

目指す教育

職業教育を通して 社会で活躍できる良識ある人材の育成

八日市南高校では、動植物に関わる生産学習から食品加工・食品製造に関わる学習、そして、公園のデザインや材料に関わる学習から「6次産業化」をめざし、将来の職業人としての個々に必要となる「生きる力」を習得していきます。
さらに、基礎学力の定着やプロジェクト学習を推進し、地域貢献活動やインターンシップなど体験学習に積極的に取り組むことで、社会で活躍できる良識のある人材の育成をめざします。



八南産まれの豚の赤ちゃん。「いのちをはぐくむ」を学んでいます。



安全・安心で美味しい食品を原材料から生産して食品についての学習を深めています。



小学生に竹垣の結び方を教えています。教えるのも勉強。

農業 Agriculture Course

科

太陽と大地と水から、いのちをはぐくみ、安全・安心な農産物をつくります。

農業実習をとおして、農業の基本的な知識、技能の習得に取り組みます。また、安全な農業、環境に配慮した農業、生産だけでなく、自ら栽培した農産物の販売や商品開発にも取り組みます。

《学習内容と教育課程》

1年 栽培と飼育の基礎・基本の学習 搾乳実習など

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
国語総合	現代社会	数学Ⅰ	化学基礎	体育	保健	美術Ⅰ	コミュニケーション英語Ⅰ	家庭基礎	農業と環境	総合実習	作物	LHR	※	総合実習																	

2年 農業の専門知識や技術を深める 校外委託実習など

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
国語総合	地理A	数学A	生物基礎	体育	保健	コミュニケーション英語Ⅱ	課題研究	総合実習	農業情報処理	野菜	畜産	農業機械	植物バイオテクノロジー	LHR	※	総合実習															

3年 専攻班学習を通じて専門的な知識と技術を深める 6次産業化に向けた加工実習など

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
現代文B	世界史A	数学Ⅱ	物理基礎または地学基礎	体育	コミュニケーション英語Ⅱ	課題研究	総合実習	果樹	草花	畜産	農業経営	グリーンライフ	LHR	※	総合実習																

※ は時間外（放課後・長期休業中等）に実施します。
■ は農業の専門科目です。

●作物・機械 専攻



水田で米作りを中心に学習します。

●野菜 専攻



トマト、大根、白菜などの野菜を栽培します。

●畜産 専攻



乳牛を飼育しているのは滋賀県で本校のみ！

●園芸（果樹・草花）専攻



果樹の学習を中心に草花の活用の学習も行っています。



春の恒例行事「野菜苗販売」です。実習で生産した、トマト、キュウリ、スイカなど夏野菜の苗を販売しています。

食品

Food Course

科

大地の恵みから安全・安心な加工食品をつくり、マーケットから地域へ提供します。

トマトや鶏卵などの食材生産、ジャム・クッキー・ローストチキンなどの加工品の製造、販売、食品成分の知識と分析の実践を学びます。ジャム等の加工品は、八南マーケットで販売しています。

《学習内容と教育課程》

1年 食品加工の基礎・基本の学習 加工用農産物、鶏卵の生産、ブロイラーの飼育など

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
国語総合	現代社会	数学Ⅰ	化学基礎	体育	保健	美術Ⅰ	コミュニケーション英語Ⅰ	家庭基礎	農業と環境	食品製造	総合実習	食品化学	LHR	※	総合実習																

2年 加工食品の製造、販売による流通の学習 校外委託実習など

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
国語総合	地理A	数学A	生物基礎	体育	保健	コミュニケーション英語Ⅱ	課題研究	総合実習	農業情報処理	食品製造	食品化学	微生物利用	食品流通	LHR	※	総合実習															

3年 専攻班学習を通じて専門的な知識と技術を深める 特産品の開発・試作など

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
現代文B	世界史A	数学Ⅱ	物理基礎または地学基礎	体育	コミュニケーション英語Ⅱ	課題研究	総合実習	食品製造	食品化学	微生物利用	食品流通	グリーンライフ	LHR	※	総合実習																

※ は時間外（放課後・長期休業中等）に実施します。
■ は農業の専門科目です。

●畜産加工 専攻



牛乳、ヨーグルト、鶏卵、鶏肉を加工します。

●農産加工 専攻



ジャム、クッキー、みそなどをつくります。

●流通科学 専攻



学校で収穫したものや加工したものを地域の皆さんに販売したり、食品の栄養成分を調べます。



「農業と環境」の実習中。農産物の栽培・生産・加工の基礎を学習しています。

花緑デザイン

Landscape Design Course

科

地域の環境を守り、心とさせる花と緑、豊かな暮らしをデザインします。

滋賀県や東近江市を取り巻く歴史や豊かな自然を財産として理解し、それらを活用しながら、体験活動を通して地域との交流を図り、色鮮やかな花と緑でつくる、笑顔あふれる街づくりに取り組みます。

《学習内容と教育課程》

1年 環境学習、造園管理・園芸生産・測量製図の基礎・基本の学習 野菜・草花栽培、測量実習など

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
国語総合	現代社会	数学Ⅰ	化学基礎	体育	保健	美術Ⅰ	コミュニケーション英語Ⅰ	家庭基礎	農業と環境	総合実習	測量	LHR	※	総合実習																	

2年 緑地空間の設計・造園技術・緑化材料の学習 校外委託実習など

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
国語総合	地理A	数学A	生物基礎	体育	保健	コミュニケーション英語Ⅱ	課題研究	総合実習	農業情報処理	造園計画	造園技術	環境緑化材料	LHR	※	総合実習																

3年 プロジェクト学習に基づく「暮らしのデザイン」と地域貢献活動 生徒による講習会の開催、競技会への出場など

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
現代文B	世界史A	数学Ⅱ	物理基礎または地学基礎	体育	コミュニケーション英語Ⅱ	課題研究	総合実習	造園計画	造園技術	環境緑化材料または美術Ⅱ	グリーンライフ	製図	LHR	※	総合実習																

環境緑化材料班が指導役となり、全校生徒でグラウンドに芝を植えました。

※ は時間外（放課後・長期休業中等）に実施します。
■ は農業の専門科目です。

●造園技術 専攻



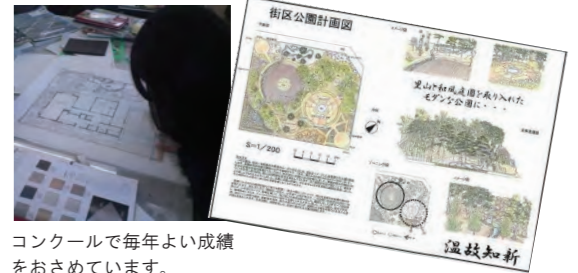
造園技能士の資格取得を目指したり校内に卒業製作庭園を作ります。

●環境緑化材料 専攻



草花など、緑化材料の生産やそれを活用した花育活動などを行っています。

●ランドスケープデザイン 専攻



コンクールで毎年よい成績をおさめています。

八南プロジェクト

ムラサキ・6次産業化



プロジェクト

東近江市の花であるムラサキの栽培・紫根染めを普及する活動に取り組んでいます。『万葉集』にも詠まれた、この地域の財産であるムラサキを、本校と地域の皆さんが一体となって守り育てていくことを目標に頑張っています。また、地域と連携して、生産から販売までの一連の流れを、実践を通して取り組んでいます。



八南レストラン・政所茶



プロジェクト

地域の特産品である銘茶政所茶にスポットを当て、その復興を目指して取り組みを始めました。今までは新茶で作った政所茶ロールケーキをはじめ、玉露と政所茶ムースケーキなどを提供しました。今後は、政所茶玉露の生産に力を入れ、後世につなぐ活動にしたいと考えています。また、毎年12月に八南レストランを開催しています。地産地消をテーマとして食品科が企画運営し、材料は農業科、店内装飾は花緑デザイン科が担当しています。



暮らしのデザイン・花育



プロジェクト

地域との連携活動や社会貢献活動を通じて、自分たちが学んだ知識や技術を地域に還元し、地域の環境問題をはじめ、豊かな暮らしの実現に向けて提案していきます。また、花育活動にも取り組み、心の豊かさを育む活動に取り組んでいます。

例 尻無町「水源の森」、東近江市立万葉の森船岡山公園、奥永源寺溪流の里 前庭製作、聖徳中学校 前庭花壇植栽活動、八日市幼稚園との花育活動、愛知川河畔林の会愛林活動



地域社会への貢献活動

ふれあいスクール

農業科では、八日市南小2年生とともに「さつまいも」を育てる交流活動をしています。花緑デザイン科では、能登川南小5・6年生との猪子山森林再生活動など、高校生による出前授業を行っています。



農業祭

毎年、勤労感謝の日を基準日として開催される、八日市南高校最大のイベント「農業祭」。一年間の学習の成果を、この農業の祭典を通して地域に提供します。企画・運営は、農業高校生がクラブ員として活動する「農業クラブ」が担当し、生徒主体となって農業祭を盛り上げます。



八日市南高校農業クラブマスコットキャラクター「みなみちゃん」



高等学校産業人材育成プロジェクト事業

インターンシップ

2年生の2学期には、幅広い勤労観や職業観を身につけるため、学科の専門性を活かした体験実習を行っています。農家や学科関連の企業にお世話になり、社会人としてのコミュニケーション能力やマナーを学びます。

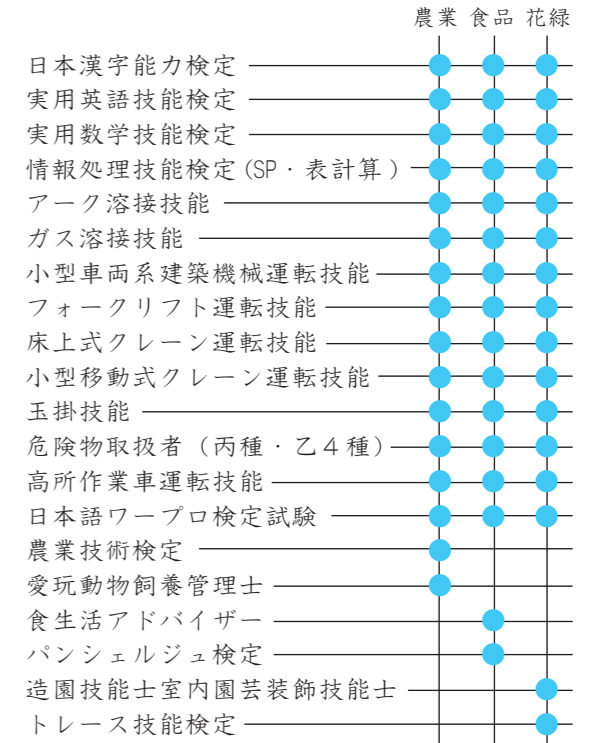
産業界とのパートナーシップ

3年生の希望者には、4・7月に、各学科関連産業へ直接派遣する体験実習を行っています。9月からの就職試験を見越した、実践的な進路実現を目指す実習となっています。

高大連携

農業科・花緑デザイン科では、滋賀県立大学や京都造形芸術大学との講座・実習、食品科は、京都文教短期大学から講師を招いて講義などを行っています。

取得可能な資格



主な年間行事

- | | | | |
|----|---------------------------------|-----|---|
| 4月 | 入学式
始業式
農業クラブ総会
生徒総会 | 10月 | 第2回一日体験入学
中間考査
農業クラブ全国大会
秋季高校総体
高文祭 |
| 5月 | 校外学習
中間考査
校内意見発表大会 | 11月 | 第3回一日体験入学
文化祭
農業祭 |
| 6月 | 春季高校総体
体育祭
期末考査 | 12月 | 期末考査
終業式
高校生レストラン |
| 7月 | 農業鑑定競技会
終業式
農業クラブ年次大会 | 1月 | 始業式
修学旅行 (2年)
学校見学会
学年末考査 (3年) |
| 8月 | 第1回一日体験入学
農業クラブ近畿大会 | 2月 | 推薦選抜
学習成果発表会
学年末考査 (1・2年) |
| 9月 | 始業式
養護学校との交流会
校外委託実習 (2年) | 3月 | 卒業式
一般選抜
終業式 |

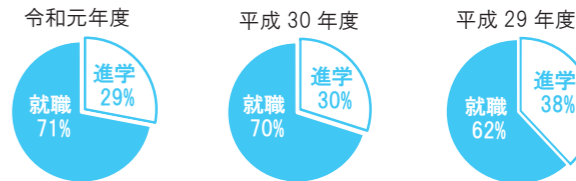


部活動



- カヌー
- サッカー
- 硬式テニス
- 硬式野球
- アーチェリー
- バスケットボール
- 女子バレーボール
- 卓球
- 美術
- 茶道
- 華道
- 家庭科
- ダンス同好会
- 地域支援活動同好会
- 音楽同好会

最近3年間の進路先



進学先

【大学】 龍谷大学 / 長浜バイオ大学 / 岐阜協立大学 / びわこ学院大学 / 南九州大学 / 京都嵯峨芸術大学 / 京都精華大学 / 京都光華女子大学 / 大阪芸術大学 / 大谷大学 / 神戸医療福祉大学

【短期大学】 大谷大学短期大学部 / 京都文教短期大学 / 滋賀短期大学 / びわこ学院大学短期大学部 / 京都光華女子大学短期大学部

【大学校】 滋賀県立農業大学校 / 愛知県立農業大学校 / 愛媛県立農業大学校

【専門学校等】 YIC 京都ベッ総合専門学校 / 大阪 eco 動物海洋専門学校 / 大阪動植物海洋専門学校 / 京都製菓技術専門学校 / 京都調理師専門学校 / 滋賀調理短期大学校 / 京都製菓製パン技術専門学校 / 京都芸術デザイン専門学校 / 中央工学校 OSAKA / ビジュアルアーツ専門学校大阪 / 京都建築大学校 / 修成建設専門学校 / 日本グランドトレーナー学院 / 名古屋モード学園 / 大阪ビジネスカレッジ専門学校 / YIC 京都ビューティー総合専門学校 / アミューズ美容専門学校 / 京都理容美容専門学校 / 大阪ビューティーアート専門学校 / ベルフォートアカデミーオブビューティー / 京都キャリアール専門学校 / 東京総合美容専門学校 / 京都栄養医療専門学校 / 滋賀県立総合保健専門学校 / 滋賀県済生会看護専門学校 / 滋賀県立看護専門学校 / 堅田看護専門学校 / 甲賀看護専門学校 / 京都歯科医療技術専門学校 / AST 関西医科専門学校 / 新大阪歯科衛生士専門学校 / 滋賀医療技術専門学校 / 日本分析化学専門学校 / 東洋医療専門学校 / 京都文化医療専門学校

就職先

【東近江市】 (株)アクアティック / 旭化成住工(株) / (株)アテクト / エンゼルプレイングカード製造(株) / 近江農産組合 / 近江ヒルズゴルフ倶楽部(株) / 小川良(株) / カネカサンスパイズ滋賀工場 / 蒲生農業協同組合 / 河村化工(株)滋賀工場 / 共栄精密(株) / 京滋ユアサ電機(株) / 京セラ(株)滋賀蒲生工場 / 近畿池水(株) / (株)金壽堂 / グリーン近江農業協同組合 / 恒仁会近江温泉病院 / 鴻池運輸(株)山崎営業所 / 湖東タックス(株) / (株)コバヤシ滋賀工場 / (株)滋賀三菱農機販売 / 滋賀観光バス(株) / 滋賀積水樹脂(株) / (株)滋賀ユニック / 四国パック(株) / (株)聖心製作所 / 全農協組合連合滋賀県本部 / (株)造園佐野 / 大昭和紙工業(株)八日市工場 / ダイブラ(株) / タカラスタンダード(株) / (株)ティラド滋賀製作所 / (株)寺嶋製作所 / (株)トッパンエレクトロニクスプロダクツ / 中野電器(株)八日市工場 / (株)縄正商店 / (株)ニチイ学館 / 日本郵便(株)近畿支社 / 花文造園土木(株) / 花繁造園 / ハローネットワーク滋賀 / (株)ヒトミワイナリー / (株)ヒロコーポレーション / 福田金属箔粉工業(株) / ボーンズ(株)滋賀工場 / 三重河西(株)滋賀工場 / (株)三喜 / (株)三鈴日野工場 / (株)武藤造園 / (株)村田製作所野洲事業所 / 山崎製菓(株) / ヤンマーアグリジャパン(株) / 行田電線(株)滋賀工場 / (株)ライトオン / (株)和晃

【近江八幡市】 (株)カネ吉ヤマモトフーズ / (財)休暇村協会 休暇村近江八幡 / 篠原農園 / スリーハートコーポレーション(株) / 太陽電気(株) / (株)たねや / (株)日立物流西日本 / (株)ファイブフォックス / 富士シート(株)滋賀工場 / 双葉産業(株) / 社会福祉法人ほのぼのの会 / まる亀こうし牧場 / 三菱ロジスネクスト(株) / 三菱ロジスネクスト(株) / (株)ミヤムラ / (株)吉野工業所滋賀工場 / (株)ロッテ

【日野町】 サイデン化学(株) / 佐川印刷(株) / 三栄源エフエフアイ(株) / (株)ジェイ・イー・ジェイ / (株)ダイハツメタル / (株)ダイフク滋賀事業所 / 白銅(株)滋賀工場 / 富士包装紙器(株)

【竜王町】 エイエフティー(株) / (株)岡喜商店 / コマツキャブテック(株) / ダイハツ工業(株)竜王工場 / 日精工業(株) / (株)プリンスホテル / (株)みらいパーク竜王 / (株)雪国まいたけ / リンツ & シュブルングリージャパン(株) / (株)ロジコム

【甲賀市】 関西ベストフーズ(株) / (株)日立建機テイエラ / (株)びわこホーム

【その他の地域】 (株)エフベーカーコーポレーション / (株)コメリ / 佐藤商事(株) / シライ電子工業 / シンコール物流(株) / TB カワシマ(株) / TOTO サニテック / (株)日研トータルソーシング(株) / (株)ブリガストン彦根工場 / ユニバーサル製缶(株)滋賀工場 / リゾートトラスト(株)滋賀工場

(順不同)

令和元年度 卒業生の声

- ① 一番の思い出
- ② 八南のここが自慢
- ③ 未来の後輩に一言

農業科

の卒業生

① どんな事にもチャレンジし続けてきたことです。勉強では、実習や授業を通して、知識を身に付け、部活動では一つの目標に向かって練習をしました。また、イベント行事など、積極的に参加し、毎日が充実した学校生活を送ることができたことです。

② 普通科では学ぶことができない専門教科があり、実習や授業を通して、植物を一から育て、産業動物の飼養管理を通して、食のありがたさや命の尊さについて学ぶことができます。また、先生方から知識やアドバイスなど、支えて下さる先生方が多いところです。

③ 高校3年間はあっという間に時間が過ぎてしまいます。今できることや挑戦してみようと思うことがあれば、どんどんチャレンジをし、学校行事や修学旅行など、楽しめるときには、たくさん笑って良い思い出に残るような学校生活を過ごして下さい。

食品科

の卒業生

① 食品科で過ごした3年間です。クラス替えがなく、3年間同じクラスなので、体育祭や文化祭、農業祭などの行事でさらに絆が深まり学年が上がるにつれてお互いの事が分かってきます。支え合って過ごした日々が一番の思い出です。

② 毎週ある専攻班別の実習や畑の実習、2年生の時にあるインターンシップなど、他の学校では体験できないことがあります。実際に経験を積んでいくことで学べるのがたくさんあり、これができるのは八南だけで、1つの自慢だと思います。

③ 高校の3年間はあっという間に過ぎていきます。楽しい時ほど時間が早く過ぎていくのを痛感します。一日一日を大切に、今しかできないことを体験し、学び、吸収し、高校生活を楽しく送ってください。

花緑デザイン科

の卒業生

① 専攻班の実習です。私はランドスケープデザイン班なのでストラップ作りや猪子山での実習、能登川南小との交流等、貴重な活動が出来たことが一番の思い出です。また専攻班の先生が個性的で面白く、楽しく実習ができたことも良い思い出です。

② 先生方の個性の豊かさと熱心さです。一見真面目そうな先生でも突然個性が出て面白いです。進路や実習では生徒と一緒に悩み、熱心に指導くださいます。是非先生とたくさん交流してください。

③ 一人では全て解決することは出来ません。でも不安にならないで下さい。熱心で親切な先生が皆さんの味方になってくれます。卒業までに色々なことを聞いてください。

ボランティア活動

東北ボランティア活動

① 岩手県大槌・宮城県石巻で活動
7月31日～8月3日



語り部さんのお話を聞く
(旧大川小学校跡で)

募金活動

○台風19号被害(10月)
○海外支援【ユニセフへ】



いいいて雪つ娘カボチャの磨き作業



重度な知的障害を持った方の施設
止揚学園での活動



畑作り・苗植え

子供食堂での活動



能登川・日野・玉緒で

高校生ボランティア・アワードで発表



7月29日～30日
パシフィコ横浜で



いのちをはぐくみ、人を育てる。



滋賀県立八日市南高等学校



〒527 - 0032 滋賀県東近江市春日町1番15号
TEL (0748)22-1513 FAX (0748)23-2151
URL <http://www.yokaichiminami-h.shiga-ec.ed.jp>