

夢実現

～資格も部活も、就職も進学も！～



作成者：1学年 谷本 拓矢

今年、卒業した先輩からのメッセージ

鉄鋼系

前田 凌成 (大和中) 機械研究部
日本製鉄 株式会社 君津製鉄所
 入学当初から有名企業への就職を目標に取り組んできました。資格を多く取得することで就職にも有利になると思ひ頑張りました。その結果、有名企業の内定が実現しました。
 資格取得数 17 個(ジュニアマイスター表彰)
齋藤 仁也 (大野東中) 剣道部
JFE スチール 株式会社
 九産では文武両道を目標に取り組んできました。部活もしながら資格取得に力を入れ、両立は大変でしたが危険物取扱者等の資格を取得でき、内定をもらった時はうれしかったです。
 資格取得数 18 個(ジュニアマイスター表彰)

製造系

中島 健留 (警固中) 男子ソフトテニス部
日本たばこ産業 株式会社 (JT)
 九産では資格取得を頑張りました。部活をしていたので時間の使い方を工夫し、二級ボイラー技士を始めとした国家資格を9個取得でき、就職でも第一希望に内定しました。
 資格取得数 17 個(ジュニアマイスター表彰)
内山 慶人 (春吉中) 野球部
トヨタ自動車 株式会社
 野球部に所属していたので家庭学習をする必要がないぐらい普通の授業をしっかりと取り組みました。引退後は放課後自主的に就職試験対策を行い就職試験に臨み内定をもらいました。
 資格取得数 8 個

宮川 勇真 (那珂川北中) 男子ソフトテニス部
九州職業能力開発大学校 (ポリテクカレッジ) 電子情報技術科
 進学を目標として入学し、部活ではレギュラーとして頑張りました。資格取得や進路実現のために放課後の自主勉強もを行い、第一希望の進路先に合格しました。

竹並 陸 (甘木中) 弓道部
久留米工業大学 工学部 建築・設備工学科
 将来一級建築士を取得しビルなどの設計する仕事に就くことが夢で、CAD の資格などの取得に積極的に取り組んできました。また弓道部に所属し文武両道で頑張りました。

卒業生の保護者より

将来、役立つような多くの資格取得できる機械科を選びましたが、親が思う以上に取得できて満足しています。勉強面でも、九産独自のドリルがあり、基礎から学べて少しずつ実力もつき、勉強を熱心にする様になりました。進路に関しましても、本人はかなり悩んでいましたが、卒業生の話を聞いて進みたい道が決まり、さらに勉強に励み希望の進路に無事合格できました。勉強できる環境と良い先生に巡り合えて、こちらに入学させて本当に良かったです。ありがとうございました。 3機3 Y・M君 母より

九州産業高校の機械科に通わせて良かったことは、安心して送り出せる企業に就職できたことです。就職試験に向けての講習や面接指導等、先生方のサポートのおかげで自信を持って希望していた企業の就職試験に挑むことができました。高校生活でも、いろんな実習やたくさんの方の資格取得への機会があり、充実した3年間を過ごすことができ、親子ともども感謝しております。大変お世話になりました。ありがとうございました。 3機1 K・U君 母より

九州産業高校の機械科に通わせていただき、実用的な資格を取ることが良かったと思います。就職試験の面接の際に「すぐに使える資格をいっぱい持っているね」と言われたそうですし、大手企業に内定したこともとても良かったと思います。また社会人として恥ずかしくないようにサポートして下さる方針が素晴らしいと思います。3年間、ご指導いただき素晴らしい学校生活を送らせていただきました。ありがとうございました。 3機1 H・T君 母より

鉄道・運輸系

津元 隆矢 (筑山中) 男子ソフトテニス部
九州旅客鉄道 株式会社 (JR 九州)
 私は勉強が苦手だったのでまずは出来ることから始めました。コツコツと取り組めば私でも電気工事士等の国家資格にも合格出来たので少しずつでもいいのでやるのが大事です。
 資格取得数 19 個(ジュニアマイスター表彰)
馬場 翔太 (春日南中) 男子ソフトボール部
日本貨物鉄道 株式会社 (JR 貨物)
 部活、資格取得を同時に頑張りたいと考え、九産に入学し、部活では全国大会出場、資格では第二種電気工事士等の国家資格等を取得し有名企業に入社できてよかったです。
 資格取得数 10 個

公務員系

濱武 恵大 (春日野中) 剣道部
福岡県警察
 部活との両立は大変でした。しかし0限や勉強会を利用して少しでも基礎学力を上げることを意識していました。引退後は先生方の熱心な指導で合格をすることができました。
 資格取得数 10 個
松岡 駿司 (野間中) 機械研究部
航空自衛隊一般曹候補生
 ものづくりが好きで機械研究部に所属し、部長を務め旋盤の大会にも出場するなど積極的に活動を行い、夢だった航空自衛隊という道への進路実現をする事ができました。
 資格取得数 16 個 (ジュニアマイスター表彰)

森本 優 (原中央中)
九州産業大学 理工学部 機械工学科
 プログラミングに興味があり、将来ロボットエンジニアになる事が夢で、進学を目標に資格取得やドリル等で基礎学力を上げることができました。目標の進路に合格し夢の実現につながりました。

橋本 大陽 (平尾中) 和太鼓部
久留米工業大学 工学部 機械システム工学科
 幼い頃より機械いじりが好きで、機械科に入りものづくりの楽しさに目覚めました。将来は自動車部品の設計を行う仕事に就く夢を実現するために資格の取得にも力をいれました。

Pick up

Pick up 1

ジュニアマイスター特別表彰
梶田 工貴 (那珂川北中)
 西鉄エンジニアリング 株式会社



主な資格
 一級ボイラー技士、第一種電気工事士、第三種冷凍機械責任者、危険物取扱者、玉掛け技能講習ガス溶接技能講習、計算技術検定1級、機械製図検定

入学当初から資格取得を目標に頑張りました。1年生では**危険物乙種第4類**等の国家資格を取得し、2年生では**電気工事士**や**冷凍機械**などの難関資格にも合格、3年生では**本校初の一級ボイラー技士**に合格しジュニアマイスターの点数も100点を超え、特別表彰されました。就職試験でも多くの資格をアピールでき、無事に内定を頂くことができました。

※ジュニアマイスターとは全国の工業高校生を対象にコンテスト出場、資格・検定の取得などを点数化して表彰する制度で難関資格ほど点数が高くなります。特別表彰は上位8つの点数が60点以上、ゴールド認定が45点以上、シルバー認定が30点以上、ブロンズ認定が20点以上で表彰されます。

Pick up 2

久留米鑄造教室参加

令和元年12月7日(土)に久留米青少年科学館にて行われた鑄造教室に2年生の生徒10名が指導員として参加しました。最初は子供たちに戸惑いながらも鑄型を作成する中で打ち解け合い、最後は記念撮影するなど子供たちとの距離も近づきとても良い雰囲気で行うことができました。参加された家族の方からは「高校生が親切に教えてくれたので子供たちは飽きずにすごく満足のいく作品ができました」という言葉を頂きました。また生徒たちは「こんなに教えることが難しいとは思わなかった」などと話していましたがその顔は笑顔に満ち溢れ、充実した体験学習になりました。



参加生徒

佐々木 健人(鳥栖西中) 藤崎 智大(春日中) 中川 優哉(太宰府西中) 金川 凌大(三筑中) 福澤 周(横手中) 濱田 蒼也(大和中) 平野 嘉晴(春日中) 中村 天童(城南中) 井上 博翔(二日市中) 加藤 有飛(篠栗北中)

Pick up 3

就職セミナー

12月に就職内定者(3年生)による就職セミナーが1・2年生に向けて行われました。内定者は今までの学校生活における取り組みや、就職試験での面接内容等の話をし、後輩たちはメモを取ったり質問等を行い、就職試験の厳しさや将来の自分の姿をイメージしながら聞いていました。



Pick up 4

資格も部活も充実!! 上位大会進出!!

ハンドボール部 (全国大会出場)
2年生
 小森 大雅(当仁中)
 鬼丸 海斗(高宮中)
1年生
 北園 工起(多々良中央中)
 加藤 馨太(大和中)
 藤田 流星(多々良中央中)
 後藤 優希(春吉中)



男子ソフトボール部 (九州大会出場)
2年生
 福永 陸斗(那珂川北中)
 金川 凌大(三筑中)
 中川 優哉(太宰府西中)
 中村 天童(城南中)
 平野 嘉晴(春日中)
1年生
 土井 輝琉(太宰府西中)



資格取得 (機械科のみ)

一級ボイラー技士 (学科合格) : 1名 (本校初) 第一種電気工事士 : 2名
第二種電気工事士 : 34名 第三種冷凍機械責任者 : 6名
二級ボイラー技士 : 6名 危険物取扱者乙種第4類 : 92名
危険物取扱者乙種 : 45名 消防設備士乙種第6類 : 3名

床上式クレーン運転特別教育 : 226名 アーク溶接特別教育 : 219名 玉掛け技能講習 : 172名
 品質管理検定4級 : 103名 建築CAD検定4級 : 161名 基礎製図検定 : 69名 他
1年生平均 : 6.3個 2年生平均 : 8.0個 3年生平均 : 9.8個