

岐阜女子高等学校 進路指導部
進路だより 第1号



卒業生の声

朝日大学 保健医療学部 看護学科 入学

平成31年度 普通科卒業
横山 陽南 さん(諏訪南中学校出身)

4月から瑞穂市で新しい生活を送っています。新型コロナウイルスの影響で、現在、遠隔講義での受講となっていますが、毎日、アドバイザー教員の方と連絡をとったり、大学からのメールでやりとりをしています。

まだまだ大学生になった実感が湧きませんが、看護師という夢に向かってひたむきに頑張ります。みなさんも、高校生活を楽しんで、考えすぎずに、目標に向かって前向きに頑張ってください。

日清医療食品(株)名古屋支店 入社

平成31年度 食物科卒業
林 桃華 さん(可児中部中学校出身)

現在自宅から通勤しており、早番の時は5時、遅番は10時に出勤しています。今は盛り付けとワゴンの準備、配膳などを覚え、少しずつ調理の事も教えていただいています。大変なことも多いですが、職場の方々がとても優しく、楽しく働くことができています。高校3年間は、先輩方とのコミュニケーションを円滑にするためにも、できる限り多くの知識(調理の知識はもちろん、一般常識や最近のニュースなど)を得ることが大切だと実感しています。

1年生の皆さん、入学おめでとうございます！2・3年生の皆さん、進級おめでとう！

本来なら新しい生活に慣れてきた頃ですが、新学期開始が遅れています。誰もが進路に対して不安な気持ちでいっぱいだと思いますが、学校が開始するまではしっかり家庭で学習し、気持ちを緩めることなく生活していきましょう。

3年生は、1学期の過ごし方と期末考査の結果が、進路の決定に大きく左右します。目標(進学希望先)を早期に定め、毎日計画的に学習に取り組んでください。

1・2年生も規則正しい生活をして、学校開始後は、勉強や部活動、さらには生徒会活動や資格取得など、いろいろなことに積極的に取り組んでください。何かに積極的に取り組む中で、自分の進むべき方向が見えてくると思います。楽な方向に流されるのではなく、自分の将来のために、有意義な高校生活を送ってほしいと願っています。

進路希望調査 4月末現在

希望学年	科コース	進学			就職			未定その他
		四年制大学	短期大学	専門学校	就職	公務員	自営・縁故	
3年生	文理科	26						
	一般	30	6	19	7			
	食物科	9	4	6	14		1	5
合計		65	10	25	21		1	5

■ 進学希望者のみなさんへ

毎日しっかり勉強し、進学先の大学・学校で授業についていける学力をつける

進学したい大学・学校が決まっていない、学びたいことがまだわからない人は、常日頃の学習に精一杯取り組み、さらに何かできることはないかを考えて、日常の学習活動を送ってください。**入学試験で合格することは1つの大きな目標**です。しかし、それが目標のすべてではありません。進学先の大学・学校で講義・授業の内容が理解できるように、高校でしっかり勉強しておくことが大切です。

推薦入試の希望者 推薦入試で合格できる人!!

- 1 進学する**志望動機**や**将来の目的**がはっきりしている人
- 2 **あいさつ**がしっかりでき、TPOに応じた行動ができる人
- 3 毎日の学習習慣が確立していて、**基礎学力**が定着している人
- 4 **部活動**や**資格取得**などの課外活動に、熱心に取り組んでいる人
- 5 基本的な生活習慣を身につけ、目的をもって学校生活を送っている人



■ 就職希望者のみなさんへ

高校を卒業する時が、正社員として就職できる最大のチャンス

高校を卒業する時は、社会経験や実績がないのは当然のことです。つまり、企業は「仕事に必要な資格や技術・技能は、入社してから自ら努力して習得すべきものである」と考えています。卒業と同時に就職したいと考えているのであれば、やる気と真面目な生活態度を**高校時代の実績**から評価してもらう必要があります。

「卒業してからアルバイトをしながら就職先を探そう」という甘い気持ちは捨ててください。アルバイトをすることで、企業が高く評価する資格や技能が身につくことはほとんどないと言っていいでしょう。

社会が求める人材 就職内定を目指して!!



- ① **基本的な生活態度**
あいさつができること。時間を守って行動すること。整理整頓掃除ができること。社会や学校等のルールを守り、周囲に不快感を与えない服装や頭髪をすること。
人の話をしっかりと聞けること。
- ② **コミュニケーション能力**
 他者の意見を聞き、理解する力。様々な事柄に自分の考えを持ち、人に伝える力。
- ③ **協調性**
 周囲とコミュニケーションをとり、目標を共有して仕事に取り組めること。
- ④ **基礎学力**
 読み・書き・計算など、すべての学習を成立させる上で必要となる知識・技能。
- ⑤ **積極性**
 現状に満足せず、常によりよいサービスや製品をつくるために考えて行動すること。