

新型コロナウイルスによる緊急事態宣言が、ようやく解除され少しずつ平常に戻りつつありますが、高校就職は、国の申合わせのスケジュールに基づき、7月に企業の求人票が見られるようになり、今年は一ヶ月遅れの、10月16日からの採用試験に向け、就職活動が本格化していきます。

今年の状態を、進路指導主任の山下先生に聞いてみました。

質問1 今年コロナの関係で大変な年になりましたが、採用の見通しはどうか？

正直、本校への求人数が大幅に減るのではないかと心配していましたが、今年度は大幅に減ることはないようです。ただコロナの影響ではありませんが世界的な鉄の需要不足で、大手製鉄会社が数社「来年度の採用はありません」と連絡がありました。

質問2 コロナの関係で採用試験の方法は、どのように変わるとお思いますか？

各企業が一番悩んでいるところだと思います。コロナの感染拡大を防ぐために、5・6月に実施している大学生や高専生などの採用試験を、例年とは異なりWeb会議ツール等を使ってオンラインで実施している企業が増えています。
高校生の採用試験も同じような形で実施する企業があると思います。そこで、オンラインでの採用試験に対応できるように、進路指導室に環境を整え準備したところです。

質問3 進路指導室に来られたお客様（企業・大学）のお話の中で印象に残っていることは？

ある企業の方より『自分が思っていた仕事ではなかったので会社を辞めたい』と言われたらしょうがないと思います。しかし『先輩や同僚たちとは一緒に仕事をしたいから会社を辞めたい』と言われたら、それは会社の責任であり、働く環境を改善していかなければならないと思う。』と伺った。この話を通して、企業の方の新入社員を大切にする思いを感じるとともに、生徒が就職する際は、仕事内容等は十分調べて入社しなければ、企業にも迷惑をかけると感じた。

質問4 企業はどのような生徒を求めていますか？

どの企業も口を揃えたように言われますが、まとめると、その会社の一員となってどんな仕事をやってみたいのか、どんな社員になりたいのか等、理想を強く持ち意欲のある生徒を求めています。

また、多くの資格取得に挑戦し取得した生徒、部活動に3年間一生懸命取り組んだ生徒、欠席の少ない生徒等を望む企業が多くあります。



質問5 この時期で生徒たちに伝えたいことはどのようなことですか？

3年生は、自分の進路先について真摯に向き合いそして決定し、悔いの残らぬよう受験対策に全力で取り組んでください。志望理由書、作文や小論文、面接や口頭試問、手を抜いていいものは何もありません。

1・2年生は、とにかくできることを一生懸命取り組んでください。勉強や部活動、資格取得、学校行事等。

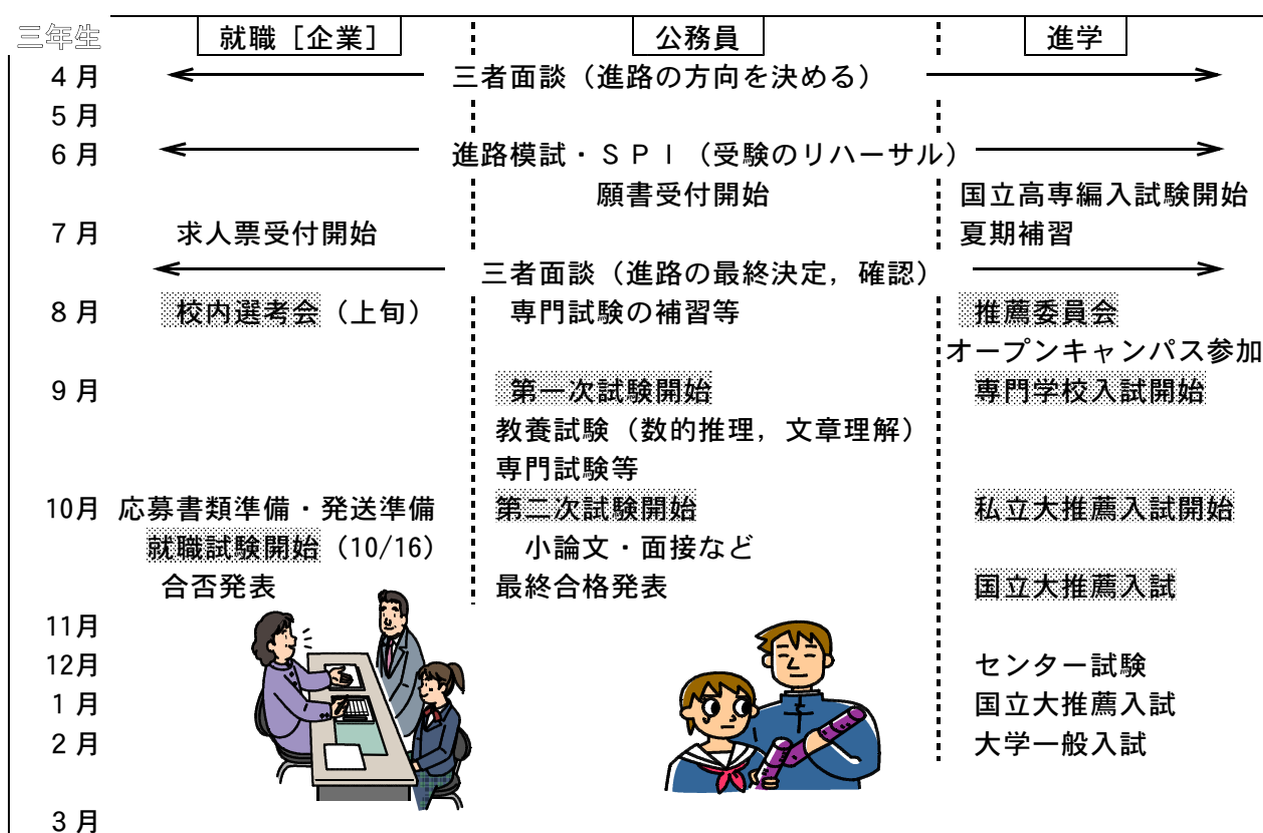
目標がはっきり決まっているなら早めの準備を、1年後、2年後に進路実現ができるように。

進路目標を実現するまでのスケジュール

「進路」を考えるとすることは、高校を卒業した後に、どの会社に就職するか、どの学校に進学するかということだけではありません。「自分はこれからどのように生きていくのか」、「何をしたいのか」、「何ができるのか」ということをしっかり考えて選択していきましょう。

- 一年生
- どのような職業があるのかを知る。
 - 基礎学力を身につける。
 - 系の選択。(系の選択によって進みやすい進路がある。)
 - オープンキャンパスへの参加。(進学の可能性が高い人。)

- 二年生
- 就職か進学か選択する。
 - 昨年度までの求人票を見て職種や業種について研究する。インターンシップ(就職)
 - 受験する職種に対応した問題集等で学習を開始し、公務員模試を受けてみる(公務員)
 - 学校や学科の研究。進学朝課外などを受講し学力の向上をはかる。(進学)



試験の種類を知っておこう

みなさんが高校入試を受験するときには、同じように学科試験と面接を受けてきました。ところが高校卒業後の進路を決定する場合には、それぞれの受験先によって試験の内容がおおきく異なります。特に今年は、コロナという特別な事情により変わる可能性がありますので注意してください。自分の進路実現のため何から取り組むべきかを考えるためにも試験内容を知ることは大事です。

種類	就職 (民間企業)	就職 (公務員)	進学 (推薦)	進学 (一般)
主な試験内容	<ul style="list-style-type: none"> 筆記試験 適性試験 面接 作文, 小論文 	<ul style="list-style-type: none"> 教養試験 専門試験 面接 小論文 	<ul style="list-style-type: none"> 小論文 面接 書類審査 (実技: スポーツ) 	<ul style="list-style-type: none"> 学科試験
特徴	<ul style="list-style-type: none"> 適性試験では, SPI 2 検査が多い。 	<ul style="list-style-type: none"> 数的推理, 判断推理科目含む。 	<ul style="list-style-type: none"> 学科試験の内容を含む場合も多い。 	<ul style="list-style-type: none"> 専門学校では, 面接も多い。