

PTAだより

第140号

令和6年7月23日 PTA事務局発行

会長就任にあたり



PTA会長 佐藤紀華

日頃より、PTA活動にご協力いただきありがとうございます。このたびPTA会長を務めることになりました。微力ではありますが、今後ともPTA活動発展のために精一杯がんばりますのでどうぞよろしくお願いいたします。

PTA実習体験会については、昨年度が4回実施しました。今年度は各学科で1回ずつ合計年間で3回実施する予定です。第一回のPTA実習体験会は、予定通り7月5日に実施されました。実施内容は、園芸福祉科による「さくらんぼ狩り」です。参加者は36名でした。昨年度は、さくらんぼの不作とカラスによる被害が甚大であり実施できませんで

したが、今年度は実施できました。参加していただいた会員の皆さまありがとうございます。本紙に参加された皆さまの感想が掲載されていますのでご覧ください。

また、第二回PTA実習体験会は、9月6日農業科学科により実施されます。第三回PTA実習体験会は、11月8日食品科学科により実施されます。是非学校においていただきお子様の活動や学校の様子をご覧いただければと思います。ご参加のほどよろしくお願いいたします。

PTA研修会については、10月12日に実施予定です。実施内容は「ちゃんこ鍋」の試作と試食会です。緑園祭で提供していた「ちゃんこ鍋」の経験者がコロナ禍の影響で現在ほとんどいらつしやいませなので、研修会で作ることにしました。楽しく美味しい会にしたいと考えています。実施時期が近づきましたら、ご案内いたしますので奮ってご参加ください。

PTA活動につきましても、コロナ禍以前のような活動ができていませんが、時代の変化に合わせた取り組みを検討し

ていかなければならないと感じています。今後、PTAとしてどのように学校と関わりを持つていくのか、ご意見等いただけるとうれしいです。今後とも何とぞご協力よろしくお願いいたします。

さらに、大野農業高校は、学習面において、実習を主体とした専門的な知識や技術を磨く授業があり、また座学を主体とした普通教科の授業があり、非常にバランスの取れた教育課程であるとおききしています。また、普通科の高校では取得できない資格もたくさん取れるので、すばらしい学校だと思えます。進路については、進学や就職など100パーセントの進路決定率を実現しているようです。特に大学進学に関しては、農業高校枠で国立大学や私立大学に進学しているお子様も毎年何人もいらっしゃるそうです。知りたいことやわからないことがあれば、学校の先生に相談されると思います。

最後になりますが、今までPTA活動を支えていただいた皆さまに感謝申し上げます。今後も私たち保護者と大野農業高校の教職員の皆さんと協

力し連携をしながら、子どもたちのために、活動してまいりたいと存じます。ご協力をよろしくお願いいたします。

今年度の4ヶ月間を振り返って

校長 仲川敏幸



日頃より、本校教育活動の推進に対して、ご理解とご協力をいただき、誠にありがとうございます。令和6年度の諸活動も四月八日の始業式をもってスタートし、早くも四ヶ月が過ぎようとしています。七月に入ってから夏らしい日も感じられておりますが、特にここ数日は急に気温が上昇して熱中症が心配される毎日が続いております。PTA会員の皆様におかれましては、いかがお過ごしでし

ようか。

今年度のPTA事業として、六月八日より二日間の日程で北海道高等学校PTA連合会大会（北見大会）が「新時代をひらく若者を共に支えよう」をテーマに開催され、昨年の後志大会に引き続き参加型で約六〇〇名が参加して行われました。初日は開会式においてPTA活動に貢献された方々への表彰（本校の谷貴文前会長も感謝状の贈呈を受けました）や、網走市出身の産婦人科医でタレントの「丸田佳奈」さんによる「北海道の若者が全国で活躍する未来への期待」地方出身を長所に！」と題した講演がありました。講演で丸田さんは、「北海道出身者が全国に散らばっても、横のつながりは消えない。学校や家庭で郷土愛やを育み、将来的に北海道へ戻って活躍することが、地方の活性化につながる」「PTAは学校行事のボランティアスタッフであってはいけません。子どもたちの成長のために何が出来るか話し合い、PTA本来の役割を見直すべき」と話されていました。二日目は四会場に分かれた分科

会があり、盛況のうちに終わりました。

なお、二〇二五年度（令和七年度）は渡島・檜山の道南支部が担当し全道大会が開催となります。函館市内が会場となりますが、本校も函館水産高校が主担当となる教育懇談会を担当することが決まっていますので、次年度に向けて準備をしていくこととなります。

校内事業である春の総会、実習体験等の研修事業と、高等学校PTA連合会道南支部の総会は、計画どおりに開催できています。各校内事業におきまして、多くのPTA会員の皆様に参加をいただき、誠にありがとうございました。今後のPTA活動については、八月に保護者懇談会、九月に第三回実習体験会、十月に研修会を計画しています。おわりに、今後とも本校教育へのご支援ご協力を賜りますとともに、PTA事業にご協力をいただきますようお願い申し上げます。

PTA事務局から

《今までのPTA活動》

4月8日(月)

入学式

4月9日(火)

PTA・文体監査

4月20日(土)

PTA・文体総会

生産物販売会

進路保護者等説明会

5月10日(金)

PTA日より号外発行

新旧役員懇親会

5月17日(金)

道高P連道南支部総会

5月29日(水)

第1回PTA三役・役員会

6月8日(土)、9日(日)

第73回道高P連北見大会

7月5日(金)

第1回実習体験会(園芸福祉科)

第2回PTA三役・役員会

7月23日(火)

PTA日よりNo.140発行

《これからのPTA活動》

8月30日(金)

PTA保護者等懇談会

9月6日(金)

第2回実習体験会(農業科学科)

第3回PTA三役・役員会

10月12日(土)

PTA研修会

10月26日(土)～27日(日)

緑園祭

11月(日程調整中)

道高P連道南支部研修会

11月8日(金)

第3回実習体験会(食品科学科)

第4回PTA三役・役員会

12月24日(火)

PTA日よりNo.141発行

谷貴文前PTA会長に感謝状が手渡されました



6月17日(月)に本校校長室で谷貴文前PTA会長に北海道PTA連合会より感謝状が手渡されました。谷前会長

は、平成31年度～令和2年度の2年間はPTA副会長を、また、令和4～5年度の2年間はPTA会長をお引き受けいただき、本校のためにご尽力いただきました。ありがとうございました。

第1回実習体験会(園芸福祉科)に参加して

「さくらんぼ狩り」

◆初めて参加させていただきました。さくらんぼの品種や実の取り方も丁寧に教えてくださり実習時の子供たちの姿を想像しながらたいへん楽しく過ごすことができました。品種によって味が全く違うのを試食で感じられて良かったです。次回もまた参加させていただきます。次回は、すごく楽しい体験ができました。袋いっぱいを持たせてもらいました。ありがとうございました。こちらから学校に入学させて本当によか

ったと思います。

◆天候が心配でしたが小雨程度ですぐやんで思ってた以上に大きなサクランボですごく甘くて大感動です。(スマイルマーク)そして大満足でした。生まれて初めてサクランボ狩りを体験しました。本当に楽しかったです！生徒や先生達の日々努力の成果だと考えます。本当にありがとうございます。



◆立派なさくらんぼに驚きました。生徒が大切に育てた果物・作物なんだと感じました。毎日の実習で皆頑張っているのだなあと実感しています。◆さくらんぼ、とてもおいしかったです。雨が心配でしたがなんとか天気もつてくれてよ

かったです。準備していただいた先生方ありがとうございます。

◆初めて参加しました。楽しかったし、サクランボ狩り体験が身近でできてとても良かったです。子供を大農に行かせて良かったと思います。サクランボとても美味しかったです。また、何か違う果物狩りとかあれば是非参加したいと思えます。

◆去年は中止になり、とても残念な気持ちになったのを覚えています。今年は参加できてよかったです。どのさくらんぼも美味しかったです、来年も参加したいと思いました。先生方もみなさん感じがよく安心しました。ごちそうさまでした！！

◆去年は中止になり参加できなかったけど、今年は沢山取れたので良い経験ができました。また来年も参加したいと思います。ありがとうございます。

◆天候に恵まれ、たくさんさくらんぼを収穫させていただきました。ありがとうございます。生徒さんと先生方のご苦労に感謝いたします。鳥よけに口ケツト花火を使用しているのです

ようか？燃えかすを発見しました。実ってからの管理も大変だと思っています。こんなにたくさんさくらんぼを食べたのは初めてで大満足です。実習体験会を毎回楽しみにしています。今年の農作物もたくさん実ることをお祈りいたします。



◆鈴なりのサクランボ、いろいろな品種、味くらべ、楽しい時間を過ごすことが出来ました。親しみのある大農でのサクランボ狩りは安心感がありました。鳥のさえずりも吹く風も探ることに夢中になった自分、終わったあとの爽快感、心地良かったです。そして、袋いっぱいサクランボ。大満足

足しました。ありがとうございます。ありがとうございました。先生方をはじめ生徒の皆さんのお世話のおかげです。さらには今回の準備をして下さった加藤先生ありがとうございます。

◆雨予報でしたが雨に当たることなく楽しく参加することができました。色々な木の種類があり驚きました。どの種類が甘くて美味しいのか説明してくださり、酸っぱい木には目印まで付けてくださり、準備をしてくださった先生方に感謝です。木には種類の名札があり勉強になりました。私は先生おすすめの桜桃南陽という木のさくらんぼばかり取りました。粒が大きく甘くて美味しく皆で食べました。

道高P連北見大会について

6月8日(土)・9日(日)に北見市で開催されました。本校からは仲川校長が参加されました。

教務部より

4月に51名の新入生を迎え早4ヶ月、生徒ならびに保護

者等のみなさまには、多くのご理解とご協力をいただきましたことに感謝申し上げます。

ポストコロナということ、学校行事や部活動等において活動の幅が拡がり、さらには昨年度完成した新畜舎に加え、食品加工実習棟も完成を控えており、お披露目の意味も含め実習体験や学校祭を含め様々な企画を考えておりますので、それぞれの場面においてお力添えいただけますよう、なにとぞよろしくお願ひいたします。

今年度は3学年全てが一人一台端末を持っていくという状況になり、これまでのGIGAスクール構想に伴い教室のモニター設置やICT機器の整備が整い、タブレット等を用いた授業展開を進めております。また評価方法につきましても、全学年が「知識・技能」「思考・判断・表現」「主体的に学習に取り組む態度」の3観点評価のようになっております。保護者等のみなさまには入学時にご負担をおかけしておりますが、校内研修や公開授業週間に取り組み、よりわかりやすい授業を目指しております

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つしや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。

夏季休業を終えると、一学期末考査の二週間前となります。「家庭でも学業について話題にさせていただくことをお願い申し上げます。

生徒指導部より

令和6年度の大農がスタートし約4ヶ月が経過します。振り返ってみると今年度は4月当初より、学校内が全体的に落ち着かない状態が続き、授業や実習、農ク活動や生徒会活動、部活動やその他の様々な課外活動などに集中し難い学校の雰囲気だったと言わざるを得ない様子だったと感じています。生徒の皆さんは

今一度、「何の為に高校に入学したのか。何を考えて大農を選択したのか。自分自身の将来をどうしたいのか。」を考え、気持ちを整理する必要があります。この夏休みを良い機会と捉え、少しでも自分自身を見つめたり、これまでの高校生活や人生を振り返ったり、将来を考える時間を確保してみてください。保護者の皆様にも少しでも良いのでお子様と話しをする時間を作ってくださいれば有難いと思っております。よろしくお願ひします。

7月24日(水)より夏季休業に入りますが、休業中の生活は、普段の学校のある日と変わらず、規則正しい生活をさせてください。今年度は開設する海水浴場もあり、お祭りなども開催される予定ですが、開放的になり事故に繋がるものが多くなります。深夜徘徊や外泊は校則違反となります。一度崩れた生活リズムを取り戻すことはなかなか難しいものです。学校生活との繋がりを意識した日々を送れるようご協力をお願いいたします。

最後に、何はともあれ命あ

ってこそその人生です。夏休み特有の水難事故にはくれぐれもご注意ください。毎年、全国各地で高校生など若者の水難事故による死者が後を絶ちません。ここ北海道も例外ではありません。大農生がそのような痛ましい結果を招くようなことが無いように他人事と思わずに、慎重な行動を取るように心掛けてください。事故無く、有意義な夏季休業を過ごし、前向きな姿で夏休み明けに登校してくれることを期待しています。

進路指導部より

日頃より進路指導にご協力いただき、ありがとうございます。本校には進路に関して推薦基準が設けられています。保護者等の皆さまには入学式当日やPTA総会時に、生徒には入学式翌日のオリエンテーションで必ず説明をしています。また各教室や廊下などに基準を掲示しております。

受検以前に身だしなみが整っていない部分について非常に気になります。『3年生にもなって身だしなみ点検で

ひっかかるとは...』私たちもつい言いがちですが、3年生でも2年生でも、もちろん1年生でも身だしなみは整えなければなりません。“面接試験で合格できる身だしなみが基本です。『家を継ぐから面接試験を受けないので関係ありません』、ということをおっしゃるのではないのです。本校生徒である以上は受験の有無や学年にかかわらず、身だしなみを整えるということなのです。

ところが、当たり前のようにジャージで登校する生徒がいます。『今日は実習があるので』とか『体育があるの』などと言いつつ、生徒もいますが、登下校時はもちろん、実習や体育の時間以外は制服です。お子様が玄関を出るとき、あるいは自家用車で送るときに、もう一度制服を着ているか確認して送り出して下さい(冬服の場合はネクタイやリボンも)。また、制服のサイズが合わなくなった、修復が難しいくらいに破損してしまったら生徒もいるかと思えます。10月1日から制服も価格が15%ほど上がりますので、この夏休み中の

ご購入をお奨めします。頭髮についても指摘されるのですが『昨日直したんですけど』という生徒もいます。そもそも本校では髪を染めないよう指導していますが、それを無視して(いわゆる茶髪に)染めてしまったのであれば、卒業まで直し続けるしかありません。もちろん身だしなみ点検がないときにでもです。ピアスについても身体に穴を穿つ行為は、本校では認められていませんので、お子様の変化に対応し、指導していただければと思います。

進路活動は3年間の積み重ねです。欠席、遅刻・早退の数は減りませんし、今までの散々ジャージで生活し、進路の直前だけ取り繕うようなことをしても、進路活動は上手くいきません。難しそうな、ハードルが高そうな印象があるかも知れませんが、大農生として望ましい生活をしていればクリア出来る基準になっています。

勘違いして欲しくないのは、進路があるからきちんと生活を送るのではなく、きちんとした生活を送った先に進路実現があるということなの

です。

“先生、ちよつとくらい良いじゃん”と言う生徒に、その“ちよつとくらい”が直せない自分自身がいることに気づかせるにはどういう手立てがあるのか考えている日々です。

夢や希望を諦めるのではなく、実現するためにどう行動するかが非常に大事です。毎日の学校生活を大切に、そしていいいに送る事によって希望する進路が実現するのは、そしてそのためにはご家庭の協力が必要不可欠です。今後とも是非ご協力をお願いいたします。

保健室より

いつもの昼休み。お昼ごはんをもって、1人また1人と集まっています。

学年も学科も異なります。毎日、お昼ごはんをとる中で、会話が生まれ、いつの間にか、悩み相談の場になり、「5時間目もがんばるか」と励まし合いながら、授業へ向かう生徒たち。

保健室で昼食を食べる理由は、生徒一人ひとり異なり

ます。本校の生徒には、人間関係で深く傷ついた人や、関わりが苦手な人もいます。緊張と不安の中、登校から下校まで7時間近く過ごす学校で、どこかで息を吐き出さなければ、苦しくなるのではと感じることもあります。生徒にとつて「お昼ごはん」の時間は、緊張した学校生活の中で、唯一ほつとできる時間なのだと思います。今年度、保健委員会では、「生徒がほつとできる空間」を検討してきました。今は、保健室が、一部の生徒たちの「ホツと空間」となっています。この活動が委員会を通じて発展できればと考えています。

さて、あるチラシに「意識することの大切さ」という記事を見つけました。意識すると、今まで見てきた同じ景色も見え方が変わり、自分自身の仕事や人生においても大きなプラスになると。小さな出来事や何気ない言葉、雰囲気や意識を傾け、生徒と向き合うと見えない喜びや悲しみ、課題に気づかされます。全国的に長期休業明けに、子どもの自殺が増加する傾向にあります。ご家庭において、

お子様について不安なことや相談したいことがありましたら、担任を通じてご連絡いただければと思います。また、北海道教育委員会がご案内する相談窓口もご利用ください。今後とも、本校の保健活動にご支援ご協力の程よろしくお願ひいたします。

スクールカウンセラーより

「心のデブエット」

ダイエットという言葉はよく耳にしますが、デブエットはあまり聞いたことがないと思います。デブエットとはダイエットとは対称的に、体重を増やしたい人がバランスのよい食事と運動で筋肉をつけながら健康的に増やしていくという意味です。最近ではBMI(体の状態を知る目安となる数値の一つで、肥満の定義にも用いられています)が18未満の10代、20代の女性の痩せが目立ちます。理想体重のBMIは22です。も

しお子さんが痩せに該当する場合はBMI22を目標に無理のない運動、バランスのよい食事、適度な栄養を実践させましょう。BMIの計算式は体重kg÷(身長m×身長m)です。スマホやPCなら数字を入力すると簡単に調べられます。BMI25以上は肥満傾向になります。

ところで、私はスクールカウンセラーの案内に「カウンセリングは重い心のダイエット」と書いています。これはモヤモヤした自分の気持ちを誰かに話すことで心がスッキリして軽くなることを意味しています。このスッキリすることをカタルシス効果と言います。このカタルシス効果を得る方法は話を聴いてもらうことだけでなく、自分なりのストレス解消法でも得ることが出来ます。何か悩んでいそうなお子さんがおりましたらスッキリする方法を一緒に考えてあげるのもいいでしょう。

心のデブエット

SC西谷卓也

女子バレー部

令和6年度高体連函館支部バレーボール競技大会

予選ブロック
大農 0-2 江差
大農 0-2 市立函館

バドミントン部

令和6年度第76回高体連函館支部春季バドミントン大会
個人戦

男子シングルスB 1回戦
A3佐藤 0-2 松前
M3佐藤 0-2 函館西
女子シングルスB 1回戦
H2工藤 0-2 松前
男子ダブルスB 1回戦
A3佐藤・M3佐藤 0-2 長万部

第76回高体連函館支部バドミントン選手権大会
個人戦

男子シングルス 1回戦
M3佐藤 0-2 函館水産
H1山田 0-2 函館
男子ダブルス 1回戦
A3佐藤・H1山田 0-2 七飯

第22回北海道バドミントン

部活動

大会結果報告

(7月19日現在)

選手権大会函館地区予選
男子シングルス 2回戦
H1山田 0-2 知内

剣道部

■令和6年度高体連函館支部
春季剣道大会
女子個人戦
1回戦
H3若佐 0-2 函館西

■令和6年度高体連函館支部
剣道大会
女子個人戦
1回戦
H3若佐 0-2 遺愛

フェンシング部

■令和6年度北海道高等学校
フェンシング選手権大会兼第
70回全国高等学校フェンシン
グ選手権大会北海道予選会
女子個人サーブル
準優勝 A2玉森
男子フルール団体
3位

相撲部

■第26回全道高等学校相撲春
季大会
団体戦 優勝(2年連続8回
目)

個人100kg級
優勝 M2鈴木

2位 A3阿保
個人100kg以上級
優勝 M3平川

3位 H3竹山
無差別級
準優勝 M3平川

2位 M2鈴木
■令和6年度高体連函館支部
相撲選手権大会
団体戦 優勝
個人戦

優勝 M3平川
準優勝 M2鈴木

3位 H3竹山
4位 A3阿保

■第108回高等学校相撲金沢大
会
団体戦

0-3高岡向陵(富山)
3-0日暹田林工(大分)
2-1黒羽(栃木)

予選通過
決勝トーナメント
0-3和歌山商業(和歌山)

0-3和歌山商業(和歌山)
ベスト32
■第78回全国高等学校相撲選
手権大会

団体戦優勝(7年ぶり17回目)
個人無差別

優勝 M3平川
3位 M2鈴木

個人100kg級
優勝 M2鈴木

■第78回国民スポーツ大会相
撲競技北海道ブロック予選会
優勝 M2鈴木
準優勝 M3平川

3位 H3竹山

ラグビー部

■令和6年度高体連函館支部
ラグビーフットボール春季大
会
大農 0-43 函館ラ・サ
ール

※大農・函館工業・函大有斗・
市立函館 連合チームで参加

硬式野球部

■第63回春季北海道高等学校
野球大会函館支部予選
1回戦
大農(3校連合)

0-18 函館中部
※大農・奥尻・上ノ国 連合チ
ームで参加

■第106回全国高等学校野球選
手権大会南北北海道大会函館支
部予選
1回戦
大農 2-6 市立函館

※大農・八雲・奥尻・上ノ国
連合チームで参加

サッカー部

■令和6年度 第77回北海道
高等学校サッカー選手権大会
兼全国高等学校総合体育大会
サッカー競技北海道予選函館
支部予選会
1回戦
大農・白陵 0-3 七飯

■第77回高体連函館支部ソフ
トテニス競技選手権大会兼第
77回北海道高等学校ソフトテ
ニス競技大会予選会
男子ダブルス 1回戦
A3小川勇人・三浦翔大組

ソフトテニス部

0-4 市立函館
■第79回国民体育大会ソフト
テニス競技函館支部代表選考
大会
男子ダブルス 1回戦
A3小川勇人・A1東勇磨組

1-4 函大有斗

■公益財団法人風に立つライ
オン基金高校生ボランティア・
アワード2024
地区大会参加
M2小泉

ボランティア部

■第79回国民体育大会ソフト
テニス競技函館支部代表選考
大会
男子ダブルス 1回戦
A3小川勇人・A1東勇磨組

1-4 函大有斗

M2中村優那
H2堀抜

■高文連道南支部ボランティ
ア専門部研究大会「大森浜ク
リーン大作戦」参加

茶道部

■函館市博物館 市民茶会
茶会参加(亭主:M3甲田、A3
塚谷、A3中川、運び:H3若
佐)

■第34回春の茶会(函館丸井
今井パートナー)
茶会参加(亭主:M3甲田、A3
塚谷、運び:A3中川、H3若
佐、H2工藤)

■七夕茶会(校内)
茶会参加(亭主:M3甲田、A3
中川、半東:A3塚谷、H3若
佐)

図書委員会

令和6年度北海道高等学校文
化連盟道南支部図書専門部生
徒研修会参加(H3立川)

農業クラブ

大会結果報告

校内意見発表大会

(5月16日)

■分野Ⅰ類
最優秀賞

農業科学科3年太田博温
優秀賞

食品科学科1年海川愛和

■分野Ⅱ類
最優秀賞

園芸福祉科3年立川 明

優秀賞

食品科学科2年小泉由梨歌

■分野Ⅲ類
最優秀賞

食品科学科3年坪田蒼生

優秀賞

園芸福祉科1年小川莉子

南北海道実績発表大会

(6月11日～12日)

■分野Ⅰ類

出場

畑作班

農業科学科3年大島寛太

農業科学科3年小笠原拓斗

農業科学科3年福田亮生

農業科学科2年岡田龍斗

■分野Ⅱ類
優秀賞1席

果樹班

園芸福祉科3年立川 明

園芸福祉科3年西村大地

■分野Ⅲ類
優秀賞4席

園芸福祉科3年立川 明

園芸福祉科3年西村大地

園芸福祉科3年立川 明

園芸福祉科3年立川 明

園芸福祉科3年佐々木爽太
園芸福祉科3年金沢悠陽
クラブ活動発表
優秀賞3席

農業クラブ執行部

農業科学科3年太田博温

食品科学科3年東雲弘道

農業科学科2年椎名果梨

農業科学科2年廣瀬 樹

南北海道意見発表大会

(6月27日～28日)

出場

食品科学科1年海川愛和

■分野Ⅱ類
優秀賞1席

園芸福祉科3年立川 明

■分野Ⅲ類

出場

食品科学科3年坪田蒼生

校内技術競技大会

(7月5日)

■農業鑑定競技

作物コース

最優秀賞

農業科学科1年小野寺葵大

優秀賞

農業科学科3年三浦翔太

農業科学科3年中川凜菜

農業科学科3年阿保友馬

農業科学科2年吉田稜平

農業科学科1年山崎稜太

農業科学科1年野田和吏

農業科学科1年石岡宗馬

農業科学科1年沼尾和柊

草花コース

最優秀賞

園芸福祉科3年立川 明

優秀賞

園芸福祉科3年対馬康成

園芸福祉科1年山田健生

園芸福祉科1年渡部愛衣

食品コース

最優秀賞

食品科学科3年白川柚那

食品科学科3年澤田深雪

食品科学科3年八木悠斗

食品科学科2年小泉由梨歌

食品科学科2年中谷希来

食品科学科2年長谷川伊吹

食品科学科2年米村優那

食品科学科1年阿部姫和

食品科学科1年杉山光憲

食品科学科1年高野美柊

■家畜審査競技

最優秀賞

農業科学科2年清水優基

優秀賞

農業科学科3年佐藤龍空

農業科学科3年佐藤源

農業科学科2年玉森月梁

農業科学科2年岡田龍斗
農業科学科1年井上爽真
■農業情報処理競技
最優秀賞

食品科学科2年寺内碧人

優秀賞

園芸福祉科3年金沢悠陽

農業科学科2年玉森月梁

園芸福祉科3年若佐楓華

農業科学科2年椎名果梨