

五月晴れが続き、暖かい陽光から暑い日差しを肌で感じる日々が多くなってきました。新しい学年での学校生活から一か月が経過しました。中間試験も終わり、高校総体に向かって頑張っていると思います。最近、進路希望調査がありましたが、学年によっては未定者が多い学年もありました。全体的には進学希望者数が多いという結果になりました。そこで、今回のテーマは、進学について考えてみましょう。

## ■上位学校とは？

種類	4年制大学	短期大学	専門学校
特徴	高度な専門的な知識の習得と特定の分野の研究を深めることができる。	4年間で学ぶ専門性を短期間で行う。	仕事と直結した技能を学ぶ。
長所	深く研究できる。進路をじっくり考える時間がある。選択の幅が広い。	短期間で知識を身につける。	技能＝仕事に直結している。
短所	学費が高い。技能＝仕事に直結にならないこともある。	専門性を深める期間が短い。多忙な学生生活になる。	学科・コース変更が難しい。

## ■入試制度について

入試制度	内 容	備 考	
推薦入試	①公募推薦 (一般推薦)	各大学が出した条件を満たしたとき、受験できる入試制度。ただし、大学によっては、高校に対して人数制限がある。	(例)〇〇大学 評定平均値 4.0 以上※ 資格 全商簿記1級 または 日商簿記2級以上をもつ者
	②指定校 推薦	大学側が特定の高校を指定してその高校から推薦された者のみが受験できる。 推薦は、いずれも校内(松江商業高校で推薦が決定)で選考されて推薦を受けた者が対象になる。	(例) 成績・人物とも優れた者
③AO入試	AO(アドミッションズ・オフィス)は、各大学が求める人物像(アドミッション・ポリシー)を選抜するために行われる入試。	「入試の流れ」 Ⅰ 書類審査 Ⅱ 面接 Ⅲ 試験(レポート、面接、研究発表など) ※各大学によって、形態が異なっているので注意すること。	
④一般入試	大学入試センター試験 (CT)	国公立大学入試の1次試験にあたる試験で、国公立大学志望者はほぼ全員が受験しなければならない。〈私立大学も8割以上が利用している〉 (教科書レベルの基礎学力を測る試験)	5教科(外国語, 国語, 数学, 地理歴史・公民, 理科)の中から大学が指定する教科・科目を選んで受験する。 数学の中に簿記や情報もある。
	大学独自の 試験	国公立大学の2次試験は、大学独自の問題に挑戦する試験で記述式である。 私立大学はCTの点をそのまま利用する場合と、大学独自の記述試験を行う場合がある。	国公立大学は前期・中期・後期 最大3回受験できる。 私立大学は何校でも受験ができる。

※評定平均値は、通知票の成績を五段階で表し、平均した値。国公立大学の推薦では 4.3 以上ほしい。

本校の先輩の多くは、①または②を利用して進路を決定しています。

◆是非、もっと深く知るためにも、自分でそれぞれの違いを調査・研究してみてください。

(資料出所: 松江商業高校「進路の手引」・ベネッセ「進路サポート」)

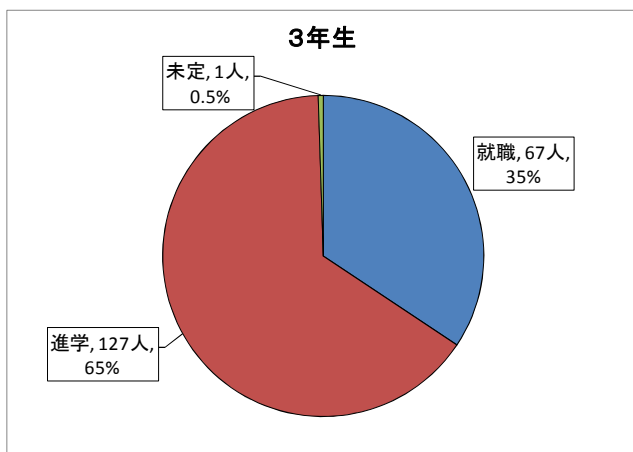
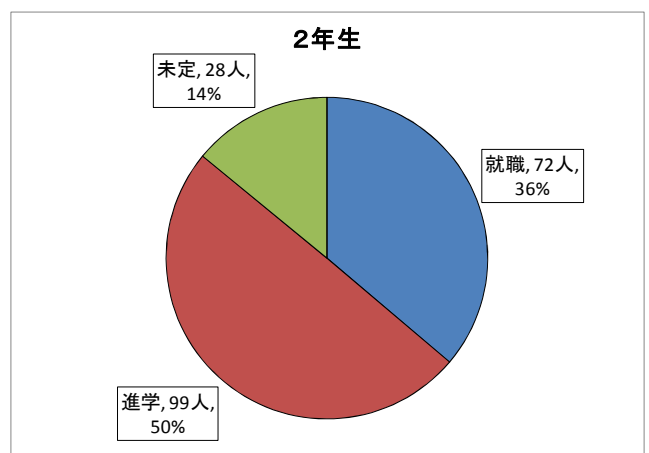
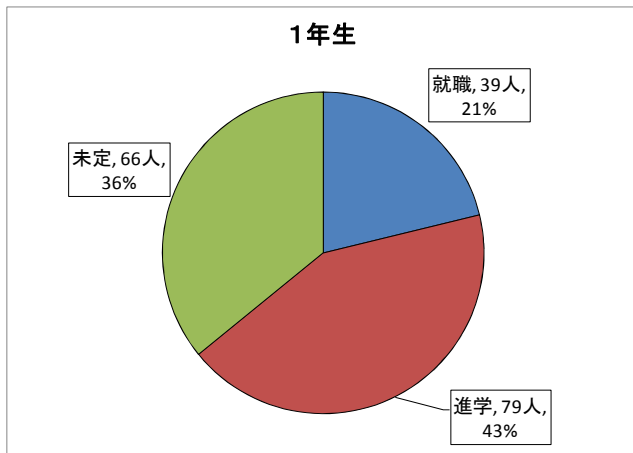
## ■入試の流れ

進学試験年間スケジュール(3年次)

	進 学										AO入試	
	一 般 入 試				推 薦							
	国公立大 短大	私立大 短大	看護医療 専門学校	専門学校	国公立 公募	国公立 センター有	私立公募	私立 指定校	看護医療 専門学校	専門学校		
6月											エントリー ↓ 面談 ↓ 出願 ↓ 面接 試験 ↓ 合格発表	6月
7月	選抜要項が出揃う				選抜要項が出揃う							7月
8月												8月
9月												9月
10月	センター 出願					センター 出願	出願開始	出願開始	出願開始			10月
11月									選考試験 ↓ 合格発表			11月
12月				出願開始 ↓ 選考試験 ↓ 合格発表	出願開始 ↓ 選考試験 ↓ 合格発表		選考試験 合格発表	選考試験 合格発表		出願開始 ↓ 選考試験 ↓ 合格発表		12月
1月	センター 試験	出願開始				センター 試験						1月
2月	2次出願	試験開始				2次試験 合格発表						2月
3月	2次試験 (前期・後期)	合格発表										3月

\*この表は大まかな流れを示したもので、出願期間や選考試験日・合格発表については、各自で志望校の募集要項を確認すること。

## ■進路希望調査(4月30日現在)



1年生はまだ未定者が多い。

2年生は進学希望者が約半数。

3年生の進学希望者は去年は約50%だったが、今年は65%と増加。

3年生の就職希望者は去年は約110人だったが、今年は67人と減少。

