学園大学附属とわの森三愛高等学校俯瞰写真



JRで札幌から約15分。大麻駅から徒歩5分。
実は、近い私立「とわの森」

屋外運動用地

屋外運動用地

西棟

図書館

礼拝堂

体育館

管理棟

普通
教室棟

特別棟

東棟

南棟

【本校の主な施設】※HR教室等には、クーラー完備

礼拝堂・人工芝サッカー場・テニスコート・体育館・食品加工場・
高校牛舎・実習圃場・ビニールハウス・食堂・男子寮・女子寮等

施設の外観等は、右記
のQRコードからご覧
いただけます。



新制度 * 大学授業料減免制度新設へ！より大学と密接に！ 大学授業料等が最大150万円減免！



とわの森には「夢」へとつづく道があります。

酪農学園大学への進学者に対する

大学授業料減免制度 及び 大学入学検定料減免制度

あなたの「学びたい」を全力で応援します

酪農学園大学への進学者は

大学授業料等を最大 **150万円** 減免

酪農学園大学進学クラス (RGU クラス)	総合進学コース
酪農学園大学進学クラス以外 (RGU クラス以外)	機農コース、フードクリエイティブコース、総合進学コース、トップアスリート健康コース、特進 GROW-UP コース

※総合進学コースに在籍している生徒のうち、「酪農学園大学への進学」を希望する者は、2年次(2025年度入学生は、3年次)より、「酪農学園大学進学クラス(RGU クラス)」として、クラス編成をしています。そのため、総合進学コースには、「RGU クラス」と「RGU クラス以外」が生じます。

大学授業料等減免制度は、通信制課程生徒にも適用されます [詳細は裏面へ](#)

酪農学園大学附属高校だからこそその「授業料減免制度」

とわの森からの進学者は **最大150万円** 授業料等を減免

■具体的な免除額

在籍クラス・コース	志望学群学類	入学金	1年次		2年次		3年次		4年次		合計
			前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	
全日制課程 全科全コース 通信制課程 全科全コース	農食環境学群	20万	10万	10万	10万	10万	10万	10万	10万	10万	100万
	獣医学類	30万	10万	10万	10万	10万	10万	10万	30万	30万	150万
出願時評定3.0以上	獣医保健看護学類	20万	10万	10万	10万	10万	10万	10万	10万	10万	100万
総合進学 RGUクラス	農食環境学群	20万	44.5万	10万	134.5万						
	獣医保健看護学類	20万	46万	10万	136万						

注① 上記授業料の免除適用を受けるには、出願時の学習成績や入学(進学)後の修得単位数を満たすことが必要となります。
注② 現役生のみならず、卒業生(過年度生)にも適用されます。
注③ 出願時評定3.0に満たないものは、従来通り、入学金のみの免除額となります。大学で設定している「入試特待制度(家計基準条件あり)」を利用することは可能です。

(単位:円)

酪農学園大学附属高校だからこそその 「入学検定料減免制度」も！

従来	減免制度適用
30,000円 (個別学力入試等)	⇒ 10,000円
15,000円 (共通テスト利用入試)	⇒ 5,000円



酪農学園大学附属
とわの森三愛高等学校
Towanomori San-ai High School attached to Rakuno Gakuen Univ.



附属高校ならではの特典！
高校より先の進路を見据え、
子どもの「未来」へ先行投資する
なら、「とわの森」へ



【速報】

ソフトテニス部 男女ともに全道優勝！！ 中国インターハイへの切符獲得！



【速報】

陸上競技部（やり投げ）、体操競技部（男子1部 団体・個人）も全国へ！



【速報】

バドミントン部北海道11連覇達成！全国へ！



【速報】女子バレーボール部、創部初の快挙！ 高体連全道大会初出場＆ベスト8！



【速報】女子バレーボール部、創部初の快挙② ビーチバレーで国スポ全国大会へ！





MORINAGA

酪農学園大学附属
とわの森三愛高等学校
Towanomori San-ai High School attached to Rakuno Gakuen Univ.

の生徒考案!

第21回 全国菓子大博覧会 北海道
あさひかわ
菓子博 2025
SMILE SWEETS HOKKAIDO

牛さんのイチオシ!
HI-CHEW
ハイチュウ

812

812
個包装に
牛さん
クイ

使った
味!

HI-CHEW
ハイチュウ

STAFF
和牛博覧会
和牛博覧会

STAFF
和牛博覧会
和牛博覧会

STAFF
和牛博覧会
和牛博覧会



SAN-AI+

STUDENT EDITION, JANUARY 2025

Innovating Agriculture for the Future



Cattle barn training for students in Kinou Course.

Photo by Towanomori San-ai High School

Towanomori San-ai High School in Hokkaido, offers an innovative agriculture course designed to nurture the next generation of farmers. This course, known as the "Kinou Course," focuses on developing students' ability to grasp the timing of agricultural activities, and provides practical experience in dairy farming and beef cattle production.

The most important learning of the Kinou Course is its dairy farming program. Students begin their day at 5 AM in the barn, taking care of the cows and learning the basics of dairy management. Living in a dormitory, students have interactions with the cows every day, which helps them foster a deep connection with the cows.

One of the students said, "At first, it was difficult for me to communicate with the cows, but I gradually learned to work together efficiently. Through daily routines, I have realized how important it is to understand and care for the animals' well-being." Many students hope to study further at Rakuno Gakuen University, and eventually take over their family farms.

In addition to dairy farming, Towanomori San-ai High School is working on beef cattle production, hoping to win the 2027 Japanese Wagyu Beef Olympics in Hokkaido. Since 2021, the school has been raising cattle, focusing on gait and health management. By making the cows' legs strong and reducing

body fat, they are improving the quality of the beef.

The school has also adopted innovative feeding methods. Tea leaves from a local Coca-Cola bottling plant are utilized as fertilizer. This has led to healthier cattle and higher-quality beef.

Students have had valuable experience through this program. For example, their beef, known as "Towagyu," achieved excellent results in the 2024 National High School Beef Contest. This success has motivated students to develop the "Towagyu" brand more. Through their experience, they know that the quality of beef is greatly influenced by the care and attention given to the animals. The students believe that the "Towagyu" is special

because it is raised with love and care, creating tender and flavorful meat.

Today, the dairy industry faces many challenges, such as rising feed costs. In order to overcome the challenges, students in the Kinou Course are developing the practical skills and knowledge needed to succeed in the agriculture industry. By actively engaging in dairy farming and beef cattle production, students are expected to innovate agriculture and contribute to the future of Hokkaido's farming community.

By Kosuzu Kaji
Reika Saito
Kizuna Sudo

High School and Pro Team's Collaboration

Towanomori San-ai High School has a special partnership with Hokkaido Yellow Stars, a professional volleyball team. The school provides the team with places to practice, and they often practice together. Students from the high school also help at the team's home games. This helps students learn more about volleyball, not just playing it. They see how a professional team works and understand the importance of teamwork.

Hokkaido Yellow Stars, or "Yesta" for short, is a very popular team in Hokkaido. They do many things to connect with the local community. They teach children volleyball, work with local businesses, and help the environment. Yesta also uses TV, radio, and newspapers to tell people about their games and activities. This helps fans feel closer to the team.

To thank their fans, Yesta holds special events and lets fans watch them practice. They also use social media to connect with fans all over.

Yosuke Tanikoshi, who played for Yesta and now is a volleyball coach at Towanomori San-ai High School, talked about his experiences.

"I was happy to see children enjoy playing volleyball during my classes. So I encouraged children to try



Volleyball class by Yesta in a local junior high school.



An exhibition match between Yellow Stars and Towanomori San-ai High School.

new things and keep learning." He also said, "Yesta needs more support from the community." Yesta is a great team that is very involved in its community. They are successful on the court and also make a positive difference in the lives of people in Hokkaido.

By Taichi Nishimura
Yuma Sato
Kae Sugawara

A Drop of Milk, A Wave of Innovation

Towanomori San-ai High School has started selling two new products: "Kibi Dango" (millet dumpling) made from buttermilk, which is often wasted, and "Hi-Chew" candy with milk, developed with Morinaga Co. These products target families who rarely drink milk. This initiative aims to support local dairy farmers and increase milk demand.

Recently, more companies and groups have started creating products that use milk. This trend reflects the serious problems facing the dairy industry in Japan. The number of dairy farms is rapidly decreasing, while milk is still being wasted. On December 2, 2024, the Japan Dairy Council reported that the number of dairy farms had fallen below 10,000. If this continues, accessing domestic milk and dairy products may become difficult. A survey revealed that about 80% of farmers feel that their business is struggling, with around 90% citing the weak yen

as a major issue. About 40% also mentioned reduced income from milk and dairy products as a challenge. Japan's dairy industry heavily depends on imported feed and fuel, so the weak yen is suffering farmers. Milk waste occurs due to a time lag between production decisions and actual supply. It takes at least three years for dairy cows to start producing milk, and demand often changes during this period, leading to imbalances.

Farmers who participated in the survey shared concerns: "We produce raw milk every day without rest. Please consume more milk and dairy products." Others said, "Although we are making every effort, running the business is hard. We need more people to drink milk and use it creatively."

In order to address the dairy industry challenges, Towanomori San-ai High School developed its original "Kibi Dango" and new "Hi-Chew." The latter comes in three flavors: coffee milk,

strawberry milk, and yogurt. The packaging includes quizzes about milk and cows to make learning fun. These creative ideas from high school students could help revitalize local communities. Young people's innovative thinking and actions may hold the

key to the future of the industry and the region.

By Shiori Saito
Mukato Tanji
Maoto Kouino
Yoshiki Sakaie.



"Kibi Dango," "Hi-Chew" and other dairy products developed by Towanomori San-ai High School. Photo by Mukato Tanji

定員の**9割超え（91%）**の中学生が、

本校のみの推薦・単願入試で合格！

選ばれる私立！とわの森はさらに一步前へ！

入学したい！とわの森で学びたい！さらなる学びを未来へ繋げます。



**選ばれるには
理由がある!!**

①約3人に2人が大学・短大へ

国公立大現役合格や有名私大（ICU・明治大・同志社他）へも合格！

②躍動する部活動！全国・全道の舞台。

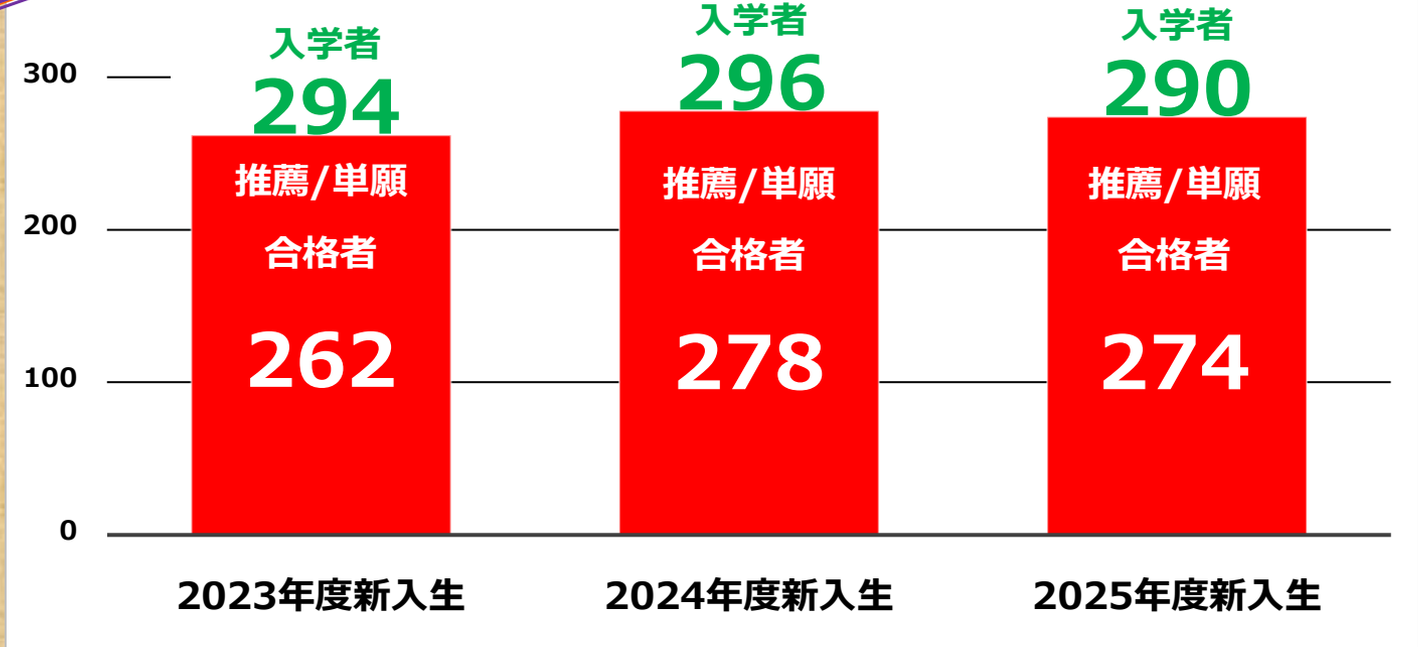
今年度インターハイに10クラブが全道大会出場！5クラブが全国大会へ！

③酪農学園のフィールドを生かした学びで社会に貢献する人材を育みます！

入学したい！
選ばれる私立！
とわの森三愛！！

過去3力年の
定員充足率
97.8%

推薦・単願等入学者の推移



(札幌) **122** **129** **127**

本校で学びたいという生徒が年々増えていきます！
本当にありがとうございます。

今や少子化で、公立上位校でも
定員割れの学校も。
「公立」か「私立」かで進学先を
選ぶのは終わり。

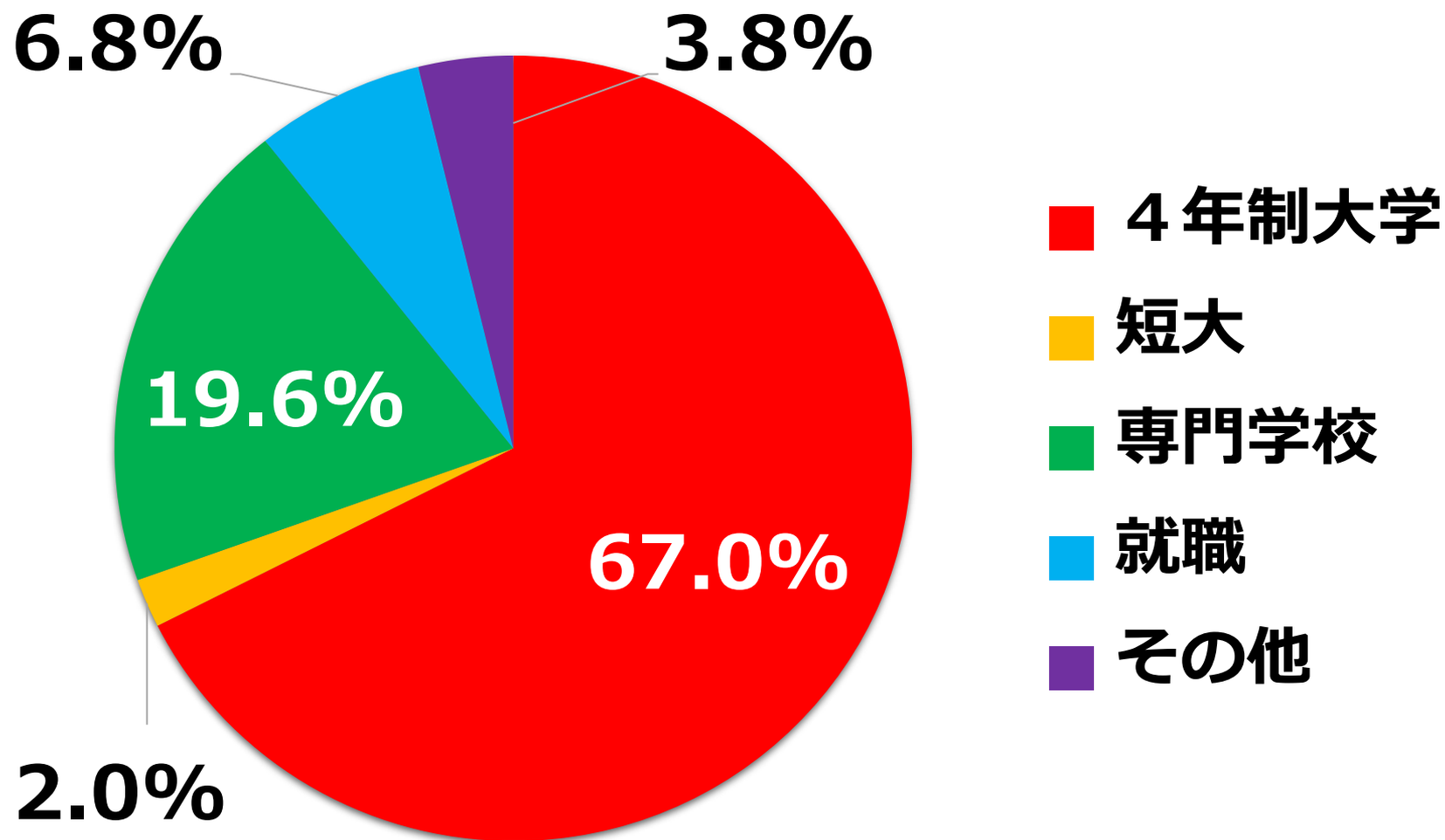
親御さんや中学校・塾の先生方と
相談し、「やりたいこと」へ
クローズアップした進路選びへ！

学園創立者 黒澤西蔵



Innovation① 飛躍する進路結果!

【合格実績】 約3人に2人が4年制大学進学へ!



Innovation ① 飛躍する進路結果!

【合格実績】国公立大は筑波大、北海道教育大、弘前大ほか7名が**合格**



道外有名私立では、ICU・明治大学、同志社大・日本獣医生命科学大等…



Innovation①飛躍する進路結果！

【合格実績】国公立大は筑波大、北海道教育大、弘前大ほか7名が合格

●酪農学園大学 57名

獣医学類2名／獣医保健看護学類3名

循環農学類19名／食と健康学類23名（内管理栄養士コース5名）／環境共生学類10名

●国公立大 7名

筑波大／小樽商科大／北海道教育大（札幌・岩見沢）／弘前大／山形大

●道外私大・短大 33名

国際基督教大／明治大／同志社大／日本獣医生命科学大／明治学院大／國學院大／日本大／専修大／順天堂大／東京農業大／フェリス女学院大／東海大／拓殖大／東北学院大／東北福祉大／東北芸術工科大／新潟保健医療大／国際武道大／昭和音楽大／日本体育大／関西外国語大／八戸学院大／神戸学院大／立命館アジア太平洋大／大阪経済法科大／関東学院大／奈良大／愛国学園短期大 等

●道内私大 132名

北星学園大／北海学園大／北海道科学大／北海商科大／藤女子大／札幌大／北海道武蔵女子大／札幌学院大／星槎道都大／北海道医療大／北海道情報大／北翔大／北海道文教大／札幌保健医療大／札幌国際大／日本医療大／東海大／千歳リハビリ大／札幌国際大短大部／北翔大短大部／拓殖大学短大部 等

今、なぜとわの森が
選ばれてきているのか？

とわの森が選ばれる **5つ**の理由

- ① 独自の建学の精神による人間形成
- ② 優れた指導者陣による丁寧な指導
- ③ 充実した行事・課外活動
- ④ 整った施設・設備
- ⑤ 豊富な進路選び

とわの森が選ばれる **5つ**の理由

① 独自の建学の精神による人間形成を行っている。

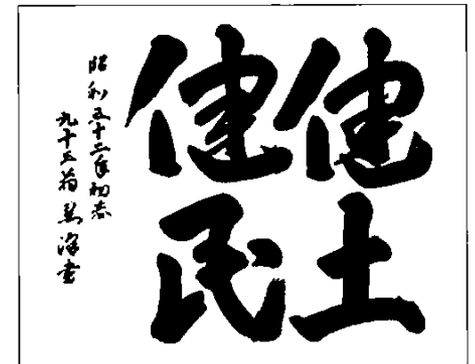


建学の精神



三愛主義

神を愛し
人を愛し
土を愛す



健土健民

健康な土から、健康
な食物が育ち、それ
を食することで、健
康に人が生活できる。

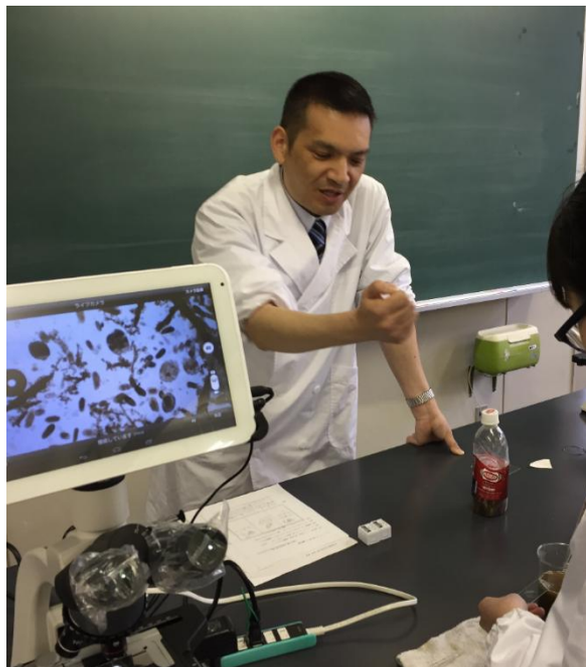
【スクール・ミッション】

「喜び」と「幸せ」を

提供できる人間の育成

とわの森が選ばれる **5つ**の理由

②優れた指導者陣による丁寧な指導が受けられる。



獣医師免許



甲子園監督



元Jリーガー

専門的な知識を持った者が指導する中で
皆さんの可能性を引き出します。

とわの森が選ばれる **5つ**の理由

③充実した行事・課外活動がある。



研修旅行

(特進GROW-UPコース 美ら海水族館)



コース行事

(FC~ホテルエミシア「マナー講習」)

とわの森が選ばれる **5つ**の理由

③ 充実した行事・課外活動がある。



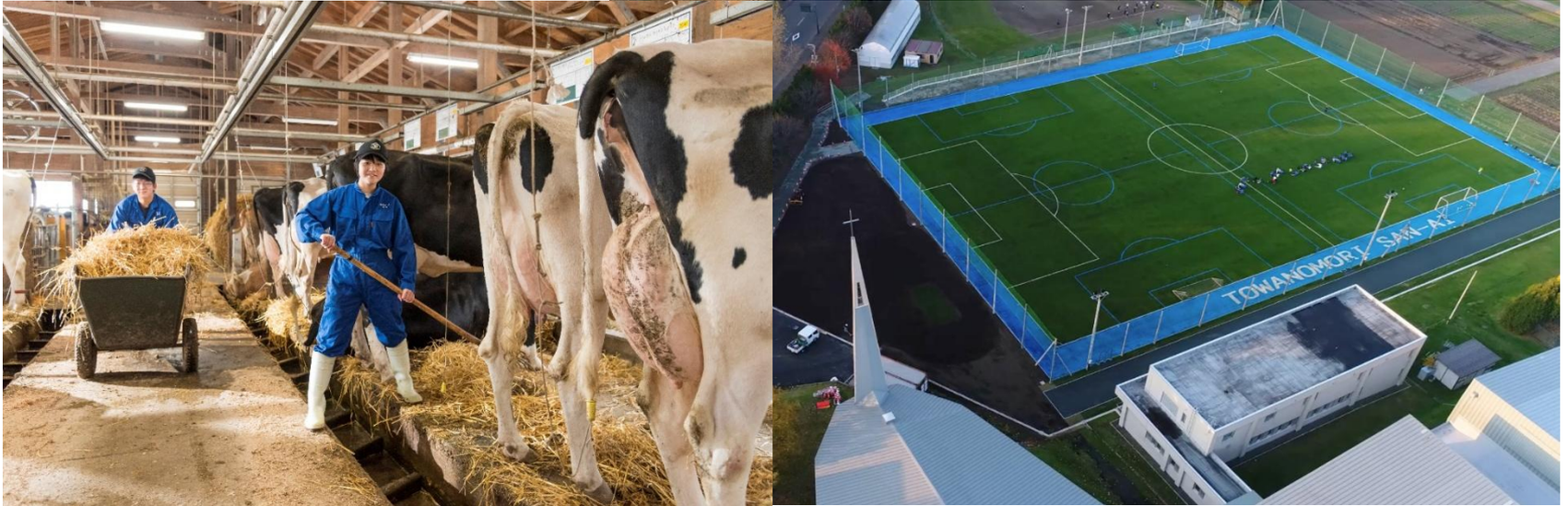
販売実習



国民スポーツ大会

とわの森が選ばれる **5**つの理由

④ 整った施設・設備で学べる。



牛舎（つなぎ・フリーストール）

サッカー人工芝グラウンド



冷房完備



充実の購買



温かい食事がとれる食堂



	6月30日(月)	7月1日(火)	6月25日(水)	6月26日(木)	6月27日(金)
丼 ¥600	ふわとろ卵のエビチリ丼 スープ <small>アレルギー食材 小麦・卵・乳・えび・かに</small>	バター醤油豚丼 味噌汁 <small>アレルギー食材 小麦・乳</small>	温玉焼肉丼 味噌汁 <small>アレルギー食材 小麦・卵</small>	ビビンバ丼 わかめスープ <small>アレルギー食材 小麦・卵</small>	千キンソースカツ丼 味噌汁 <small>アレルギー食材 小麦・卵</small>
定食 ¥500	御飯 スープ テミ千キン ペーコンレタスサラダ <small>アレルギー食材 小麦・卵・乳</small>	御飯 味噌汁 ミートボールの酢豚風 春巻き <small>アレルギー食材 小麦・卵・乳・えび</small>	御飯 味噌汁 鶏肉のカレー焼 ピーナツ和え <small>アレルギー食材 小麦・乳・落花生</small>	御飯 わかめスープ トンカツ ナムル <small>アレルギー食材 小麦・卵・乳・りんご</small>	御飯 味噌汁 豚肉の照り焼 ビーフンサラダ <small>アレルギー食材 小麦・卵</small>
麺 ¥500			台湾まぜそば <small>アレルギー食材 小麦・卵</small>		
カレー ¥400			とわの森カレー <small>アレルギー食材 小麦・乳・バナナ・りんご</small>		
小鉢 ¥100	ポテトサラダ <small>アレルギー食材 小麦・卵・乳</small>	千キンナゲット <small>アレルギー食材 小麦</small>	千キンナゲット <small>アレルギー食材 小麦</small>	春巻 <small>アレルギー食材 小麦・えび</small>	みかんヨーグルト <small>アレルギー食材 乳・卵・大豆</small>
ドリンクバー ¥100			ドリンクバー 【専用のコップと整理券をカウンターでもらってください】		
寮生	☆学食 ふわとろ卵のエビチリ丼 スープ <small>アレルギー食材 小麦・卵・乳・えび・かに</small>	☆学食 あんかけ焼そば <small>アレルギー食材 小麦・えび・あご・牡蠣</small>	☆学食 温玉焼肉丼 味噌汁 <small>アレルギー食材 小麦・卵</small>	☆学食 ビビンバ丼 わかめスープ <small>アレルギー食材 小麦・卵</small>	☆学食 千キンソースカツ丼 味噌汁 <small>アレルギー食材 小麦・卵</small>

仕入れの都合により、献立が変更する場合があります。あらかじめご了承ください。

丼と定食は日替わりメニュー

寮生はもちろん、通学生も利用できます。



とわの森が選ばれる **5**つの理由

④ 整った施設・設備で学べる。



寮（希望寮・清寮寮）

スクールバス～江別線

大曲線

平岡・清田線

とわの森が選ばれる **5つ**の理由

⑤ 豊富な進路選択が可能である。



系列校推薦



指定校推薦

※キリスト教同盟校推薦も含めた
多くの推薦枠があります！

選ばれるには理由がある！

どんな環境で過ごすか？

**どんな仲間や先生と
出逢うか？**

**人との出逢いは
「一期一会」**

なりたい自分は、
わたしが決める。

とわの森には、
「夢」へとつづく道があります！

なりたい自分は、わたしが決める。

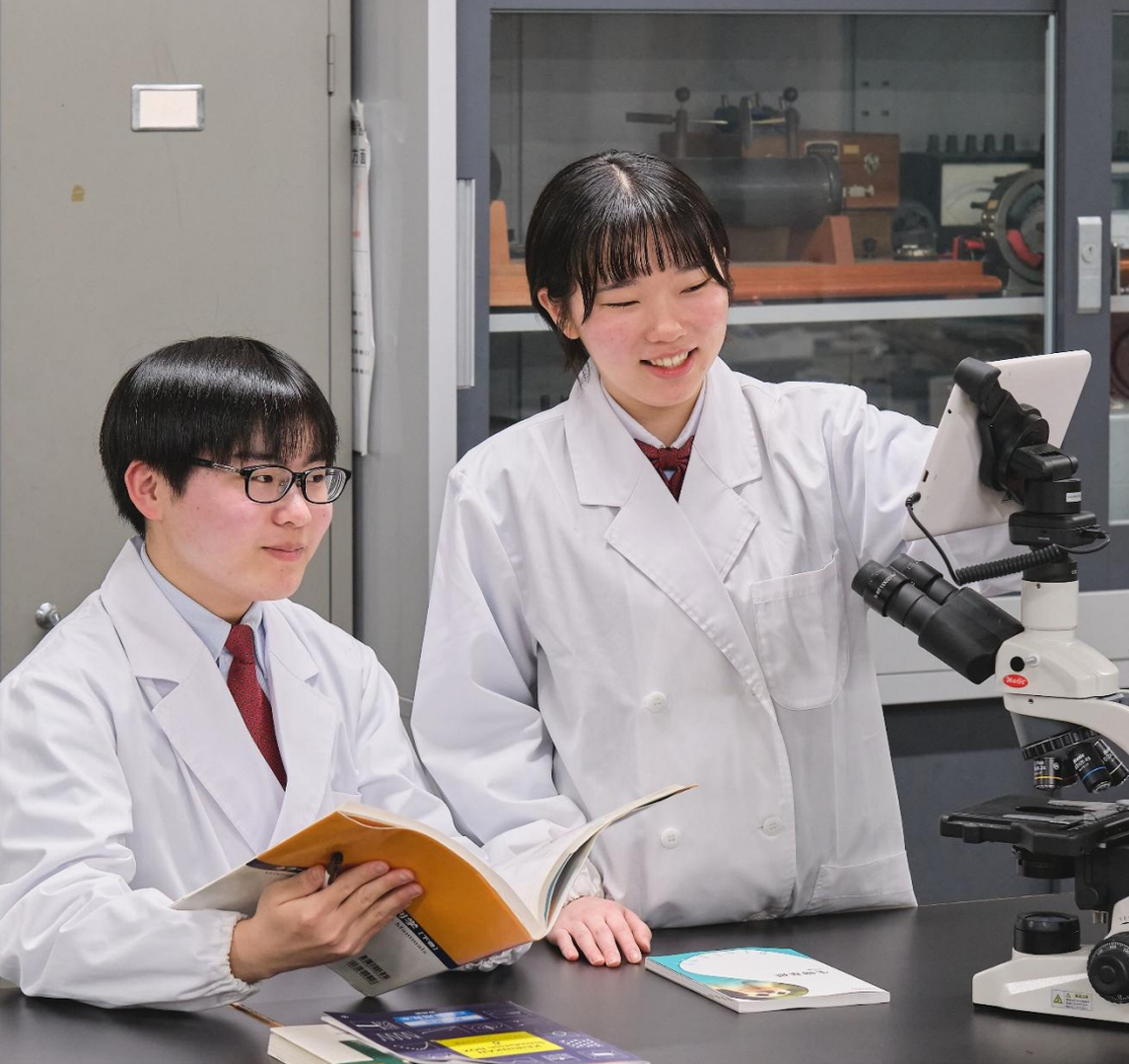


酪農学園大学附属
とわの森三愛高等学校

コース紹介

とわの森三愛高等学校のコース制

全 日 制	普 通 科	特進GROW-UPコース 【獣医・理系専攻】 【文系専攻】
		フードクリエイイトコース
		総合進学コース
		トッパースリート健康コース
		機農コース 【酪農専攻】 【作物園芸専攻】
通 信 制	アグリ クリエイイト科	通学コース／通信コース
	普通科 農食環境 科学科	



獣医・理系専攻

文系専攻

定員 **40** 名

普通科

特進GROW-UPコース

各分野への進学を念頭に置いたハイレベルな授業を受けることができるコース。酪農学園大学への学園内進学だけでなく、全国の国公立大学や道内・首都圏の難関私立大学の進学を目指します。

普通科

特進GROW-UPコース

【獣医・理系専攻】

コンセプト

獣医師を目指す理系難関大学進学を目指す。

主な特色

- ・ 大学研究
- ・ 研究発表（サイエンスファーム、高文連、北海道インターナショナルサイエンスフェア等）
- ・ フィールドワークなど

PICK UP !

「大学研究」

酪農学園大学獣医学類の教授を始め、様々な先生から講義を受け、班別で課題研究に取り組む



普通科

特進GROW-UPコース 【文系専攻】

コンセプト

全国の国公立、難関私立大学を目指す。キリスト教系大学などへの指定校推薦（同盟校を含む）

主な特色

- ・ハイレベルな学習
- ・長期休みの進学講習
- ・フィールドワークなど

PICK UP !

「多様な受験携帯に対応」

一般入試はもちろん、総合型選抜、学校推薦型選抜での受験を考えている生徒にも個別で対応します。

獣医・理系専攻

文系専攻

定員 **40** 名

普通科

特進GROW-UPコース

各分野への進学を念頭に置いたハイレベルな授業を受けることができるコース。酪農学園大学への学園内進学だけでなく、全国の国公立大学や道内・首都圏の難関私立大学の進学を目指します。



JICA訪問



二セコ道内研修

特進GROW-UPコース【上：文系専攻 下：獣医・理系専攻】



研修旅行（理系専攻）の様子



薬剤耐性菌研究



英字新聞甲子園・3賞独占



全道英語プレゼンコンテスト出場

特進GROW-UPコース【上：文系専攻 下：獣医・理系専攻】



全国サイエンスファーム奨励賞



EAEVE認証下での高大連携授業

酪農学園大学獣医学群

私立大学・1大学単独では「アジア初」

ヨーロッパ獣医学教育機関協会（EAEVE）

国際認証取得を取得



世界の獣医系大学で、3校だけ。日本で唯一のアニマルウェルフェアに特化したスキルラボ棟

特進GROW-UPコース【獣医・理系専攻】 主な進路先

- 酪農学園大学**獣医学類**をはじめとする
獣医学部への進学
- 難関理系大学**への進学

= 過去の主な合格実績 =

酪農学園大学 / 帯広畜産大学 / 麻布大学 / 岡山理科大学 / 日本獣医生命科学大学
北海道大学 / 弘前大学 / 岩手大学 / 富山大学 / 長崎大学 / 北里大学 / 近畿大学 / 岩手医科大学 / ICUなど

特進GROW-UPコース【文系専攻】 主な進路先

- 全国の**国公立大学**および**難関私立大学**への進学
- キリスト教系大学への**同盟校推薦**
- 酪農学園大学**への**学園内進学**

= 過去の主な合格実績 =

酪農学園大学 / 北海道大学 / 北海道教育大学 / 釧路公立大学 / **北見工業大学** / **小樽商科大学** / 弘前大学 / **明治大学** / 立教大学 / **明治学院大学** / 北海学園大学 / 北星学園大など



普通科

総合進学コース

コンセプト

広い視野で叶えたい「未来」を実現する。大学進学も踏まえ多様な進路に対応

主な特色

- ・ キャリアガイダンス
- ・ 中国語入門、会話
- ・ 探究など

PICK UP !

酪農学園大学進学クラス

3年次により選択が可能！
より早く大学の学びを深化
出来ます。

普通科 総合進学コース

生徒一人ひとりが自らの将来設計や目標を見つけられるよう、様々なカリキュラムを用意しています。校内のWi-Fi環境を整備し、全員が情報端末Chromebookを活用した授業に取り組んでいます。進学や将来を考えるキャリアガイダンスや、体験型のフィールドワークでは自らの課題を設定し解決する実践力を養うことができます。勉強にも部活動にも全力で取り組みながら、3年間で将来の自分の姿を描きます。

定員

120名

【探究】「とわ散歩」の取材・編集



中国語の実践



総合進学コース



ボランティア活動



キャンパスツアー



高大共同研究



RGUクラス大学模擬実験

総合進学コース



キャリアガイダンス



コース行事

大学・附属高校との**高大連携共同研究事例**

2021年度から始まった農食環境学群と附属高校との共同研究事業。大学教員・学生、高校教諭・生徒が参画し、1年間に渡る共同研究を実施。年度末に研究結果の発表も行う。

#	発表課題	部局	連携内容
1	インゲン豆在来種「ビルマ豆」の食味評価並びに鉄施用による収量および機能性成分向上の試み	大学	循環農学類 義平大樹教授（作物学研究室）
		高校	アグリクリエイイト科機農コース1年生
2	健康増進およびスポーツ競技力向上を目的とした栄養およびトレーニングについて	大学	食と健康学類 山口太一教授（食・健康スポーツ科学研究室） 食と健康学類 柴田啓介講師（食・健康スポーツ科学研究室）
		高校	普通科フードクリエイイトコース2年生
3	農作物内の抗酸化物質に関する研究	大学	食と健康学類 大谷克城教授（臨床栄養学研究室）
		高校	アグリクリエイイト科機農コース2年生
4	酪農学園大並びにとわの森三愛高校のCO2排出および吸収量の把握	大学	環境共生学類 吉村暢彦講師（実践GIS研究室）
		高校	普通科総合進学コース2年生

※上表は、2024年度実績。2021年度は4件、2022年度は5件、2023年度は5件の共同研究を行った。

総合進学コース 主な進路先

- 酪農学園大学をはじめ、多くの大学へ進学
- 短大、専門学校、就職その他

= 過去の主な合格実績 =

酪農学園大学 / 北海道大学 / 北海道教育大学 / 室蘭工業大学 / 釧路公立大学 / 慶応義塾大学 / 明治学院大学 / 中央大学 / 北海学園大学 / 北星学園大学 / 北海道武蔵女子短期大学など



普通科

フードクリエイト コース

コンセプト

- ・食料の生産、調理・加工、流通、販売、商品開発等を総合的に学ぶ
- ・「農・食」を通して、経済、環境、健康、文化を学ぶ

主な特色

- ・フードビジネス
- ・トータルフード
- ・圃場管理
- ・調理実習／販売実習

PICK UP !

管理栄養士講習

管理栄養士に必要な基礎知識の講習を酪農学園大学の教授から受講可能。大学の雰囲気を経験しながら、仲間と一緒に、高いモチベーションを維持しながら、学習に励むことができます。

普通科

フードクリエイトコース

作物の栽培、調理・加工、流通、販売まで創造性豊かな「食」を学びます。自分たちで収穫した野菜を実際に消費者へ届けたり、お客様と直接触れ合い、生の声を聴くことで、流通や販売などを含めた食が果たす社会的役割について学びます。

定員

30名

校内外での畑作実習



各種販売会参加



フードクリエイティブコース



コラボピザ開発



各種販売会参加

土日のみの
お得なセール!!
お好きな
ピッツァ 5枚で
5000円

土日のみの
お得なセール!!
お好きな
ピッツァ 3枚で
3500円

PIZZERIA DEL
CAPITANO
どわの森三愛高等学校
本校OB店長の宮本さんとフードクリエイティブコースの生徒がコラボ!

☆ベルカレーピザの紹介☆
みんな大好きなカレーと、どわの森で採れたおいしい野菜をたっぷり使ったスペシャルピザ!!
「ベルドール」は「カレー」
「ベルドール」は、イタリアで最もおいしい野菜の

韓国研修旅行



調理実習



フードクリエイティブコース

テーブルマナー体験



食品加工実習



(株) 石屋製菓様×酪農学園大学 スイーツカレッジプロジェクト

「おかしな栽培研究所」 バニラプロジェクト始動！

〔フードクリエイティブコースが担当〕

バニラやカカオ、コーヒー等「お菓子」に使用される作物の栽培を計画。熱帯植物であるバニラ等の冬季栽培においては、乳牛のふん尿を活用したバイオガスプラントによる熱源使用など、将来の北海道の未来の農業の在り方を一緒に模索していく壮大なプロジェクトとなります。



フードクリエイティブコース 主な進路先

- 酪農学園大学 管理栄養士コースへの進学
- 食・調理・栄養関係への進学

= 過去の主な合格実績 =

酪農学園大学（食と健康学類 管理栄養士コースなど）

帯広畜産大学 / 北海道教育大学 / 国際基督教大学 / 北海道武蔵女子短期大学 / 光塩女子短期大学 / など



普通科

トップスリート健康コース

全国レベルのアスリートを目指すと共に、競技生活後の人生まで見据えた生き方も考えるなど特色ある授業を展開する。「誰からも応援される人間」になるための学びや高大連携授業での健康栄養学、野外実習など独自のプログラムを実践しています。

強化指定部限定

定員 **70** 名

普通科

トップアスリート健康 コース

コンセプト

「勉強」も「クラブ」も
トップを目指す。

主な特色

- ・スポーツ理論
- ・健康栄養学
- ・スポーツ社会貢献
- ・グローバルアスリートの育成

PICK UP !

「スポーツ理論」

論理的に考え、言葉で話す能力（ロジカルコミュニケーション力）やディベート能力、複眼的思考力、メディア対応力を養います。

祝・全国



2025全道大会
優勝 (11連覇)

祝・全国



2025全道大会
優勝 (3連覇)



2025全道大会
第3位



2025全道大会
準優勝

【強化指定部・女子】

バドミントン／ソフトテニス／バスケットボール／ソフトボール



2024選手権南北海道
大会札幌支部
優勝



祝・全国

2025全道大会
優勝 (2連覇)



2025全道大会
ベスト16



2025全道大会
ベスト16

【強化指定部・男子】

硬式野球部 / ソフトテニス / バレーボール / サッカー

恵まれたスポーツ環境

体育館2つ（全4.5面分）
テニスコート全7面
ソフトボールグラウンド
人工芝サッカー場・専用野球場

優秀な指導者陣からの丁寧な指導



トップアスリート健康コース



健康栄養学（高大連携授業）



地域交流

トッパススリート健康コース 主な進路先

- **全国の有名大学**への進学（**スポーツ進学**など）
- **実業団**などで競技を続ける人も

= 過去の主な合格実績 =

酪農学園大学（食と健康学類 管理栄養士コースなど）

北海道大学 / 北海道教育大学 / **筑波大学** / 早稲田大学 / 青山学院大学 / 明治学院大学 / 法政大学 / **同志社大学** / **日本体育大学** / **立命館大学** / 中京大学 / 東京女子体育大学など



アグリクリエイト科

機農コース

【酪農専攻／作物園芸専攻】

コンセプト

- ・ 農食動物産業のスペシャリスト育成
- ・ 農業後継者の育成

主な特色

- ・ 実学教育
- ・ 校外実習数全国No. 1
- ・ 農業クラブ活動

PICK UP !

「徹底した実学教育」

全国トップレベルの環境下で実践する校内実習、また全道各地で行う校外実習数は全国No. 1を誇る。共進会活動や農業クラブ活動でも高い実績を上げている。6次産業化を視野に入れた後継者育成サポートも展開。

酪農専攻
(全寮制)

作物園芸専攻

定員 **40** 名

普通科 機農コース

酪農後継者や未来の職業人を育成する。酪農専攻は、豊富な実習をとおして、実践力を身に付けます。作物園芸専攻では、実習を通じて、作物栽培の基礎から高い応用実践力まで身につけることができます。



牛舎実習



畑作実習

機農コース【酪農専攻・作物園芸専攻】



第70回日本学校 農業クラブ全国大会
農業クラブ活動で全道・全国へ



ヨーロッパ酪農研修



草花・野菜 温室実習



共進会活動

機農コース【酪農専攻・作物園芸専攻】



酪農家宿泊実習



食品加工実習

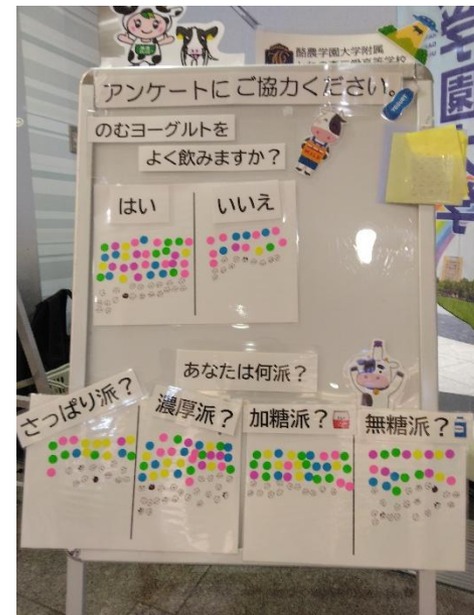
アントレプレナーシップ教育を実践



「牛乳消費拡大」のための新商品開発として、動き始めたプロジェクトは、森永乳業様・森永製菓様の協力を得て、「HI-CHEW（ハイチュウ）」として、全国販売を実現。今年5～6月に開催されたあさひかわ菓子博にも招かれました。



今年5月に新千歳空港内で期間限定で「ブルーベリーシェイク（高校）」と「ソフトクリーム（大学）」を販売。ブルーベリーは、高校生が生産・加工。ソフトクリームは、酪農学園大学の生乳を使用。次回、新商品のためのアンケート調査も実施。



機農コース 主な進路先

- **酪農学園大学 循環農学類**をはじめ
農業系大学への進学
- **酪農後継者**としてそのまま就職など

= 過去の主な合格実績 =

酪農学園大学 / 帯広畜産大学 / 静岡大学 / 新潟大学 / **明治大学** / 明治学院大学 / **東京農業大学**
農業大学校 / JAカレッジなど

Innovation② 充実した環境で更なる可能性を！

酪農学園のフィールドや私学の強みを生かした学びを提供！



【森永製菓・森永乳業との「牛乳消費拡大」を目指した商品開発】

【スーパーアークスでの本校生徒が育てた肉牛の店頭販売】

Innovation② 充実した環境で更なる可能性を！

酪農学園のフィールドや私学の強みを生かした学びを提供！

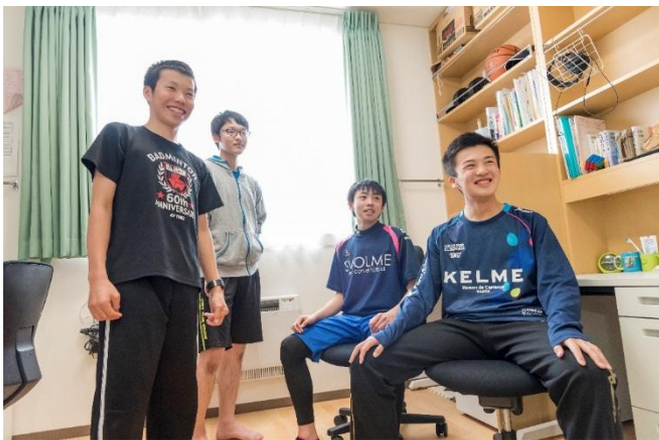


プロバレーボールチーム
北海道イエロースターズ・アルテミス北海道と
包括連携協定を締結！

Innovation② 充実した環境で更なる可能性を!

・スクールバスや寮完備で、活動も充実!!

全道・全国各地から集まる仲間



高大男子寮「希望寮」



高大女子寮「清温寮」

Innovation② 充実した環境で更なる可能性を!

- ・ 多様性やSDGsに対応した制服を着用!



制服をジェンダーレスに!

【多様性に柔軟に対応!】

Innovation② 充実した環境で更なる可能性を！

- ・学費支援制度も充実！！

推薦・単願入学金

1月入試合格者は、

入学金が半額の13万円に！

(一般入試の半額！)

本校は、1月入試合格者を応援します。

【「とわの森」で学びたいという想いを大事に】

Innovation② 充実した環境で更なる可能性を!

・学費支援制度も充実!!

校納金に対する特待生度を設けていましたが、

【**中学校で頑張ってきたこと**を高く評価】

↑ ↑ この部分は変わらず進めてまいります。

子どもへの先行投資は、私立入学から。

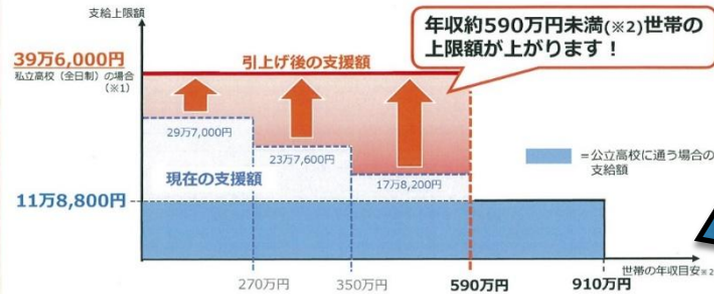
「私立が高い!!は、もう古い?」

令和2年4月から

私立高校授業料実質無償化

がスタート!

高等学校等就学支援金（返還不要の授業料支援）の制度改正で、私立高校等に通う生徒への支援が手厚くなります!



※1 私立高校（通信制）は29万7,000円、
国公立の高等専門学校（1～3年）は23万4600円が支給上限額。

※2 両親・高校生・中学生の4人家族で、両親の一方が働いている場合の目安（家族構成別の年収目安は裏面下表参照）。

お申込みについて

（新入生の皆さん）

入学時の4月など手続きが必要な時期に学校から案内があります。必ず確認してください。
※令和2年4月より、一部の書類がオンラインにより提出できるようになります。

（在校生の皆さん）

収入状況の届出を行う7月頃に学校から案内があります。
既にマイナンバーにより手続きをして、受給されている方は、マイナンバーカードの写し等の再提出は不要です（保護者に変更のある場合を除く）。



現在、就学支援金の対象となっている学校に適用されます。

在校生（令和2年度よりも前に入学した生徒）も対象です。

※平成25年度以前の制度で受給している生徒は対象外です。

文部科学省のwebサイトには、
各制度の詳細情報、各都道府県担当連絡先、
令和2年度以降の制度に関する最新情報などを掲載しています。



文部科学省

MINISTRY OF EDUCATION,
CULTURE, SPORTS,
SCIENCE AND TECHNOLOGY-JAPAN



高校生等への修学支援

検索



今年度の資料です。
次年度は私学無償化
が更に手厚くなる予
定です!

学校見学会 **日曜日** **3度**開催へ！！

【より多くの中学生に魅力を伝えたい！】

ぜひ、**新しく躍進する「とわの森」**に
足を運んで頂けると幸いです。

[第1回] 8月31日 (日)

[第2回] 10月5日 (日)

[第3回] 11月9日 (日)

【全日制】9:30~13:00 [受付開始8:30] を予定

【通信制】14:00~16:00 [受付開始13:30] を予定

【主なプログラム】

オープニングアクト／本校教育の全体説明／入試概要説明／施設見学

コース別体験授業／個別相談／就学支援金等相談／酪農学園大学進学相談等

導入後
6年目！！

とわの森オープン模試 10月19日（日）

中学3年生対象 <無料で合格の可能性を判定します>
協賛/酪農学園大学附属とわの森三愛高等学校

例年大好評！
定員 150名
先着順

とわの森三愛高校 オープン模試

2025.
10/19日

受験料無料

●試験科目 (8:30受付開始9:00までに集合)

国語 9:10～10:00

数学 10:15～11:05

英語 11:20～12:10

12:30 終了 *

※時間が変更となる場合がございます。 *

※試験終了後、ゲスト「酪農学園大学附属とわの森三愛高等学校」校長をお迎えして、とわの森が目指す教育についてのお話があります。

とわの森三愛高校公認模試で出題形式や出題傾向に完全対応

2学科 5コースの合格の可能性を判定

高校入試と同じ形式で模試受験時点での実力を確認できます。 *

問題、答案の返却はできません。判定用紙(アドバース入り)を後日、お送りいたします。

●試験会場：

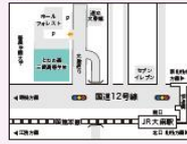
ホールフォレスト
(とわの森三愛高校内正面入口)

●持参物：

筆記用具・コンパス・定規

※保護者控入室をご用意いたします。
※保護者用駐車場のご用意がございます。

・大塚駅より徒歩7分



お申込みは TEL か FAX で

●TELの場合：TEL 011-281-1641 株式会社ライセンスアカデミー札幌支社内
とわの森三愛高校 オープン模試事務局へ(受付時間/平日10:00～17:00)

●FAXの場合：裏面の申し込み用紙に必要事項をご記入の上、
FAX 011-281-5770へ送信してください。

申込締切

10/14 火

●模試に関するお問合せ先

TEL 011-281-1641

(受付時間/平日10:00～17:00)

LICENSE ACADEMY
ライセンスアカデミー

株式会社ライセンスアカデミー札幌支社内
とわの森三愛高校 オープン模試事務局

本日はご清聴ありがとうございました。

生徒の皆さんが
ワクワクしながら
進路を考えてくれることを
期待しています。

酪農学園大学附属とわの森三愛高等学校