

# 北稜生の 3年間

～福祉健康系列～



福祉健康系列は、介護中心の勉強になりますが、福祉全般の専門的な内容を学べる系列です。特に思い出に残っているのは、2年次のデイサービスセンターでの実習と3年次の特別養護老人ホームの施設実習です。デイサービスセンターでは、レクリエーションについて多くのことを学びました。特別養護老人ホームでは、自立支援がどのように行われているのかを知ることができました。また調理が得意ではない私でも、授業中や放課後、自宅でもかなり練習した結果、食物調理技術検定で1級に合格することができました。自分の成長を実感できる系列だと思います。

- 検定取得状況について
- 毛筆書写技能検定2級
  - 全国高等学校家庭科技術検定  
被服製作4級・3級  
食物調理4級・3級  
2級・1級
  - 保育技術4級
  - 介護職員初任者研修修了

1年次

入学

手話教室



もともと将来なりたい職業を心理カウンセラーと考えていた私でした。授業を受け、具体的な『支援する』という目標で学習をするようになりました。

系列選択

進路を考えながらいろいろな系列を体验し、自分に合った系列を選ぶことができました。

4 5 6 7 8 9 10 11 12 1 2 3  
月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月

検定合格に向けて



ファッション造形基礎、フードデザインなどの科目で様々な知識や技術を学びました。みんなで練習してできることがたくさん増えました。

デイサービスセンター訪問実習

施設訪問をして、レクリエーションを中心とした利用者さんとのコミュニケーションの取り方を学びました。現場での実習で、自分の得意なことをさらに伸ばすことができました。

2年次

食物調理技術検定1級

(60歳祖母の誕生日のお祝い献立作成+調理+筆記試験)



ねじ梅（にんじんの飾り切り）が指定調理で細かい作業が多くて大変でした。苦手意識がありましたが、先生や友達と作業しやすい方法を研究していくことで、だんだんと上達しました。

特別養護老人ホーム実習

実際に利用者さんに介護をさせて頂きました。学校の実習で練習してきたことを思い出しながら、実習することができます。

3年次

企業見学



介護従事者の負担軽減を目的とした体位変換器や介護ロボットや、食事が楽しくなるようなカラフルな食事用エプロンやカトラリーを見せてもらいました。

全国高等学校  
家庭科技術検定受験

食物調理4級・被服製作4級で、調理と裁縫の基礎的な内容を確認しました。

食物調理技術検定3級

被服製作技術検定3級（和裁）

保育技術検定3級

(音楽リズム・言語表現技術・造形表現技術・家庭看護)

介護職員初任者研修の授業

自立生活を支援するための介護技術や知識、福祉のこころを学びました。

外部講師による講座

専門性の高い指導を受けました。毎回レポート提出を頑張りました。

住生活デザイン

日本の昔ながらの住宅について学び、見学後、自分たちで家の間取り図を描くという授業を受けました。

食物調理技術検定2級

(18歳男子高校生のお弁当献立作成+調理+筆記試験)



自分で1から献立を立て、調理し、盛り付けにも配慮するので、レベルがグンと上がりました。みんな献立が違うけど、完成した作品を見てアドバイスしあい、協力して取り組むことができました。

手話入門

手話ができると相談にのれる人の幅が広がり、将来に役立つと考え、選択授業「手話入門」を選びました。

編集後記

PTA だより編集担当  
加藤 久永

PTA だよりの編集担当になってしまったが、ついこの間のよう思っていたのに、今こうして48号の編集後記を書いているのが不思議なくらい、時間がたつののが早かった感じです。この間多くの方々のご協力やご指導を頂いて、やっとここまで辿り着けました。本当にありがとうございました。さて、卒業生の皆さん卒業おめでとうございます。「万里一空、雲外蒼天」、あきらめずに努力をすれば、その向こうには心地よい青空が広がっていることでしょう。ポンボヤージュ！



The future is bright.

富士北稜高等学校

PTA だより vol.48

福祉健康系列3年次生  
(題字) 書道部3年水越百華さん

「輝かしい未来に向けて」

校長 野澤 俊英

卒業生の皆さん、ご卒業おめでとうございます。保護者等の皆様には、この機会をお借りして、これまでの本校の教育活動に対するご理解とご協力に対しまして、心から感謝申し上げます。

本年度の卒業生の皆さん、素直で誠実であり、授業にも一生懸命取り組み、学校行事・部活動・資格取得等においても、成果をあげました。多くの先生方からも、進路決定後の生活態度の落ち書きを評価していただきました。部活動の引退後も部活動を続け後輩たちの指導にあたり、大いに部活動を盛り上げてくれた卒業生の皆さんには、とても素晴らしいです。

さて、令和7年度4月から本校では「Hokuryo 魅力化プロジェクト」を本格的にスタートさせます。このプロジェクトにしたがって、さらに魅力ある学校づくりを目指し、様々な取り組みを行っていきます。具体的な内容は4月に本校のホームページで紹介する予定ですので、ぜひご覧ください。皆さんの母校・富士北稜高校は、未来に向かって絶え間なく改革・改善を進めています。

これからも本校へのご理解とご支援をよろしくお願いいたします。最後になりますが、輝かしい未来に向けて、卒業生の皆さんますますのご活躍とご多幸を心から祈っています。



「卒業にあたり」

PTA 会長 梶原 稔

卒業生の皆さん、ご卒業おめでとうございます。また、保護者等の皆様、お子様のご卒業、誠におめでとうございます。

そして、校長先生をはじめ先生方におかげましては、優しく、時には厳しくご指導いただき、保護者等を代表して厚く御礼申し上げます。

小さく生まれた君たちがこんなにも大きく成長し、無事に高校の卒業式を迎えることができました。これまで、たくさんの人の助けがあり、今日の日があることに感謝し喜びをかみめたいと思います。

3年前にこの富士北稜高校に入学し、子供だった皆さん、嬉しいこと、楽しいこと、辛いこと、悲しいこと、色々なことを経験し、見違えるように成長してくれました。これから、進学や就職で社会に出ることになります。親として不安が無いと言えば嘘になりますが、立派になった皆さんの活躍が本当に楽しみです。

富士北稜高校で育んだ、知識、体力、愛情で様々な分野で活躍することでしょう。色々なことに挑戦し、色々なことを経験し、楽しんで人生を送ってください。

皆さんのこれから的人生が素晴らしいものとなるように祈っております。

# さあ新たな 航海へ

## 残心

19期生のみなさん、卒業おめでとうございます。保護者等のみなさまにおかれましては、お子さまが晴れて卒業することに感慨もひとしおと拝察し、心よりお祝い申し上げます。さて、「残心」という言葉を聞いたことがありますか。辞書には「心残り・未練」と解説されています。また、武道や芸道においての「緊張の持続・心構え」という意味もあります。相手を倒した後も戦いに「心を残して、油断してはならない」という教えです。例えば、剣道や空手では、打突後も相手に向かって構え、さらなる攻撃や相手の反撃に備えます。弓道では、矢が離れた時の姿勢をしばらく保ち、最後まで気を緩めません。また、指導してくださる先生や稽古相手に感謝すること。使った道具の手入れや、道場を掃き清め、礼の気持ちを表すことも、「残心」の教えの一つです。茶道では客が退出した後も姿が見えなくなるまで見送り、茶室に戻った後一期一会をかみしめるそうです。

武道や芸道に限らず、「自分がやったことに最後まで責任を持つことや、「人や物に対する感謝の気持ちや思いやりの心」などは、他のスポーツや日常にも通じるものがあります。サッカー日本代表が、試合後のロッカールームを整理整頓し、感謝の気持ちと折り鶴を残し会場を後にしたことは有名な話で、観客席のゴミを拾って帰るサポーターとともに、多くの海外メディアから称賛されました。森保監督は会見で「日本人にとっては当たり前のことで、『日本の文化』である」と話しています。

学校生活はどうでしょう。教室を出るときは施錠消灯を忘れない。帰るときは机やロッカーの上を片付ける。洗面台に落ちた髪をきれいにする。授業の復習や試験後の間違い直しをする。引退後も部活動に顔を出す。面接指導をしてくれた先生にお礼と内定報告をする等々、「残心」を必要とする場面が数多くあり、教育活動の中に活かされています。

物事をやり遂げた後、すぐに気持ちを終わらせてしまうのではなく、取り組んできた時の充実した「心」をしばらく「残」す。そうすることで、今までしてきたことがより確実なものになり、さらなる成果へつながるのだと考えます。

卒業生のみなさん、「高校生活が終わった」という気持ちで終わりにしてしまうのではなく、仲間とともに目標に向かい努力した日々に「心」を「残」して静かに振り返る時間を作つてみてください。そうすることで4月から始まる新生活への心構えが、自ずと芽生えてくるのだと思います。ご家庭においても、3年間の学校生活を回顧し、一緒に成長を再確認してみてください。そのことがお子さまの励みとなり、背中を押す原動力になるのではないでしょうか。

最後に、保護者等のみなさまには本校の教育活動にご理解とご協力をいただき、本当にありがとうございました。深く感謝申し上げます。



## 報恩感謝

3年1組担任  
鈴木 香苗

「今の自分があるのは、たくさんの人や環境のおかげであり、その恩に報いるような生き方をしたいと思う気持ち」を意味しています。

当たり前ですが、人は自分一人の力で生きているのではありません。常に周りとの関わりがあったからこそ、今の自分が存在します。皆さんの高校3年間を振り返っても、家族や友人をはじめ、多くの人と関わりを持ち、支えてもらい、生活してきました。その関わりが少しでも違っていたら、今の自分とは全く違う自分になっていたかもしれません。

4月から皆さんを取り巻く環境は大きく変わり、新しい生活、新しい出会いが待っています。時には、困難に直面することもあるかもしれません、どんな時も周囲の人々への感謝の心を持ち行動し続けることが、きっと皆さんの大きな力となるでしょう。人のつながりを大切にし、感謝の気持ちを忘れず、成長し続ける人であってほしいと願っています。卒業おめでとう！



## 神は心に宿る

3年2組担任  
千葉 瞳太郎

皆さん、神様を信じますか？私は神様を信じています。日本では八百万の神と言われるほど、多くの神様がいると伝えられています。小学生のころ、少年野球の指導者から「努力をすれば、困ったときに野球の神様が助けてくれる」と教わりました。一生懸命に練習し、チャンスの場面での打席では神様に力を貸してくれるよう祈っていました。もちろん結果はいい時も悪い時もありました。ところで、神様はどこにいると思いますか？私は、自分の心の中にいると思っています。目標達成のために自分が積み重ねた努力は、自分自身が一番よく知っています。頑張れば頑張っただけ、神様はその努力を見ててくれます。反対に、サボったこと、ズレをしたこと、妥協したことでも神様はひとつ残らず見ています。いくら周りには誤魔化しても、自分自身（心の中の神様）を誤魔化すことはできません。努力の積み重ねが、大きな自信となり、目標の達成の大好きな原動力になるはずです。自分の心の中にいる神様に嘘をつくことない人生にしていきましょう！卒業おめでとう！これから活躍を期待しています！



## 会者定離

3年3組担任  
山本 一博

令和4年4月に入学してから、もう3年が経とうとしています。卒業というと話題は別れの話が多くなりがちですが、思い起こせば最初は出会いから始まっています。高校生活が始まってからいろいろありましたね。振り返ればあっという間の3年間だったのではないかでしょうか。でも、それもう終わりです。

始まりがあれば必ず終わりがあります。楽しいこともつらいことも、いつかは必ず終わりを迎える。昔から「有終の美」や「終わらなければ総て良し」といいますが、良い終わりを迎えられるかどうかは、今一生懸命取り組んでいる方に掛かっています。終わり際に気持ちよく「じゃあね」と言えるように、今を大切にしてください。

会者定離という言葉は、出会った者はいつか必ず離れる定めであるという意味です。出会ったばかりで別れを考えるのも・・・と思う気持ちもありますが、どんな形であれ出会ったら別れることは決まっています。そのときに後悔しないように、今を大切にしていきましょう。



## 一期一会

3年4組担任  
五味 直哉

映画「フォレスト・ガンプ 一期一会」が好きで、純粋な心と俊足をもつ主人公フェレスト・ガンプが様々な苦難を乗り越えていく姿が印象的です。フォレストは命の危機や辛い状況に陥っても嫌な感情を表に出さず、必死に生き抜いています。そんな彼が涙を流すのは AIDSで亡くなった最愛の人のお墓の前で彼女との子供や自分の近況、彼女への気持ちを話すとき。普段、気持ちを表情に出さない人もいろんな想いを抱きながら生きていると強く感じます。心身や命が危ないときはベトナム戦争でのフォレストのように安全な所へ逃げてください。戦場で傷ついた仲間たちを抱えて走り、多くの命を救った彼の行為は劇中で表彰されたようにとても誇らしいこと。一期一会（一生に一度限りの機会や出会い）を大切に。何度も会っている友人や慣れた場でも、それは一生に一度だけのかけがえのないものです。いつ会えるかわからない夢をかなえるチャンス、大切な人と出会ったときにいい結果を出せるよう、自分を高め続けてくれればと思います。内に秘めた想いを抱えながら強く生きていく皆さんをこれからも応援しています！



## 自分探し

3年5組担任  
小林 和寛

思春期のことを「モラトリアム」と呼んだりします。「猶予期間」という意味の言葉です。勉強して成長し、進路を決定して社会の一員になるまでの時間を指します。そんな猶予期間のうち3年間が過ぎました。授業に部活動に課外活動と、多くの選択肢から何をするかを決めて、自分の3年間をデザインしたと思います。その経験や成果は他の誰とも同じではないあなただけのものです。「モラトリアム」のテーマの一つに、「自分探し」があります。高校生活の中で自分は探せましたか。自分を知りたいとき、自分が何をしてきたかを見つめることが大切だと思います。あなたは好きで、人とどう関わって、何を取り組んで、何を大切にして生きてきましたか。3年間の高校生活が、自分探しの答えとまではいかずとも、何か手掛かりになれば幸いです。卒業後の進路の中で大変なことや迷うこともあると思います。時には人に相談したり、自分で考えて決めたりして、どうやって生きていこうかな、とか考えながら、どうか幸せになっていってください。ご卒業、おめでとうございます。



## 失敗を恐れず

3年6組担任  
蓑輪 匠未

「私は失敗したことがない。ただ一万通りのうまくいかない方法を見つけただけだ。」発明王トマス・エジソンのこの言葉は、失敗を単なる挫折と考えるのではなく、新たな学びと捉える大切さを教えてくれます。挑戦を続けることでこそ、新しい可能性が生まれます。これからも科学技術の進歩により、私たちの生活はますます便利になるでしょう。しかし、便利さに依存しすぎると、人間が機械に使われるようになることも懸念されています。そんな未来を切り開くのは、他でもない皆さん自身です。

失敗を恐れず、行動し続けることが成功への鍵です。これまで学んできた経験を胸に、どんな困難も乗り越えていけると信じています。

皆さんのこれから的人生が、自分らしく輝き、素晴らしいものになることを心から願っています。卒業おめでとうございます。

# 令和6年度 —19期生— 進路状況



令和7年2月14日現在

## ● 就職状況

企業名	職種
一般財団法人 関東電気保安協会	電気技術職（調査部門）
医療法人 楽々堂	医療事務・リハビリ補助
社会福祉法人 欣寿会（特別養護老人ホーム芙蓉荘）	特別養護老人ホーム介護員
社会福祉法人 聖ヨシエ 富士聖ヨハネ学園	生活支援
株式会社 うぶや	客室係
エヌジーケイ・セラミックデバイス 株式会社	製造職
株式会社 岳麓自動車教習所	教習指導員見習い（一般事務）
株式会社 加藤電器製作所	検査職
株式会社 関電工	技能職（屋内線）
株式会社 関電工	技能職（架空配電線）
菊水ホールディングス株式会社 富士勝山事業所	製造
菊水ホールディングス株式会社 富士勝山事業所	製品修理
キヤノンアネルバ株式会社 富士事業所	技能職
キヤノンアネルバ株式会社 富士事業所	事務職
株式会社 金多”留満	和菓子の製造
クレイン農業協同組合	農協業務全般
コミヤマレクトロン 株式会社	資材管理・資材調達
株式会社 サワ	営業資材業務
株式会社 三共	製造オペレーター
シチズン時計マニュファクチャリング株式会社 河口湖富士工場	精密部品製造検査
シチズンファインデバイス 株式会社	製造スタッフ
スタジオLINK	ダンスインストラクター
釣宿 美丸	接客
株式会社ディスペンバックジャパン 富士吉田工場	製造
株式会社 Devotion 4	接客
株式会社 トリケミカル研究所	製造職
ナメカワルミ株式会社 富士工場	事務職
株式会社 奈良紙器	紙器製造
日本電子サービス 株式会社	電気通信工事・管理技術者
日本プリントエンジニアリング 株式会社	ミニプリンタ用の電子回路設計
日本プリントエンジニアリング 株式会社	製造・関わる生産管理業務
株式会社 はくばく富士吉田	食品製造生産技術員
株式会社 ピジョン	接客スタッフ
備前長船サブリ製作所	刀鍛冶入門
ファナック 株式会社	技能職
ファナック 株式会社	生産管理
株式会社 富士急ハイランド	エキスパート職
富士グランヴィラ-TOKI（株式会社ファイナンシャル・フリーダム）	ホテルコンシェルジュ
富士国際ソリュース株式会社	ツアーコンサルタント
富士山の銘水グループ 富士ウェーブ 株式会社	ウォーターサーバーメンテナンス検査業務
富士実装 株式会社	製造
株式会社 ふじでん	電気設備工事（配電工事）
株式会社 フジミ	精密金属部品製造
ホンダ自動車販売 株式会社	携帯電話の販売等
ホンダ自動車販売 株式会社	自動車整備士
株式会社牧野フライス製作所 厚木事業所	原価計算事務員
株式会社牧野フライス製作所 厚木事業所	機械加工・機械組立、品質検査
株式会社 メイキヨー	水インフラ施設管理技術者
山梨県商工会連合会	経営支援員
吉田瓦斯 株式会社	総合職
住友林業ホームエンジニアリング株式会社 東京事業部	木造建築大工職
株式会社 谷口実業ホールディングス	事務
株式会社 トーアス	現場作業員
日野自動車 株式会社	生産技能職
公務員	職種
陸上自衛隊	一般官候補生
陸上自衛隊	自衛官候補生
山梨県警察本部	警察官
鳴沢・富士河口湖恩賜県有財産保護組合	事務職

## ● 進学状況

大学	学部	学科・コース等
健康科学大学	健康科学部	リハビリテーション学科 理学療法学コース
健康科学大学	健康科学部	人間コミュニケーション学科
帝京科学大学	生命環境学部	アニマルサイエンス学科
山梨英和大学	人間文化学部	人間文化学科
山梨学院大学	法学院	法学科
山梨学院大学	スポーツ科学部	スポーツ科学科
高崎商科大学	商学部	会計学科
江戸川大学	社会学部	人間心理学科
千葉工業大学	工学部	機械工学科
千葉商科大学	商経学部	商学科
千葉商科大学	サービス創造学部	
桜美林大学	教育探究科学群	
拓殖大学	外国語学部	英米語学科
帝京大学	文学部	史学科
文京学院大学	外国語学部	英語コミュニケーション学科 國際コミュニケーション専攻
明星大学	経営学部	経営学科
明星大学	教育学部	教育学科 社会コース
相模女子大学	学芸学部	英語文化コミュニケーション学科
短期大学		
学科・コース等		
大月市立大月短期大学		経済科
帝京学園短期大学		保育科
山梨学院短期大学		食物栄養科 栄養士コース
山梨学院短期大学		保育科
白梅学園短期大学		保育科
専門学校・各種学校・技術専門校		
学科・コース等		
山梨県立産業技術短期大学	都留キャンパス	電子技術科
山梨県立産業技術短期大学	都留キャンパス	生産技術科
山梨県立産業技術短期大学	塩山キャンパス	電子技術科
山梨県立岐阜技術専門校		自動車整備科
甲府市立甲府商科専門学校		情報処理科
富士吉田市立看護専門学校		看護学科
大原医療保健スポーツ専門学校甲府校		保育士幼稚園教諭系 2年制保育士（幼稚園教諭）コース
大原ビジネス公務員専門学校甲府校		国家公務員・地方公務員系 公務員総合コース
大原ビジネス公務員専門学校甲府校		ビジネス系 経理ビジネスコース
甲府看護専門学校		看護第1学科
甲府情報ITクリエイター専門学校		ゲーム制作3年制コース
帝京福祉専門学校		介護福祉科
帝京山梨看護専門学校		看護科
山梨県歯科衛生専門学校		歯科衛生士科
山梨県美容専門学校		美容科
山梨秀峰調理師専門学校		調理師科
アミューズメントメディア総合学院		キャラクターデザイン学科
吉祥寺二葉栄養調理専門学校		管理栄養士科
吉祥寺二葉菓葉専門学校		パティシエモードース科
窪田理容美容専門学校		美容学科
国際文化理容美容専門学校国分寺校		美容科
国際文化理容美容専門学校渋谷校		美容科
住田美容専門学校		美容科
専門学校デジタルアーツ東京		アニメ学科
中央工学校		建築設計科
東京ブレーメン動物専門学校		ペットビジネス学科
東放学園専門学校		放送技術科
東邦歯科医療専門学校		歯科衛生士学科
トヨタ東京自動車専門学校		1級自動車科
日本工学院八王子専門学校		CG映像科
日本工学院八王子専門学校		建築設計科
日本工学院八王子専門学校		声優・演劇科
日本工学院八王子専門学校		電子・電気科
日本さかな専門学校		海洋生物学科
日本電子専門学校		グラフィックデザイン科
日本電子専門学校		ネットワークセキュリティ科
日本ナレーション演技研究所		基礎科
文化服装学院		服装科
武蔵野調理専門学校		高度調理経営科
横浜スイーツ＆カフェ専門学校		パティシエ・カフェ科
横浜スポーツ＆医療ウェルネス専門学校		スポーツトレーナー科 トレーナー・インストラクターコース
株式会社松本動物専門学校		ペットライフケア学科 動物飼育・ドッグトレーニング専攻
静岡医療科学専門学校		医学工学科

# 令和6年度 表彰状況 検定合格

令和7年2月14日現在

## ● 外郭団体表彰・認定等

全国総合学科高等学校長協会会長賞（教養系）	3-3	渡邊 葵
全国産業教育振興中央会会长賞（福祉健康系列）	3-2	宮下 未輝
山梨県産業教育振興会会长賞（電気情報系列）	3-4	小林 愛
// (総合ビジネス系列)	3-1	渡邊 心菜
// (総合ビジネス系列)	3-2	河内 胡桃未
// (建築デザイン系列)	3-3	三浦 由奈
// (機械テクノロジー系列)	3-4	杉崎 小花
山梨県高等学校体育連盟優秀選手表彰	3-4	山本 瑞輝
山梨県高等学校野球連盟会長賞	3-5	桑原 功陽
山梨県ソフトボール協会功労表彰	3-6	山下 愛羅
山梨県高体連バレーボール専門部功労表彰	3-6	渡邊 濃
//	3-3	田畠 誇心
山梨県高体連バスケットボール専門部功労表彰	3-4	河野 瑞希
//	3-1	勝俣 泠
山梨県弓道連盟会長賞	3-4	佐野 由名乃
山梨県弓道連盟優秀選手賞	3-2	山中 創太
山梨県テニス協会会長賞（男子）	3-1	川野 恵人
山梨県剣道連盟会長賞（男子）	3-6	山中 俊輔
山梨県剣道連盟会長賞（女子）	3-5	三浦 風歌
山梨県スケート連盟会長賞	3-6	原田 朗
山梨県柔道連盟会長賞	3-3	渡邊 昌子
山梨県高等学校文化連盟会長賞	3-5	安田 ゆら
山梨県高等学校教育研究会生徒会指導部会会長賞	3-1	高部 凰星
山梨県高等学校文化連盟美術・工芸専門部会長賞	3-6	長谷川 愛
西関東吹奏楽連盟表彰	3-5	安田 ゆら
山梨県吹奏楽連盟表彰	3-2	河内 胡桃未
山梨県吹奏楽連盟表彰	3-5	外川 沙莉
山梨県高等学校書道連盟賞	3-1	水越 百華
山梨県高等学校送別連盟賞	3-1	流石 政河
山梨県高等学校写真連盟会長賞	3-2	舟久保 磨斗香
全国高等学校家庭クラブ連盟クラブ員表彰	3-4	上小澤 経吾
山梨県学校保健会優良生徒表彰	3-5	桑原 未来
関東甲信越地区機械工業教育研究会会長賞	3-3	石倉 圭祐
関東甲信越地区電気教育研究会会長賞	3-3	早川 徒夢
東日本建築教育研究会会長賞	3-6	杉崎 小花
山梨県建築士会会長賞	3-4	小宮 心
山梨県建設業協会会長賞	3-1	宮下 笑未
全国情報技術教育研究会会長表彰	3-2	安藤 那峰
全国工業高等学校長協会ジュニアマイスター顕彰生徒特別表彰	3-2	安藤 那峰
全国工業高等学校長協会ジュニアマイスター顕彰ゴールド認定者	3-4	河野 瑞希
全国工業高等学校長協会ジュニアマイスター顕彰ゴールド認定者	3-5	井上 翼
全国工業高等学校長協会ジュニアマイスター顕彰シルバー認定者	3-3	石倉 圭祐
全国工業高等学校長協会ジュニアマイスター顕彰シルバー認定者	3-2	山中 創太
全国工業高等学校長協会ジュニアマイスター顕彰シルバー認定者	3-3	早川 徒夢
全国工業高等学校長協会ジュニアマイスター顕彰シルバー認定者	3-4	福元 渚月
全国工業高等学校長協会ジュニアマイスター顕彰シルバー認定者	3-6	杉崎 小花
全国工業高等学校長協会ジュニアマイスター顕彰シルバー認定者	3-1	宮下 笑未
全国工業高等学校長協会ジュニアマイスター顕彰シルバー認定者	3-1	坂本 希実
全国商業高等学校協会理事長賞	3-2	坂本 希実
全国商業高等学校協会 四種目表彰	3-2	坂本 希実
//	3-3	渡邊 昌子
全国商業高等学校協会 三種目表彰	3-2	盛 瑞葵
//	3-6	齋藤 はな
介護職員初任者研修修了証	3-2	長田 美紅
//	3-2	梶原 明愛
//	3-2	瀧口 萌
//	3-2	舟久保 磨斗香
//	3-2	宮下 未輝
3-3	小林 那津奈	
3-2	星野 佑佳	
3-3	武藤 みゆ	
3-4	小宮 由愛	
3-4	流石 阿弥	
3-5	古屋 結乃	
3-5	渡邊 もも	
3-5	渡邊 鈴那	



# 1年間の思い出

*Our Memories*

