



新入生の皆さん、入学おめでとうございます。新しい仲間や先生との出会いの中で、高校生活がいよいよ始まります。期待とともに不安を感じることもあると思いますが、一つ一つの経験がこれからの進路につながっていきます。また、2・3年生の皆さん、進級おめでとうございます。高校時代の思い出を振り返ると、うまくいったことだけでなく、悩みや迷いの中で成長してきた自分に気づくはずです。進路について考える中で、不安を感じるのは自然なことです。そんなときは一人で抱え込まず、相談することで視野が広がります。進路実現のためには、学力だけでなく、他者と関わるコミュニケーション力、自分で考え行動する力を身につけていくことが大切です。また、目標に向かって努力を続けるためには、日々の健康管理も欠かせません。それぞれの歩幅で、自分らしい進路を切り拓いていきましょう。

**3**年生にとって、今は進路を決定する最も大切な時期です。就職を希望する生徒は、9月から始まる就職試験に向けて、自己アピールを整理し、面接で自分の考えや長所を自分の言葉で伝えられるよう準備が必要です。進学を希望する生徒も、11月の進学試験を見据え、早めに目標を定めましょう。また、進路については一人で悩まず、保護者の方と十分に話し合うことが大切です。家庭での会話が、自信と安心につながります。

☆取り組むこと・大切なこと

- 【就 職】 ◆企業調べ(多くの先輩達が地元で活躍しています)  
◆適性と職種の確認(自分の得意とあっているか)  
◆昨年度の求人票閲覧(Handy進路指導室を利用)  
◆自己アピールを言える、書けるようにする

- 【進 学】 ◆先輩達の進学状況(どんな学校に進学したのか)  
◆入試方式や試験内容(学校推薦型選抜や総合型選抜、面接や小論文など)  
◆学費や生活費、奨学金制度利用の準備

- 【共 通】 ◆進学・就職ともに、ルールや提出書類の期限があるので、厳守してください



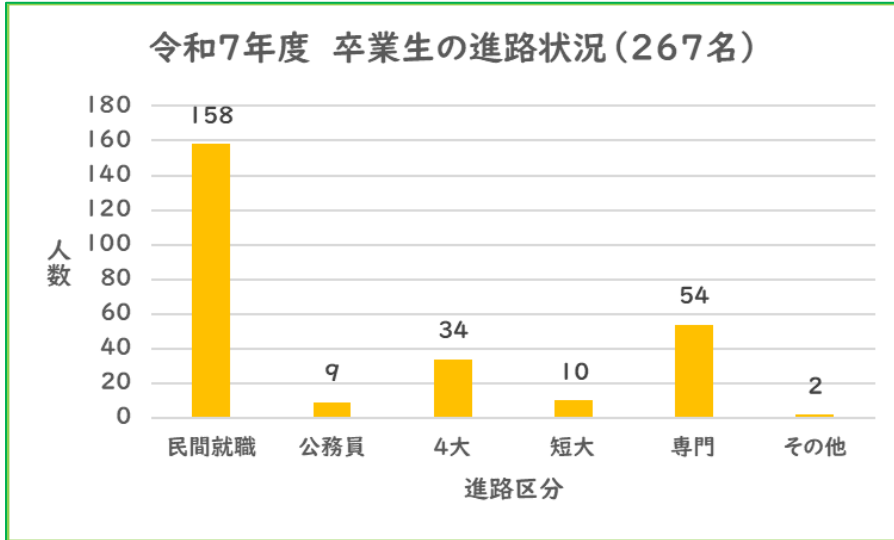
**2**年生や**1**年生の皆さんは、規則正しい生活を心掛け、日頃の授業を大切にしてください。各教科から提出物や課題がある場合は、期限を守ってください。

4月9日に進路マップが実施されました。9月にも同様に実施されます。進路マップ事前学習用冊子『One-Week』で学習し、テストに臨んでください。ホームページ上に卒業生の進路状況を掲載しますので、自分の進路を選択するにあたって参考にしてください。また、先輩達と同じような軌跡を辿り、目標にすることはとても大切です。1・2年で考えておくべきことを下記にまとめたので参考にしましょう。

1年生	2年生
将来どのような職業に就きたいのか。 いろいろな職業を知る。 自分の得意や強みを見つける。 地域の企業や学校(上級学校)を調べる。	早めに進路情報を集める。 興味・不得意を客観的に見つめる。 家族や先生と相談する。 進路の方向性を探る(就職か進学)。

## 卒業生(武生商工高校・4期生)の進路状況

令和7年度卒業生の進路状況です。267名中、就職内定者は167名、進学した生徒は、98名でした。就職希望者は、11月末までに、ほぼ全員が決定し、内定率100%です。求人状況は好調を維持しています。近年、皆さんにとって売り手市場の状態が続いています。公務員は、福井県職員、福井県警察、越前市職員、鯖江市職員、自衛隊に合格しています。具体的な就職先は、ホームページを参考にしてください。



進学では、福井大学、福井県立大学、福井工業大学、仁愛大学、仁愛女子短期大学等に合格しています。多くが地元へ進学し、武生看護専門学校、福井市医師会看護専門学校等、看護系への進学実績もあります。卒業後も地元就職するなど、地域に貢献する卒業生の多いところが本校の特徴です。大学等の受験は、総合型選抜入試や学校推薦型選抜(指定校制・公募制)等の入試制度があるので、早くから志望校を定め、入試内容を調べるのが重要となります。



## 福井フューチャーマイスター制度について

生徒の皆さんが学校生活を充実させ、何事にも意欲的に取り組めるよう、武生商工高校のような専門高校生の為に、福井県独自の「福井フューチャーマイスター制度」があります。資格検定、企業実習、各種コンクール、部活動、地域貢献ボランティアなどを難易度や地元産業界のニーズからS~Eの区分で得点化します。合計した得点をもとに、「福井フューチャーマイスター」として、プラチナ、ゴールド、シルバー、ブロンズとして認定します。また、難関資格等の受検料の一部を補助します。このようなことから、学校生活全般を意欲的に取り組むことにより認定され、将来の進路実現に繋がっていきます。1つでも多くの資格・検定取得や、部活動、生徒会などに積極的に取り組んでください(詳細については、福井県のホームページで確認してください)。

