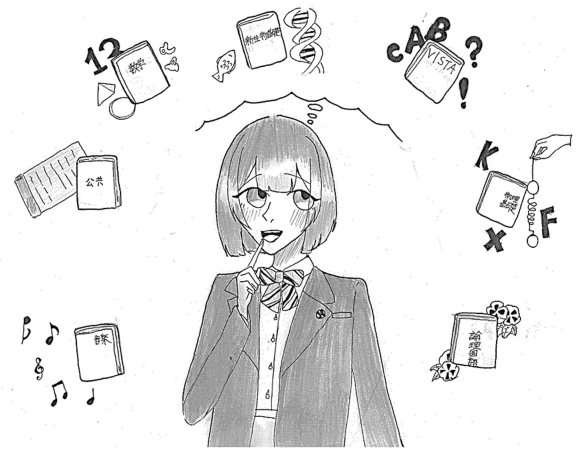
2024 年度

I 年間必ず保管

進路の手引き



単位制 普通科 神奈川県立相模原城山高等学校



〒252-0116 神奈川県相模原市緑区城山 1-26-1

TEL: 042-782-6565

音声ガイダンス | 年次「 | 」・2年次「2」・3年次「3」

FAX: 042-782-1834

年 組 番 氏名

目次

$\verb ti b c + \cdots +$
「進路の手引き」の利用にあたって・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
進学について・学校の特徴・・・・・・・・・・・・・・・・・・3
職業系大学校・技術校とは・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 4
入試の種類・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 5
「推薦」での進学・指定校推薦一覧発表日時・・・・・・・・・・・・・・・9
指定校推薦校内申し込みの方法・・・・・・・・・・・・・・・・・・・10
就職について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・11
民間企業就職試験までの流れ・・・・・・・・・・・・・・・・・・12
身だしなみ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・14
進学関係の面接でよく聞かれる質問・・・・・・・・・・・・・・・・15
就職の面接で過去に聞かれた質問・・・・・・・・・・・・・・・・19
採用試験に出題された作文の題目・・・・・・・・・・・・・・・・・・22
履歴書の書き方・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・23
書類の準備・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・24
証明写真・データ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・25
語句説明と注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・26
お金について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・27
奨学金申し込みから採用・返還までの流れ・・・・・・・・・・・・・・・28
日本学生支援機構の給付奨学金について・・・・・・・・・・・・・・・・30
合格体験記 ※Google 学校アカウントでログイン必須・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
受験報告 ※Google 学校アカウントでログイン必須・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
今からやっておきたいこと・・・・・・・・・・・・・・・・・・37
評定平均計算シート・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・39
欠席・遅刻・早退記録・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・40
自分を知る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・41
オープンキャンパスチェックシート・・・・・・・・・・・・・・・・42
資料編
過去3年間の進路状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・43
大学指定校一覧・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・45
短大指定校一覧・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・50
専門学校指定校一覧・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・51
指定求人・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・52

高校生が進路を選択するというと、「学校を選ぶ」「会社を選ぶ」というように、行き先を選ぶという 感覚になりがちです。しかし、進路選択の根本は自分のこれからの生き方を考えることで、その生き方 を実現できる場所を考えることだと思います。将来就きたい職業からイメージするのもひとつの方法 ですが、高校生の段階で何十年も先のことを予測することはとても難しいですし、自分自身もこれか ら成長し、変化します。さらに、これだけ変化が激しい時代においては、将来その職業があるかどうか もわかりません。新しい職業が登場するかもしれませんし、自分が新しい職業をつくることになるかも しれません。もはや、既存のものから選ぶという視点だけで進路を考える時代ではなくなりました。

生き方も、そこに至る道も多様化していて、1人ひとりがどのように生きていくのかを自分なりにつくっていかなければなりません。そのためには、さまざまな視点から「自分を知る」ことと、「新しい世界に触れ、挑戦する」ことを繰り返しながら、自分のやりたいことや、そのために何をすべきかを考えることが必要です。進路選択は、敷かれたレールの上を走っていくのではなく、目標に向かって、その都度、適切な経路や方法を選んでいくイメージです。この方向だと決めて進んでも、実は違うと気づいて方向修正をするように、行き先や方法は途中で変わっていきますし、人それぞれです。自分の進路の選択肢をつくることができると考えれば、なんとなくワクワクする感覚になるのではないでしょうか。選ぶことはワクワクすることだということを、楽しみながら、「あるものから選ぶ」のではなく、自分なりに「つくっていく」のだと考えてほしいと思います。

この「進路の手引き」では、多様な選択肢について具体的な情報がまとめられています。これを手掛かりに、友人や保護者と一緒に調べ、考えてみてください。わからないことや不安なことがあれば、そのままにするのではなく、いつでも相談してください。皆さんの「進路=夢の実現」を全力でサポートします。最後に、3つお願いがありますので、心に留めておいてください。

①教科学習を通して、確かな学力を十分に身につける

ここで言う学力とは、成績ではありません。どんな進路選択をするにも、教科で学ぶ基礎的な知識が必要であり、これを基に合理的に判断し、新しい価値を創造します。日々の授業を大切にしてください。

②「課題を見出し、解決する方法を考える」ことを習慣にする

身の回りや社会、学校生活と自己との関わりの中から、課題を見出し、情報を集め整理分析し、手順を考え行動すること、これがプログラミング的思考です。必ず役立ちますので、身につけてください。

③日頃から社会の出来事に関心を持ち、社会にどのように役立ちたいか考える

社会はめまぐるしく変化しており、未来の予測がつきにくいと言われています。皆さんは、変化を恐れることなく、友人や家族、先生やこれから出会う様々な人達と一緒に悩み、考え続けてみてください。

「進路の手引き」の利用にあたって

「高校を卒業したらどうするか」

中学時代の進路選択より選択肢は多く、準備や手続きも複雑で、進路を決定するまで様々に思い悩む人がほとんどです。なぜなら、高校卒業後の進路の選択は、これからの自分の生き方を選択するということにつながるからです。進学または就職のどちらかに決めればいいというわけではありません。テスト問題には一つの正しい答えが存在しますが、進路選択は一つの正しい答えが存在するわけではありません。進学と就職のどちらが自分にとってよいのか、進学先は A 大学か B 専門学校か、あるいは就職先は C 社か D 社か、どちらかが正解ということはありません。将来どのような職業に就いて自立した生活を確立し自分の理想を実現するのか、あるいは生きがいを求めるのか、というまさに皆さんの「人生」において重要な道筋を、自分の意志と責任において考え、調べ、選択し、決定するということなのです。

高校三年間は青春時代と言われます。しかし、実は、皆さんは大事な人生の岐路に立っているのです。卒業後は社会人としての活躍を期待され、また責任を背負うことになります。どのような形で社会に貢献し、自分の人生を創り上げていくのか。胸を張って生きていくためにも、自己の進路について慎重にしっかりと考える必要があります。友人の進路が気になったり、うわさに惑わされたりすることもあるでしょう。しかし、他人は他人の人生を生き、自分は自分の人生を生きるわけです。迷うことがあっても、じっくりと自己の進路について考えなければなりません。迷った時は、自分だけの判断で決めることは避けましょう。皆さんにとって人生の先輩である保護者の方や、高校の先生など、人生経験の豊富な人に相談をしてください。いつの世も「先達はあらまほしきこと(その道の先生や指導者はいてほしいものだ『徒然草』)」なのです。また、「情報」の収集や分析は積極的に取り組むことが大事です。そのために、この「進路の手引き」を有効に活用してください。

厚生労働省・職業安定局の資料によると、新規学校卒業者の離職理由は、『仕事が自分の適性に合っていなかったから』とする人が大変多く、その他『賃金や労働条件が合わなかった』『家庭の事情』等になっており、自分の適性に合った職業を選ぶことがいかに大切かわかります。

キャリア教育の一環として、本校では職業ガイダンスやインターンシップ、高大連携事業などを行い、 職業観の育成と進路決定のサポートをしています。人生の設計において自分の適性を生かし、希望が 叶うよう、慎重に自分自身の進路計画を立てていきましょう。

進路グループ

〈過去3年間の卒業生の進路状況〉

実際に進学や就職をした人数

種別	大 学	短 大	専門学校	就職公務員	その他	合計
45 期生(令和3年度)	89	16	104	40	18	267
%	33.3	6	39	15	6.7	100
46 期生(令和 4 年度)	60	22	110	43	23	258
%	23.3	8.5	42.6	16.7	8.9	100
47・1期生(令和5年度)	108	23	98	29	12	270
%	40	8.5	36	11	4.8	100

(47・1期生は、3月20日現在の数)

進学について

学校の特徴

「」は学位・称号	教育内容	期間・時間・その他
大学「学士」	〈目的〉 ・幅広い教養を身につける ・専門の学問を深〈研究する 〈特徴〉 ・自主性(やる気)次第で大き〈変わる ・専門分野の研究を深めることができる ・知識技能の定着を図りながら確実に学ぶことができる	〈修業年限〉 4年間 (医学系は6年間) 〈授業時間・単位〉 124単位以上 (医学系は182単位以上)
短期大学	〈目的〉 ・教養と専門科目について、理論と実践をあわせて学ぶ〈特徴〉 ・少人数制で、大学より実習時間が多い傾向にある・4年制大学に編入学することができる	〈修業年限〉 2~3年間 〈授業時間·単位〉 62単位以上(2年) 93単位以上(3年)
専門学校 「短期大学士」 ※無認可校はなし	〈目的〉 ・卒業と同時に即戦力として働くために特定の職業に必要とされる知識、技術、資格を身につける〈特徴〉 ・実習や課題が多く、数回の遅刻・欠席で自分だけの進度が大きく遅れる ・施設や設備内容、講師、学生の雰囲気など同じ分野でも違いが大きい	〈修業年限〉 1~4年間 〈授業時間·単位〉 800時間以上 (夜間 450時間以上)
職 業系 大学校·技術校	〈目的〉 ・職業につながる技術・技能を身につけ、社会に貢献する 「技術者」を養成する 〈特徴〉 ・就職良好、学費が専門学校に比べてかなり安い、少人 数制	〈修業年限〉 1~4年間 〈その他〉 様々な機関が設置しているため「何を身につけたいか」で探す

相城生あるある

よく考えずに進学して、「自分の考えている学校と違った」と言って中途退学する人が急増している。進学目的のないまま「とりあえず」で決めてしまうと・・・

- 例① 指定校一覧から学校選びをして、「本当にこの進路でいいのか」と指定校推薦内定後に悩み始めた
- 例② 進学した先輩が楽しそうだからと入学したが、自分に合わなかったためすぐに退学することになった
- 例③「ここ!」と決めた進学先を他と比較せず、3年のギリギリになって目指したい資格が取れない学校だと発覚した
- 例④ 「心理学」に興味をもち、指定校推薦一覧にあったため選らんだが、課題図書を読んで、心理学が想像していた 学問とは異なることを知った
- 例⑤ オープンキャンパスで「今エントリーすると入学金が 20 万円安くなる」と言われエントリーしたが、内容は他の学校 と大差ないが、授業料が他の学校よりも高額だった

職業系大学校・技術校とは

〈大学校〉

大学は学校教育法に基づく「学校」で、文部科学省が管轄している。大学校は文部科学省以外の省庁が管轄し、専門の知識・技術を身につける教育訓練施設。厚生労働省が管轄している職業能力開発総合大学校や看護大学校、防衛省が管轄する防衛大学校、国土交通省の気象大学校などがある。職業能力開発総合大学校は4年間の総合課程で、実験・実習が全体の6割を占め、各専攻20名という少人数教育で、実践的な能力の習得をめざし、製造工場のリーダー格となる生産技術者「プロセス・イノベーター」や職業訓練指導員の養成を目的とする。卒業すると大学卒業と同じ学士(生産技術)の学位が授与される。

〈技術校〉

技術校は都道府県が設置する職業能力開発校のひとつで、都道府県によって名称が異なり、神奈川県では技術校、東京都は職業能力開発センターという。神奈川県では「かなテクカレッジ東部(西部)」とも呼んでいる。コースによって訓練期間が1年、2年とわかれ、「ものづくり」の仕事に就く「プロの技術者」を育成する。私立大学や専門学校に比べ、進学にかかる費用が比較的低く抑えることができ、就職も良好なのが特徴。

【東京・神奈川・山梨の職業系進学入試パターン】

学校名	推薦入試	一般入試
職業能力開発総合大学校(東京都小平市)	小論文、数学Ⅰ、面接	英語、数学、物理か化学
多摩職業能力開発センター 八王子校 (東京都八王子市)	作文、面接	国語、数学、面接
神奈川県立西部総合職業技術校 (秦野市)	国語、数学、面接	
神奈川県立東部総合職業技術校 (横浜市鶴見区)	国語、数学、面接	
神奈川県立産業技術短期大学校(横浜市旭区)	数学 I (産業デザインは鉛	筆デッサンか数学 I)
山梨県立産業技術短期大学校(山梨県甲州市)	書類、面接	数学Iかコミュ英I、面接
港湾職業能力開発短期大学校(横浜市中区)	小論文、コミュ英I、面接	コミュ英 I 、国語か数学 I
かながわ農業アカデミー (海老名市)	小論文、面接	国語、数 I、小論文、面
		接

*詳細は各学校の HP や要項を確認

入試の種類

学校推薦型選抜(旧 指定校推薦)

【出願基準】

過去の進路実績などに基づき、大学・短大から指定された高校だけが生徒を推薦できるという制度。学部・学科・人数などについても指定されており、毎年同じ大学・学部・学科から指定されているわけではない。出願するためには、相模原城山高校の基準と希望する大学の基準の両方を満たさなくてはならない。(※評定平均・欠席日数・履修要件など)

【大学の出願条件例】

神奈川大学 英語英文学科	4.0 以上かつ英語・国語がともに 4.0 以上。
日本大学 生物資源科学部	3.8 以上。または 3.5 以上で、理科が 4.3 以上、もしくは地歴または公民が 4.3 以上。

【注意】

- ・相模原城山高校と志望校の推薦基準を満たしている者のみ利用できる
- ・指定された日時に指定校推薦願を決められた手順で進路グループに提出しなければならない
- ・出願後の辞退は絶対にできない、合格した場合は必ず入学する

学校推薦型選抜(旧 公募推薦)

【出願基準】

学校ごとに基準 (成績・出欠・部活動歴) が設定されており、その基準を満たしていれば、誰でも出願することができる。 ただし、募集人数が少ないため、倍率が高くなる傾向にある。

【注意】

- ・学校長、進路担当、担任、部活動顧問など学校関係者からの「推薦」が必要な場合はすべて、相模原城山高校の 推薦基準を満たしていなければ推薦してもらうことはできない
- ・スポーツ推薦、武道推薦など公募推薦にも様々な種類があり、必要な書類が異なるため入試要項をよく確認する必要がある
- ・「自己推薦」で学校関係者からの推薦が一切必要ない場合は、相模原城山高校の推薦基準を満していなくても出願することはできるが、成績や出欠数は重要視されており、競争率が高い

【選考方法】

多様化しており、学校によって大きく異なる。書類・面接のみでなく、小論文、プレゼンテーション、口頭試問などを実施する学校が増えてきている。英検などのスコアを活用する場合もある。

※「専願」の学校が多く、その場合は合格したら入学しなくてはならない(例外もある)

総合型選抜(旧 AO 入試)

従来の AO 入試のこと。AO は Admission Office の略で、学校が提示するアドミッション・ポリシー(入学者受入れ方針:求める生徒像)に合致していることを総合的に判断する選抜方式。

【出願基準】

学校ごとにさまざまな基準(成績・出欠)が設定されており、その基準を満たしていれば、誰でも出願することができる。 ただし、募集人数が少ないため、倍率が高くなる傾向にある。

【申し込み】

出願は9月からだが、それ以前にエントリー期間が設けられていることもあり、多くはその期間にエントリーしないと受けることができない。エントリーには、オープンキャンパスや体験授業への参加が条件になっている学校が多いため、少しでも進学を考えている学校には足を運んでおく必要がある。

【特徴】

他の入試方法と比べて、提出を求められる書類がとても多いく、学校によって内容が全く異なる。

例)志望理由書、自己推薦書、活動報告書、活動実績、小論文、課題作文、図書課題レポート、その他レポート、 プレゼンテーション資料など

【選考】

選考方法は多様で、それぞれの大学で全く異なった方法で選考を実施しているため、事前の情報収集(前年度の選考方法など)がとても重要になる。しかし、年度ごとに大きな変更が生じる場合もあるため、オープンキャンパスや学校説明会に参加して最新の情報を得ることが必要である。

〈総合型入試の主なパターン〉

- ·調査書 + 志望理由書 + 面接
- ·調査書 + 志望理由書 + 面接 + 小論文
- ·調査書 + 志望理由書 + 面接 + 学力試験
- ·調査書 + 志望理由書 + 面接 + 体験授業
- 調査書 + エントリーシート + 面談
- ・調査書 + 自己記述書 + 面接 + プレゼンテーション + レポート
- ・調査書 + 自己記述書 + 面接 + レポート + グループワーク

「面接」は、受け答えの態度や内容から合否判定に影響する、「選考」である。面談は、直接合否に影響することは少なく、「志願者に会って話をする」ことを目的としている学校が多い、その際は学校に通う覚悟があるか、学校のことをどのくらい理解できているかを聞かれるため、面接・面談どちらであっても、基本的なマナーや言葉遣い、受け答えができるよう練習をしておく必要がある。

一般選抜

学力試験のみで合否を決めるため、成績や欠席日数による出願基準はない。しかし、今後調査書の活用なども考えられるため注意が必要。1月下旬から2月中旬にかけて実施されるが最近では3月まで実施する学校もある。相模原城山高校では、一般選抜での受験者は毎年10名以下であり、周囲が進路決定している中で、勉強を続ける精神力が必要である。しかし、これまでに目標とする学校に向け、努力し続け合格を勝ち取った先輩は毎年いる。受験勉強を始める時期は早いほど良く、遅くとも2年生の冬には始めておきたい。

【申し込み】

各自で願書を取り寄せ、期日に間に合うように調査書を同封のうえ郵送する。

【選考】

国公立大学では5教科7科目、私立大学では3教科型(文系:英・国・地歴公民、理系:英・数・理)が一般的だが、最近は2科目型やベスト2科目型などのパターンも増えていて、同じ大学でも複数の試験パターンがある。

【一般選抜のさまざまなパターン】(一部)

・ベスト2科目型 : 3科目受験して、その中の高得点な2科目を合計する・特定科目重視型 : 3科目のうち、その学科が指定する1科目のみ2倍する

・高得点 2 倍型 : 3 科目受験し、最も得点の高い科目を 2 倍する

・全学部統一入試 : 学部の入試とは別に、大学で一斉に試験を実施し、その成績で複数の学部・学科を受験する

ことができる、希望した学部・学科数分の受験料は必要

大学入学共通テスト(共テ)

1月中旬(土日)に全国一斉にマークシート方式で実施される。

国公立大学を希望する際は、必ず受験しなければならない。また、多くの私立大学入試でも共通テストを利用することができる。共通テストの成績でいくつもの大学を受験することができる。必要な科目などは各大学によって異なるため、大学の要項をよく確認する。記述問題の導入については、現在見送られている。

共通テストを受験するメリット

- ・共テ利用入試は受験料が割安傾向
- ・受験回数を抑えられる
- ・各試験ごとの対策が不要
- ・入試の雰囲気がわかる

共通テストを受験するデメリット

- ・共テ対策が別途必要
- ・共テ利用入試は高倍率傾向
- ・国公立は科目数が多くなる
- ⇒追加で勉強しないといけない



〇共通テストを受験すべき人

- ・国公立大学を受験する(必ず受験)
- ・試験の雰囲気に慣れておきたい
- ・共テ利用で複数の大学を受験したい

【申し込みの流れ】

7月中旬 第1回共通テスト説明会(共通テストに関する説明)

9月初旬 第2回共通テスト説明会(志願票や要項等の配付、志願票の書き方や受験料に関する説明)

9月中旬 受験料納入&志願票提出

12月中旬 第3回共通テスト説明会 (受験票配付)

翌年1月 受験 今年度は 2025 (令和7) 年1月18日(土)・19日(日)に実施

【出題教科と科目】

教科	グループ	出題科目	試験時間(配点)
国語		『国語』	90分(200点)
地理歴史		『地理総合,地理探究』 『歴史総合,日本史探究』 『歴史総合,世界史探究』 『公共,倫理』	1 科目選択 60分(100点) 2 科目選択 130分(200点)
公民		『公共、政治・経済』 『地理総合/歴史総合/公共』	うち解答時間120分
数学	1	『数学 I ,数学 A 』 『数 学 I 』	70分(100点)
	2	『数学Ⅱ,数学B,数学C』	70分(100点)
理科		『物理基礎/化学基礎/ 生物基礎/地学基礎』 『物 理』 『化 学』 『生 物』 『地 学』	1 科目選択 60分(100点) 2 科目選択 130分(200点) うち解答時間120分
外国語		『英 語』	リーディング:80分(100点) リスニング:60分(100点)
		『ドイツ語』 『フランス語』 『中 国 語』 『韓 国 語』	筆記:80分(200点)
情報		『情報Ⅰ』	60分(100点)

『』は大学入学共通テストにおける出題科目を表し、「」は高等学校学習指導要領上設定されている科目を表す。

昨年度までの共通テストの日程は、1日目文系科目、2日目理系科目だったが、今年度から情報が追加されるなど 大きな変更が加わっているため、要項や大学入試センターの HP を自分でよく確認する必要がある。

【自己採点】(共通テストリサーチ)

共通テストでは翌日に学校で自己採点を行い、その後の出願を判断する。試験中に問題冊子に自分の記した解答を わかるようにしておかなくてはならないため、注意。

「推薦」での進学

「〇〇推薦」という入試方法で、必要書類に「推薦書」と書いてある場合、相模原城山高校の推薦基準・条件を満たしていなければ「推薦書」は発行してもらえない。

相模原城山高校の推薦基準・条件



希望する進学先が 要求する基準

相模原城山高校の推薦基準・条件



〈推薦選抜共通〉

- ○入学時より学業が優秀で、かつ生活態度が良好で他の生徒の模範となる者であること
- ○事前に学校見学、オープンキャンパス等に参加していること
- ○<u>欠席・遅刻・早退の数が右表の基準を超えないこと</u> (1年~3年前期まで)
- 〇合格後の入学辞退はできない

〈指定校推薦の生徒は以下の条件も適用〉

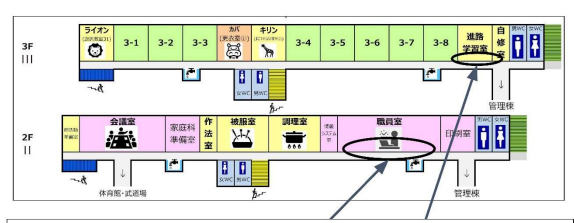
ク席 遅刻 早退

〇英語英文系、国際系の学部学科を受験し、合格した生徒は校内(英語科)の補習を受けて実用英語技能検 定を受験すること(大学·短大)

指定校推薦一覧 発表日時

揭示場所:職員室前・3階進路学習室前

日付:2024年7月日()



混雜注意!! 写真撮影はOK

定員が埋まると「人数」が黒く塗りつぶされていいく。

指定校推薦校内申し込みの方法

2024年8月 日()

_____棟 階 教室

: ~ : ※時間厳守



〈注意事項〉よく読むこと!

- ○必ず上記日時に生徒本人または保護者が進路グループ担当教員へ直接提出する
- ○指定校推薦願(ピンク)には事前に担任へ提出・確認・押印が必要
- ○申込み当日は、一人ずつ確認するため時間がかかるが上記の日時でしか申込みは受けない
- ○他者の申込みの妨げにならないよう廊下で整列して、自分の番まで待機する
- ○第2回以降の指定校推薦校内申込みの締切はHRで担任から連絡があるため聞き逃さない

自分の番になったら…

- ①荷物を下ろし、書類を相手が見やすいように差し出す
- ②クラス・番号・氏名をはっきりと言う
- ③確認が済むまでふらふらせずその場で待機する
- ④確認が終わったら、静かに帰宅する(廊下で友人を待たない)



就職について

1就職についての心構え

令和5年5月より新型コロナウイルスが5類へと引き下げられたことにより、社会経済活動が活発化し、企業の高校新卒者を採用したいという意欲は高まっている。しかし職種に偏りがあり、企業とのマッチングが難しくなっている。特に、事務や販売の職種は求人数が少ないにもかかわらず、希望者が多いため、非常に倍率が高い。就職するためには、職種を広げて考えていく必要もありそうだ。早くからどんな企業から求人があるのかといった企業研究が大切になる。自分は何ができるのか、しっかりと自己を見つめなおす姿勢が肝心。企業は、賃金を払って人を雇うため、その人の資質を厳しく評価する。

企業が求めるのは

企業が嫌うものとして特に「欠席」がある。成績も低すぎると「理解力」に疑問を持たれる。さらに最近では「コミュニケーション能力」や「協調性」が重視されている。「勉強が嫌だから」と就職を安易に考えている生徒もいるかもしれないが、これからの人生を左右する重要な選択になる。自己をしっかりと見つめ、職種を、そして企業を決めていかなくてはならない。最近、社会的な問題となっているブラック企業と呼ばれるような、社員を使い捨てにする企業もある中、相模原城山高校では、より安全な選択として学校を通して就職活動することを勧めている。学校を通した就職は、すべて公的機関であるハローワークを通したものであり、しっかりとした契約に基づいた正社員になるということを意味する。就職試験の際には3年間の成績等(調査書)を企業へ提出するため、欠席をせず、部活や勉強に真面目に取り組んで実力をつけ、高い成績が得られるよう努力してほしい。

〈仕事と会社の選び方〉

- ① 自分の適性は何か、自分のどんなところをどんな仕事に生かしていくのか、どんな仕事ならできそうなのか。自己を見つめることから始める。
- ② 求人票や高卒就職WEB提供サービスなどで、どんな求人があるか見てみる。高卒求人は職種が限られている面もあり、進学しなければ就けない職もある。一方、大卒、専門学校卒とは募集する職種が違っているが、進学してからでは競争が激しくて入れない企業にも就職できることもある。特に相模原市には日本のものづくりを支えている企業が多く存在している。
- ③ 進学するためには、かなりのお金が必要となる。上級学校に進学しなくても、就職して働きながら資格を取ることのできる求人もあるため検討の余地あり。(美容・看護・調理・介護・整備など)
- ④ 実際に企業を取材する気持ちで職場見学をする。同時に就職試験に向けての準備をしっかりとしていく。

〈正規雇用のみが得られる条件〉

- ①福利厚生:雇用、労災、厚生、健康、財形、保険等の加入(企業によってはすべて加入しているとは限らない)、 保養所を安価で使用できる等
- ②給与関係:昇給、賞与、年金、退職金、財形貯蓄等
- ③身分上の立場:法律で守られており簡単には辞めさせられない。労働組合による支援等

2民間企業就職試験までの流れ

月	日	曜日	内容
4	12	金	就職ガイダンス(流れの説明・求人票閲覧・進路関係の教室の使い方)
	26	金	就職登録用紙提出締切(その後随時受付あり)
7	1	月	求人票受付開始
	8	月	求人票公開·職場見学希望票受付開始
	19	金	職場見学希望票提出締切
	26	金	職場見学説明会
			職場見学開始
見学後報告書提出		報告書提出	
履歴書の下書き開始		履歴書の下書き開始	
			担任へ調査書の申し込み(証明書等交付願)
8	19	月	第1回就職希望票兼誓約書提出締切・就職試験準備開始
	23	金	就職推薦会議
	29	木	履歴書の清書締切
9	5	木	就職応募書類発送準備·発送
	16	月祝	就職試験開始
計	験終了		試験報告書提出 ※合否に関わらずすぐに提出

3 民間企業の就職試験

企業が生徒に求めるものとしては、基本的には「明るさ・元気さ」、「仕事に取り組む姿勢」、「身だしなみ・マナー・礼儀」、「素直さ」、「基礎学力」などがある。最近では基礎学力が重視され、一定のレベルに達しない生徒は採用しない傾向がある。さらに適性検査(SPI2など)の出来が合否を左右する傾向も強くなっている。会社は組織として動くためコミュニケーション能力や協調性も重要な要素となる。

① 筆記試験

一般常識問題は、高校生として知っていて当然の知識を問うもので、範囲は主要科目を中心とし、新聞記事などからも出題される。問題の難しさは企業によって異なるが、大企業ほど難しい問題が出題され、また実力のある生徒が多く応募するため、勉強をおろそかにすると内定は厳しい。

出題内容:漢字の読み書き 四字熟語 反対語 因数分解 二次方程式 政治経済の用語 英単語の意味・和訳・英訳 地理(県庁所在地・地域名)等

② 適性検査

適性検査は、「知的・言語能力の発達」、「運動能力の発達」、「自立」、「社会性」などを知るための検査で、目的に 応じた検査方法が用いられる。適性検査にはYG性格検査、SPI2、クレペリン検査などがあるが、最近はSP I2が多く出題される傾向がある。特徴のある問題が多く、問題を多く解けば解くほど実力がつくため、各自で問題集 を購入し日頃から努力を惜しまず問題を解くとよい。

4 作文

年々、入社試験に作文を課す企業が増える傾向にある。内容的には学校生活に関する出題と、入社後の抱負等を問う出題とに分けられる。一部の企業には、前もって「題名」を提示し、採用試験の際に持参させる所もあるが、基本的には入社試験の当日、その場で課題が出題され、一定の時間内に所定の字数内で作文を書く。そのために作文の練習をしておく必要がある。日頃から新聞等に目を通し、「読む」作業に慣れておくとともに、幅広い知識や情報を身につけておくことが大切である。

〈題名の例〉

- ・どんな社会人になりたいか・理想の社会人像
- ・志望理由や長所について
- ・入社〇年後の自分について

5公務員

公務員には、「国家公務員」と「地方公務員」がある。「国家公務員」には一般行政職の他、税務職員、入国警備官、皇宮護衛官、刑務官、自衛隊、海上保安学校生、航空保安大学校生等などがあり、申し込みは早いものでは5月からはじまる。「地方公務員」には、警察官、消防署、地方公共団体(市役所)職員などがあり、多くは7月に申し込みとなる。

民間企業と違って利益を求めない一方で、例えば地方公務員であればその地域の方たち全体に奉仕するという側面がある。職務の宣誓を行って堅実な労働が求められる。堅実、着実、誠実、人柄を人事は求めており、「どうしてその地域で働きたいのか」。これをよくよく考えなければならない。さらに「仕事を通じて何を還元したいのか」についても考える必要がある。

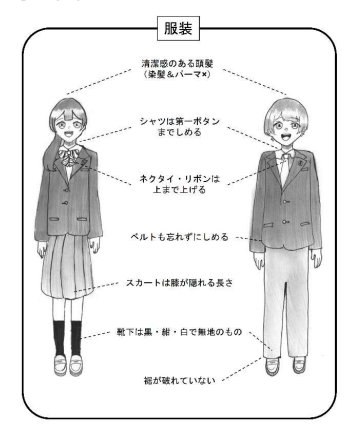
試験は一次試験と二次試験があり、国家・地方公務員共に一次試験は9月に実施される。一次試験は筆記試験で、合格した者だけが二次試験で適性検査や面接など受ける。二次試験が合格して初めて名簿に記載され、採用されるという形式を取る。公務員は申し込み期間が限定されているため、募集要項をよく確認する必要がある。

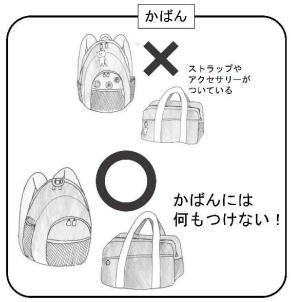
* 公務員と民間企業の同時受験はできないため、よく考えて選択する。

6 公務員の試験

公務員試験は、学校の成績に一切関係なく受験できる。しかし、かなり狭き門となっており、日頃からの準備が必要である。試験内容は、一般常識、適性検査、作文、面接等で広範囲からの出題となるため、日頃から実力をつけるために、学校の勉強だけでなく、公務員試験の問題集などを購入して取り組むと共に、公務員模試などを受験し、試験問題に慣れておくことも非常に大切である。また、無料の公務員セミナーなどを利用してみるのもよい。自分の実力がどの程度か、早い時期から確認し、積極的に取り組むことが重要となる。

身だしなみ





面接は受け答えだけでなく、 **身だしなみも重要な判断材料 になります。**

普段から身だしなみを整える 習慣をつけておきましょう。



日常的に心掛けたい、「服装」「姿勢」「表情と話し方」! 普段できていないことは、普段より緊張している本番当日に**急にはできない**。

服装

相手への敬意の証!

〇制服

(ブレザー・スラックス・スカート)

- ・スラックスが破れているのは×
- 派手なベルトはしていかない
- ・スカートを短くしすぎない

OYシャツ

- ・洗濯された清潔なものを着用
- 見えていなくても第一ボタンを閉める
- ・ネクタイ、リボンはきっちり上まで
- ・セーターは着用せず、寒さはコートで調節

O頭髪

- ・通常の学校生活と同じ髪色
- 短髪は髪を立てない
- 長髪はゴムでまとめる
- 前髪は目にかからないようにする

〇小物

- ・靴は磨いたローファーや派手でないスニーカー (靴下も同様)
- ・カバンにマスコットなどはつけない
- ・アクセサリー類(ピアスやネックレスな ど)はつけない

姿勢

人の印象はしぐさにも!

〇動くときと止まるとき(静と動)のメリハリをつける

- ・「失礼しま~す」などと言葉を発しながら ドアを開けたり、座ったりしない。
- 「失礼します。」と言い、それから動き出す。

〇歩くとき、座るときは、背筋を伸ばして胸 を張り、あごを引いて堂々とする

O相手と目を合わせる

相手の眉毛や口のあたりをみるので〇 目をキョロキョロさせない。

〇手足をもぞもぞと動かさない

貧乏ゆすりや髪の毛を必要以上に触るのも よい印象ではない。クセになっている人は直 すべき!

表情と話し方

恥ずかしがっている場合ではない!

〇目を大きく開け、軽く微笑む (キープ!)

- ・ヘラヘラ笑うのではなく、明るく見せるの が大切
- ・マスクをしている場合は、表情が伝わりに くいので、口角をしっかりあげて、頬が上が っているのが分かるようにする。

〇普段話している声の3倍出す

・自分で思っている以上に大きな声を出すくらいでちょうどよい。「声」は相手に好印象を与えるうえで非常に大切な要素である。

Oゆっくり、丁寧に話す

・緊張すると早口になるものなので、ゆっく りとかみしめるように話すことを心掛ける。

面接準備と練習

言葉遣い

人柄や教養レベルが見える

- 〇敬語に注意する
- ○友達同士のような言葉遣いは慎む

「行って」→「行きまして」 「~してもらって」→「~していただきまして」 「なので」→「ですから」

○身内には敬称をつけない、また身内の言動や行動には尊敬語を使わない

「お母さん」→「母」 「おじいちゃん」→「祖父」 「姉がおっしゃっていました」→「姉が申しておりました」

○短縮語は使わない

「バイト」→「アルバイト」「部活」→「部活動」「コンビニ」→「コンビニエンスストア」

本番は練習ほどうまくはいかない!

それは当たり前

○練習原稿は覚えない!

生の声を伝えるのが面接。時には原稿と異なる内容でも〇。臨機応変さを発揮すべし。

〇テンポとリズムを大切に

言葉に詰まって、続きが思い出せなくなったら思い切って、「以上です!」と言ってしまおう。テンポが良ければダメージは少ない。

〇切り替えが大事

失敗しても引きずらない、きれいにやろうと思わない。面接は自分を知ってもらう重要な機会、熱意が伝わるように話す。

進学関係の面接でよく聞かれる質問

先生に指導をしていただく場合は、すべての項目を埋め、身だしなみを整えてから訪ねること。

【志望校関係】
○本学を志望した理由は何ですか。
○学部・学科・コースを志望した理由は何ですか。
○入学後はどのようなことを学びたいですか。(講義やゼミ、資格など具体的に)

○将来はどのような職業に就きたいと考えていますか。
【高校生活】
○高校で一番力を入れたこと・頑張ったことは何ですか。
○好きな科目・苦手な科目とそれぞれの理由は何ですか。
○勉強以外で力を入れたこと、印象的な思い出は何ですか。(部活動を含む)
○相模原城山高校はどのような学校ですか。(特長や雰囲気など)

【自分について】 ○あなたの長所と短所は何ですか。(エピソードも) ○最近関心を持ったニュースは何ですか。(関心を持った理由とそれに対する自分の考え) ○最近読んで印象に残った本は何ですか。(理由と感想) ○志望分野に向けて、あなたが取り組んでいることはありますか。 (ボランティア、インターンシップを含む体験や勉強など) ○自己PR ○ * * に大切なことは何だと思いますか。(**に看護師、保育士、教師など職種を当ては める)

	-
(例)建築 :好きな建築物は何ですか	服飾:好きなデザイナーは誰ですか
文学 :好きな作家と作品はなんですか	ヽ 情報 :インターネットの長所と短所
外国語:留学したい国とその理由	心理学:心理学とは何だと考えるか

考えられる質問一覧 自分の希望分野に合わせて練習しておこう!

- ○アドミッション・ポリシーについてどのような部分が自分に当てはまっていると思うか
- ○本校の建学の精神やアドミッション・ポリシーについてどう思うか
- ○尊敬する人物とその理由

○志望分野に関する質問「

- ○他大学への受験状況
- ○本校の学びの特色を具体的に
- ○将来はどのような大人になりたいか
- ○将来どのように社会に貢献していきたいと考えているか

就職の面接で過去に聞かれた質問

下記の内容は実際に面接時に聞かれた内容です。実際の面接を意識して、どのように答えるか文章化しよう。 さらに、これは忘れてはいけない!というところをマーカーなどで色付けして、担任や進路の先生に確認してもらおう。

○企業(職種)を選んだ理由は何ですか。(興味を持ったきっかけも併せて答える)	
○希望の部や課はありますか。	
──会社を辞めたくなったら最初にどうしますか。	
○高校での一番の思い出は何ですか。	

()これまでに一番努力したことは何ですか。(部活動を含む) 	
○これまでに経験した失敗とその乗り越え方はどのようにしましたか。	
 ○好きな科目・苦手な科目とそれぞれの理由は何ですか。	
○夏季休業中はどのように過ごしていましたか。	
────────────────────────────────────	
○日常生活で特に気をつけていることは何かありますか。	

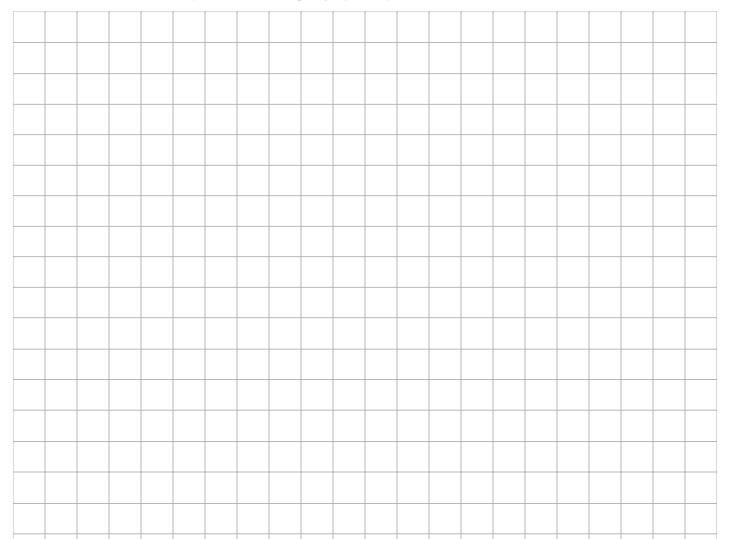
○自己PR		
考えられる質問一覧	自分の希望職種に合わせて練習しておころ	5!
○委員会、係の仕事について	○PCの操作は得意か	
○文化祭、体育祭について	○転勤の可能性があっても問題ないか	
○趣味、特技、資格について	○苦手な仕事にどのように取り組んで行くか	○自分の長
所と短所について ○自	分と考えが異なる人とどのように接するか	
○これまでに経験した一番辛かっ	ったこと ○インターンシップやボランティア活動につい	ハて
○自分の性格について		
○なぜ就職をしようと思ったのか		
○体力に自身はあるか、体調管	理はできるか	

○自分が主体となって何かを行った経験があるか

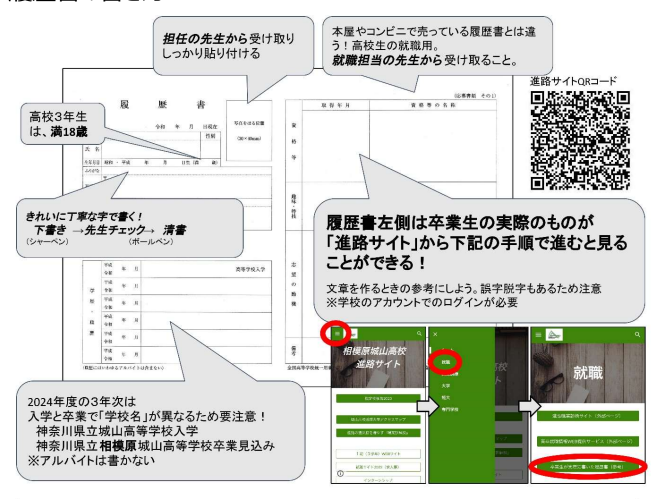
採用試験に出題された作文の題目

字数は400~800字程度。練習として実際に書いてみよう。

- (1)「どんな社会人になりたいか」または「将来の夢」(丸栄工業株式会社 事務職)
- (2)「こんなヤマト運輸の社員になりたい」(ヤマト運輸株式会社 事務職)
- (3)「自分がしてきた役割について」(株式会社ビッグヨーサン 販売)
- (4)「高校生活の思い出」(穂久斗工業株式会社 配管工及びダクトエ)
- (5)「高校生活で学んだこと」または「高校時代に熱中したこと」(東プレ株式会社 製造)
- (6)「会社について知っていること」または「会社見学で思ったこと」(大久保歯車工業株式会社 製造)
- (7)「自己紹介」(芦穂崎工業株式会社 技能)
- (8)「課外活動で学んだこと」(株式会社コスモネット 接客業)
- (9)「趣味または高校生活を振り返って」(エヌ・ディ・ケー加エセンター 事務)
- (10)「どうしたら会社に貢献できるか」(株式会社オギノパン 製造販売)
- (11)「会社までの来る途中の人と景色」(工藤建設株式会社 福祉)
- (12)「入社したらやりたいこと」(株式会社ベルベ パン製造販売)
- (13)「社会人になるにあたって」(三菱重工業株式会社 技能)
- (14)「社会人にとって大切なこと」(株式会社萬珍樓 調理)
- (15)「社会人となる自分について」(株式会社チェリーエンジニア メンテナンス)
- (16)「私の将来の夢」(つるや株式会社 販売)
- (17)「今まで挑戦してきたこと」(JR東日本 駅員)
- (18)「ものづくりについて」、「リーダーシップについて」、「当社でやりたいこと」「将来について」 の中から1つ選択(富士工業株式会社 事務)
- (19)「社会人として仕事のやりがい」(神奈川県警 警察官)
- (20)「これまでの経験を踏まえて消防士には何が必要か」(東京消防庁 消防士)



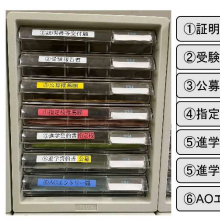
履歴書の書き方





書類の準備

レターケースの(1)は進学・就職どちらの進路でも使う。調査書や推薦書の作成・発行には たくさんの教員がかかわるため発行までに日にちがかかる。遅くとも書類が必要になる(2))前には担任 の先生に提出し、お願いすること。書類はすべて(3)で記入するが、間違えた場合は書き直す必 要があるため、最初は鉛筆・シャーペンで下書きをする。自分ができる最大限丁寧な字で記入すること。



①証明書等交付願

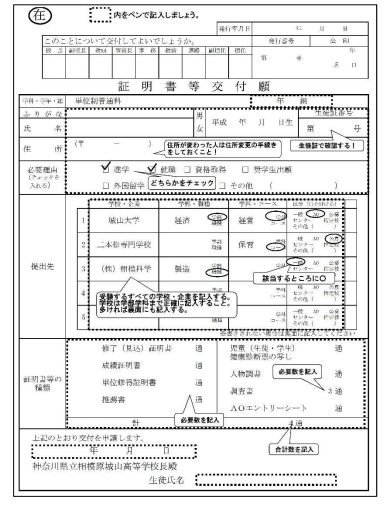
- ②受験報告書
- ③公募推薦願
- ④指定校推薦願
- ⑤進学誓約書 指定校
- ⑤進学誓約書 公募
- ⑥AOエントリー届

3年次のHR教室にある 進路レターケース

レターケースの書類が足りない場合は、 担任・副担任に申し出てください。 職員室にも同じものを用意してあります。 急ぎの場合は、職員室を訪ねて受け取りましょ う!



「①証明書等交付願」の書き方



書類発行には2週間かかります!

提出期限をよく確認して、出願開 始日に発送できるように準備しよう。

※進学、就職どちらも使う!

「①証明書等交付願」を担任に提出する時は

- ・ボールペンで丁寧に書かれていることを確認
- ・学校の要項をもっていき、「お願いします」と言う

証明写真・データ

出願・履歴書作成の際に(1

)または(2

)が必要になる。今年度の3年次

は全員共通で進路用証明写真の撮影を行う。(追加徴収なし)データでの購入は(3

 $) \mathcal{O} \mathcal{A}$

となるため、要項をよく確認し必要な場合は、下の表を参考に必要金額を封筒に入れて担任に提出

すること。

要項をよく確認し、写真やデータが必要だと

分かったら「すぐに!」担任の先生に申し出る。

手元に届くまで2週間はかかる。

と考えて行動する!

内容	金額
写真(縦4cm×横3cm)の追加 購入	円
写真データの購入	円



写真は自分で用意しても問題ないが、学校で依頼している業者のものは、調整が入っているため進路活動に最適なされいな仕上がりである。5枚以上必要な場合は追加購入をする。

入学後にそのまま生徒証の写真として使われる学校の場合は、制服ではなく私服で撮影した方が良い。

→入試要項をよく読む!!

2023年度受験生(卒業生)からの情報!

出願時写真データ必要 学校一覧

2						
大学			短期大学	専門学校		
麻布大学	相模女子大学	多摩大学	東京工芸大学	和泉短期大学	神田外語学院	
桜美林大学	女子美術大学	高千穂大学	文化学園大学	国際短期大学	呉竹鍼灸柔整専門学校	
神奈川工科大学	十文字学園女子大 学	鶴見大学	法政大学	湘北短期大学	湘央医学生命技術専門学校	
嘉悦大学	洗足学園音楽大学	帝京大学	横浜創英大学	上智大学短期大学部	東放学園音響専門学校	
駒澤大学	拓殖大学	帝京科学大学		戸板女子短期大学	日本医学柔整鍼灸専門学校	

※自分で入試要項をしっかり確認をする。↑表と異なる場合もある

どうしても急ぎで必要な時は、「自動証明写真機」

〈学校近くの設置場所〉

- ・ダイエー津久井店
- ・スーパーアルプス相模原インター店
- -スーパーアルプス城山店
- ・ウエルパーク相模原下九沢店
- •京王橋本駅
- ・ウエルシア橋本5丁目店
- ・カメラのキタムライオン橋本店

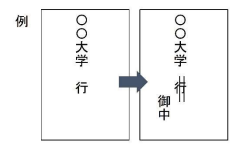


↑その他、設置場所を QRコードから検索



語句説明と注意

語句	語句の意味
願書	試験を受けるための申込書のこと
出願	願書に必要事項を記入し受験したい学校に提出すること(webで実施する学校が
	増えている)
調査書	成績、特別活動の記録等が書かれている、開封厳禁
	開封厳禁→絶対に開けてはいけない!!
志望理由書	受験先の志望理由を書く、願書と一体化していることもある
○日消印有効	○日に郵便物が届いていなくても、郵便局配達受付の証明(消印)が○日までに
	押してあれば有効
○日必着	○日までに相手に郵便物が届いてなければいけない
簡易書留(かんいかきとめ)	郵便局で書類を発送したことを記録に残し、あとで証明できる方法
速達(そくたつ)	プラスの料金で、他の郵便物よりも早く届く
御中(おんちゅう)	出願などの時、封筒の学校の宛名は「〇〇大学御中」「〇〇専門学校御中」にす
	<u> ব</u>
	印刷されている封筒は「行」を二重線で消し、「御中に書き換える」※定規を使った
	方がよい



7年7辛	250gまで	基本料金+260円
速達	1kgまで	基本料金+350円
簡易書留		基本料金+350円

【ポストに入れない】

進学・就職に関わる書類の郵送は、とても大事!! すべて郵便局の窓口で出すこと。

【調査書のマーク】



←このマークの封筒は開けてはいけない! **開けた瞬間に中身が無効**

担任の先生から受け取って、自宅に置いていたものを保護者が開けてしまった、それも無効再発行に1週間はかかる!

【受験料の支払い】

受験料は金融機関の窓口で支払う。専用の振込用紙が必要!※窓口は 15:00 まで 受験料振込控えは必ず保管しておく (「受験料振込控え」を郵送する学校も多い)

お金について

【受験するまでに用意しておくべきお金】

目安の金額	私立系大学文系	私立系大学理系	私立短大	専門学校
受験料(1回)		35,000		20,000
入学金	250,000	270,000	250,000	180,000
授業料・施設費など(年間)	1,100,000	1,500,000	900,000	1,000,000

- ・国公立大学とは異なり、私立大学や専門学校は学校によって受験料が異なる。学校推薦選抜(指定校)の受験の場合、受験料が免除されることもある。
- ・一般受験で出願する場合、併願校も含め国立大学 1 校と私立大学 2 校を受験する場合、受験料は 105,000 円必要となる。
- ・学校推薦型選抜(指定校)や総合型選抜(AO)で合格した場合、入学手続きですぐにまとまったお金が必要になる。総合型選抜は11月頃、学校推薦型選抜では12月頃が予想される。
- ・進学後は上記の年間費用以外に、教科書代、通学費などが必要になる。
- ☆奨学金は入学後に支払われるため、入学手続きには使えない!その場合、教育ローンなどが必要となる。

【奨学金】

卒業までにかかる学費

国公立大学 私立大学 (文系) 私立大学 (理系) 短期大学 専門学校 (医療系などを除く)

約 250 万円 約 400 万円 約 600 万円 約 200 万円 約 200 万円

進学するためには学費が必要になる。学費には、入学金、授業料、諸経費などがあり、たとえば理系の私立大学の場合には、1年目に納める初年度納入金の平均は165万円ほどである。

〈代表的なサポート制度〉

日本学生支援機構奨学金	最も一般的な奨学金で、毎年100万人以上の人が貸与を受けている。家計の
	基準や学力などの諸条件をクリアする必要がある。返還不要の給付奨学金の制度
	が導入された。申し込みは学校を通して行う。
国の教育ローン	政府が全額出資する金融機関のローンで、入学前に入学金や初年度納入金の融
(日本政策金融公庫)	資を受けることができる。
学校独自の奨学金	大学や専門学校がもっている独自の奨学金で、給付・貸与・授業料免除などいろい
	ろなシステムがある。
地方自治体の奨学金	本人または保護者が居住している県や市の奨学金で、内容もさまざま。日本学生
	支援機構や他の奨学金との併用が認められない場合もある。
民間団体の奨学金	企業などが後援する民間団体の奨学制度が多数ある。進学先の学校のホームペー
	ジや掲示板で情報を集める必要がある。

奨学金の多くは、貸与という方法をとっており、卒業後には返済の義務が生じる。つまり、奨学金は借金であり、 返済するのは自分自身であるということを、しっかり認識しておく必要がある。

次ページに、相模原城山高校の生徒も多く利用している、「日本学生支援機構奨学金」の説明文を載せる。

< 奨学金案内「奨学金を希望する皆さんへ」(日本学生支援機構)より抜粋 >

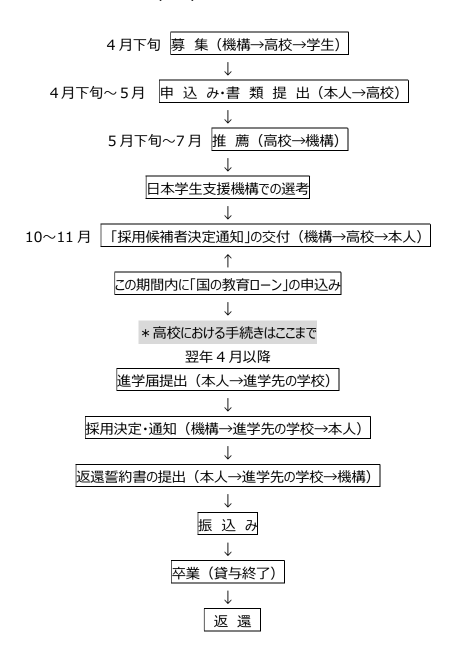
奨学金を希望する皆さんへ

日本学生支援機構(以下「機構」という)は、経済的理由により修学に困難がある優れた学生等に対し、 学資として奨学金を貸与します。機構の奨学金は貸与ですから、**返還の義務があり、必ず返還しなくてはな りません**。返還は貸与終了後から始まります。(中略)

奨学金 (予約採用) の申込みは、在学をしている学校を通して行います。

貸与を受けようとする人は、あなたの家庭の経済状況や返還時の負担などを考え、進学した後、学校生活を送っていく上で必要となる適切な金額を選んで申し込みましょう。

【奨学金申込みから採用・返還までの流れ】(予定)



【奨学金の種類・月額・申込基準等】

奨学金の種類	月額(大学の場合、卒業までの各月)	申 込 基 準
第一種奨学 金 (無利息)	私 立・自 モ 54,000円 私 立・自宅外 64,000円 上記額又は進学先・通学形態に たり2015 万円の中から選択	次の①、②の いずれかに該当 する人 ① 1 年次から申込時点までの全履修科目の評定 平均値が5段階評価で 3.5以上 ②ア〜ウのいずれかの条件に該当し、大学等への進学 後も優れた成績を収める見込みがある等として学校から推薦されれば、学力基準を満たすものとして扱う。 ア.機構の定める貸与額算定基準額が0円となる人 イ.生活保護世帯の人
		ウ.社会的養護を必要とする人
第二種奨学金 (年利3%を上限 とする利息付)	2~12万円から選択	・全履修科目の学習成績が平均水準以上 家計基準 ・機構の定める収入基準を下回っていること (【収入・所得の目安】参照)

※上記月額に入学時特別増額貸与奨学金(10万円、20万円、30万円、40万円、50万円からの選択、利息付)を付け加える制度もある。

【収入・所得の目安】

区分		給与所得の世帯		給与所得以外の世帯		
区刀	第一種	第二種	併用	第一種	第二種	併用
2人世帯	761万円以下	1,166万円以下	706万円以下	546万円以下	893万円以下	500万円以下
3人世帯	761万円以下	1,166万円以下	706万円以下	550万円以下	893万円以下	504万円以下
4人世帯	716万円以下	1,113万円以下	661万円以下	541万円以下	879万円以下	494万円以下
5人世帯	865万円以下	1,219万円以下	810万円以下	667万円以下	980万円以下	624万円以下

【その他 注意事項】

- ・ 学力・家計基準等に従い選考があります。第一種奨学金については、予算上の制約から申込基準を満たしていても不採用 になることがある。
- ・ 進学しない可能性があっても、申込みはできる。
- ・ 入学時特別地密度与奨学金を含め、貸与が始まるのは入学後。入学前に入学金納入のための資金が必要な場合は、労働金庫の「入学時必要資金融資」や日本政策金融公庫の「国の教育ローン」等をご利用ください。
- ・ **日本学生支援機構の奨学金は貸与**。進学先の学校を卒業後は、**全額(第二種は利息を含む)を必ず返還**しなければならないため、**適切な貸与月額を選択**する。

以下のサイトで奨学金の貸与額・返還額等を試算することができる↓

奨学金貸与・返還シミュレーション https://simulation.sas.jasso.go.jp/simulation/ホームページアドレス https://www.jasso.go.jp/shogakukin/



★日本学生支援機構の給付奨学金について

- ○大学等へ進学する希望を持っている人で、優れた資質・能力を有する人は国費を財源とした給付奨学金 (返還不要)に申し込むことができます。
- ○進学先の大学等や申込資格には制限があります。
- ○申込資格、学力基準、家計基準などがあり、進学後の学業成績が基準を下回る場合奨学金の支給を打ち切られることがあります。
- ○進学前には振り込まれません。入学金などには使えないので注意してください。

【給付月額】例)世帯所得金額に基づく区分が第1区分の場合

進学先	国公立		私立	
	自宅通学自宅外通学		自宅通学	自宅外通学
大学•短期大学				
高等朝門学校(4年制)	29,200円	66,700円	38,300円	75,800円
専修学校 (専門課程)				

◆日本学生支援機構 給付奨学生の申込資格と推薦基準◆

(1) 申込資格

次の①または②のいずれかに該当する人

- ①高等学校卒業予定の人
- ②高等学校卒業後2年以内の人

(2) 学力基準

次の①、②のいずれかを満たすこと。

- ① 申込時までの調査書の評定平均が5段階評価で3.5以上
- ② ①に該当しない場合、将来、社会で自立し及び活躍する目標をもって進学しようとする大学等における学修意欲を有すること。(面談またはレポート提出あり)

(3) 家計基準

次の①・②の両方を満たすこと。

- ①収入基準・・・申込者(生徒)・生計維持者(父母等)の所得等に基づき住民税非課税 又はそれに準ずる世帯と認められること
- ※「給付奨学金」に関する詳細は、校内で開催される説明会で配布される資料を参照すること

合格体験記 (Web 版より抜粋)

大学 • 公募推薦

【進路先】東洋大学 文学部 教育学科



私は東洋大学文学部教育学科に合格しました。私の場合は少し特殊で、朝昼に大学で事務局員として働き、夕方以降の時間に大学の授業を受ける事で学費が安くなるという推薦方法で合格しました。私は家庭の経済的な理由により大学進学が厳しかったので、初めは就職せざるを得ないと考えていたのですが、先生がこの入試方式を教えてくれたおかげで大学で学ぶことができるようになりました。その入試方式には条件として一定以上の評定平均が定められていましたが、幸い1年の頃からある程度評定をとってきたので受験することができました。私が後輩の方々に伝えたい事は、環境や親の考えなどで進路が思い通りにならない事もあるかもしれませんが、進路を諦めてほしくないという事です。私が進学できるようになったのは、大学で学びたいという気持ちが強かったからこそ、先生方が協力してくれて、自分も受験の準備を精一杯努力することができたからです。人生で自分がやりたいことがあるのは、とても素敵な事だと思います。私の場合はたまたまそういう入試方式があって運が良かったのもありますが、やりたいことがある人は環境によって諦めないで道を模索して欲しいと思います。そして、その時の選択肢を増やせるように早いうちから少しでも評定をあげたり、英検を受けたり、専門学校を調べてみたり等、準備を初めてみると良いと思います。

大学•指定校推薦

【進路先】神奈川工科大学 健康医療科学部看護学科

私は、神奈川工科大学健康医療科学部看護学科に合格しました。なぜこの分野に進みたいと思ったかと言うと、「誰かの助けになりたい」と考え、そこで一番最初に思いついたのが看護だったからです。それから看護学科について調べ始めました。色々調べて行く中で、他にも理学療法士や臨床工学技士など様々な職種があることを知りました。あまりやりたいことが決まってなかった私はたくさんの大学のオープンキャンパスに行きました。進路を決定するためには、自分の中でどんなことがしたいのかをはっきりさせることが大切だと思います。

私は3年間野球部に所属していました。やめてしまいたいと思うことも何度もありましたが、諦めずに続けることで濃い高校生活を送ることができました。部活動をやることで面接や小論文、志望理由書などで自分の高校生活を伝えることができました。書類を揃えるときには、長所や短所を書くため自分と向き合い、うまく伝える必要があります。これまでの部活動でメンタル的に鍛えられ、自分の努力の仕方を分かっていたため進路活動に役立てることができました。高校生活で一番大切だと思ったことは、悔いを残さないようにすることだと思います。そのためには少しでも興味があることはやってみるといいと思います。進路活動ではたくさんのオープンキャンパスに行ってみたりすることです。そうするこ

とでもしかしたら自分に合ったものが見つかるかもしれません。また、勉強も大事ですが友達と遊ぶことも大切です。友達と高校生として遊ぶことができるのは今だけです。今いる友達を大切にしていっぱい遊んで思い出を作って欲しいと思います。頑張ってください。

大学 • 総合型選抜

【進路先】明星大学 人文学部

私は、明星大学人文学部に合格しました。将来国語の先生になりたかったからです。大学の数はとても多く、似たような学部も沢山あります。その中で進学する大学を決めるには、体験授業を受けて大学ごとの授業の違いを知ることと、その大学がどんな活動に力を入れていることを知ることが大切です。大まかにでも将来の夢が決まっていたら、その夢に対してどれだけサポート体制が整っているか知ることも大学選びに役立つと思います。私は3年生になるまで就職をするか進学をするか決まらず、結局周りよりかなり遅れて進路活動を始めました。3年生になってから進路活動を始めると余裕を持って進路活動ができないので、オープンキャンパスには1年生のうちから沢山行って、余裕を持って選択肢を増やしておくことが大切だと思います。

私は総合型入試で受験しました。エントリーシートを提出して、試験内容は3000字程度の文章要約、 漢検準2級レベルの漢字書き取り、面接でした。大学の方が私たちをその大学の受験生として初めて認識するのはエントリーシートです。私の進学する明星大学の場合、エントリーシートは試験結果に直接影響はしませんが、しっかり書くことで悪いことは起こりません。エントリー期間前から余裕を持って下書きをして先生に見てもらい、校正をしてもらえば絶対に失敗しないので、なるべく先生に見てもらいましょう。試験内容ですが、漢字の書き取りは勉強をすればいいですし、面接も面接練習をすればいいと思います。ただ、文章要約だけは普段から本を読んで内容を掴む力を鍛えるしかないです。文章要約は本文から文章を削り、本当に筆者が言いたいことだけを残さないといけません。行きたい学部によってその学部に関係する知識が必要になってきます。一朝一夕に身につくものではないこともあるので、1年生のうちからオープンキャンパスに行き、その大学に入るには何が必要かを知っておくのもオープンキャンパスに行く意味だと思います。何度も言いますが、私は3年生から進路活動を始めて、苦しい思いをしました。皆さんは早めに進路活動をして、後悔のないようにして欲しいと思います。でも結局はなるようになるので心配しすぎず頑張ってください。

専門学校・総合型選抜

【進路先】日本外国語専門学校

私は日本外国語専門学校に合格しました。私は中学校の頃から語学を使って海外で仕事することに興味を持ち始めました。その時は具体的には考えてはいなかったですが、高校に入学してから進路を考える機会が増え、語学を活かした仕事をしたいという夢を持ち始めました。そして、少しでも興味を持った学校のパンフレットを集めたりして自分の夢に最短で行ける学校を比べて気になった学校には実際に自分で足を運んでオープンキャンパスに行きました。AO 特別枠は、国語、社会、英語の試験があり

受験できる人数が決まっていないが合格できる人数の条件が決まっているので、成績は一年生の頃から 悪い成績を取らない様にと、テストで良い点数を取れるように日々復習をすることを頑張りました。受 験一ヶ月前からは受験校の過去問を何度も何度も解き、社会と国語は問題を見て一瞬で解けるぐらいま で繰り返し行いました。受験校は語学の学校だったので英語の問題数が多いので特に力を入れて勉強し ました。そして、長文問題は発音やアクセントを意識して本文を何度も読んで分からない単語が出てき たら辞書を使って調べ、ノートに意味と品詞と例文を書いて例文を何回も音読して単語の使い方を理解 しました。分からない問題があったら解説を読んで理解しました。もし、それでも分からない時は英語 の先生に聞きに行きました。

私は学校を決めるのにとても悩みました。家族や担任の先生に相談してやっと決めることができました。後悔しない進路を選ぶためには、毎日小さな目標や継続的に努力すること。そして、早めに自分のなりたい夢や将来なりたい姿を考えておくことが大切だと思いました。将来やりたいことがなくても、オープンキャンパスに行って自分の目で見て確認することも大切だと思います。最後に私から伝えたいことは、やらないで後悔するよりもやって後悔した方が良いと思うので最初から無理だと思わず必ず一回は挑戦して欲しいと思います。もし、残念な結果になったとしても諦めなければ必ずなれる道だと思います。受験勉強は辛くて大変だと思いますが、自分が大きく変われるときなので乗り越えたさきには必ず最高の景色が広がっていると思います。諦めず頑張ってください。

専門学校・公募推薦

【進路先】相模原看護専門学校

私は、相模原看護専門学校に合格しました。将来はオペ看護師になりたいと考えています。私が看護の専門学校を志望した理由は叔母の出産に立ち会ったことです。帝王切開を見学しました。元々、医療に興味はありましたが、そこで見た看護師さんの姿に憧れてオペ看護師を目指したいと思うようになりました。私は指定校推薦で受験しました。準備は早めにすることをおすすめします。面接練習や志望理由書の作成など余裕を持って進めるといいと思います。特に面接は練習したらその分自信に繋がると思います。指定校推薦は担当の先生がついてくれるので沢山練習して面接に慣れておくのがいいと思います。また、たくさんの学校のオープンキャンパスや、説明会に参加した方がいいと思います。学校への通学時間、設備、学生の雰囲気など実際に行ってみて分かることも多いと思います。指定校推薦は評定平均や、出欠席など3年間の努力の積み重ねです。1.2年生のうちに頑張っただけ、3年生で周りと差をつけることができます。将来の進路が決まってない人ほどしっかり学校に来て、勉強して、1.2年生の時に成績を上げておいた方が3年生になって進路を決める際に多くの選択肢の中から進路を選べると思います。



甘い考えでは続かない

- ・必要な専門技術や資格を身につけ るために通う
- ・入学後に軌道修正することは困難

自分に適しているか 見極める

資格の取得/授業の内容/就職先 学生の雰囲気/費用/通学手段

学校を研究する

最低3校は実際に行って、見て、比 較する。普段の授業を見せてもらう など行動してもよし!

【就職先】東京都立多摩職業能力開発センター八王子校

私はなんとなく高校には指定校推薦というものがあると知っていて、それで進学すればいいやと思っていました。あまり外に出ない私は2学年の終わり頃まで大学や専門学校のオープンキャンパスの案内が来ても面倒だからと何もしませんでした。しかし、周囲の人が進路に向けてオープンキャンパスや進路相談などをしている中、自分だけ何もしていないのはいけないと思い、3年生になってからやっと進路探しを始めました。しかし、指定校推薦のためにはオープンキャンパスに行ったことが条件であることが多く、どこにも行ったことのない私には指定校推薦を希望する資格がなく、出来ませんでした。出来るのは一般受験や公募推薦のみ。幸い、偶然興味を持った学校が担任の先生による推薦書で受験できる学校であり、欠席も少なかったため無事合格できましたが、その学校も他の大学と比べて決めたわけではないので、今の自分にとって最善だったとは言い切れません。もしかしたら他の大学のほうが良い設備があったのかもしれないという考えがよぎります。進路で絶対に後悔したくない人は1年の夏休みから、名前を聞いたことのある学校のオープンキャンパスにどんどん参加してほしいです。色々な学校に行って、雰囲気や学べることなどを実際に見て他の学校と比較して、自分が行きたいと思った学校に行くのが一番に決まっています。

就職•一般企業

【就職先】株式会社三菱重工業

私は、株式会社三菱重工業に就職するとこができました。3年生の1学期までは進路について全く考えていませんでしたが、部活動を引退してから考え始めました。夏休みに合計3社の会社見学をしました。その中で三菱重工業で働きたいと思うようになり、就職試験を受けました。試験は SPI と面接(集団)だったため、SPI 対策は学校で本を借りたり、自分で買うなどして勉強をしました。面接は、学校で沢山の先生に面接官をやってもらい、練習をしました。最初は会社のこともよく知らないまま面接練習を受けて、もっと会社の事を理解しないとダメだと焦り、そこから会社について沢山調べるようになりました。その後は、SPI の対策や面接練習を数多くこなしました。試験は2日間あり、1日目が SPI、2日目が集団面接でした。当日は2日とも早めに起きて、最後の確認などをして試験に臨みました。SPI は、筆記で対策をしていましたが、本番はパソコンでの試験だったので最初は少し焦りもありましたが、ある程度はできたと実感がありました。面接は50分×3回ありました。特に1回目は緊張もあり思うように伝えられなかったのですが、2回目以降には力が抜けて1回目の修正ができました。無事合格することができましたが、もっと早めに行動を初めて勉強や面接練習に時間を使うべきだったと思いました。

<mark>【就職先】</mark>社会福祉法人 竹清会

私は、介護の仕事に就くことができました。「介護」と聞いて良いイメージを持つ人は少ないと思いますし、学校に行けないので介護に行くみたいな考えのある人がいると思います。でも私は自分がやりたいこととして介護という職を選びました。介護職は1番の接客業と聞いて、私がやりたいことの候補でした。最初はあまり考えてなかったのですが見学に行くにつれ興味が湧いてきて私もこの仕事に携わりたいと思いました。そして、私は3年生の夏休みに介護職員初任者研修の資格を取りに行きました。資格をとった事により仕事に就いてからできることが多くなりました。仕事のことも学べましたし、どんなことに気を付けて職場を選んだらいいかも知ることができました。いろんな情報を得ることができ、とても良い日々でした。高校最後の夏休みだったのですが自分のこれからについて向き合い、とても良い結果にすることができました。夏休みを使って良かったと思いました。その後の面接でも講習で学んだことを話して、就職してからの資格の話や利用者さんとの関わり方を話したら高評価でした。その結果内定をいただくこともできて良い結果になりました。これからも次の資格のために頑張っていこうと思いました。

過去に民間企業の就職試験や公務員試験にチャレンジした先輩たちの 反省や後輩への助言

<民間企業>

- ・服装に十分気をつけて、しっかり挨拶する
- ・会社までの経路や時間を事前に確認する
- ・会社の基本情報を頭にいれる
- ・約束の時間に遅れないように行動する
- ・会社見学で積極的に質問する
- ・たくさんの先生に面接の練習をしてもらう
- ・面接は意外な質問もされるため何でも応えられるようにしておく
- ・質問に応えている時の目線や態度を見られる
- ・欠席理由を伝えられるようにしておく
- ・SPIは早い時期から問題集などに取り組む
- ・作文は必ず前もって練習をする
- ・筆記は難しいので早めの準備が大切

<公務員>

- ・勉強は早い時期から取り組んだ方が良い
- ・模試をいっぱい受験し、情報をえること
- 新聞を読む
- ・試験中にスマホは使用できない、時計を持参した方が良い
- ・予備校などの講習を受けると良い
- ・公務員模試を受けて、試験に慣れておく
- ・出題内容が広範囲なので早めに対策を考え取り組む必要性がある。
- ・問題数が多いので、時間配分に注意する

受験報告

進学・就職どちらも試験を受けたらすぐに、受験報告を回答しよう!

過去受験生の受験報告が閲覧できる!



または

↓URLからアクセスして閲覧!

学校のメールアドレスで Googleに ログインする必要があります

https://docs.google.com/spreadsheets/d/e/2PACX-1vQqEw1InSORSOJjtYgwHka Iu_Hj8boSldgegBykyLkDvK-jNloCl7n3C9SJwOmyC0jM6LceHxJg3u83/pubhtml

進学・就職「受験報告」入力方法

合格・不合格に関係なく、 自分の振り返りと次に続く人のために回答すること。





←QRコード または

↓URLからアクセスして回答!

https://forms.gle/FAP9fUbrWARxvEUdA

【入力内容】

学校·企業名、学部学科·職種、受験形式、試験内容 面接・面談での質問内容、小論文などの具体的な内容

今からやっておきたいこと

自分は、将来何をやりたいのか、自分には何ができるのか。自己をみつめて自分自身の将来像を明確にしていくこと。 皆さんに課せられた大切なことです。そのために、今からやっておきたいことをあげてみました。参考にして、充実した高校 生活を送ってください。

1計画的な学習

大学等に進学するためには、一般選抜に合格するための学力をつけていくことが大切です。また、指定校推薦のためには、評定平均値を少しでも高くしておく必要があります。そのためには、毎日の授業に真剣に取り組まなければなりません。公募推薦や総合型選抜、就職試験では、作文(小論文)や面接が大きな比重を占めます。その対策には、読書や新聞に目を通す習慣をつけ、日ごろから文章に慣れておく必要があります。

最近では、筆記試験を課す学校も増えているので、推薦入試であっても、日々の学習をおろそかにしてはいけません。 勉強の仕方は、各教科の先生に相談してください。入試問題には、それぞれ特徴があります。過去の問題は各大学の ホームページからダウンロードできます。また、書店でも購入できます。一部の大学の過去問や大学入試共通テスト等の 過去問は「進路学習室」にも置いてありますので、活用してください。志望校に合わせた勉強法を確立できれば、合格 に一歩近づいたことになります。

勉強法を確立するためには、自分の力を知る必要があります。予備校などが実施する模擬試験を受験するのが効果的です。全国規模の模擬試験を受験することで、自分の現時点での実力も判定でき、以後の学習計画に活かすことができます。校内での実施も計画していますので、積極的に受験してみてください。

2部活動・委員会活動

面接や小論文では、自分の経験からどれだけのものを引き出すことができるかということが問われます。高校三年間の体験から自己をアピールすることが求められているのです。受験の間際になってあわてて何かをはじめようとしても、手遅れです。早い時期から部活動や生徒会活動、学校行事に積極的に取り組み、「高校時代、私はこんなことをしました。そしてそこからいろいろなことを学び、大きく成長しました。」と、自信をもって言えるようにしたいものです。

3資格取得

学校推薦型選抜や総合型選抜の際、取得してある資格を評価の対象にしている学校もあります。対象となる資格には、英語検定、漢字検定、TOEIC、TOEFL、パソコン検定などがあります。英検や漢検は、学校でも紹介をし、一定の人数が集まれば校内での試験を実施しています。積極的に資格取得にチャレンジしてください。

4学校外活動

勉強や部活動、生徒会活動以外にも、学校外のさまざまな活動に参加することで多くのことを体験し、それを進路 選択にも活用している生徒がたくさんいます。自己の将来像を明らかにしていく上で、インターンシップやボランティア活動 に参加して、自己の適性を確認してみるとよいでしょう。 たとえばこの数年、看護師の資格を取ろうとする人が増え、看護専門学校の受験倍率が非常に高くなっています。 看護専門学校では、面接や小論文を通して受験生に看護師としての適性があるかを見ており、指定校推薦で応募した生徒でも不合格になる場合があります。専門学校の授業は、国家試験合格に向けたかなり専門的な内容になるので、ついていくことができずに中退してしまう学生もいます。そのため早い時期から病院での看護体験やインターンシップに参加し、自分の適性を見極めるとともに、計画的に学習を積み重ねていく必要があります。

自己の適性を確認することは、進学してからのミスマッチを防ぐことにもなるのです。

【学校で紹介する主な活動】

①相模原地区のインターンシップ

市内の高校でまとめて行っているインターンシップで、保育園や幼稚園、民間企業などで、夏休みに2~5日程度の職業体験を行う。看護系、保育系進学への希望者は、できれば1,2年生のうちに体験しておくとよい。

②神奈川県庁のインターンシップ

神奈川県庁およびその出先機関(博物館、図書館、水道局、体育センター、神奈川県警本部など)で、1~5日 程度の職業体験を行う。県消防学校では宿泊しながらの消防訓練への参加(4泊5日)を募集している。

③かながわ看護フェスティバル

神奈川県内の病院で、看護に関心のある、看護職を志す高校生向けに看護体験を実施している。各自の申し込みになるが、参加した証明などを学校に提出することにより、調査書などに記載することができ、進路活動に有効に活用することができる。

4)仕事のまなび場

夏休みを利用して県内の専門学校に2日程度通い、専門学校の授業を体験し、職業に対する理解を深める体験。

⑤高大連携による授業聴講

大学に通って実際の授業に参加する。平日の午後に大学生と一緒に授業を受ける講座や、高校生向けに土日に設定された講座、夏休み中に行われる研究室体験など、いろいろな方法がある。(東京家政学院大学、麻布大学、桜美林大学、和泉短期大学等)

評定平均計算シート

教科	科目	1年	2年	3年	マスに書いた 評定の合計A	記入した マスの数B
	現代の国語				A	В
	言語文化					
国語	論理国語					
	古典探究					
	国語表現					
3	文学国語					
	地理総合				A	В
	歴史総合	7	7			
地理 歴史	地理探究					
	世界史探究					
8	日本史探究					
公民	公共				A	В
ZK	政治経済					
	数学 I				A	В
	数学Ⅱ					
数学	数学Ⅲ					
数于	数学A					
	数学B					
	数学C					
	化学基礎		0		A	В
	物理基礎					
	地学基礎			8		
	生物基礎					
理科	物理					
	生物					
3	化学					
8	科学と人間生活					
	科学実験					
	体育				A	В
保健 体育	保健					
	スポーツ総合演習					

評定平均を計算してみよう

①自分の評定をマスに書き込む

※1年・2年のマスには年度末、3年のマスは前期の評定 ②各教科ごとに「評定の合計(A)」と「書き込んだマスの数(B)」を書く ③右の計算をして全体の評定平均値を計算する ※教科の評定平均値の場合 ⇒ (教科のAの合計)÷ (教科のBの合計)

教科	科目	1年	2年	3年	マスに書いた 評定の合計A	
	音楽I		a.		A	В
	音楽Ⅱ					
	音楽Ⅲ				1	
	美術 I					
# 415	美術Ⅱ				1	
芸術	美術皿]	
	書道I				1	
	書道Ⅱ				1	
	工芸 I				1	
	器楽					
	家庭総合				A	В
	保育基礎				1	
家庭	幼児教育研究				1	
	服飾手芸					
	フードデザイン					
	英語 コミュニケーション I				A	В
	英語 コミュニケーションⅡ					
外	英語 コミュニケーションⅢ					
語	論理表現 I					
	中国語					
	韓国語					
	情報I				A	В
	情報Ⅱ					
情報	プログラミング 発展					
	コンテンツの制作 と発信α					
	コンテンツの制作 と発信β					
福祉	社会福祉基礎				A	В
商業	手話				A	В
尚未	ビジネス基礎					
地域 研究	地域研究					В
	ロボットプログラ ムの基礎				A	В
集中講座						



自分の現在の欠席・遅刻・早退を記録



	年	月	日		
		~	年	月	日
			回数		
欠席					
遅刻					
早退					
	評	定平均	均		

	年	月	日		
	40	~	年	月	日
			回数	4	
欠席					
遅刻					
早退					
	評	定平均	均		

	年	月	日		
		~	年	月	日
			回数		
欠席					
遅刻					
早退					
	評	定平均	均		
I					

気になる進路先・すでに見学した進路先



○気になる進路先

学校名·企業名	メモ(気になる理由・資格・きっかけなど)

○見学した進路先

学校名·企業名	メモ(行った回数や雰囲気、感じたことなど)

自分を知る _ # 』 』



進学、就職どちらであっても「どのくらい自分を理解しているか」が問われる。まずは自分の興味や関心のあることが何であるかよく考え、自分を知るところからはじめよう。

とめるかなく考え、自力を知るところから	10.000,000,000	
趣味・特技 休日や休み時間何をしている?	好きな教科とその理由	部活動やアルバイトでのエピソード
一番印象に残っている学校行事(部 活動以外)	持っている資格または興味のある資格	人から言われて嬉しかった言葉や記憶にある言葉
小さい頃の夢	尊敬している人とその理由	好きな場所・行ってみたい場所とその理由
今まで続けてきたことや意識していること(小さいことでも〇)	「無理して頑張っている自分」はどんな自分、どんな時?	苦手なことややりたくないこと

周囲へインタビュー! 周りからみる自分の 長所と短所を聞いてメモしよう

オープンキャンバ	スチェック	シー	- -	1校目			
学校名		学部•学	単科・コージ	Z.			年制
■基本情報							
学校の最寄り駅・バス停 線 駅・バン	ス停留所:				自宅からの交	通費(片道)	
自宅からの通学経路 ※具体的に	ті ши				通学にかかる	、時間(上溢)	
自七//·900 原子柱面 太关体的					時間		
参加前の興味・関心	参加後 の興味・関心		初期年度	納入金(入学金+1年次授	(業料)	2年次以降	季の学費
***	☆☆☆☆☆	学費			円		円
L	■ f	↓ 印象に歿	もったこと	二 模擬授業の感想など3	 行以上書く		
チェック項目	満足度:5(高い) ← 普通						
学びたい授業・内容がある	5 4 3	2 1					
キャンパス全体の雰囲気が自分に合っている	5 4 3	2 1					
学生や教員の雰囲気が自分と合っている	5 4 3	2 1					
図書館や実習にかかわる施設が充実している	5 4 3	2 1					
通学のアクセスや費用が現実的である	5 4 3	2 1					
就職率や就職先、サポート体制が整っている	5 4 3	2 1					
自分に合った入試制度がある	5 4 3	2 1					
比較したいポイント ()	5 4 3	2 1					
		. •		<u> </u>			
オープンキャンバ	スナエック	シー	- -	2校日			
学校名		学部•学	△科・コー	z.			年制
■基本情報						L	
学校の最寄り駅・バス停					自宅からの交	通費(片道)	
線 駅・バス	ス停留所: 				円		
自宅からの通学経路 ※具体的に					通学にかかる		
A. W			1-40	-61 - A / 2 W A	時間		
·	参加後 の興味・関心 		初期年度	:納入金(入学金+1年次授 		2年次以際	
***	☆☆☆☆				円		H
■チェック項目 ○をつけょう	■ F	印象に残	もったこと	模擬授業の感想など3	行以上書く		
チェック項目	満足度:5(高い) ← 普遍	通 →1(低い)	!				
学びたい授業・内容がある	5 4 3	2 1					
キャンパス全体の雰囲気が自分に合っている	5 4 3	2 1					
学生や教員の雰囲気が自分と合っている	5 4 3	2 1					
図書館や実習にかかわる施設が充実している	5 4 3	2 1					
通学のアクセスや費用が現実的である	5 4 3	2 1					
就職率や就職先、サポート体制が整っている	5 4 3	2 1					-
自分に合った入試制度がある	5 4 3	2 1					

5 4 3 2 1

比較したいポイント (

)

VII 資料編

1.過去3年間の進路状況

進路状況

	大学	短大	専門	就職	その他	合計
1期生	108	23	98	29	12	270
46期生	60	22	110	43	23	258
45期生	90	16	106	40	15	267

*1期生の結果は、4月1日現在の集計によります。 (未定者は「その他」に含まれます)

大学・短大合格状況(延べ人数の結果です。過年度生の結果は集計中です)

		É	合 格	者	数	***************************************
大 学 名	202	2021年度		2年度	2023年度	
	45期	過年度	46期	過年度	1期	過年度
国公立大学		-				-
山形大学				1		
私立大学						
麻布大学	1		1		1	
亜細亜大学		1				
桜美林大学	2		4		4	
大妻女子大学					2	
嘉悦大学	1				1	
神奈川工科大学	5		2		5	
神奈川大学	10		5	1	5	
鎌倉女子大学	2					
関東学院大学	1					
国士館大学					1	
駒沢女子大学			1		1	
駒澤大学	1				1	
相模女子大学	1		4		1	
作新学院大学			1			
産業能率大学	1				3	
十文字学園女子大学					1	
松蔭大学	5		1		1	
湘南医療大学	1					
女子美術大学					1	
杉野服飾大学			2		1	
専修大学					1	
洗足学園音楽大学					2	
高千穂大学	4		2		4	
拓殖大学	1				5	
玉川大学					1	
多摩大学	1	1	1		2	
多摩美術大学	1					
鶴見大学			2		1	
帝京科学大学	5		1		2	
帝京大学	9		9	1	12	
帝京平成大学	1					
田園調布学園大学	1		1	1		
桐蔭横浜大学	3		2		3	
東海大学	2			1		
東京医療学院大学	3		1			
東京家政学院大学	1				4	
東京工科大学	2				7	
東京工芸大学	8		1		2	

	合格者数							
大 学 名	2021	l年度	2022	2年度	2023年度			
	45期	過年度	46期	過年度	1期	過年度		
東京純心大学					1			
東京女子体育大学					1			
東京農業大学			1					
東京福祉大学	1		1					
東洋大学					1			
二松学舎大学	1							
日本社会事業大学	1							
日本大学	1		1					
人間総合科学大学			1					
文化学園大学					2			
法政大学	3		2		3			
武蔵野美術大学	2							
明星大学	7		10		18			
目白大学	1							
横浜商科大学	1							
横浜創英大学	2				2			
立正大学	3				2			
和光大学	1	1	3		3			
合計	89	3	59	5	108			

短 大 名		<u></u>	ì 格	格者数		
	2021	2021年度		年度	2023	9年度
	45期	過年度	46期	過年度	1期	過年度
和泉短期大学	8		11		5	
神奈川県立産業技術短期大学校			1		2	
鎌倉女子大学短期大学部					1	
国際短期大学					2	
駒沢女子短期大学					1	
埼玉医科大学短期大学					1	
相模女子大学短期大学部			1		1	
上智大学短期大学部			1		1	
湘北短期大学	3		2		4	
帝京大学短期大学			1			
帝京短期大学	1					
戸板女子短期大学					1	
東京都立多摩職業能力開発センター八王子校					1	
東京立正短期大学	1					
山野美容芸術短期大学	3		5		2	
山梨県立産業技術短期大学校					1	
合計	16		22		23	

専門学校·就職状況

専門学校は各種学校も含み、合格者数です。就職は学校斡旋のみで、自己開拓・縁故は含みません。

471 1 1 1 × 490499 V (50			
専門学校名	45期	46期	1期
TCA東京eco動物海洋専門学校		1	
厚木看護専門学校	2	1	
厚木総合専門学校		1	
アッシュトリマーズスクール	1		
アフロートネイルスクール	1		
アポロ美容理容専門学校		2	1
アルファ医療福祉専門学校		1	
医療ビジネス観光福祉専門学校	1	1	1
エアライン・鉄道・ホテル・テーマパーク専門学校東京			1
大竹栄養専門学校		1	1
大原簿記医療秘書公務員専門学校町田校	14	15	4
大原簿記情報ビジネス専門学校横浜校	17	10	1
大原簿記公務員医療福祉保育	1		1
織田調理師専門学校	1		1
カコトリミングスクール	1	4	
	1	4	1
神奈川経済専門学校	2		1
神奈川柔整鍼灸専門学校	1		1
神田外語学院			1
関東工業自動車大学校	1		
関東リハビリテーション	1	_	
吉祥寺二葉栄養調理専門職学校		2	
呉竹鍼灸柔整専門学校	1		1
国際文化理容美容専門学校国分寺校	5	3	3
国際フード製菓専門学校			1
国際製菓専門学校			1
国際動物専門学校			3
国際理容美容専門学校			2
相模原看護専門学校	3	6	3
首都医校	1		
湘央医学技術専門学校		2	
湘央生命科学技術専門学校		1	2
湘南医療福祉専門学校			1
尚美ミュージックカレッジ専門学校			1
新東京歯科衛生士学校		1	
新横浜歯科衛生士・歯科技工士専門学校			1
駿台外語&ビジネス専門学校			1
専門学校ビジョナリーアーツ		1	3
専門学校日本鉄道&スポーツビジネスカレッジ		1	
高崎ビューティモード専門学校			1
茅ヶ崎看護専門学校			1
テクノビジネス横浜保育	1		
東京YMCA国際ホテル専門学校	1		1
東京アニメーションカレッジ	2		
東京医薬専門学校	1		
東京ウェディング・ホテル専門学校			1
東京健康科学専門学校			1
東京サイクルデザイン専門学校	1		
東京スクールオブミュージック&ダンス専門学校		2	
東京スクールオブミュージック専門学校渋谷			1
東京誠心調理師専門学校			1
東京綜合写真専門学校			1
東京立川歯科衛生学院専門学校		2	2
東京西の森歯科衛生士専門学校		1	1
2021日22版图11開工工引111万区		1	1

専門学校名	44期	45期	1期
東京ホテル・観光&ホスピタリティ専門学校			1
東京ビジュアルアーツ専門学校		2	
東京ビューティー&ブライダル専門学校	7	3	3
東京ブライダル専門学校			2
東京法律公務員専門学校杉並校			1
東京町田歯科衛生学院専門学校			2
東京町田情報ITクリエイター専門学校			1
東放学園	1		
東放学園音響専門学校			1
東邦歯科医療専門学校		1	
東洋公衆衛生学院	2		
トヨタ東京自動車大学校	7	4	1
日本医学柔整鍼灸専門学校	1		1
日本医歯薬専門学校		1	
日本外国語専門学校	2	2	2
日本工学院専門学校		1	1
日本工学院八王子専門学校	20	23	14
日本電子専門学校	3	6	11
日本ヒューマンセレモニー専門学校	J	0	1
日本ホテルスクール	1		1
服部栄養専門学校	1	1	1
ビュートバタフライ	1	1	1
文化服装学院	1		
ホスピタリティツーリズム	1		
		1	1
町田製菓専門学校	1	1	1
町田調理師専門学校	3	1	1
町田デザイン&建築専門学校	3	1	2
町田美容専門学校	1	1	3
ミス・パリ・ビューティ専門学校	-1	1	
ヤマザキ動物	1		0
山野美容専門学校	1	1	3
横浜fカレッジ	4	1	1
横浜医療秘書専門学校		1	2
横浜公務員&IT会計	1		
横浜こども専門学校		1	_
横浜実践看護専門学校		2	2
横浜スイーツ&カフェ専門学校		1	
横浜中央看護	1		
横浜調理師専門学校			1
横浜デジタルアーツ専門学校		1	1
横浜ビューティー&ブライダル専門学校			2
横浜ファッションデザイン専門学校			1
横浜保育福祉専門学校		3	
横浜リゾート&スポーツ専門学校		1	
合計	106	109	99

公務員	45期	46期	1期
自衛隊 自衛官候補生	2	3	2
警視庁			1
八王子市役所		1	
藤枝市役所		1	
合計	2	5	3

なごみ歯科医院 1 ニコン株式会社 1 ユニオンマシナリ株式会社 1 レンブラントホテル 1 ワタキューセイモア株式会社 2 医療法人あい歯科クリニック 1 株式会社オギノパン 1 株式会社グランド 1 株式会社チェリーエンジニアリング 1 株式会社トップアート 1 株式会社・アル東京 1 株式会社・デル東京 1 株式会社・ディア 1 宮崎電機 1 駒沢化成株式会社 1	_
ユニオンマシナリ株式会社 1 レンブラントホテル 1 ワタキューセイモア株式会社 2 医療法人あい歯科クリニック 1 株式会社オギノパン 1 株式会社グランド 1 株式会社チェリーエンジニアリング 1 株式会社トップアート 1 株式会社ホテル東京 1 株式会社売プリントメディア 1 宮崎電機 1 駒沢化成株式会社 1	1
レンブラントホテル1ワタキューセイモア株式会社2医療法人あい歯科クリニック1株式会社オギノパン1株式会社チェリーエンジニアリング1株式会社トップアート1株式会社ホテル東京1株式会社三菱重工業1株式会社読売プリントメディア1宮崎電機1駒沢化成株式会社1山村ロジスティックス株式会社1	L
ワタキューセイモア株式会社 2 医療法人あい歯科クリニック 1 株式会社オギノパン 1 株式会社チェリーエンジニアリング 1 株式会社チェリーエンジニアリング 1 株式会社トップアート 1 株式会社ホテル東京 1 株式会社三菱重工業 1 株式会社読売プリントメディア 1 宮崎電機 1 駒沢化成株式会社 1 山村ロジスティックス株式会社 1	1
医療法人あい歯科クリニック1株式会社オギノパン1株式会社グランド1株式会社チェリーエンジニアリング1株式会社トップアート1株式会社ホテル東京1株式会社三菱重工業1株式会社読売プリントメディア1宮崎電機1駒沢化成株式会社1山村ロジスティックス株式会社1	l
株式会社オギノパン 1 株式会社グランド 1 株式会社チェリーエンジニアリング 1 株式会社トップアート 1 株式会社ホテル東京 1 株式会社三菱重工業 1 株式会社読売プリントメディア 1 宮崎電機 1 駒沢化成株式会社 1	2
株式会社グランド 1 株式会社チェリーエンジニアリング 1 株式会社トップアート 1 株式会社ホテル東京 1 株式会社三菱重工業 1 株式会社読売プリントメディア 1 宮崎電機 1 駒沢化成株式会社 1 山村ロジスティックス株式会社 1	l
株式会社チェリーエンジニアリング 1 株式会社トップアート 1 株式会社ホテル東京 1 株式会社三菱重工業 1 株式会社読売プリントメディア 1 宮崎電機 1 駒沢化成株式会社 1	l
株式会社トップアート 1 株式会社ホテル東京 1 株式会社三菱重工業 1 株式会社読売プリントメディア 1 宮崎電機 1 駒沢化成株式会社 1 山村ロジスティックス株式会社 1	l
株式会社ホテル東京 1 株式会社三菱重工業 1 株式会社読売プリントメディア 1 宮崎電機 1 駒沢化成株式会社 1	l
株式会社三菱重工業 1 株式会社読売プリントメディア 1 宮崎電機 1 駒沢化成株式会社 1 山村ロジスティックス株式会社 1	l
株式会社読売プリントメディア 1 宮崎電機 1 駒沢化成株式会社 1 山村ロジスティックス株式会社 1	l
宮崎電機1駒沢化成株式会社1山村ロジスティックス株式会社1	l
駒沢化成株式会社 1 山村ロジスティックス株式会社 1	l
山村ロジスティックス株式会社 1	L
	L
41 ∧ 1 → 1 1 \\ 1 1 \\ 1 \\ \ \ \ \ \ \ \ \	L
社会福祉法人 竹清会 美郷 2	2
綜合銘板工業株式会社 1	L
大宮糧食工業株式会社 1	l
東プレ株式会社 1	l
富士工業株式会社 2	2
合計 2	4

2. 1期(47期)2023年度 令和5年度 4年制大学指定校推薦一覧

		学部	学科		全体の評定	出願資格・その他の条件		選考方法
1 A	, , ,	7.00	環境科学科	3	平均値	TARKET COLUMN	面接	小論文など
2		生命・環境科学部	食品生命科学科	3	3.2以上			
1B	麻布大学	 獣医学部	動物応用学科	1		数学・理科・外国語の平均が3.5以上	面接	志望理由書
ТВ		歌区子 即	獣医保健看護学科	1	3.5以上			
47	亜細亜大学	都市創造学部	都市創造学科	1	4.0以上		面接	小論文
		リベラルアーツ学群		2	3.8以上			
		ビジネスマネジメント学群	航空管制	1	3.8以上			
		航空・マネジメント学群		1	3.2以上			課題図書
			空港マネジメント				対面もしく	志望理由 小論文
2	桜美林大学		精神保健福祉学·	1			はオンライ	
		健康福祉学群	実践心理学		3.8以上		ン面接を選 択可	
			保育学	1				
		芸術文化学群	音楽	1	3.5以上			志望理由
			ビジュアル・アーツ	2	3.8以上			小論文
		教育探求科学群		1	3.3以上			志望理由書
		文学部	コミュニケーション文化学科	1	3.6以上			
56	大妻女子大学	人間関係学部	人間福祉学科	2	3.0以上	または2.8以上で以下の基準を満たすもの 英検準2級以上、GTEC680点以上、 GTEC CBTタイプ680点以上 ※2023年4月以降に受験した場合のスコア	面接	個人またはグループ 口頭試問あり 志望理由書
		比較文化学部	比較文化学科	1	3.5以上			
		経営学部	国際経営学科 経済学科(現代経済専攻)	2	4.0以上 4.0以上			
		経済学部	現代ビジネス学科	1	3.9以上			
		注 学却	法律学科	2	4.0以上			
		法学部 	自治行政学科	1	4.0以上			
		外国語学部	英語英文学科 IESプログラム	1	4.0以上	かつ英語・国語がともに4.0以上。 ※推薦決定者は英語の補習を受け英検を受験すること。		
			理学科(数学コース)	1	4.2以上	数学Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、A、Bを修得した者または修得 見込みの者。 「化学基礎・化学」を修得・修得見込みの者。ま		
			理学科(化学コース)	1	3.8以上	た、「物理基礎・物理」も修得していることが望ましい。		
	神奈川大学	理学部	理学科(生物コース)	2	3.7以上	「生物基礎・生物」、数学(I、II、A、B)を修得した者または修得見込みの者。		
3	(修得科目条件を確認のこと) (全学科、教科外活動にも積極的に参加していることが望ましい)		理学科(総合理学コース)	1	4.0以上	「数学(I、Ⅱ、A、B)」を履修した者で、「数Ⅲ」「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「地学基礎・地学」のいずれかを修得した者または修得見込みの者。		志望理由書
	指定校推薦志望者で給費生試験受験を希望する場合は、指定校推薦入学試験と同学部同学科のみ出願できる。出願締切は指定校合格発		機械工学科	2	3.8以上	『理科(「物理基礎・物理」または「化学基礎・化学」のいずれかの組合せ)』「数学(I、Ⅱ、Ⅲ、A、B)」を修得した者または修得見込みの者。		
	表前なので注意。くわしくは進路 部まで	工学部	電気電子情報工学科	1	4.0以上	『理科(「物理基礎・物理」または「化学基礎・化学」のいずれかの組合せ)』「数学(I、Ⅱ、Ⅲ、A、B)」を修得した者または修得見込みの者。		
			経営工学科	1	4.3以上	『理科(「物理基礎・物理」または「化学基礎・化学」のいずれかの組合せ)』と「数学(Ⅰ、Ⅱ、A、B)」を修得した者が望ましい。		
			応用物理学科	1	3.8以上	「物理基礎・物理」「数学(I、II、II、A、B)」を修得した者または修得見込みの者。		
		化学生命学部	応用化学科	1	3.9以上	『理科(「生物基礎・生物」または「化学基礎・化学」のいずれかの組合せ)』を修得した者または修得見込みの者。		
			生命機能学科	1	3.9以上	『理科(「生物基礎・生物」または「化学基礎・化学」のいずれかの組合せ)』を修得した者または修得見込みの者。		
		情報学部	システム数理学科	1	3.8以上	「数学(I、Ⅱ、Ⅲ、A、B)」を修得した者または修得見込みの者。情報系の勉強に意欲的で論理的思考に興味がある者が望ましい。		
		工学部	機械工学科 (機械工学コース/自動車システム工 学コース/環境・エネルギー工学コー ス) 電気電子情報工学科(電気電子情報工 学コース/情報エレクトロニクスコー	は2名以	3.7以上	機械工学科、電気電子情報工学科は、数学 I・II および物理基礎を履修していること。		
	神奈川工科大学		ス) 応用化学生物科(応用化学コース/応 用バイオコース/生命科学コース)	内)				志望理由書
4	(欠席日数10日以内の者) (皆勤のものは0.1低くても可) (「数学活用」のみの履修の者は 出願できない)	情報学部	情報工学科 情報ネットワーク・コミュニケーション学科 情報メディア学科	5 (同一 学科2名 以内)	3.7以上			心室理出音 小論文(700字~800字) (出願時提出)
			情報システム学科					
		健康医療科学部	看護学科	1	3.8以上			
		贬 尿区原件于可	臨床工学科	1	3.7以上	数学Ⅰ・Ⅱおよび物理基礎を履修。		
			家政保健学科	1	3.8以上			
		家政学部	管理栄養学科	1	3.8以上	かつ理科3.8以上で化学または生物を履修した 者。		
5	鎌倉女子大学		児童学科	1	3.5以上			書類、集団討論
		児童学部	子ども心理学科	1	3.5以上			
	- *	教育学部	教育学科	1	3.5以上			

	学校名	学部	学科	人数	全体の評定 平均値	出願資格・その他の条件	面接	選考方法 小論文など	
		法学部	法学科 地域創生学科	1	4.2以上 4.2以上				
						かつ英語が4.2以上。			
		国際文化学部	英語文化学科	1	4.2以上	※推薦決定者は英語の補習を受け英検を受験する こと			
			比較文化学科	1	4.2以上				
6	 関東学院大学	人間共生学部 社会学部	共生デザイン学科 現代社会学科	1	4.2以上 4.2以上		面接	大学入学希望理由書 事前課題(小論文)	
°		在会学部	現代社会学科生命科学コース	1	3.6以上		山按	事削誅越(小論义 <i>)</i>	
			応用化学コース	1	3.6以上				
		 理工学部	先進機械コース	1	3.6以上				
		左工于 III	電気・電子コース	1	3.7以上				
			情報ネット・メディアコース 土木・都市防災コース	1	4.0以上 3.6以上	かつ数学が4.0以上。			
			英語学科		3.0 及工				
45	 杏林大学	外国語学部	中国語学科	3 (同一	3.8以上	かつ外国語検定試験基準があるので詳細は資料を	面接	小論文	
		71 1111 3 117	観光交流文化学科	学科2名 まで)	0.0%	参照。		3 MIII)	
			既ルスルスに手行			┃ 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数Bを履修。物理(「物理基			
53	 工学院大学	先進工学部	環境化学科	2	4.1以上	礎」かつ「物理」)か化学(「化学基礎」かつ 「化学」)か生物(「生物基礎」かつ「生物」)	面接(その	口面計問	
		九连工于印	応用物理学科	2		数 I · 数 II · 数 A · 数 B を 履修。 物理(「物理基礎」かつ「物理」)か化学(「化学基礎」かつ「作学」)のいずれか1つの教科を履修。	他参照)	以	
44A		21世紀アジア学部		1	3.5以上		面接	小論文	
	∤ 国士館大学		機械工学系			1			
44B		理工学部	まちづくり学系 人間情報学系 基礎理学系	1	3.5以上		口頭試問	小論文	
57		法学部	法律学科フレックスB	1	3.6以上		なし	事前課題、志望理由書	
			日本語日本文学科	3	3.3以上				
			英語文化コミュニケーション学科	3	3.0以上				
_	104# / 7 1 24	学芸学部 子ども教育学科 1 3.4以上 コーナル・クート・ファント	++ (
'	相模女子大学 		メディア情報学科	3	3.3以上	または全体3.0以上かつ情報・国語・芸術のいずれかが4.0以上	面接 	志望理由書	
			生活デザイン学科	2	3.5以上]		
		人間社会学部	社会マネジメント学科 人間心理学科	3	3.1以上 3.3以上				
8	産業能率大学	情報マネジメント学 部 (湘南キャンパス)	現代マネジメント学科	1		欠席10日以内 大学が実施する「高校生のためのキャリア開発プログラム」または「アクティブラーニング体験 DAY」のいずれかひとつのプログラムを受講し、 修了したことを認められた者。日程は大学IPで確認のこと。合格後キャリア開発支援セミナー (12月)と学力確認テスト(2月)、プレイスメントテスト(クラス分けテスト、3月)の受講を必須とする。			
		文学部 (渋谷キャンパス)	英文学科	1		「外国語」の学習成績の状況が3.7以上。 年間欠席日数10日以内(各年次ごと、忌引きや インフルエンザ等による欠席を含まない)			
14	実践女子大学	国際学部	国際学科	1	3.5以上	または、CEFR: B1相当以上の外部英語試験のスコア取得(実用英語技能検定2級以上の1950以上)	面接	小論文	
		経営文化学部	ビジネスマネジメント学科						
			経営法学科						
		コミュニケーション	異文化コミュニケーション学科	_			<u></u>		
9A		文化学部	日本文化コミュニケーション学科 生活心理学科	5	3.2以上		面接	書類	
	松蔭大学		子ども学科						
		観光メディア文化学 部	観光文化学科 メディア情報文化学科						
9B		看護学部	看護学科	3	4.0以上		面接	志望理由書	
			機械工学科						
		工学部	電気電子工学科 総合デザイン学科	2	3.5以上				
10	 湘南工科大学		総合ナザイン学科 人間環境学科			推薦可能人数のうち、各学部同一学科・専攻への 複数名出願可能。	面接	グループワーク	
		情報学部	情報学科 ・情報工学専攻 ・情報メディア専攻	1	3.8以上	女子特別枠として、別途女子2名推薦可能。		プレゼンテーション	
<u> </u>			・人工知能専攻 美術学科 洋画専攻	1					
	/ 	dd (b- 3)(d-	美術学科 立体アート専攻	1	0.5%	W. + + 180 FR/W +		作品持参。詳細は進路部に確認のこと。	
11	女子美術大学	芸術学部	美術学科 美術教育専攻	1	3.5以上	出席率が95%以上であること	面接	(美術教育、芸術文化は不 要で希望者のみ)	
			美術学科 国際芸術文化専攻	1				女で印重有りのかり	
40	杉野服飾大学	服飾学部	服飾学科服飾表現学科	3	3.0以上		面接	口頭試問、志望理由書、活動報告書	
55	専修大学	法学部	服飾文化学科 政治学科	1	3.8以上			書類審査(小論文含む)・ グループ面接	
46	洗足学園音楽大学	音楽学部	ロック&ポップスを除く	2	3.0以上	在籍高等学校指導担当教諭により音楽的基礎 能力を習得していると認められた者	面接	コース毎に実技、テスト、小論文など。	
商学部 経営学部 (起業・事業承継コース含む) 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0									
12	高千穂大学	人間科学部	人間科学専攻	1 3.3以	3.3以上		面接	小論文	
		児童教育専攻 1							

	学校名	学部	学科	人数	全体の評定 平均値	出願資格・その他の条件	 	選考方法 小論文など
		政経学部	法律政治学科	1	3.8以上			
			経済学科	1		 	<u> </u>	
		LI ==== W ±=	英米語学科		不問	外国語の評定平均値3.9以上		書類審査 ワークショップ(全体ガイ
13	拓殖大学	外国語学部	中国語学科 スペイン語学科	1	3.6以上	-		ダンス・作文)
13	(入試要項はFAXで請求)		国際日本語学科	1	不問	国語の評定平均値3.9以上		
		国際学部	国際学科	1	3.7以上	国品の計定十岁間5.3次工	†	
			機械システム工学科	1	3.5以上			
		工学部	電子システム工学科	2	3.9以上			ワークショップ(全体ガイダン ス・作文)
			情報工学科	1	4.0以上			
		経営情報学部		2	3.2以上		面接	口頭試問
49	多摩大学	グローバルスタ ディーズ学部		2	3.0以上	もしくは英語3.6以上。 ※推薦決定者は英語の補習を受け英検を受験する こと	面接	英文音読、英語質疑
			音楽学科 演奏・創作コース	1		または次のいずれかを満たす。 ①3.5以上で、次の資格・検定のうち1つ以上を 取得している。 ・実用英語技能検定準2級以上		
		芸術学部	音楽学科 ミュージカルコース	1		· TOEIC L&R400点以上 · 日本漢字能力検定準2級以上 · 日本語検定3級以上 · 実用数学技能検定準2級以上		
			アート・デザイン学科メディア表現コース	1	3.8以上	②次の基準を満たす場合は学科・人数枠に関係なく出願可 【全学部】全体の評定平均値が3.8以上で、実用 英語技能検定2級またはTOEIC L&R550点以上を		
			演劇・舞踊学科	1		取得している者。 ③3.5以上で、高等学校の次の部活動(サッ		
51	玉川大学	リベラルアーツ学部	リベラルアーツ学科	1		カー、陸上競技、バスケットボール、硬式野球)で県大会以上の大会においてベスト8以上の成績を収めたレギュラー選手。入学した場合は、本学のクラブ活動を継続して行うこと。		書類
			デザインサイエンス学科	1		または次のいずれかを満たす。 ①「数学」「理科」の各教科の学習成績の状況が 3.5以上。		
		工学部	情報通信工学科	1	0.5101.1	②実用数学技能検定2級以上を取得している。 ③次の基準を満たす場合は学科・人数枠に関係な く出願可 【全学部】全体の評定平均値が3.8以上で、実用		
		工子即	マネジメントサイエンス学科	1	-3.5以上	英語技能検定2級またはTOEIC L&R550点以上を取得している者。 【工学部】全体の評定平均値が3.5以上で、実用数学技能検定2級以上を取得している者。		
			ソフトウェアサイエンス学科	1		④3.3以上で、高等学校の次の部活動(サッカー、陸上競技、パスケットボール、硬式野球)で県大会以上の大会においてベスト8以上の成績を収めたレギュラー選手。入学した場合は、本学のクラブ活動を継続して行うこと。		
			日本文学科	2	3.8以上	または下記のいずれかに該当する者 ・国・英の2教科の評定平均値の平均が4.0以上 ・国の平均が4.2以上	面接	志望理由書 古文音読
15	鶴見大学	文学部	英語英米文学科	複数名 可	3.5以上	または英3.7以上 ※推薦決定者は英語の補習を受け英検を受験する こと	面接	志望理由書 英文音読
			文化財学科	1	4.0以上	日本史Bか世界史Bを履修。	面接	志望理由書 歴史上の文化財について説明
			ドキュメンテーション学科	2	3.8以上		面接	志望理由書 課題発表(時事問題)
		法学部	法律学科	1	-			The state of the s
			経済学科	1	1	※1 外国語学部外国語学科は、原則として2年次		
	* * + **	経済学部	経営学科	1	0.0151.1	の秋期に全員が留学となる。日本国籍以外の者は、母語、母国語のコースを選択できない。		
16	帝京大学	外国語学部	国際日本学科※2	1	3.8以上	※2外国語学部国際日本学科は、原則として2年 次の春期に全員に対し語学・文化研修プログラム	面接	書類
			外国語学科コリア語コース ※1	1	1	を実施する。		
		医療技術学部	スポーツ医療学科健康スポーツコース	1				
		生命環境学部 (千住)	自然環境学科	1	3.8以上			
		医療科学部 (壬戌)	東京柔道整復学科	1	3.8以上	-		
		(千住)	医療福祉学科	3	3.0以上 3.2以上	-		
		教育人間科学部 (千住)	幼児保育学科 学校教育学科(中高英語コース)	3	3.2以上			
17	帝京科学大学	生命環境学部(東京西)	アニマルサイエンス学科 (アニマルサイエンスコース) (アニマルセラピーコース) (野生動物コース)		3.5以上	*学校教育学科(中高英語コース)の推薦決定者は英語の補修を受け英検を受検すること。	面接	書類
	干住キャンパス 東京西キャンパス(上野原)		生命科学科(生命コース)	2	3.0以上	1		
			自然環境学科 理学療法学科	2	3.2以上	-		
		医療科学部	理学療法学科 作業療法学科	3	3.3以上 3.2以上	1		
		(東京西)	作業療法字科 柔道整復学科	3	3.2以上	1		
		教育人間科学部	こども学科 (小学校・幼稚園教諭コース)	2	3.2以上			
		(東京西)	こども学科 (幼稚園教諭・保育士コース)	2	3.0以上			

	学校名	学部	学科	人数	全体の評定 平均値	出願資格・その他の条件	面接	選考方法 小論文など	
			社会福祉学科 社会福祉専攻	2					
		人間福祉学部	社会福祉学科 介護福祉専攻	1	3.2以上				
18	田園調布学園大学		共生社会学科	2			面接	口頭試問	
		子ども未来学部	子ども未来学科	3	0.451.1	-			
		人間科学部	也理学科 生命医工学科	1	3.4以上				
		医用工学部	本中 本中 本中 本中 本中 本中 本中 本中	1	3.5以上				
10	扫恭推汇上兴	法学部	法律学科	1	3.6以上		- #	小香本	
19	桐蔭横浜大学	スポーツ科学部	スポーツ教育学科	1	4.0以上		面接	小論文	
			スポーツ健康科学科	1		1			
		現代教養学環		1	3.3以上				
20	東海大学	工学部	応用化学科	1	3.8以上		面接	口述試験含む	
21	東京医療学院大学	保健医療学部	リハビリテーション学科 (理学療法学専攻)	1	3.8以上		面接	小論文	
	.,,		リハビリテーション学科 (作業療法学専攻)	1	3.2以上				
22	東京医療保健大学	医療保健学部	医療情報学科	1	3.0以上		面接	小論文	
			現代家政学科	2	3.2以上				
		現代生活学部	生活デザイン学科	2	3.1以上			I 期受験者でKVAスカラ シップONE(成績優秀者の	
23	東京家政学院大学		度物学科 児童学科	3	3.2以上 3.1以上	1	面接	授業料1年間免除)希望者	
		人間栄養学部	人間栄養学科	1		「化学基礎」を履修し、かつ「生物基礎」「物理 基礎」「地学基礎」「化学」のいずれか1科目を		は小論文あり。希望しない者は面接のみ。	
		メディア学部	メディア学科	1	4.0以上	履修していること。			
		応用生物学部	応用生物学科	3	4.0以上				
		心角主物手即	先進情報専攻	2	4.0以上	 卒業までに数Ⅲの単位を修得していること。		基礎力調査(時事問題、一	
	東京工科大学	コンピュータサイエンス学部	社会情報専攻	2	4.0以上	一		般常識を10分間で解答する 選択肢問題)	
24	(八王子)		機械工学科	2	3.8以上	- 卒業までに数Ⅲの単位を修得していること。	面接	別途、志願理由書、主体性	
		工学部	電気電子工学科	2	3.8以上	Take the same of t		に関する調査を提出。	
			応用化学科	2	3.8以上				
		医療保健学部	リハビリテーション学科 言語聴覚学専攻	2	4.0以上				
			情報コース	3	3.3以上				
25 A		工学部(厚木)	機械コース	3	3.0以上	┃ ┫数学または理科が3.0以上。	面接(グ ループ)		
	東京工芸大学		電気電子コース	3	3.0以上				
			建築コース 写真学科	3	3.6以上	-			
25 B		芸術学部(中野)	アニメーション学科	2	3.6以上		面接		
48	東京純心大学	看護学部	看護学科	1		国語、数学、理科、英語の教科・科目の評定の合計数を評定数で除した数値が3.3以上。	面接	小論文	
			人間科学科	2					
		人間科学部			1				
52	東洋英和女学院大学		保育子ども学科	2] 3.3以上		面接		
	ALL CONTROL OF THE PARTY OF THE	国際社会学部	国際社会学科	2					
		는 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가 가	国際コミュニケーション学科	2					
26	二松学舎大学	国際政治経済学部	国際政治経済学科 国際経営学科	1	3.5以上	かつ英語が3.5以上 かつ英語が3.5以上	面接 面接	小論文、志望理由書 小論文、志望理由書	
27	日本大学	生物資源科学部	バイオサイエンス学科	1	3.5以上	1年間の欠席10日以上は理由書提出。	面接	確認テスト(国・数・英から2教科選択)60分 アギミッションポリシーに基づき面接重視、多元的な 尺度から適格性を判定	
50	日本映画大学	映画学部	映画学科	1	3.5以上	出席状況が良好な者。映画に強い興味を持ち、自身が愛着をもつ映画3作品について述べることができる者。	面接		
28	日本文化大學	法学部		2	3.3以上		面接	小論文	
		文学部	英語英米文学科	1	3.4以上	英語3.4以上			
43	フェリス女学院大学	ヘナル	日本語日本文学科	1	3.4以上	国語3.4以上	グループ面 接(口頭試	志望理由書	
		国際交流学部	国際交流学科	3	3.4以上	外国語3.4以上 地理歴史・公民のいずれか3.4以上	問含む)		
		音楽学部	音楽芸術学科	2	3.4以上	国語・外国語・芸術のいずれか3.4以上			
			社会政策科学科	1	4.1以上	英語外部試験のスコアを提出することが望まし い。		志望理由書	
29 }	法政大学	-	社会学科	1	4.1以上	英語外部試験のスコアを提出することが望まし い。	グループ ディスカッ ション	小論文試験(出願時提出)。 小論文テーマは進路部に確	
			メディア社会学科	1	4.1以上	英語外部試験のスコアを提出することが望ましい。		認のこと。 	

	学校名	学部	学科	人数	全体の評定 平均値	出願資格・その他の条件		選考方法 小論文など
						次の科目を履修していることが望ましい。 物理学コース【数Ⅰ、数A、数Ⅱ、数B/物理基		
			総合理工学科	6		礎、物理】 化学・生命科学コース【数Ⅰ、数A、数Ⅱ、数B/		
		理工学部	物理学コース 化学・生命科学コース 機械工学コース	(各 コース2 名ま	3.0以上	化学基礎・化学又は生物基礎・生物】	面接	
			電気工学コース	で)		機械工学コース【数Ⅰ、数A、数Ⅱ、数B/物理基礎、物理】		
						電気工学コース【数Ⅰ、数A、数Ⅱ、数B/物理基礎、物理】		面接は口頭試問も含む。
30	明星大学		国際コミュニケーション学科	2	右の①か②	①全体の評定平均値3.2以上 ②全体の評定平均値3.0以上で、英語が3.5以上。 ※推薦決定者は英語の補習を受け英検を受験する こと	面接	提出書類には、エントリーシートや事前課題(学科・コースにより異なる)がある。詳細は募集要項で確認。
		人文学部	日本文化学科	1	3.5以上			
			人間社会学科	2	3.2以上		グループ ディスカッ ション	
			福祉実践学科	1	3.4以上		面接	
		経済学部	経済学科	3	3.4以上		集団面接	
		経営学部	経営学科		3.7以上			-
		心理学部 建築学部	心理学科 建築学科	1	3.7以上 3.3以上			-
		建架子司	子ども学科	2	3.3以上			
		人間学部		1	3.4以上			
		大	児童教育学科		2 E N L			
31	目白大学	社会学部	地域社会学科	1	3.5以上		面接	事前課題(要項送付時連 絡)
		外国語学部	中国語学科		3.3以上	または、国語、英語のいずれかの教科が4.0以上 または、英検(日本英語検定協会)2級以上合格		7107
			日本語・日本語教育学科	2	3.3以上			
			商学科 観光マネジメント学科					
32	横浜商科大学	商学部	経営情報学科スポーツマネジメント コース	3	指定なし		面接	多面的・総合的評価
			コーへ 経営情報学科情報マネジメントコース					
004		12 1 44 == 344 ==			0.0151.1	または指定教科(国語、数学、理科、英語の4教		
33A	横浜創英大学	こども教育学部	幼児教育学科			料)の評定平均値の平均が3.0以上。		口述試験
33B		看護学部	看護学科	2	3.5以上	または指定教科(国語、数学、理科、英語の4教科)の評定平均値の平均が3.5以上。	面接	筆記試験(基礎総合)
34	横浜美術大学	美術学部	美術・デザイン学科	1	3.1以上	特待生は実技試験で判定	面接	自己作品のプレゼン 志望理由書 作品については進路部に確認のこと。
		仏教学部	学部単位で募集。3年進級時に宗学科または仏教学科を決定。	2	3.4以上			課題(レポート)
35	立正大学	文学部	文学科 英語英米文学専攻コース	1	3.8以上	※推薦決定者は英語の補習を受け英検を受験する こと	面接	課題(作文)を出願書類と
			安学科 哲学科		4.0以上 3.8以上			共に提出。
		経済学部	経済学科(経済学コース)	1	3.8以上			
		社会福祉学部	社会福祉学科	1	3.7以上			課題(志望理由書)
			心理教育学科 心理学専修	2	I	 相談可		
			心理教育学科 子ども教育専修	2	3.5以上	相談可	†	
		現代人間学部	心理教育学科 子ども教育専修保育コー	2	3.5以上	相談可	†	
			人間科学科		3.3以上		†	
36	和光大学		総合文化学科	1	3.4以上	相談可。もしくは国語か外国語の成績が4.0	面接	
.00	THルハナ	表現学部	芸術学科	1	0.12	以上 芸術系科目で3.0以上かつ面接時に活動実績記録 や作品資料ファイルを持参できる者。	山山安	
		1/2 54 1/2 321 4-	経済学科	2	3.1以上		-	
		経済経営学部	経営学科	2	3.1以上			
37	白梅学園大学	子ども学部	家族・地域支援学科	1	3.5以上		面接	作文
	-							
38	嘉悦大学	経営経済学部		2	3.2以上		面接(内容 を進路部に 確認)	口頭試問(詳細は進路部まで)、志望理由書
			人間文化学類 日本文化専攻					
			人間文化学類 人間関係専攻 人間文化学類 英語コミュニケーショ ン専攻 観光文化学類					
41	駒沢女子大学	人間総合学群			3.3以上		面接	志望理由書
			心理学類	2	†			
			住空間デザイン学類	1				
42	東京女子体育大学	体育学部	体育学科	2	3.0以上		オンライン 面接	プレゼンテーション、志望 理由書
			1		1	I .		1

3. 1期(47期)2023年度·令和5年度 短期大学指定校推薦一覧

★ T田				サー 共学 全体の評定平均 出際終物 その他の名 //h		選考方法		
整理 No.	学 校 名	学科	人数	共学 女子	全体の評定平均値	出願資格・その他の条件	面接	志望理由書など
101	和泉短期大学	児童福祉学科	4		3,0以上			志望動機書 I期 グループ面接
					-,- ,- ,-			Ⅱ期 レポート
		家政科 家政専攻	1		3.0以上			
102	大妻女子大学短期大学部	家政科 生活総合ビジネス専攻	1	女	3.0以上		面接(口頭試 問含む)	志望理由書
		家政科 食物栄養専攻	1		3.0以上		10日407	
103	鎌倉女子大学短期大学部	初等教育学科	Ⅰ期:2 Ⅱ期:1 Ⅲ期:1	女	3.0以上		Ⅱ期、Ⅲ期 面接	I 期:集団討論
104	国際短期大学	国際コミュニケーション学科	3		2.7以上		面接	志望理由についてプレゼン テーション、入学希望理由 書
105	駒沢女子短期大学	保育科	3	女	3.2以上		面接	志望理由書
107	上智大学短期大学部	英語科	3	女		学習成績は以下の①か② ①英語が3.2以上で、なおかつ全体が3.2以上。 ②英語が3.4以上。 部活動や特別活動に積極的に取り組んでいる者。		志望理由書(部活動、特別活動報告含む) グループ面接(ディスカッション形式)
		 総合ビジネス・情報学科(出願時フィールド決 定)	4	男女				
108	湘北短期大学	生活プロデュース学科(出願時コースを決定)	3	女	3.3以上		面接	プレゼンテーション
		保育学科	4	男女				
109	女子栄養大学短期大学部	食物栄養学科	3	女	3.1以上	「化学基礎」「生物基礎」「科学と人間生活」のうち2科目を履修した者。 受験生本人が今年度オープンキャンパスで志望する「学科コーナー」へ1回以上参加、または「受験生応援サイト」で公開する動画を視聴。		小論文 学科説明のレポート 志望理由書
110	女子美術大学 短期大学部	造形学科	1	女	3.2以上	出席率が95%以上であること	面接	自己アピールの資料として 参考資料必要(作品3点以 上、ポートフォリオ。詳細は 進路部まで。)
111	洗足こども短期大学	幼児教育保育科	5		3.0以上		面接	入学希望理由書
112	フェリシアこども短期大学	国際こども教育学科	3		基準なし		面接	志望理由書
113	鶴見大学短期大学部	歯科衛生科	制限無		3.5以上		面接	書類
		保育科	制限無		3.6以上		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
125	辛克士党短期士党	人間文化学科	1		3.0以上		面接	書類
125	帝京大学短期大学	現代ビジネス学科	1		3.0以上		山 按	音規
		生活科学科生活科学専攻【生活文化·養護教諭コース】	2					
		生活科学科食物栄養専攻【栄養士コース】	2					
114	帝京短期大学	こども教育学科こども教育専攻【こども教育	2		基準なし		面接	口頭試問
	110,24,200,24,20	コース】 ライフケア学科柔道整復専攻【柔道整復コー	2		<u> </u>			
		ス(昼間部)】 ライフケア学科柔道整復専攻二部【柔道整						
		復コース(夜間部)】	2					
		服飾芸術科 食物栄養科	1	-				
115	戸板女子短期大学		'	女	2.7以上		面接	書類
		国際コミュニケーション学科	1					
116	東京立正短期大学	現代コミュニケーション専攻(ビジネス・観光・ 心理) 幼児教育専攻	- 5		2.8以上		面接	書類·志望理由書·事前課 題
117	山野美容芸術短期大学	 美容総合学科(美容師免許取得コース、インナービューティーコース、グローバルキャリア・ビュティービジネスコース)	通常3		なし		面接(口頭試 問含む)	小論文課題 活動報告書
			特別3		3.5以上		五按/只要等	
118	横浜女子短期大学	保育科	3	女	3.0以上	かつ国語が3.0以上、成績評定に1がないこと	面接(口頭試 問含む)	書類
119	県立産業技術短期大学	生産技術科、制御技術科、電子技術科	1]	3.001 -	 かつ数学3.0以上 欠席が学年平均14日以内が望ましい。		書類
		生産技術科、制御技術科、電子技術科、産 業デザイン科	1		J.J.X.I	欠席が学年平均14日以内が望ましい。		
120	白梅学園短期大学	保育科	1		3.6以上		面接(口頭試 問含む)	書類
121	相模女子大学短期大学部	食物栄養学科	2	女	3.1以上		面接	書類
122	東京女子体育短期大学	こどもスポーツ教育学科	2	女	3.0以上			プレゼンテーション、志望理 由書
		ビジネス社会学科	2	Ħ				
123	目白大学短期大学部	製菓学科	2		3.0以上		面接	書類、事前課題
124		歯科衛生学科 歯科衛生学科	1	\vdash	3.2			
	帝京大学短期大学	人間文化学科	1	П	3.0以上		面接	書類
		現代ビジネス学科	1 1	Ш	- · -		<u> </u>	

4. 1期(47期)2023年度 令和5年度 専門学校指定校推薦一覧(一部)

学 校 名	学 校 名	学 校 名
青山製図専門学校	昭和医療技術専門学校	日本電子専門学校
阿佐ヶ谷美術専門学校	新横浜歯科衛生士·技工士専門学校	日本ホテルスクール
浅野工学専門学校	駿台トラベル&ホテル専門学校	服部栄養専門学校
厚木看護専門学校	駿台外語&ビジネス専門学校	聖ヶ丘保育専門学校
アポロ歯科衛生士専門学校	駿台電子情報&ビジネス専門学校	真野美容専門学校
アポロ美容理容専門学校	駿台法律経済&ビジネス専門学校	町田製菓専門学校
アルファ医療福祉専門学校	専門学校東京アナウンス学院	町田デザイン&建築専門学校
大竹栄養専門学校	専門学校東京テクニカルカレッジ	町田調理師専門学校
大原簿記医療秘書公務員専門学校	専門学校日本医科学大学校	町田美容専門学校
織田きもの専門学校	多摩リハビリテーション学院	町田福祉保育専門学校
織田製菓専門学校	茅ヶ崎リハビリテーション専門学校	ヤマザキ動物専門学校
織田調理師専門学校	東京YMCA国際ホテル専門学校	山手調理製菓専門学校
織田ファッション専門学校	東京エアトラベル・ホテル専門学校	山野美容専門学校
外語ビジネス専門学校	東京工学院専門学校	山脇美術専門学校
神奈川経済専門学校	東京誠心調理師専門学校	横浜栄養専門学校
神奈川社会福祉専門学校	東京多摩調理製菓専門学校	横浜YMCA学院専門学校
神奈川柔整鍼灸専門学校	東京西の森歯科衛生士専門学校	横浜YMCAスポーツ専門学校
国立音楽院	東放学園専門学校	横浜高等教育専門学校
窪田理容美容専門学校	東邦歯科医療専門学校	横浜歯科医療専門学校
国際フード製菓専門学校	東洋公衆衛生学院	横浜実践看護専門学校
国際文化理容美容専門学校	東洋美術学校	横浜スポーツ&医療ウェルネス専門学校
佐伯栄養専門学校	トヨタ東京自動車大学校	横浜テクノオート専門学校
相模原看護専門学校	中日本航空専門学校	横浜デジタルアーツ専門学校
湘央医学技術専門学校	日産横浜自動車大学校	横浜日建工科専門学校
湘央生命科学技術専門学校	日本外国語専門学校	横浜保育福祉専門学校
湘南医療福祉専門学校	日本工学院専門学校	読売自動車大学校
湘南平塚看護専門学校	日本工学院八王子専門学校	読売理工医療福祉専門学校
尚美ミュージックカレッジ専門学校	日本航空大学校 石川	早稲田速記医療福祉専門学校
情報科学専門学校	日本柔道整復専門学校	JTBトラベル&ホテルカレッジ
聖徳大学幼児教育専門学校	日本鍼灸理療専門学校	YMCA健康福祉専門学校

5. 1期(47期)2023年度 令和5年度 求人一覧(一部)

求人票	(47期) 2023年度 令和5年度 会社名	職種群	就業場所
番号		** * *	
1			相模原市南区麻溝台1-10-1
2	東京濾器株式会社相模工場	自動車部品の加工・組立・溶接	相模原市中央区田名塩田1-9-1
3A 3B	株式会社ニフコ相模原工場株式会社ニフコ相模原工場	自動車用プラスチック部品の成形技能職 自動車用プラスチック部品の組立技能職	相模原市中央区宮下1-2-3
4A	富士工業株式会社	技能職	相模原市中央区淵野辺2丁目1-9
4B	富士工業株式会社	経理職	相模原市中央区淵野辺2丁目1-9
4C	富士工業株式会社	営業職	相模原市中央区淵野辺2丁目1-9
4D	富士工業株式会社	品質管理職	相模原市中央区淵野辺2丁目1-9
5	三菱重工業株式会社相模原製作所	技能職	相模原市中央区田名3000
6	いす>自動車株式会社藤沢工場	技能職(ものづくり職) 藤沢工場又は「栃木工場」	藤沢市土棚8
7	東邦電子株式会社	機械部品の生産職	相模原市緑区西橋本2-4-3
8	株式会社京王設備サービス	建物保守管理(建物清掃管理・労務管理他)	渋谷区神泉町4-6神泉駅ビル
9A	東プレ株式会社相模原事業所・	製造(ものづくり)	相模原市中央区南橋本3丁目2番25号
9B	東プレ株式会社相模原事業所	品質管理	相模原市中央区南橋本3丁目2番25号
10		技能職(藤沢)	藤沢市土棚・8番地
11	神奈川中央交通株式会社		都内の営業所・整備工場
12	東急電鉄株式会社	駅係員	神奈川県の各事業所
13A	株式会社イトーヨーカ堂	販売職(通勤・広域エリア)	千代田区二番町8番地8
13B	株式会社イトーヨーカ堂	販売職(通勤・狭域エリア) 	千代田区二番町8番地8 工業工場 - お供原工場 - 名本屋工場 - 本院工場 - 柳井工場
14 15	日鉄ドラム株式会社 イオンリテール株式会社東神奈川事務所	技能職(生産ラインオペレーション) 埃家販売	十葉工場・相模原工場・名古屋工場・大阪工場・柳井工場 南関東カンパニー内 東京、千葉、神奈川の各店舗
16	日本クッカリー株式会社	食合 販 元 食品 の 製造 管 理	
17A	株式会社新開トランスポートシステムズ		厚へ上場、他 相模原市緑区大山町4-7ロジポート橋本5E4相模原営業所
17B	株式会社新開トランスポートシステムズ		相模原市緑区大山町4-7ロジポート橋本5E4相模原営業所
18A	ヤマトホームコンビニエンス株式会社		愛甲郡愛川町中津4078 ヤマトホームコンビニエンス厚木支店
18B		集配クルー(作業職)/相模原支店	町田市森野6-429-1 ヤマトホームコンビニエンス相模原支店
19	有限会社関戸商事	土木作業員及び廃棄物仕分け・運搬業務	
20	日本郵便株式会社南関東支社	郵便局員(窓口コース)	日本郵便株式会社南関東支社エリア内の郵便局
21	ホンダロジコム株式会社	物流センタースタッフ/携帯電話周辺部品 相模原1G	相模原市緑区大山町4-7(ロジポート橋本)KDDI(株)東日本物流センター内
22A	株式会社ヒューテックノオリン	事務職/八王子市	八王子市石川町2969-18東京支店
22B	株式会社ヒューテックノオリン	商品管理/八王子市	八王子市石川町2969-18東京支店
22C	株式会社ヒューテックノオリン	運転職/八王子市	八王子市石川町2969-18東京支店
23	株式会社不二家	菓子製造/秦野工場	秦野市曽屋228当社秦野工場
24A	山崎製パン株式会社	生産職	全国 当社営業所
24B	山崎製パン株式会社	セールスドライバー職	全国 当社営業所
24C	山崎製パン株式会社	デイリーヤマザキ店舗スタッフ職	全国 当社営業所
25A	株式会社トッパンパッケージプロダクツ		群馬県邑楽郡明和町大輪667-1
25B	株式会社トッパンパッケージプロダクツ		埼玉県深谷市本田1158
26 27A	広田工業株式会社 京王電鉄株式会社	技能工 駅係員	相模原市中央区田名4072 多摩市関戸1-9-1
27A 27B	京王電鉄株式会社	技術員	多摩市関戸1-9-1
28	日野自動車株式会社	生産技能職	羽村市緑ヶ丘3-1-1 日野自動車株式会社羽村工場他
29A			相模原市中央区宮下3-1-1
29B		商品配送/準中型免許を取得しスキルアップ できるドライバー職	
30A	株式会社高速	事務職 (神奈川営業所)	愛甲郡愛川町角田501番地1 株式会社高速神奈川営業所
30B	株式会社高速	業務職(配送なし) (神奈川営業所)	愛甲郡愛川町角田501番地1 株式会社高速神奈川営業所
31	株式会社サガミホールディングス		全国にあるサガミグループの各店舗
32	株式会社ヴィ・ド・フランス	店舗運営、製造、販売	全国 直営店
33	株式会社エスケーアイ	携帯電話販売スタッフ	愛知県、静岡県、神奈川県、東京都内の各店舗
34A	株式会社東ハト	菓子の製造(埼玉県入間郡三芳町)	入間郡三芳町大字上富1332 株式会社東ハト関東工場
34B	株式会社東ハト		入間郡三芳町大字上富1332 株式会社東ハト関東工場
34C	株式会社東ハト	,	入間郡三芳町大字上富1332 株式会社東ハト関東工場
35	·	現場塗装工	大田区千鳥2丁目6-17*各建設現場
36	セコムジャスティック株式会社		東京・神奈川の契約先各施設
37		,	相模原市中央区宮下2-4-9 相模原物流センター
38A 38B	株式会社イムラ相模原工場	製袋機オペレーター 製袋検査員	相模原市中央区宮下2丁目5-1
38B 39	株式会社イムラ相模原工場アート引越センター株式会社		相模原市中央区宮下2丁目5-1 相模原市中央区共和3丁目7-12相模原支店
40	ユニオンマシナリ株式会社	, , , , ,	相模原市中央区共和3 1 日7-12相模原文店 相模原市中央区上溝1936-19
41		店舗運営、製造、販売	住侯原刊中央区工海1930-19 全国 直営店 32と一緒
42	駒沢化成株式会社	製造(プラスチック成形)	相模原市緑区橋本台3丁目11-10
50	株式会社たからや	販売職	相模原地区 6店舗
51		技能職(藤沢)	藤沢市土棚8番地(いすら構内)
	,	,	

2024 年度 進路関係年間計画(予定)

月	全体	就職・公務員	大学・短大	専門学校
4	1・2年実力テスト 3年進路説明会 進路希望調査・二者面談 校内模試(3年)	就職希望者説明会 公務員対策講座	授業聴講·研究室体験 申込 (麻布·桜美林·立正·和泉) 総合型・推薦型入試説 明会	総合型・推薦型入試説 明会
5	3 年保護者進路説明会 インターンシップ説明会	公務員模擬試験 公務員対策講座	予約奨学金説明会	予約奨学金説明会
6	1年教育実習生講話 インターンシップ申込 2・3年進路ガイダンス 看護ガイダンス 三者面談(24日~)	就職希望者説明会 公務員対策講座	進学希望者説明会 予約奨学金申込 大学ガイダンス	総合型入試エントリ ー 予約奨学金申込
7	インターンシップ	求人票公開 会社見学 公務員試験申込	指定校一覧発表 大学入学共通テスト ガイダンス	指定校一覧発表
8	インターンシップ オープンキャンパス	就職希望票提出 履歴書作成·試験対策 就職推薦会議 公務員対策講座	模擬面接練習会 指定校推薦希望票提 出	模擬面接練習会 指定校推薦希望票提 出
9	2年保護者進路ガイダンス	就職採用試験開始 公務員採用試験	総合型選抜出願開始 指定校推薦会議 大学入学共通テスト 申込	総合型選抜出願開始 指定校推薦会議
10	校内模試(3学年) 1年保護者進路ガイダンス	公務員対策講座	面接小論文指導	面接小論文指導
11	1年福祉講演会 2年進路ガイダンス 校内模試(全学年) 看護ガイダンス	公務員対策講座	指定校推薦入試 一般推薦等入試	指定校推薦入試 一般推薦等入試
12		公務員対策講座	指定校推薦合格者保 護者会	
1	総合年間自己評価 校内模試(1・2年)	公務員対策講座	大学入学共通テスト	
2	校内模試(2年)	公務員対策講座	一般入試 大学ガイダンス (1・ 2年)	
3	卒業式 1・2年進路ガイダンス	公務員対策講座	一般入試	

[※]予定は変更の可能性もあります。