



PTAだより

第144号

令和7年12月24日 PTA事務局発行

PTA活動報告

PTA会長 田中久容



PTA会員の皆さま、先生方、今までPTA活動にご協力をいただき、本当にありがとうございました。子どもたちが元気に学校生活を送れたのも、日頃からの皆さまの支えがあつてこそだと感じております。感謝申し上げます。今年度のPTA活動は残りわずかとなりましたが、今春から現在までのPTA活動について簡単にご報告いたします。

四月の下旬には、PTA総会が開催され、新PTA役員が承認され新たな年度が始まりました。五月は新旧PTA三役の引き継ぎが行われました。また、7月は園芸福祉科によるサクランボ狩り、九月

は農業科学科による新牛舎の見学や牛とのふれあい体験、十月は食品科学科によるパンドケーキや肉加工実習が新食科棟にて行われました。多くの会員の皆様のご参加をいただき誠にありがとうございました。

また。

さらに、十月の緑園祭に向けてPTA研修会を実施いたしました。研修会を踏まえて、

緑園祭一日目の収穫感謝祭では、PTAが中心となり豚汁とおにぎりを用意しました。

「美味しい」と好評をいただき、満足した笑顔をたくさん見ることができました。ご協力いただいた皆さま、大変ありがとうございました。このように、今まで多岐にわたる活動があり、楽しく活動できたのも皆さまのおかげです。

ありがとうございました。

PTA活動は、学校での子

どもたちの様子や頑張りを知ることができ、子どもたちを応援する気持ちを直接伝えることができる貴重な機会です。

また、参加者同士での情報交換と共有が図られ、学校をより身近に感じることができます。ご案内の通り、島管内においても学級閉鎖等

でいただき、活動に参加していただけるとうれしいです。

新しい年も学校と家庭が力を合わせ、子どもたちの成長を見守りながら、より良い環境づくりに努めてまいります。今後ともどうぞよろしく

お願ひいたします。
寒さ厳しい折、皆さまが健やかに新年を迎えられますよう、お祈り申し上げます。

さて、十月の緑園祭では、豚汁等の調理品の提供にご協力をいただき、育ち盛りの高校生のお腹を満たしてもらいました。

また、六年ぶりに入場制限を設けない開催を行い、一般来校者の皆さんに本校の農畜産物、農産乳肉加工品、各種果物、鉢花等を購入していただきました。生徒たちも日頃の専門学習の成果と地域や保護者の皆さんへの感謝の気持ちを伝える場としてもやりがいを持つて取り組んだ二日間となりました。

更に全道農業高校収穫祭も

の話題を耳にするたび、本校で感染拡大が起こりませんよう、警戒感と祈るようなうに、健康や体調管理には十分気を付けお過ごしいただきたいと願います。

さて、十月の緑園祭では、豚汁等の調理品の提供にご協力をいただき、育ち盛りの高校生のお腹を満たしてもらいました。

教育活動を振り返つて

校長 芳賀雄太



また、六年ぶりに入場制限を設けない開催を行い、一般来校者の皆さんに本校の農畜産物、農産乳肉加工品、各種果物、鉢花等を購入していただきました。生徒たちも日頃の専門学習の成果と地域や保護者の皆さんへの感謝の気持ちを伝える場としてもやりがいを持つて取り組んだ二日間となりました。

更に全道農業高校収穫祭も

今年度からイオン様にご協力をいただき、道内各地で一斉販売会が実施されました。保護者の皆様にも足を運んでいただきましたが、生徒の励みになりました。

いただきながら、教育活動を進めてまいりますので、温かい応援をお願いいたします。

《今後のPTA活動》

2月4日(水)
第5回PTA三役会
PTAだより第145号発行
第78回卒業証書授与式

PTA事務局から

《八月からのPTA活動》

8月29日(金)
PTA保護者等懇談会21名
9月19日(金)

第2回PTA実習体験会

(農業科学科) 8名	現一・二年生の保護者等全員に次年度の役員(三役・クラブ役員)の希望を調査します。「役員を引き受けても良い」「誰もいなければ、引き受けても良い」「できません」
第3回PTA三役会 4名	三役は、二月五日に三役会を開催し、引き受けにいただける方の中より選出します。
第3回PTA実習体験会 (食品科学科) 12名	新一年生については、合格書類の中に役員希望調査を封し、入学式当日に提出します。
第4回PTA三役会 4名	◆工サやりや、子牛にミルクをあげたり、大変良い体験ができました。生徒たちの説明もすごくわかりやすかつたです。
第4回PTA役員会 11名	◆何十年ぶりに牛にさわりました。参加者は二十一名でした。ご来校いただきありがとうございました。
12月24日(水)	◆普段できない体験なので楽しかった。心臓の音↓初めて聞けて良かった。毛そり↓怖くてなかなかできなかつた。良い体験だった。えさやり→大人牛、子牛いっぱい食べてかわいいかったです。
PTAだよりNo.144号発行	◆各ブースでの体験が良かつたです。毛刈りもどこを刈つたらいいのかというくらい毛が短いことに驚きました。毎日

第二回実習体験会

【農業科学科】

参加者の感想

《牛ふれあい体験》

満足度 大変満足 7名
無回答 1名

※満足度は「大変満足」「ほぼ満足」、「やや不満」「不満足」からの選択です。



《PTA役員の選出方法》

第2回PTA実習体験会

第3回PTA三役会

第3回PTA役員会

10月4日(土)

PTA研修会

10月25日(土)

緑園祭「豚汁・おにぎり」

17名

10月31日(金)

第3回PTA実習体験会

(食品科学科) 12名

第4回PTA三役会 4名

第4回PTA役員会 11名

12月24日(水)

PTAだよりNo.144号発行

PTA保護者等懇談会

八月二十九日予定通り実施されました。参加者は二十一名でした。ご来校いただきありがとうございました。

◆工サやりや、子牛にミルクをあげたり、大変良い体験ができました。生徒たちの説明もすごくわかりやすかつたです。

◆何十年ぶりに牛にさわりました。親戚が牛屋さんで、牛乳農家でした。小さい頃によく遊びに行っていたので牛を

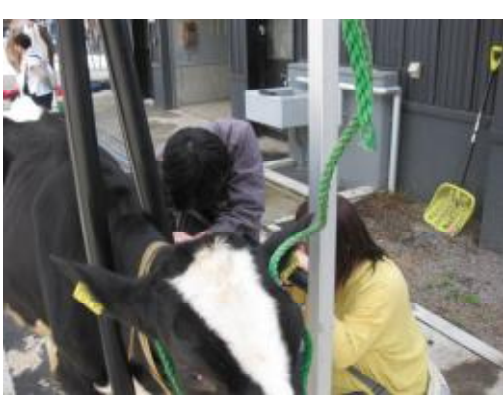
見てびっくりすることはなかったですが、草もすごくいっぱい食べてこんなに食べるのかとびっくりしました。子牛の乳やりすごい勢いでびっくりすることだけでした。でも、どの牛さんもかわいかつたです。

◆今日は初めて子牛にミルクをあげる体験をしました。朝と夕方に三リットルずつ飲んでいると聞き、思っていたより力が強くてびっくりしましたが、かわいらしかったです。前回も参加しましたが、説明もわかりやすく毛刈り体験も普段はなかなかできないので良かったです。また、牛の胃の音や心臓の音も聞けたりしました。アイスクリームも味が濃くて美味しい大きくなりました。アイスとてもおいしかった。

◆初めて参加しました。牛の乳しぶりを初めてやって、昔は機械もなく大変だったうなと思いました。子牛の哺乳も力強くてびっくりしました。アイスとてもおいしかった。

◆初めに牛の乳しぶりを初めてやって、昔は機械もなく大変だったうなと思いました。子牛の哺乳も力強くてびっくりしました。アイスとてもおいしかった。

◆普段できない体験なので楽しかった。心臓の音↓初めて聞けて良かった。毛そり↓怖くてなかなかできなかつた。良い体験だった。えさやり→大人牛、子牛いっぱいえさ食べてかわいいかったです。



◆普段できない体験なので楽しかったです。生徒の方がいろいろ説明してくださいつて良

かつたです。

PTA研修会

【豚汁、おにぎりの試作・試食】

緑園祭の収穫感謝祭に向けて、試作を行いました。美味しい会となりました。ご協力いただき、本当にありがとうございました。

き続き、PTAが主体となり準備いたしました。美味しいと笑顔があふれ、楽しい時間を過ごすことができました。準備から最後の後片付けまでご協力いただき、本当にありがとうございました。



緑園祭 【豚汁、おにぎりの準備】

緑園祭一日目は収穫感謝祭です。収穫に感謝して、大農で収穫した食材を中心に調理した豚汁とおにぎりをいただきました。今年は昨年度に引きました。

◆生地を流し込むのが楽しかったです。生徒さん達も優しく丁寧に教えてくれて、先生方もとても話しやすく参加してよかったです。試食のパウ



第三回実習体験会 【食品科学科】 参加者の感想

《パウンドケーキ》

満足度 大変満足 5名



◆昨年は肉加工を体験して、今年はパウンドケーキの体験をさせていただきました。息子が三年生で最後なので、どんなことをしているのか興味があり体験させていただきました。すごく楽しく、みんな仲良く体験させてもらいました。とても良かつたです。パウンドケーキのゴマもいただきました。ありがとうございます。また、弟の時に参加させてもらいたいと思います。

◆昨年は肉加工を体験して、今年はパウンドケーキの体験をさせていただきました。息子が三年生で最後なので、どんなことをしているのか興味があり体験させていただきました。すごく楽しく、みんな仲良く体験させてもらいました。とても良かつたです。パウンドケーキのゴマもいただきました。ありがとうございます。また、弟の時に参加させてもらいたいと思います。

◆作業がたくさんあってびっくりしました。・生地を計量したり（きつちりと）→とんとんがなかなかうまくいかず（笑）。・ラベル貼り→じみーで楽しかった。・袋入れ→難しかった。子どもたちの教え方は上手でした。

◆作業がたくさんあってびっくりしました。・生地を計量したり（きつちりと）→とん

とんがなかなかうまくいかず（笑）。・ラベル貼り→じみーで楽しかった。・袋入れ→難しかった。子どもたちの教え方は上手でした。

《肉加工》

満足度 大変満足 7名

◆包丁の切れ味が良かつたです。生成の説明もわかりやすく乐しかった。三年生が礼儀正しくてすばらしかつたです。

◆とても色々肉の事が知れて良かつたです。

◆とても楽しい時間でした。

◆うちは三年生で最後のPTT実習体験会でした。パウ

◆スジの多い肉を切るのは、とても大変な作業でした。生徒の皆さんは実習を重ねて上手くなつていくんかなと思いました。包丁は慣れていると思つてはいますが、まだまだの自分を感じました。今日の夕食を楽しみに持ち帰ります。ありがとうございました。

◆調理道具のお手入れのことから、肉、調味料まで、料理は大変な作業だと思いました。真空の機械があつたら、こんなに簡単に調理ができる、楽だなと思いました。先

◆初めて肉加工の体験をさせ

子供達たちもこんな事をしているのがわかり良かった。



ていただきました。豚肉の筋切りをして好きな大きさに分けての手順も自分で体験して楽しかったです。調味料を入れたあと、浸透圧の機械も泡が出てくるところや密閉するところまで教えていただきました。

◆包丁が良く切れてストレスなくできて良かつたです。真空の機械がおもしろかったです。生徒たちがとても親切に教えてくれました。ありがとうございました。

◆包丁が良くなつてしまつた。包丁が良くなつてしまつた。包丁が良くなつてしまつた。

冬季休業を迎えるにあたり、これまで生徒ならびに保護者等各位に多くのご理解とご協力をいただき感謝申し上げます。

今年度も緑園祭をはじめとした様々な学校行事が開催され、活発な学習活動が行われています。緑園祭の豚汁・おにぎり作りにご協力いただき感謝申し上げます。今後的是校活動をさらに改善していくためにも、学校評価や懇談等で忌憚のない意見をいただき、よりよい学校行事を作り上げることができたらと考えております。

第四回 P T A 役員会



十月三十日に予定通り、本校会議室で実施いたしました。

教務部から

冬季休業を迎えるにあたり、これまで生徒ならびに保護者等各位に多くのご理解とご協力をいただき感謝申し上げます。

今年度も緑園祭をはじめとした様々な学校行事が開催され、活発な学習活動が行われています。緑園祭の豚汁・おにぎり作りにご協力いただき感謝申し上げます。今後的是校活動をさらに改善していくためにも、学校評価や懇談等で忌憚のない意見をいただき、よりよい学校行事を作り上げることができたらと考えております。

冬季休業を迎えると、三年生の登校日数はあとわずか、一・二年生も次学年への準備等で慌ただしくなるかと思いまが、充実した学校生活に向か、ご理解ご協力を賜りますよう、よろしくお願ひいたします。

さて、年末に差し掛かり各所で新型コロナウイルス感染症やインフルエンザが流行し、本校でも欠席者が増え、学級閉鎖等の対応をとったクラスもありました。感染症の場合は出席停止となりますので、体調が優れない場合は無理をして登校せず、療養していただくようお願いします。

また、本校でも導入しました「一斉メール配信システム」につきまして、多数の生徒保

護者等のみなさまに登録いただいています。このシステムは、さまざまな企業様の協賛により、無料で使用することができます。本校でも協賛いただける企業様を募っておりますので、ご協力いただける方がいらっしゃいましたら本校教務部までご連絡いただきたく存じます。

冬季休業を終えると、三年生の登校日数はあとわずか、一・二年生も次学年への準備等で慌ただしくなるかと思いまが、充実した学校生活に向か、ご理解ご協力を賜りますよう、よろしくお願ひいたします。

生徒指導部から

ます。また、いわゆる若者護者等のみなさまに登録いただいています。このシステムは、コミュニケーション能力の低下”も世の中で囁かれています。その原因としてスマートフォンによる家庭内での会話の希少化や、更に最近ではコロナ禍におけるオンラインなどによる対話が増加したことなどが上げられています。本当に昔の若者と比べて現代の若者のコミュニケーション能力が低下しているか否かは明確には分かりませんが、少しづつ人間関係の構築が難しくなってきています。

さて、年末に差し掛かり各所で新型コロナウイルス感染症やインフルエンザが流行し、本校でも欠席者が増え、学級閉鎖等の対応をとったクラスもありました。感染症の場合は出席停止となりますので、体調が優れない場合は無理をして登校せず、療養していただくようお願いします。

また、本校でも導入しました「一斉メール配信システム」につきまして、多数の生徒保

人と何らかの関わりを持たなければなりません。また、人には色々な性格や考え方があります。そのためスマートフォンの普及などにより人との対面機会の減少、核家族の増加などによる家庭内での会話の希少化や、更に最近ではコロナ禍におけるオンラインなどによる対話が増加したことなどが上げられています。本当に昔の若者と比べて現代の若者のコミュニケーション能力が低下しているか否かは明確には分かりませんが、少しづつ人間関係の構築が難しくなってきています。

十二月二十五日（木）より

冬季休業に入りますが、我が子との会話やスキンシップを図る時間を少しでも取るよう心掛けていただけたら幸いであります。また休業中の生活については、学校再開時に規則正しい生活に戻せるように注意を払ってください。そして事故無く、有意義な冬季休業を過ごし、前向きな姿で一月二十九日（火）登校してくれることを期待しています。

集団があつたら、そこには好きな人、嫌いな人、相性がいい人、相性が悪い人など様々な人がおり、そのすべての

進路指導部から

保護者等のみなさま、日頃より本校の進路指導にご理解、ご協力をいただき、大変ありがとうございます。生徒たちは自分の目標を実現できるよう日々生活しています。卒業を控えた第三学年は、高校生気分のまま働き出さぬよう、「ご家庭で充分「社会人とは」「働くこととは」などを人生の先輩として説いて頂き、心構えを養ってください。

第二学年は、三者面談をとおして自分自身の進路について形が見えるよう、そしてそれを実現するために今まで以上に毎日の学校生活を丁寧に送つて欲しいと思います。

第一学年は自身の進路活動に向けて、社会にはどのよう

な仕事があるのか広い視野で知ることを目標としてきまし

た。自分の中でしつかり吸収して欲しいと思っています。

一・二年生の保護者等のみなさまには、進学については「進学資金」の準備や計画を。就職については「職種、地域」などの条件を話し合ってください。また、資格や検定の受

験料のバックアップをお願いいたします。

目標を定めたら、オープンキャンパスへ行く、一般常識問題を解く、模擬試験を受けるなど、それぞれの目標に向けてアクションを起こすこと何より大切なことです。「なりたいな」と思っているだけでは何も変わりませんし、諦めて「これくらいでいいや」では成長できません。更なる高みを目指して努力を継続していくましょう。

さて、今年度の保健活動では「ケガ予防と応急処置」について学びを深めてきました。秋に実施した「普通救命講習会」では、募集人数を超える三十名が修了証を頂きました。その学びをもとに、保健よりの作成や体育大会の救急係として活躍もしました。

ケガの発生は、夏より冬の方が増加します。寒くなり、動くこともおっくうになり、柔軟性が低下することも原因の一つです。柔軟性の低下は、頭痛や肩こりなどを引き起します。冬の時期こそ、日常生活にストレッチを取り入れはどうでしょうか。ちなみに、私も毎朝十分間テレビ体操を行っています。スッキリした気持ちで1日がスタートする感じがします。冬休みご家庭の日課に加えてみてはどうでしょうか。

部活動大会結果

報告

令和7年7月21日以降
(令和7年12月6日現在)

男子シングルス
1回戦

内田 (A 1) 対檜山北
勝利

原 (M 1) 対八雲
敗退

○男子バレーボール部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対函館水産
勝利

○女子バレーボール部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対函大有斗
敗退

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

■令和7年度 全日本バレーボール高等学校選手権大会

内田 (A 1) 対市立函館
勝利

○女子バレー部

4回戦

山田 (H2) 0-2 知内

■第77回高体連函館支部新人

バドミントン大会
男子シングルス

2回戦 山田 (H2) 0-2 函館水

産 (H2) 0-2 函館水

○フェンシング部

■第79回国民スポーツ大会北海道ブロック予選会兼北海道

スポーツ大会

少年男子

清水 (A3) 6位

玉森 (A3) 4位 補欠代

表 少年女子

大農1-2向の岡工業 (神奈川県)

大農1-2会津農林 (福島県)

大農0-3金沢市立工業 (石川県)

大農0-3長崎鶴洋 (長崎県)

沼尾 (A2) 本大会出場

鈴木 (M3) 優勝

藤本 (M1) 準優勝

○相撲部

■第79回国民スポーツ大会北海道ブロック予選会

鈴木 (M1) 優勝

藤本 (M1) 準優勝

■第103回全国高等学校相撲選手権大会

個人戦

無差別級

80kg級 鈴木 (M3) 2勝1敗 予選通過

100kg級 藤本 (M1) 初戦敗退

100kg級 鈴木 (M3) 2回戦敗退

100kg級 鈴木 (M3) 3回戦敗退

100kg級 鈴木 (M3) 3回戦敗退

100kg級 鈴木 (M3) 3回戦敗退

100kg級 鈴木 (M3) 初戦敗退

100kg級 鈴木 (M3) 初戦敗退

100kg級 鈴木 (M3) 初戦敗退

大会 団体戦: 予選敗退

清水 (A3) 6位

玉森 (A3) 4位 補欠代

表 少年女子

大農1-2向の岡工業 (神奈川県)

大農1-2会津農林 (福島県)

大農0-3金沢市立工業 (石川県)

大農0-3長崎鶴洋 (長崎県)

沼尾 (A2) 本大会出場

鈴木 (M3) 優勝

藤本 (M1) 準優勝

県)

選2回戦

大農1-2宇佐産業科学 (大分県)

大農0-3箕島 (和歌山県)

ビーフットボール南選手権大会

小泉 (M3)

大農0-3長崎鶴洋 (長崎県)

会函館支部予選会

100kg級 濱野 (M1) 優勝

ア専門部 ボランティア功劳賞 堀抜 (H3) 安藤 (H3)

小泉 (M3)

大農 (M3)

安藤 (M3)

○演劇部

■第75回高文連道南支部演劇発表大会

優秀賞 「家庭教師はツライ」

発表大会

優秀賞 「家庭教師はツライ」

優秀賞 「家庭教師はツライ」

優秀賞 「家庭教師はツライ」

○野球部 出場なし

■第69回道南畜産共進会

会函館合同 0-121函館ラ・サール

函館合同 0-121函館ラ・サール

○ボランティア部

■高文連道南支部ボランティア

委員として参加

出席を実施

○図書局 出場なし

■第48回全道高等学校相撲選抜大会

第48回全道高等学校相撲選抜大会

令和7年度農業クラブ大会事業報告

■第78回北海道高等学校ラグビーフットボール南選手権大会

第78回北海道高等学校ラグビーフットボール南選手権大会

令和7年度 全道技

術競技大会結果

(令和7年8月7日～8日、
岩見沢農業高等学校)

■ 農業鑑定競技

分野作物

全道最優秀賞

A 1 鈴木海音

優秀賞

A 2 野田吏和

分野草花

優秀賞

H 2 岡本捺紀

分野食品

M 3 寺内碧人

全道最優秀賞

M 3 中村心唯姫

■ 家畜審査競技

乳牛の部

優秀賞

M 2 海川愛和

令和7年度北海道学校農業クラブ連盟全道実績発表大会結果
(令和7年8月19～23日、遠別農業高等学校)

■ 分野I類 出場
「ボテトピールサイレージが豚の産肉性に与える影響」

農業科学科・中家畜班

豚の産肉性に与える影響」

発表者

A 3 七尾茉里香

A 2 生田 雪

■ 分野II類 出場

園芸福祉科・果樹班

「ほくとの大地から持続可能な果樹生産を目指して」

発表者

H 2 山田 健生

H 2 小林孝太郎

■ クラブ活動発表

農業クラブ執行部

「Hold hands ～学科の架け橋となれ～」

発表者

A 3 椎名 果梨

A 2 野田 吏和

A 3 廣瀬 樹

A 2 佐々木こまち

杉並木



農業クラブ プレゼンツ
クリスマスツリー

第七六回日本学校農業クラブ全国大会（西関東）出場者一覧
(令和7年10月22日～23日、山梨県)
■ 農業鑑定競技
分野作物 出場
A 1 鈴木 海音
分野草花 出場
H 2 岡本 捺紀
分野食品 出場
M 3 寺内 碧人

本年は様々な活動にご協力頂き、誠にありがとうございました。PTA実習体験会については、多くの感想をお寄せいただきました。感謝申し上げます。来年も引き続きよろしくお願いいたします。