

「高校生活スタート号」を使って 文理を検討させるには

「高校生活スタート号」注文校限定の無料の動画サービス「Web進路講演」と別冊の「文理選択ワークブック」を使い、生徒が自宅で自ら文理選択の検討・決定を行う進路指導の方法をお伝えします。

紙媒体と電子媒体の同時展開をしているため、指導方針に合わせて活用いただけます。

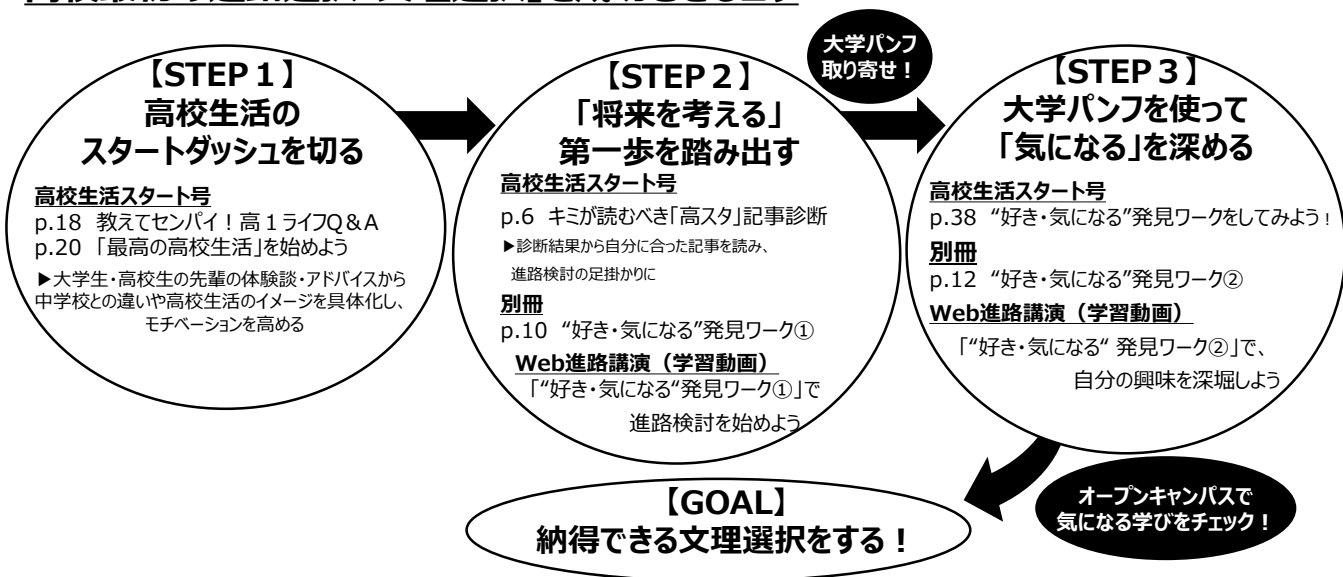


「高校生活スタート号」(A5判・約120ページ)
別冊「文理選択ワークブック」(A5判・16ページ)



本誌・別冊が一冊になった電子ブック版
上記二次元コードからアクセス可能です

▶ 高校最初の進路選択「文理選択」を成功させるコツ



※生徒全員を集めた進路行事が難しい場合にも最適です。

別冊ワークを通して、“好き・気になる”から文理選択を検討させることができます！



▶ 「Web進路講演」の視聴と別冊を使ったワークを宿題に課す

動画は別冊誌面内の二次元コードから視聴できます



「Web進路講演」でワークの進め方を知る



ワークをもとに自分の興味を深掘りしオープンキャンパスへ参加⇒文理選択を決定



▶ ワークをチェック・各生徒の検討状況を知る
(ワークをもとに面談を実施するのもオススメです)

LHRで！
進路集会で！
面談で！

▶お悩み別 今すぐ使える進路指導トーク集

新入学の高校1年生に向け、LHR・進路集会で今すぐ使えるトークを紹介しします。新入学の時期によくある「お悩み」別に、「高校生活スタート号」を使って、生徒が自分で解決できるよう手助けできる声かけ例です。ぜひご利用ください。

お悩み①：中学生からの切り替えができない

おススメ記事 高校生活スタート号：p.18 教えてセンパイ！高1ライフQ&A
p.20 「最高の高校生活」を始めよう！

ねらい	トーク
高校1年生の目標を立てさせる	<p>◀充実した高校生活を送るためには、まず「自分が高校でどのように3年間を送りたいか」を考えることが大切です。</p> <p>この本の巻頭記事にある大学生・高校生の先輩たちのアドバイスを見ながら、「自分はどんな高校生活を送りたいか」「自分にとって『充実した高校生活』とはどんな高校生活か」を考え、3年間の目標を決めましょう。</p>

Point
別冊のp.8に記載されている3年間の進路スケジュールを、進路集会の説明資料としてご使用ください

お悩み②：入学したばかりで、まだ卒業後の進路のことを考えられない

おススメ記事 高校生活スタート号：p.6 キミが読むべき「高スタ」記事診断 p.36 文理選択に向けて進路を考えよう
別冊：p.10～「好き・気になる」発見ワーク①
Web進路講演：「「好き・気になる」発見ワーク①」で進路検討を始めよう

ねらい	トーク
情報収集をして視野を広げ、その上で自分の「好きなこと」「気になること」を考えさせる	<p>◀進路の選択肢を増やすために、まずは様々な情報に触れ、視野を広げることが大切です。まずはこの本で自分に合った記事を診断し、覗いてみましょう。自分が進路を考える上での手がかりが見つかるはず。ある程度情報が集まったら、別冊の「「好き・気になる」発見ワーク①」をやってみましょう。そして、その「好き・気になる」をもとに大学パンフレットを取り寄せましょう。今後の進路選択に役立つはず。</p>

Web進路講演
ワークの進め方のほかにも、「なぜ「好き・気になる」から文理選択を考えるべきなのか」など、意義の説明もしています。

Point
まずは「「好き・気になる」発見ワーク①」に取り組みさせるのがおススメです。

お悩み③：安易に文理を決めてしまう

おススメ記事 高校生活スタート号：p.38 「好き・気になる」発見ワークをしてみよう！
別冊：p.12～「好き・気になる」発見ワーク②
Web進路講演：「「好き・気になる」発見ワーク②」で、自分の興味を深掘りしよう

ねらい	トーク
大学での学びを意識して文理選択を考えさせる	<p>◀苦手な教科を避けるなどという消極的な文理選択は、進路の可能性を狭めます。実際の大学での学びを知って、気になる学問の系統から文理選択を考えられるとよいでしょう。まずはこの本の「大学パンフレット取り寄せリスト」で大学パンフレットを取り寄せましょう。そして届いたパンフレットを見ながら別冊の「「好き・気になる」発見ワーク②」に取り組み、気になる学びを見つけましょう。</p>

Point
パンフレットの取り寄せと「「好き・気になる」発見ワーク②」を宿題にして取り組みさせるのがおススメです。

Web進路講演

先生は視聴を指示するだけ！生徒が自主的に進路学習が進められる！

- ★生徒自身が動画を視聴し、冊子を活用して文理の検討を進めることができます。
- ★解説を「Web進路講演」におまかせすることで、先生は個別の指導に集中できます！