

学校法人 松翠学園

岐阜第一高等学校

SCHOOL GUIDE 2022



学校法人 松翠学園
岐阜第一高等学校

普通科
カレッジコース
一般コース
スポーツコース

工業科
自動車エンジニアコース
生産システムコース



〒501-0407 岐阜県本巣市仏生寺884-7
TEL 058-324-2161
<https://www.gifu-daiichi.ed.jp>



世界へ、未来へ 岐阜第一から



「信義」「至誠」を旨として若人の意気磨けとや



学校法人松翠学園 理事長
岐阜第一高等学校 校長

松本 博文

本校は、1957年(昭和32年)、学園創設者、松本富士之助先生の高い教育理念と建学の精神により創立されました。建学の精神「知・徳・体」の鼎立は、確かな学力を身につける「知育」・豊かな心を育む「德育」・健やかな体を築く「体育」の三位一体による調和のとれた人間形成を目標とし、さらに校訓に「信義」・「至誠」・「質実」・「温和」・「漸進」をすえ、日々の実践目標とし、高い教養と豊かな情操、実際に即した専門知識と技術を身につけ、社会に貢献できる礼儀正しい社会人の育成を行っています。

学科は「普通科」・「工業科」に私学独自の特色あるコースと教育課程を設け、進学・スポーツ・文化・芸術さらに国際交流の面で大きな成果を上げ、教育界、産業界、スポーツ界等、有為な人材を輩出し、今日に至っております。さらに、平成28年度より、多数の女子生徒を迎える、6年目を迎えました。

新生岐阜第一高等学校は、国公立大学、難関私立大学を目指す「進学」、充実した施設のなかで日本一のアスリートを目指す「スポーツ」、さらに、最先端技術に対応するエンジニアを目指す「ものづくり」を三本の柱とし、地域や保護者の期待と信頼に応えつつ生徒の夢の実現に向け、更なる飛躍を続けます。皆さんも本校の特色ある学科やコースで、大学進学、部活動、資格取得を目指し、多くの友人や先生との出会いの中で、将来の夢の実現や人間形成の基礎を築いてください。

建学の精神 知・徳・体

確かな学力を身につける「知育」、豊かな心を育む「德育」、健やかな体を築く「体育」の三位一体による調和のとれた人間形成を教育目標としています。

教育目標

高い教養と豊かな情操を養い、実際に即した専門の知識と技術・技能を身につけ、心身ともに健全で社会に貢献できる礼儀正しい社会人を育成します。

校訓 信義・至誠・質実・温和・漸進



夢はあきらめたくない

岐阜第一のここがスゴイ!

国公立大学合格率

44.3%

※合格率はカレッジコース・平成23年度～令和2年度の過去10年間の実績

国公立大学、難関私立大学を目指し、たくさんの先輩たちが希望する進路を叶えてきました。一人一人の目標に柔軟に応じられる、多彩かつきめ細かな指導体制が整っています。カレッジコースは、じっくりと学べる7時間授業。各々の疑問や課題に丁寧に応える少人数での授業や習熟度別の授業分け。放課後も先生に気軽に質問、相談できます。未来に向けて学ぶあなたを全力でサポートします。



この環境が自分を
変えてくれた!

岐阜第一のここがスゴイ!

これからの時代を見据えた

充実の
ICT環境

情報機器を適切に使いこなす能力はこれからの社会で不可欠です。時代に即したICT環境の整備に注力しています。生徒には一台ずつ情報端末を貸与。学習に活用するとともに、適切な利用方法が身につけられます。各教科の授業では、学習用のアプリによって理解を促進。校内にWi-Fiが備えつけられているので調べ学習も可能です。



岐阜第一のここがスゴイ!

就職内定率(学校求人)

100%

※内定率は就職希望者の平成23年度～令和2年度の過去10年間の実績

ものづくりに携わりたい。自動車関連の企業に就職したい。そんな将来の夢の実現に向けて、実践的に専門性を高められます。自動車エンジニアコース、生産システムコースでは、最新の機器を用意。熟練技術者の指導のもと、実際に操作して知識や技術を習得します。目指す進路に応じ、就職に役立つ資格取得もサポート。また、社会人としてのマナーやコミュニケーション能力も身につけます。就職への強さは内定率の実績が物語っています。



堀島行真さん
(平成27年度卒業／トヨタ自動車所属)
種目 スキー フリースタイル／モーグル
主な実績
2019-2020 ワールドカップ総合2位
2018 平昌オリンピック出場
2017 世界選手権優勝 2冠達成

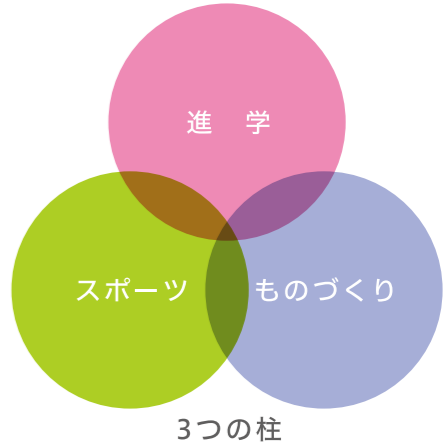
松浦透磨さん
(令和2年度卒業／中京大学在学)
種目 スキー フリースタイル／ハーフパイプ
主な実績
2020 ユースオリンピック代表
オーストラリアン・ニュージーランドカップ優勝
ヨーロッパカップ(スロバキア ヤスナ)2位

村瀬心桜さん
(スポーツコース2年生)
種目 スノーボード ビッグエア／スロープスタイル
主な実績
2020-2021 ワールドカップ総合2位
2021 ワールドカップ2位
2018 X-Game優勝
ジュニア世界選手権優勝



多様な進路希望に応える2科・5コース編成

進学・スポーツ・ものづくり
3つの柱で人材を育てる



進学

国公立大学・難関私大を目指す 普通科 カレッジコース 09P

多様な進路実現を目指す 普通科 一般コース 11P

国公立大学、難関私立大学をはじめ上級学校への進学を目指します。生徒一人一人の希望や適性にあわせてきめ細かい指導を行うため、扉の無い開放感のある職員室を設置し、いつでも相談ができる環境を整えています。

スポーツ

トップアスリートを目指す 普通科 スポーツコース 13P

充実した施設・設備のもと「日本一のアスリート」を合言葉に、全国はもとより世界レベルでの活躍を目指します。

ものづくり

工業科 自動車エンジニアコース 15P

工業科 生産システムコース 17P

県内私立高校で唯一工業科を設置し、様々な実習プログラムや最先端の機器を用いた実践的教育を行っています。社会人としての礼節をわきまえ、最先端技術に対応できるエンジニアを目指します。



少数精銳で
国公立大学・難関私立大学
合格を目指す



生徒一人一人に合わせた丁寧な進路指導

入学直後から生徒一人一人に対してきめ細かな面談を継続し、個々の学習状況をしっかりと把握した上で、進路ガイダンスを行います。保護者や生徒との連携を大切にして、計画的に受験勉強が進むように手厚い進路支援を行います。

放課後も自由に学習できる学習環境

教室以外にも学習スペースを整え、自由に利用できる環境で生徒自身が自ら考え、主体的に学習できるよう働きかけています。また自習室に隣接する職員室には扉の代わりにカウンターを設置し、いつでも質問や相談が行えるようにしています。

学力を高める毎日7時間授業



少人数制と7時間授業の導入により、早期に大学入試に必要な学習範囲を終えて志望校に向かう個別の演習に取り組むことができます。受験を熟知した教師による苦手分野の克服から応用力育成までの的確な指導や、放課後の補習授業で個々の学力のレベルアップを図ります。

Student's Voice

少人数の数学の授業では、分からぬところがあれば、先生がすぐに気づいてフォローしてくださいます。指導はみなさんととても丁寧です。自習室や参考書など学習環境も整っています。職員室も開放的なので、質問にも行きやすいですよ。高校で物理の面白さを知り、今は理工系の大学を目指しています！

玉置実央さん(カレッジコース3年、穂積中学校出身)



カレッジコース 進路実績(抜粋)

国公立大学

岐阜大学	10名	岐阜県立看護大学	1名	名古屋大学	1名
名古屋工業大学	4名	名古屋市立大学	1名	愛知県立大学	1名
愛知教育大学	3名	埼玉大学	1名	静岡大学	3名
金沢大学	2名	富山大学	1名	福井大学	3名
三重大学	1名	滋賀大学	2名	京都教育大学	1名
和歌山大学	2名	鳥取大学	1名	香川大学	1名

私立大学

早稲田大学	2名	明治大学	2名	中央大学	3名
立命館大学	12名	南山大学	25名	名城大学	25名

令和2年度合格実績

国公立大学

岐阜大学 3名	愛知教育大学 1名	静岡大学 1名	南山大学 4名	名城大学 5名	中京大学 9名
香川大学 1名	岐阜県立看護大学 1名	愛知県立大学 1名	金城学院大学 5名	中央大学 1名	日本大学 1名 ほか

私立大学

国公立大学合格率4割以上

※平成23年度～令和2年度の実績

どの教科も分かりやすくなる
ICTツールを活用した授業
一パソコンやタブレットの利用について。

高村先生 生徒は一台ずつ端末を持ち、各教科の先生が熱心に授業での活用方法を考えています。

安江さん タブレットで画像や動画が見られると、教科書を読むだけより分かりやすいですね。世界史の出来事のつながりが動画のおかげできちんと理解できました。

豊島さん 授業では、画面に教科書を映して、大切なポイントを書き込んだり、拡大したりして示してもらいます。見落とすことはありません。

安江さん みんなの意見を口頭ではなくネット上で集約する方法があって、人前で発言するのが苦手な人も授業に参加しやすいです。

高村先生 これからもっとICT環境も整い、いろいろな工夫がされていくと思います。

一人一人の疑問や課題に
いつでも寄り添える

一授業や学習環境の特徴は？

高村先生 希望する進路や文理選択に応じて、多様な授業形態があることです。例えば、カレッジコースは、週5日7時間授業を受けます。基礎から応用までしっかり時間をかけて学んでもらえるでしょう。

豊島さん 僕は習熟度別にクラスを少人数に分ける授業が良いと思います。英語でいうと、文法が苦手な人は必要な知識を徹底的に身につけ、基本が理解できている人はさらに詳しい知識を学べる。疑問点を置き去りにせず、各々のペースで進められるのが嬉しいです。

発見の日々です！

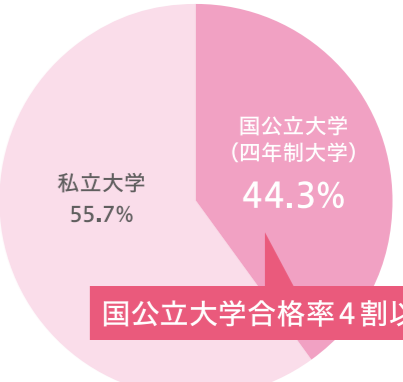


とても充実しています！



学校生活はどうですか？

カレッジコースの進学状況



四年制大学・短期大学・専門学校 への進学ならびに就職など 多様な進路実現を目指す



人間力の育成

卒業後の将来を見据え、挨拶の励行や規範意識の育成など高校生としての人間的成长を育みます。多様化する入試への対策では、コミュニケーション力や自己表現力を重視して面接や小論文指導も実施します。様々なガイダンスや個別学習を通じ、進学後も活かせるような学習の姿勢や人間力を身につけます。

一人一人の特性を活かす進路指導

入学直後から一人一人の興味や関心、個々の特性を活かせる進路先を様々なガイダンスや進路イベントを通じて模索し、進路意識を高めます。早い段階で明確な目標を持つことで学習意欲を高めて幅広く進路の可能性を拓き、能力に合わせて選べる進路指導を実施します。

ここに注目! 進学に必要な基礎学力の定着



多様な進路に対応できるよう、どのような場でも必要とされる普遍的な学力の定着を目指します。丁寧な授業展開と学び直しの課題を通じて、学習への姿勢を育成します。希望制による夏季講習や冬季講習の受講、苦手科目の補習授業により、進学に必要となる確かな基礎学力を徹底的に習得し、学力の充実と定着を図ります。

Student's Voice

大学進学を意識しながら、手厚い指導をしていただけです。入学時にはほとんど知識がなかった入試についても、詳しい説明を受けたおかげで、安心して将来への目標を持てました。授業終わりや放課後には、先生たちに質問したり、進路の相談をしたり。いつも親身な対応に熱意を感じています。

山口雄也さん(プログレスコース3年、大野中学校出身)



一般コース 進路実績(抜粋) ※旧プログレスコースの実績

大学

朝日大学	22名	岐阜聖徳学園大学	16名	名城大学	16名	愛知学院大学	13名
愛知工業大学	3名	東海学園大学	4名	名古屋外国語大学	2名	日本福祉大学	6名

短期大学・大학교・専門学校

滋賀文教短期大学(姉妹校)	15名	岐阜保健短期大学	4名	中日本自動車短期大学	8名	平成医療短期大学	15名
東海職業能力開発大学校	9名	大原法律公務員専門学校	7名	岐阜調理専門学校	10名	ペルフォートアカデミーオブピューティー	6名

令和2年度合格実績

大学

名城大学	3名	愛知学院大学	3名	中京大学	1名	滋賀文教短期大学(姉妹校)	1名	大垣女子短期大学	1名	
中部大学	4名	東海学院大学	1名	日本福祉大学	1名	ほか	中京学院大学短期大学部	1名	平成医療短期大学	4名

短期大学・大학교・専門学校

愛知医療学院短期大学	1名	国際たくみアカデミー	1名	ほか
------------	----	------------	----	----

みんなのお気に入りスポットを ご紹介します!

メニューが豊富で ランチタイムは大人気!

キャンパス中央にあるセンターホール(食堂)では、ゆったりくつろぎながらランチを楽しめます。メニューは日替わりで、丼、麺類など、どれにしようか選ぶのも毎日の楽しみ。栄養バランスもいつでもばっちりです。ボリューム満点の唐揚げが大人気です! またセンターホール隣のカフェテラス「グリーンハイツ」は、寮生なら三食温かくておいしいご飯が食べられますよ。

大塚 彩矢さん
(スポーツコース2年、岐北中学校出身)



長期休みも使える 自習スペースで集中

自習スペースはどのコースの生徒も利用できます。参考書が揃っているので、調べものをしたり、練習問題を解いたりするのにも便利です。先生たちも様子を見にきてください、質問も気軽にできます。夏休みや冬休みに開放されているのも嬉しいですね。放課後にはいつもたくさんの生徒が集まっています。



野崎 秀那さん
(自動車工学コース3年、城南中学校出身)



まるでジムのような スポーツ実習室

部活動ごとにトレーニングのために自由に利用できます。マシンの充実ぶりは学校とは思えないほど。いろいろな機器があるので、自分の鍛えたい箇所に合わせてしっかりと体を動かせます。スポーツ強豪校の岐阜第一高校ならではの設備です。文武両道で心身ともに成長できる環境が整えられています。



スポーツ実習室



全国レベルで
活躍できる
トップアスリート
を目指す

部活動と運動した十分な練習時間の確保

スポーツコースの独自カリキュラムで、週3日は午後の授業が選択体育となり放課後の部活動の時間と運動しているため練習時間が十分とれます。部活動強化を優先し、全国大会を目指すトップアスリートを育成します。

スポーツを活かして進学・就職を支援

特技を活かした進路指導を行い、スポーツ推薦による四年制大学への進学、スポーツで培われた活動力、行動力、チャレンジ志向のある人材を求める企業への就職など幅広い進路選択を支援します。



スポーツを科学的に学習



専門スポーツ種目はもちろん、体育実技、体育理論、普通救命講習などスポーツに必要な知識を科学的に学習し、知識・技術・体力のバランスがとれたトップアスリートを育成します。

Student's Voice

甲子園に出場して、プロ野球選手になる。そんな夢を追える場所としてこの高校を選びました。火・木・金曜の週3日は4限目で授業が終わり、5限目以降は野球の練習が授業扱いになります。自分の学力に合わせて学びながら、野球に存分に打ち込む環境です。文武両道でがんばっています！

阪口 樂さん(スポーツコース3年、京都・田辺中学校出身)



スポーツコース 進路実績(抜粋)

進学

朝日大学	4名	中京学院大学	4名	中京大学	3名	東海学園大学	2名
名古屋学院大学	2名	日本大学	2名	日本体育大学	2名	東洋大学	1名
尚美学園大学	2名	立命館大学	1名	大阪商業大学	7名	太成学院大学	3名
龍谷大学	1名	福井工業大学	2名	滋賀文教短期大学(姉妹校)	4名	日本競輪学校	11名

就職

株エフピコ中部	1名	岐阜県警察官	5名	株コパン	1名	佐川急便㈱	1名
西濃運輸㈱	2名	トヨタ自動車㈱	1名	株豊田自動織機	2名	日本ガード㈱	2名
日本トムソン㈱	2名	Meiji Seika ファルマ㈱	1名	森松工業㈱	1名	陸上自衛隊	6名

令和2年度合格実績

進学

朝日大学	2名	名城大学	1名	至学館大学	1名	佐川急便㈱	1名
日本体育大学	1名	流通科学大学	2名	大阪体育大学	1名	マックスバリュ西日本㈱(マックスバリュ・ヴィクトリーナ)	1名

就職

株ヨコミント	1名	ほか	株味ん味ん	1名	ほか
--------	----	----	-------	----	----

»» スポーツコース対象となる部活動

女子硬式野球部



コーチには元女子プロ野球選手、校内専用グラウンドなど、充実した環境で、文武両道、全国優勝を目指します。



目標
優勝
して
!!

佐藤あやめさん
(スポーツコース3年、
愛知・豊明栄中学校出身)

女子バレー部



全日本女子バレー部チームのコーチ経験がある顧問の、工夫を凝らした独自の練習プログラムで全国優勝を目指します。

全国
標
制
は
霸
!!



窪倉楓菜さん
(スポーツコース3年、
愛知・小牧中学校出身)

出場実績

第19回全国女子硬式野球ユース大会 準優勝

男子硬式野球部



甲子園大会春夏通算6回出場。全国有数の施設環境を活かして、技・体・知を鍛え、全国制覇を目指します。両翼95m、センター110mの専用スタジアムで練習。ナイター設備も完備され、ブルペンや雨天練習場も整っています。



校外にある人工芝のグラウンドで、基本練習の徹底、戦術練習を積み、個人の技術とチーム力を強化して全国大会を目指します。

サッカー部



オリンピックのメダリストを輩出。プロと同じ環境で練習を積み、全国優勝を目指します。練習は、揖斐高原や根尾・平田でロード練習を実施。土日は競輪選手も使用する大垣競輪場でトラック練習を行っています。

自転車部



出場実績

- 全国高校選抜 総合優勝
- 全国高校総体 優勝
- 国民体育大会 優勝
- ジュニア世界選手権 出場
- 全日本ジュニア選手権 優勝



時代に即応した
カーエンジニアを目指す

一人一人が確かな技術を身につける少人数グループの実習授業

ピークルシミュレーションテスターや四輪ホイールアライメントテスターなどを設置しており、エンジン分解やブレーキ装置の実習機材を使用し、少人数に班分けして車両整備実習など実践的な実習を行います。

将来に向けた資格取得やキャリア教育の充実

専門的スキルを学ぶ実習で卒業時に三級自動車整備士の受験資格を得られるカリキュラムが設定されており、その他の在学中将来に役立つさまざまな資格を取得可能です。また礼儀作法やコミュニケーション能力など社会で生きていく上で必要な人間関係を円滑にするヒューマンスキルを学び、県内外の自動車産業優良企業への就職や大学・短期大学への進学を目指します。

自動車の専門的な知識の習得



一年次に機械の基礎を学習し、学年とともに制御や電装実習を行い、あらゆる機器の知識や技術を身につけます。パソコンやCADを使用した製図、機械設計、自動車製造・整備など機械工学全般に対応できる力をつけて、自動車の原理や基礎構造から自動車整備に関する法令や整備知識まで広範な知識を習得し、自動車業界の幅広いニーズに即応できるエンジニアの育成を行います。

Student's Voice

工業科の実習では、エンジンを分解したり、切削作業を経験したり、専門知識を実践しながら身につけられます。国家資格の危険物取扱者乙種第4類の取得がひとつの目標です。部活動は自転車部に所属し、目指すはインターハイ出場！子どもの頃から大好きだった自動車を学ぶのが楽しくて仕方ありません。

内山翔貴さん(自動車エンジニアコース2年、岐阜中央中学校出身)



も自動車
と車
知の
りこ
とい

自動車エンジニアコース 進路実績(抜粋) ※旧自動車工学コース実績

進学

大同大学	2名	滋賀文教短期大学(姉妹校)	1名	国際たくみアカデミー	1名
高山自動車短期大学	8名	東海職業能力開発大学校	5名	トヨタ名古屋自動車大学校	3名
中日本自動車短期大学	11名	日産愛知自動車大学校	2名	ホンダテクニカルカレッジ関東	4名

就職

いすゞ自動車中部(株)	3名	イビデン(株)	1名	榎本ビーエー(株)	2名
華陽オートテック(株)	3名	株ギフ加藤製作所	2名	岐阜車体工業(株)	6名
岐阜プラスチック工業(株)	1名	コベルコ建機(株)	5名	新日鐵住金(株)	1名
太平洋工業(株)	2名	東海マツダ販売(株)	1名	トヨタ自動車(株)	3名
日本製鉄(株)	3名	株ハラテックス	3名	マックスバリュ中部(株)	1名

令和2年度合格実績

進学

朝日大学	1名	高山自動車短期大学	2名	東海職業能力開発大学校	1名
トヨタ名古屋自動車大学校	1名	ホンダテクニカルカレッジ関東	1名	コベルコ建機(株)	1名
名古屋医健スポーツ専門学校	1名	中日本航空専門学校	1名	東海マツダ販売(株)	1名

就職

いすゞ自動車中部(株)	1名	榎本ビーエー(株)	1名
華陽オートテック(株)	1名	岐阜車体工業(株)	1名
コベルコ建機(株)	1名	東海マツダ販売(株)	1名

»» 将来に役立つさまざまな資格が取得可能
実践的な技術を身に付けます

本校在学中に取得可能な資格

計算技術検定	機械製図検定	2級・3級機械加工技能士(普通旋盤)	第二種電気工事士	クレーン特別教育講習
情報技術検定	ガス溶接技能講習	2級・3級機械加工技能士(フライス盤)	フォークリフト運転技能講習	ボイラー取扱技能講習
基礎製図検定	二級ボイラー技士	3級機械検査技能士	危険物取扱者(乙種・甲種)	

専門的スキルを育む実習を通して、卒業と同時に、
三級自動車整備士の受験資格を取得

Pick UP

最先端の機器を活用した実習

オートトレーニングセンターには、ピークルシミュレーションテスターや四輪ホイールアライメントテスターなどを設置しており、実践的な実習を行います。現場に即した専門スキルを体験することができ、最先端の技術を幅広く身に付けられます。



四輪ホイールアライメントテスター

各パーツの劣化や摩耗から、アライメントに狂いが生じます。アライメントが適切でないと様々な不具合が発生します。実習では快適性・安全性・経済性を向上させる学習として取り組みます。



ピークルシミュレーションテスター

自動車の走行に関する総合試験を行う装置です。実習では車両の点検・整備・検査を完了した後、自動車の構造と技術評価を診断するため走行確認実習を行います。

エンジニアを目指す
社会で即戦力の



ものづくりの意識を高める現場の技術者による実技指導や企業見学

エンジニアとして実際に現場で活躍する熟練技術者を講師に招く実技指導の授業では、高いレベルの作業を間近で見たり直接話を聞く機会を得ることで、より実践的なスキルを学ぶことができます。また企業見学で、実際の仕事現場に触れることで、ものづくりへの関心や就職に対する意識を高め、毎日の学習の重要性を再認識し、より学びを深めることができます。

将来役立つ資格を取得し、幅広い業種への就職を目指す

機械加工技能士や第二種電気工事士など卒業後の進路につながる資格を取得するチャンスが多数あり、チャレンジする生徒をしっかりとサポートします。多種多様な製造業への就職を見据え、社会人としての心構えや礼儀作法が身につけられるよう指導します。また専門知識技術の向上を目指す生徒へは上級学校への進学を支援します。

ここに注目! ものづくりの基礎を確実に習得



最新設備でのものづくりの幅広い分野の知識や最先端技術に順応できるスキルを身につけ、業界のニーズに応える即戦力を育成します。一年次はものづくりの基礎を学び、その後電気配線やマシニングセンター、模擬生産ラインを用いたプログラミング制御など生産過程に必要な知識を習得します。設計から製造・管理までの過程を幅広い分野にわたり座学と実習でスキルを磨きます。

Student's Voice

いろいろな資格が取得でき、就職先もたくさんの中から選べるのは、この高校の魅力のひとつ。進路と真剣に向き合いながら、将来につながる学びが得られる環境です。私は、自動車関係の仕事に就きたいと考えています。実習で、今まで見たこともなかった機械を操作できるのがすごく面白いです。

坂口誠弥さん(生産システムコース2年、島中学校出身)



エンジニアを目指して

生産システムコース 進路実績(抜粋)

※旧電子機械コース実績

進学

岐阜聖徳学園大学	1名	愛知工業大学	1名	大同大学	10名
中部大学	1名	金沢工業大学	1名	日本文理大学	1名
滋賀文教短期大学(姉妹校)	1名	東海職業能力開発大学校	18名	中日本航空専門学校	3名

就職

アルナ輸送機器用品株	3名	イビデン株	3名	岐阜プラスチック工業株	1名
クラレプラスチックス株	4名	コベルコ建機株	4名	神鋼造機株	4名
新日本金属工業株	1名	(株)デンソー	1名	東海旅客鉄道株	1名
トヨタ自動車株	1名	(株)豊田自動織機	2名	株光製作所	3名

令和2年度合格実績

進学

岐阜協立大学	1名	岐阜聖徳学園大学	1名	大同大学	1名	イビデン株	1名	神鋼造機株	1名	(株)ギフ加藤製作所	1名
滋賀文教短期大学(姉妹校)	1名	中日本自動車短期大学	1名	東海職業能力開発大学校	4名	ほか	ほか	ほか	ほか	住友大阪セメント株	1名
											ほか

就職

(株)岐阜精密製作所	1名	クラレプラスチックス株	1名

»» 将来に役立つさまざまな資格の取得をサポートします

本校在学中に取得可能な資格

計算技術検定	機械製図検定	2級・3級機械加工技能士(普通旋盤)	第二種電気工事士	クレーン特別教育講習
情報技術検定	ガス溶接技能講習	2級・3級機械加工技能士(フライス盤)	フォークリフト運転技能講習	ボイラー取扱技能講習
基礎製図検定	二級ボイラー技士	3級機械検査技能士	危険物取扱者(乙種・甲種)	

充実した施設と取得できる資格、就職率の高さが魅力

Pick UP

現場で活きる実習・技術指導を展開



メカトロニクス実習

実際の現場の生産ラインを小型化した実習機材を用いて、現場の設備を理解し実践的な学習を行います。自ら生産ラインの構築を行い考え方で制御することで、問題解決力・応用力・現場力を身につけることができます。



ロボット制御実習

教育支援ロボットを用いて自動制御するためのプログラミング技術を学びます。アイコンを使用したプログラムを行い、基礎的な流れを理解することで、次年度への本格的なプログラム制御へと繋げていきます。



熟練技術者「匠」による指導

実際にエンジニアとして活躍している熟練技術者を講師に迎えた実技指導を取り入れ、より実践的なスキルを習得。高いレベルの作業を間近で見ることが出来たり、現場で必要なスキルや心構えを直接聞くこともできます。



より深く学びたい
生徒をサポート

長い人生を見据え、生徒とともに目指す進路を考えます

本校の進路指導は、単に上級学校に合格するための指導、あるいは企業から内定を得るための指導を行っているわけではありません。卒業後の長い人生を充実したものとするために何ができるかを常に考えて、各学年で必要な指導を、学年団と進路指導部が協力しながら実施しています。特に1年生において、職業研究を行い、勤労観の育成に力を入れています。現代社会は、高校卒業後進学するしない、そして男女問わず、一部の例外を除いて多くの人が何らかの職業に就き、働くことを選択する社会です。それぞれの立場で社会に貢献し、自分の人生を充実させてほしい。そのためのサポートを3年間かけて行うのが進路指導部の役割だと考えます。

1年次

基礎力を伸ばし、将来の進路について関心を深める。

自己の能力・適性を見極め、勤労観の育成を図ります。

2年次

具体的な進路先を決定する。

さまざまなガイダンスを通して、自分の進路について考え、2年生の間に具体的な進路先を決めます。

3年次

入学試験、入社試験対策を徹底し、全員合格を実現する。

希望する進学先や就職先に合格するための対策をしっかりと実行していきます。

進学・就職どちらも将来を見据えて丁寧にサポート

進学を希望する生徒にも就職を希望する生徒にも、将来を見据えた最適な進路選択をサポートします。目標とする進路を実現するための情報提供や面接指導などそれぞれが必要とする力を高めます。

進学実績 (抜粋)

国公立大学	滋賀大学	私立大学	名城大学	朝日大学	短期大学・大学校・専門学校
名古屋大学	京都教育大学	早稲田大学	中京大学	岐阜聖徳學園大学	滋賀文教短期大学(姉妹校)
岐阜大学	金沢大学	明治大学	中部大学	中京学院大学	岐阜保健短期大学
三重大学	富山大学	中央大学	愛知学院大学	関西大学	高山自動車短期大学
名古屋工業大学	富山県立大学	日本大学	愛知工業大学	関西学院大学	東海学院大学短期大学部
名古屋市立大学	福井大学	日本体育大学	愛知淑徳大学	近畿大学	中日本自動車短期大学
愛知県立大学	和歌山大学	東洋大学	大同大学	立命館大学	平成医療短期大学
愛知教育大学	香川大学	東京農業大学	東海学園大学	龍谷大学	創価女子短期大学
岐阜県立看護大学	鳥取大学	国学院大学	名古屋外国語大学	金沢工業大学	東海職業能力開発大学校
埼玉大学	島根大学	創価大学	日本福祉大学	福井工業大学	日本航空大学校
静岡大学	ほか多数	南山大学	名古屋学院大学	ほか多数	日本競輪学校

卒業生メッセージ



岐阜大学 教育学部1年
郷 実梨さん
(カレッジコース卒業)

最高の環境の中で

岐阜第一高校では、朝学習から放課後の補習まで、学習環境が整っている中で先生方の手厚いサポートを受けながら学習に励むことができました。また国公立大や難関私大進学という高い目標をもった仲間たちと切磋琢磨できるところも非常に良い点だと思います。これからも高校で学んだ経験を活かし、一歩一步成長したいと思います。



滋賀文教短期大学 子ども学科2年
中島 凜乃さん
(スポーツコース卒業)



中京大学 スポーツ科学部1年
松浦 透磨さん
(スポーツコース卒業)

アスリートの基盤を作るトレーニング環境

岐阜第一高校のスポーツコースは、スポーツに専念できるカリキュラムと環境があり、その中でトレーニングに励むことで、ユースオリンピック日本代表選出や全日本選手権優勝を果たせました。高校生活は、自分の夢に近づく基盤となっています。今後は世界で活躍するトップアスリートになれるよう、さらに努力していきたいと思います。



東海マツダ販売株式会社
市川 韶さん
(自動車工学コース卒業)



イビデン株式会社
早瀬 沙雪さん
(電子機械コース卒業)

資格取得の中で培った経験を仕事へ

高1の頃から多くの資格に挑んできました。今では3級機械加工技能士普通旋盤作業をはじめ、様々な資格を取得しています。資格取得に挑戦する中、習得した知識や技術に自信を持って迷わず作業する大切さを学びました。これから様々な仕事を任せられることがあると思いますが、全ての作業に自信と責任を持って取り組んでいきたいです。



保育士を目指して頑張っています！

現在、保育士になりたいと思い、岐阜第一高校の姉妹校である滋賀文教短期大学で学んでいます。高校生の時はスポーツコースに所属していました。バレーボール部の練習はとても厳しかったですが、練習をとおして礼儀、マナー、強い精神力を身につけることができました。今、部活動で身につけた力が授業や実習でとても役立っています。

整備士への夢を叶えた高校生活

高校3年間、勉強と部活動(ラグビー部)を両立して頑張ってきました。自動車の勉強は初めて聞くことばかりでしたが、分からない点を先生に聞き、実際に分解や整備することで楽しみが分かりました。卒業後は東海マツダ販売で働いています。整備士資格取得のサポートもしてもらえるので、頑張って資格取得に挑戦していきたいです。

部活動紹介



行事紹介



4月 April

始業式
入学式
オリエンテーション
対面式
スポーツテスト

5月 May

命を守る訓練
到達度テスト
前期生徒会役員選挙
中間考査
糸貫川清掃
鮎放流

6月 June

衣替え
普通救命講習
(スポーツコース)
体育祭

7月 July

期末考査
終業式
三者懇談
夏季講習
夏季学校見学会

8月 August

夏季講習
登校日
夏季学校見学会
地域との交流イベント
オーストラリア修学旅行
始業式
夏季課題テスト

9月 September

命を守る訓練
個別面談

10月 October

衣替え
中間考査
文化祭
創立記念日

11月 November

タイ王国修学旅行
九州修学旅行
台湾修学旅行
校内スポーツ大会
社会見学
後期生徒会役員選挙
入試説明会

12月 December

期末考査
入試説明会
三者懇談
終業式
冬季講習

1月 January

始業式
推薦入試
一般入試

2月 February

卒業考査(3年)

3月 March

卒業式
学年末考査
終業式

制服紹介



令和4年度より、女子生徒はスラックスも選べるようになります。



学習やスポーツ、ものづくりに集中できる、快適な環境

学びを豊かにする各種施設のほか、野球場やスポーツ実習室など、スポーツ施設も充実。校内は緑も多く、食堂や中庭は、生徒たちの憩いの場となっています。

教育施設



学校生活 Q & A

Q塾に行かなくても大丈夫ですか。

A本人の努力次第です。放課後、学習スペースで勉強している生徒にサポートができるよう、教員を配置しています。また、夏季・冬季講習はもちろん、受験前講習も手厚く実施しています。

Q男女比はどれくらいですか。

A共学になって6年が経ち、普通科は1:1です。工業科は、ほとんどが男子生徒ですが、各学年2、3名女子生徒がいます。

Q大学への推薦制度はありますか。

A指定校制と公募制があります。指定校は東海地区の大学や短期大学の推薦枠が多数あります。

Qどんな人が奨学金をもらえますか。

A松翠学園奨学金制度と岐阜第一高等学校奨学生制度の内容に該当する生徒は、奨学金をもらうことができます。詳しくは25ページをご覧ください。

Q個人用ロッカーはありますか。

A入学時にロッカーを購入していただき、3年間使用します。体育や移動教室での授業時に、貴重品を入れ鍵をかけ使用します。

Q食堂は利用できますか。

A現在、コロナ禍のため、寮生のみ利用しています。状況が落ち着いたら、一般生も昼食時に利用することができます。

寮施設

NEW 男子寮 36名収容

※2022年5月完成予定

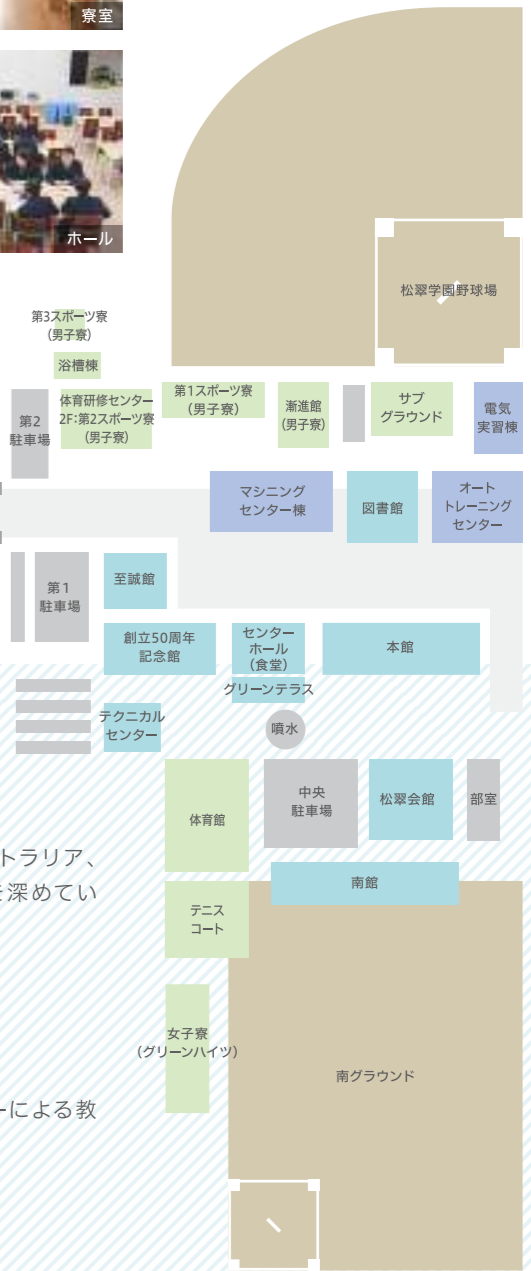


全国からのアスリートを受け入れる為、男子生徒100名、女子生徒60名収容のスポーツ寮(男子寮4棟、女子寮1棟)を完備しています。ともに校内敷地に設置しており、食事は校内にある食堂で朝、昼、晩3食を提供しています。

女子寮(グリーンハイツ) 60名収容



食堂



学費月額(令和3年度参考)

内 容		普通科	工業科	
学 費	校納金	授業料	33,000円	
		施設費	2,000円	
		教育充実費	2,000円	
		実習費(工業科のみ)	—	
学 費	校納金外	生徒会費	500円	
		育友会費	600円	
		奨励費	900円	
		合 計	39,000円	
高等学校等就学支援金の給付(月額33,000円)を受けた場合の実質納入月額		6,000円	8,000円	
高等学校等就学支援金の給付(月額9,900円)を受けた場合の実質納入月額		29,100円	31,100円	

1年次は修学旅行積立金8,000円を毎月積立します。

就学支援金制度(令和3年度参考) — 高等学校等就学支援金(国の制度)

世帯収入(概算額)	保護者の市町村民税の課税所得×6%–調整控除	区分	国の就学支援金
約590万円未満	154,500円未満	月額	33,000円
約590万円~約910万円未満	154,500円以上 304,200円未満	月額	9,900円
約910万円以上	304,200円以上	月額	0円

(1) 補助対象:授業料のみ

(2) 支給対象期間:3年(36ヶ月)、毎年申請が必要

(3) 給付額:保護者の市町村民税額によって決定されます。世帯収入はあくまで参考で、世帯の状況で異なります。

※その他、市町村民税非課税世帯を対象にした奨学給付金制度や岐阜県授業料軽減補助金制度(保護者が岐阜県内に在住していること)等もあります。

学校法人 松翠学園 奨学金制度

○父母・兄弟が、岐阜第一高等学校又は岐阜女子高等学校を卒業されている受験生は、いずれかの学校に入学の場合、入学時の入学手続金(入学金30,000円・特別協力費120,000円)が免除されます(単願で推薦入試合格者に限ります)。
○兄弟姉妹で、岐阜第一高等学校・岐阜女子高等学校に在学の場合、兄姉に月額授業料から就学支援金を差し引いた額の1/2が奨学金として支給されます。
○卒業後、滋賀文教短期大学(国文学科・子ども学科)へ「法人内指定校推薦」で進学される場合は、「法人内奨学生」として、入学検定料(30,000円)・入学料(220,000円)・寮費(240,000円)が免除されます。ただし寮費は女性の方のみ対象です。
○滋賀文教短期大学を総合型選抜、学校推薦型選抜、一般選抜で受験される場合は、入学検定料(30,000円)が免除されます。

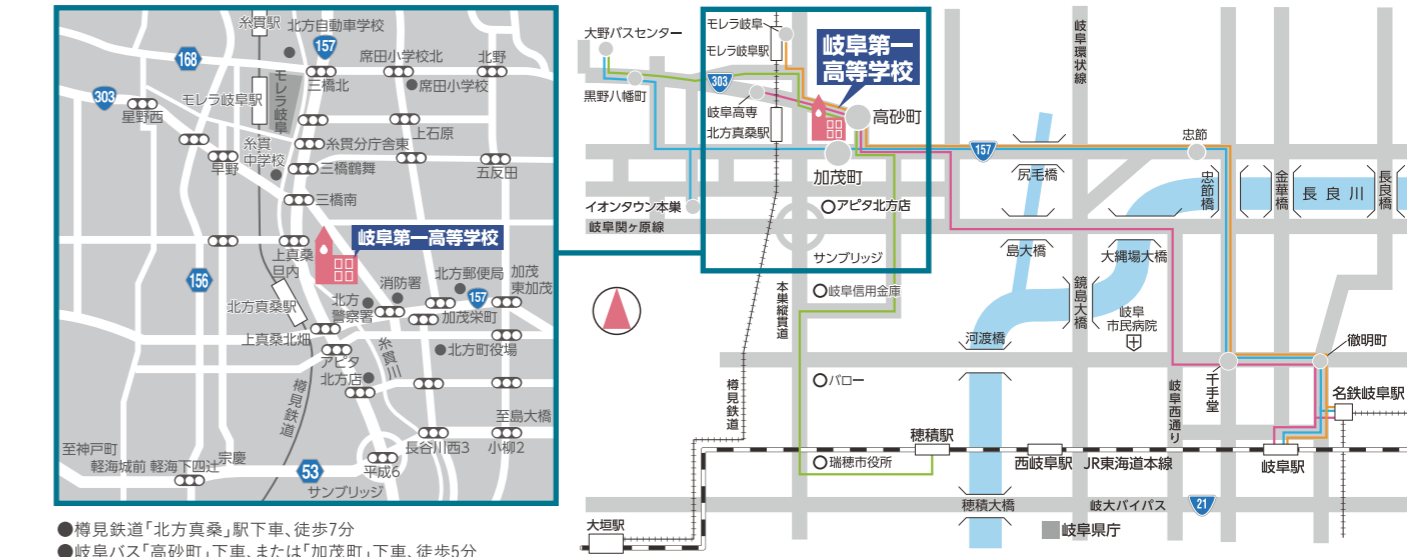
岐阜第一高等学校奨学生制度

制度名	内 容
学業奨学生	推薦入試・一般入試において、成績が優秀と認められた者は、毎月奨学金が支給されます。
部活奨学生	推薦入試において、中学時代全国大会出場など部活動で活躍し、入学後もさらに向上が期待できると認められた者は、毎月奨学金が支給されます。

奨学金支給額

奨学生に認定された者は、入学時の入学手続金(入学金30,000円・特別協力費120,000円)が免除されます。

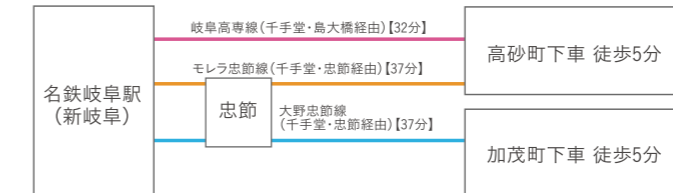
コース	種 别	奨学金
普通科・工業科 全コース	I種奨学生	学費全額支給(就学支援金を除く)
	II種奨学生	校納金(授業料)全額支給(就学支援金を除く)
	III種奨学生	校納金(授業料)1/2支給(就学支援金を除く)
	特別奨学生 A	学費全額支給(就学支援金を除く)、特別奨学金(20,000円/月)
	特別奨学生 B	学費全額支給(就学支援金を除く)、特別奨学金(10,000円/月)



【樽見鉄道】大垣方面より



【岐阜バス】岐阜方面より



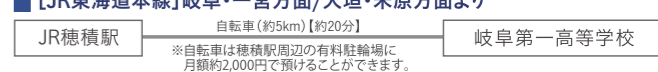
【岐阜バス】穂積方面より



【岐阜バス】大野町・揖斐川町方面より



【JR東海道本線】岐阜・一宮方面/大垣・米原方面より



学校法人 松翠学園 設置校

保育士 小学校教諭 図書館司書

を目指す人は岐阜第一高校から
滋賀文教短大への進学がベストです

国文学科

募集定員50名

日本文学コース

〈目指せる資格〉司書資格

子ども学科

募集定員50名

保育士養成コース 小学校教諭養成コース

〈目指せる資格・免許〉

保育士資格、幼稚園教諭二種免許状、小学校教諭二種免許状、学校図書館司書教諭資格

滋賀文教短期大学

〒526-0829 滋賀県長浜市田村町335 TEL 0749-63-5815



岐阜女子高等学校

〒501-6002 岐阜県羽島郡岐南町三宅1-130 TEL 058-245-2670