

橘学苑高等学校 進路の手引き

CAREER-NAVI

2025

橘学苑高等学校 進路指導部

はじめに

「進路」について考えるとは、あなたがこれまでに進んできた道、手に入れてきたもの、身につけた力について考え、そして、将来、自分が進む道について考えるということです。また、進みたい道に向かうために高校でどんな力を身につけるか、この1年間で何をするか、今この瞬間をどう過ごすか、これらについて考えるということです。

「進路学習」とは、卒業後の進学先を選択して決定することも、自分の希望している職業に就くことも含みますが、それは進路学習の中の一部です。あなたはこの高校生活の中で、自分の人生について「選択」をしなければならない時を何度も迎えます。たくさんの情報をきちんと整理して理解しなければ、よりよい「選択」ができません。自分のことや社会の状況から目をそらさず、「自分の生き方」について考えながら学習を進めましょう。

強い信念や精神力が必要な場面、地道な努力を続ける期間もあることでしょう。大事な高校生活の時間の中で、他の誰でもない自分の将来をより豊かにするために、しっかり自分と向き合っ、自分を知り、自分の生き方を考え、計画を立て、実行していきましょう。

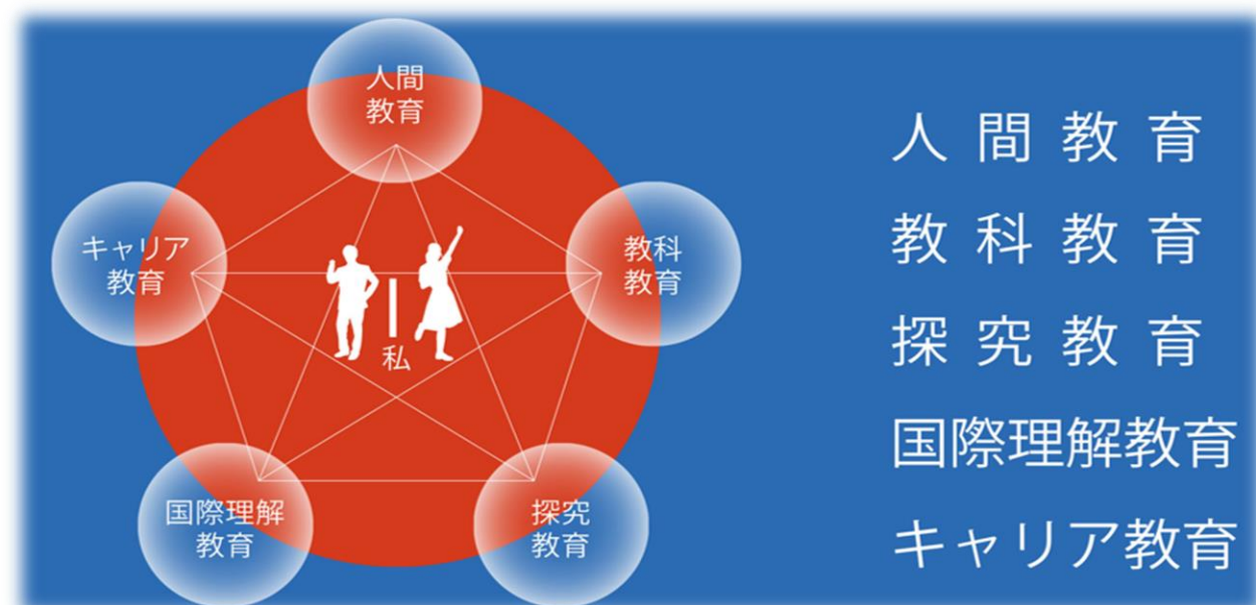
【創立の精神】

- 心すなおに真実を求めよう
- 生命の貴さを自覚し、明日の社会を築くよろこびを人々とともにしよう
- 正しく強く生きよう

【教育目標】

自律（学びの姿勢の確立） **共生**（豊かな人間関係の構築） **創造**（自らの生き方の発見）

【大切にする5つの柱】



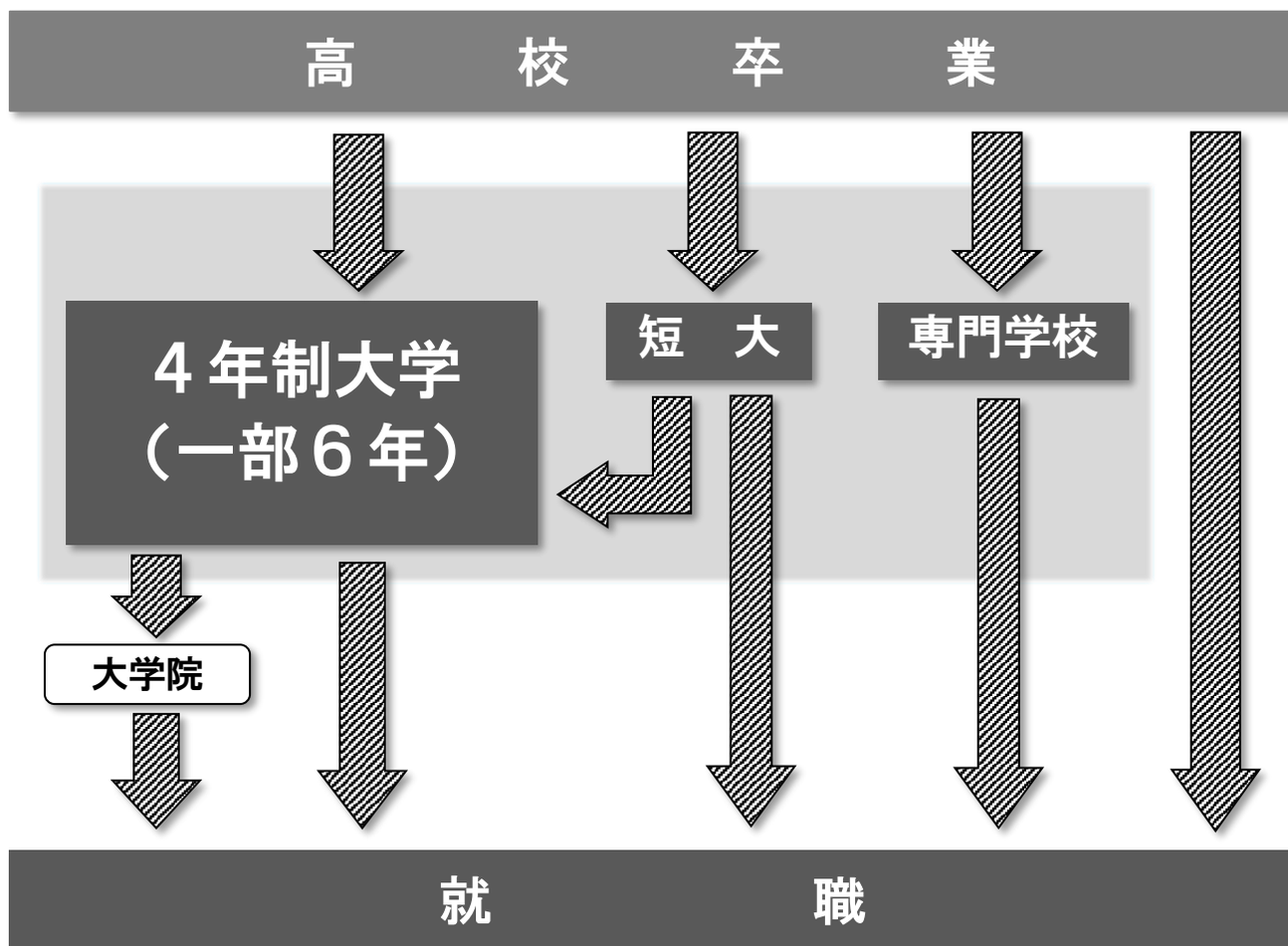
Contents

はじめに

1	高校卒業後の進路	3
2	3年間の進路活動の流れ	6
3	高校1年生の進路活動－自分の進路に一步踏み出そう－	
1、	高校1年生の進路活動計画	7
2、	学問分野を調べよう	8
4	高校2年生の進路活動－進路を明確にしよう－	
1、	高校2年生の進路活動計画	9
2、	学校を調べよう	10
5	高校3年生の進路活動－進路を実現しよう－	
1、	高校3年生の進路活動計画	14
2、	進路活動のたまかな流れ	15
3、	進路決定の流れ	16
6	入試を知ろう	
1、	一般入試	
	国公立大学入試	18
	私立大学入試	20
2、	総合型選抜	21
	総合型選抜を併願制で実施する私立大・学部（2024年度）	22
3、	学校推薦型選抜	24
	指定校推薦一覧（2024年度）	25
	学校推薦型選抜を併願制で実施する私立大学・学部（2024年度）	36
4、	学校選びの留意点	38
7	就職について知ろう	39
8	面接の準備と心得	40
9	出願書類の準備と出願について	41
	推薦願の発行申請について	42
	調査書等の発行申請について	46
10	進路活動を行う上で心がけること	49
11	外部英語検定試験の利用について	
1、	外部英語検定試験の種類	50
2、	外部英語検定試験利用入試の4つのパターン	51
	一般入試で外部英語検定利用大学（2024年度）	53
12	進路活動にかかわるお金	54
13	データでみる橘学苑の進路	
1、	2024年度の進路状況	55
2、	2024年度の合格大学一覧	57
3、	過去10年間の合格大学	61
14	先輩からのアドバイス	66
15	進路指導室の利用方法	92

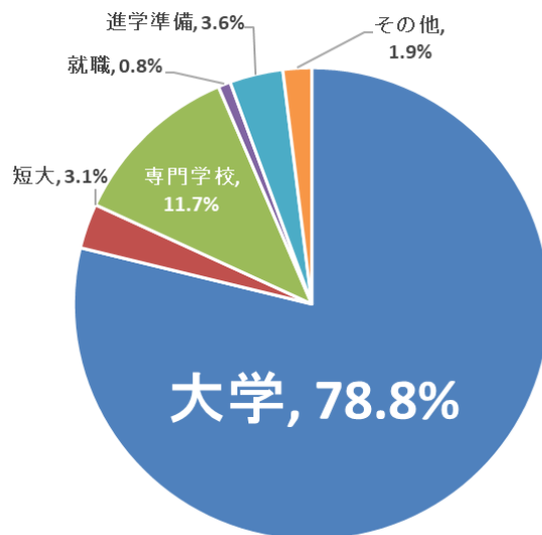
1 高校卒業後の進路

卒業後の進路は「進学」と「就職」に大別され、さらに進学はその進学先によって「4年制大学（一部6年）」、「短期大学」、「専門学校」に分かれます。卒業後自分がどのような道に進みたいのかをよく考え、より良い進路を切り開いてほしいと思います。



橘学苑の進路は？

橘学苑の進路は例年、80%前後が4年制大学、約10~15%が専門学校、残りの約10~15%が短大、就職、その他（進学準備など）となっています。



それぞれの進路の特徴

4年制大学	
概要	<ul style="list-style-type: none"> ○4年間をかけて（一部6年間）をかけて専門的な知識や技能を学びます。 ○学問分野はもちろん、大学も多く、受験形態も多岐にわたるので、よく調べることが不可欠です。 ○卒業すると「学士」の学位が授与されます。 ○本校の卒業生は約70%がこの進路を選択します。
メリット	<ul style="list-style-type: none"> ○余裕をもって学べる。 ○勉強以外にも色々な活動ができる。 ○選択肢が多い。 ○短大卒、専門学校卒に比べて給与が高い。
デメリット	<ul style="list-style-type: none"> ○卒業までに時間がかかる。 ○お金がかかる。

短期大学	
概要	<ul style="list-style-type: none"> ○2年間をかけて（一部3年間）をかけて専門的な知識や技能を学びます。 ○4年制大学と専門学校の中間的な存在。 ○卒業すると「短期大学士」の学位が授与されます。 ○本校の卒業生は数名がこの進路を選択します。
メリット	<ul style="list-style-type: none"> ○大学に比べ修業年限が短く、すぐに社会に出られる。 ○修業年限が短いので、学費も安い。
デメリット	<ul style="list-style-type: none"> ○短い時間の中で多くのことを学ばなければならない。 ○大卒に比べ、給与面では低くなることが多い。

専門学校	
概要	<ul style="list-style-type: none"> ○2年間をかけて（一部3、4年間）をかけて専門的な知識や技能を学びます。 ○目指す職業が明確な人にとっては重要な選択肢となる。 ○卒業すると「専門士」「高度専門士（4年）」の学位が授与されます。 ○本校の卒業生は十数%程度がこの進路を選択します。
メリット	<ul style="list-style-type: none"> ○職業に直結する知識や技能を短期間で習得できる。 ○修業年限が短いので、学費も安い。
デメリット	<ul style="list-style-type: none"> ○学習内容が特定分野に特化しているため、合わなかった時や進路変更をする場合は別の学校に入りなおす必要がある。 ○短期間で知識や技能を習得するため忙しい。



専門学校には様々あるので注意！

いわゆる「専門学校」には国や県によって許可を受けた「認可校」と許可を受けていない「無認可校」が存在し、厳密には前者のみを専門学校といいます。「認可校」と「無認可校」では卒業後の条件が大きく異なるので、その点をふまえて志望校を選択する必要があります。

おおまかにいうと、「専門学校」という名称がつく学校はすべて認可校です（無認可校が専門学校を名乗ると法律で罰せられます）。無認可校は「〇〇学園」、「〇〇カレッジ」、「〇〇アカデミー」などの校名を名乗ることが多いようです。ただし、認可校でも無認可校に似た名称をもつ学校はありますから、十分に確認が必要です。

	認 可 校	無 認 可 校
学 位 学 歴	<ul style="list-style-type: none"> ●学歴は専門学校卒業 ●一定の条件を満たせば「専門士」の学位を取得できる。 	<ul style="list-style-type: none"> ●正式な学歴としては認められない（実質高卒扱い）
資 格	<ul style="list-style-type: none"> ●卒業と同時に無試験で国家資格取得 栄養士、調理師、保育士、介護福祉士など ●卒業すると受験資格付与 建築士、看護師、歯科衛生士など ●卒業すると国家試験の一部免除 自動車整備士、無線通信士など 	<ul style="list-style-type: none"> ●一切なし
就職斡旋	<ul style="list-style-type: none"> ●学校からの就職斡旋・紹介が可能 	<ul style="list-style-type: none"> ●法律により学校からの就職斡旋・紹介ができない
その他	<ul style="list-style-type: none"> ●勤労学生控除や日本育英会の奨学金を受けることができる。 	<ul style="list-style-type: none"> ●法的に認められた「学校」ではないので、通学定期券を利用する事はできず、学割も発行されない。

就 職	
概 要	<ul style="list-style-type: none"> ○学費を支払う「学生」から、お給料をもらう「社会人」になります。そのための礼節、責任感、教養が求められます。 ○本校の卒業生は数名がこの進路を選択します。
メリット	<ul style="list-style-type: none"> ○学校が斡旋できるので就職率は高い。
デメリット	<ul style="list-style-type: none"> ○自分の希望に合った職種、仕事が見つかるとは限らない。 ○大卒等に比べると給与は低い。

[Contents](#) [に戻る](#)

2

3年間の進路活動の流れ

高
1

自分の進路に一步踏み出そう

主な活動

- 文理選択
- 学問分野研究
- 大学見学
- 進路ガイダンス
- オープンキャンパス
- 模擬試験

目 標

自分の学びたい学問分野、進みたい学部・学科を明確にする

高
2

自分の進路を明確にしよう

主な活動

- 学校研究
- 進路ガイダンス
- 模擬試験
- 外部進路イベント
- オープンキャンパス

目 標

進路を明確にする

高
3

進路を実現しよう

主な活動

- オープンキャンパス
- 進路ガイダンス
- 模擬試験
- 受験スケジュールの作成
- 受 験

目 標

進路を実現する

3 高校 1 年生の進路活動 – 自分の進路に一步踏み出そう –

高校 1 年生では、何といても「文理選択」が高校生活の大きなテーマになるでしょう。特選コース以外は最終決定しませんが、おおまかな文理選択ができていないと 2 年次の科目選択ができません。それを踏まえ、まずは「自分が行きたい学問分野を明確にする」ということを目標に進路活動を進めていきましょう。

1 高校 1 年生の進路活動計画

○ = 行事 ● = 試験

月	学校行事	進路活動
4	○入学式	●全校模試Ⅰ（スタディサプリ到達度テスト【春回】） ○進路ガイダンス
5	●1 学期中間考査	○12 大学フェア（特選コース+ 希望者） ○特選コース移動希望者説明会
6	○体育祭	○大学見学会（希望コースごと） ○難関私立大受験説明会
7	●1 学期末評価 ○夏期講習Ⅰ ○デザイン美術合宿	●全校模試Ⅱ（特進：進研模試、総合・デ美：スタディサポート） ○学問学科ガイダンス ○国公立大学受験説明会 ○オープンキャンパス（各自）
8	○夏期講習Ⅱ	●【外部模試】全統模試（河合塾）【特選コース+ 希望者】 ○オープンキャンパス（各自）
9		●全校模試Ⅲ（スタディサプリ到達度テスト【秋回】）
10	○文化祭 ●2 学期中間考査	
11		○進路講演会及び大学出張講義 ●全校模試Ⅳ（特進・国際：進研模試、総合・デ美：スタディサポート） ○文理選択希望票提出（特選コース） ○選択科目希望票提出 ●特選コース移動希望者選抜テスト（希望者）
12	●2 学期末評価 ○冬期講習	
1	●英検（1 次） ○音楽祭	●全校模試Ⅴ（特進・国際：進研模試、総合・デ美：実力診断テスト）
2		
3	○卒業式 ●3 学期末評価	○合格体験から学ぶ会 ○校外進路ガイダンス（希望者）

2 学問分野を調べよう

大学には一般的に多くの学部と学科があり、大学に進学する者は、そのいずれかを選択して入学することになります。そのためには大学にはどのような学部があり、どんなことが学べるのかを十分に調べ、自分の将来の目標に照らし合わせて進学する学部、学科を決定しなければなりません。

Let's try! 「スタディサプリ 進路」で学問分野を調べよう!

右のQRコードを読み取ると、「スタディサプリ 進路」のページに飛びます。そこでは学問分野だけでなく、仕事や資格を調べることができます。

URL「<https://shingakunet.com/gakumon/>」



学部が決まらない場合はどうする？

その1 思考を単純化しよう

大学の中で、最も多くの学部を有するのは東海大学の21学部。つまり、学問分野は非常にたくさんあっても、**大学への入口は20程度しかない**ということです。「その入口の中で、自分の興味関心に最も合致しているのはどこか」というように、あえて選択肢を狭め、思考を単純化することも物事を決定する手段の一つです。

その2 「消去法」で考えよう

学部や学科が選べない場合は、まずは消去法で確実に興味のない学部・学科を排除してみましょう。例えば、あなたは医師になりたいですか？ 答えが「NO」なら、医学部医学科は対象から外れます。そうやって確実に興味のない学部・学科を排除し、残った学部についてじっくり調べるとよいでしょう。

その3 「最も選択肢が残るのはどれか？」という視点で考える

どうしても決まらない場合は、「どの学部を選べば最も選択肢が残るか」という視点で、とりあえずの目標を決めるのも一つの方法です。目標はあとで変わっても構いません。まず、目標を決めて進むことが大事です。

文学 経済学
法学
工学 国際
農学 薬学
芸術 看護



[Contents](#) **に戻る** ↶

4

高校2年生の進路活動 – 進路を明確にしよう –

高校2年生では、1年次での基礎の上に、さらに進路を明確にしていきましょう。具体的には学問分野にもとづいて学校研究を行い、実際に自分が受験する学校を明確にできるとよいと思います。

1 高校2年生の進路活動計画

○ = 行事 ● = 試験

月	学校行事	進路活動
4	○入学式	●全校模試Ⅰ（スタディサプリ到達度テスト【春回】）
5	●1学期中間考査	○12大学フェア（特進・選抜+希望者）
6	○体育祭	○校内進路ガイダンス ○難関私立大受験説明会
7	●1学期末評価 ○夏期講習Ⅰ	●全校模試Ⅱ（特進・選抜：進研模試、総合・デ美：スタディサポート） ○オープンキャンパス（各自） ○国公立大学受験説明会
8	○夏期講習Ⅱ	○オープンキャンパス（各自） ●【外部模試】全統模試（河合塾）【特進・選抜・希望者】
9		●全校模試Ⅲ（スタディサプリ到達度テスト【秋回】）
10	○文化祭 ●2学期中間考査	○進路ガイダンス
11	○海外研修	●全校模試Ⅳ（特進・選抜：進研模試、総合・デ美：スタディサポート）
12	●2学期末評価 ○冬期講習	
1	●英検（1次）	●全校模試Ⅴ（特進・選抜：進研模試、総合・デ美：実力診断テスト） ●小論文模試 ●【外部模試】大学入学共通テストチャレンジ（特進・選抜）
2		
3	○卒業式 ●3学期末評価	○合格体験から学ぶ会 ○校外進路ガイダンス（デ美以外必修）

[Contents](#) **に戻る** 

2 学校を調べよう

自分が希望する学問分野や学部・学科が明確になったら、今度は実際に自分が受験する学校を明確にしていきましょう。自分の興味関心を掘り下げることに専念すればよかった学問分野研究に比べて、学校研究は様々な条件を考慮しなければなりません。そのために必要なことは、とにかく「比較すること」です。

Let's try! 「ベネッセ マナビジョン」で大学を調べよう!

右のQRコードを読み取ると、「ベネッセ マナビジョン」の大学比較ページに飛びます。そこでは「学問」、「資格」、「エリア」、「難易度」などから大学を検索することができます。

URL「<https://manabi.benesse.ne.jp/daigaku/>」



STEP 1 まずは「学問」、「資格」から大学を調べよう!

マナビジョンの大学比較ページにアクセスしたら、学問や取得したい資格から大学を調べてみましょう。下図の欄に条件を設定すると、条件に合った大学が表示されます。

STEP 2 気になる大学が複数あがったら、「比較」しよう！

- 1 マナビジョンで気になる大学を比較してみましょう。ここでは例として「北里大学看護学部看護学科」、「帝京大学医療技術学部看護学科」、「東海大学医学部看護学科」を比較してみましょう。

The screenshot shows the '大学を調べる' (Search for Universities) page. At the top, there are two tabs: '大学検索' (University Search) and '大学比較' (University Comparison). A red box with the number '1' highlights the '大学比較' tab, with a hand icon pointing to it and a speech bubble saying 'クリック!' (Click!). Below the tabs, there is a text box: '入試科目や難易度、学べることなどの項目ごとに、大学を比較できます。比較する大学を選んでください（最大4件）。' (You can compare universities by item such as entrance subjects, difficulty, and what you can learn. Please select the universities you want to compare (up to 4)).

Below this, there is a list of three universities selected for comparison:

- 1 北里大 看護学部 看護学科
一般 看護(2022年度入試情報)
入試方式を変更
- 2 帝京大 医療技術学部 看護学科
推薦 総合型 I 期 2 科目(2021年度入試情報)
入試方式を変更
- 3 東海大 医学部 看護学科
推薦 公募制学校推薦型(2022年度入試情報)
入試方式を変更

A red box with the text '大学名を入力後、「学部・学科」、「入試方法」を入力' (After entering the university name, enter 'Department/Discipline' and 'Entrance Method') is positioned to the right of the list. A red arrow points from this box down to a search input field. The input field is highlighted with a red box and the number '2', containing the placeholder text '大学名を入れて検索' (Search by entering university name) and a magnifying glass icon.

At the bottom, there are two buttons: 'クリア' (Clear) and '比較する (3/4)' (Compare (3/4)). The '比較する (3/4)' button is highlighted with a red box and the number '3', with a hand icon pointing to it and a speech bubble saying 'クリック!' (Click!).

2 検索結果から大学を比較検討しましょう。さらに気になる大学はホームページやパンフレットで調べましょう。

大学比較結果

[大学・学部などを選択しなおす](#)

<div style="text-align: center;"> ① 北里大 × </div> <p style="text-align: center; font-size: 0.8em;">看護学部 看護学科 入試方式を変更</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: 0.7em;"> 大学ページ パンフ・ 願書取り寄せ </div>	<div style="text-align: center;"> ② 帝京大 × </div> <p style="text-align: center; font-size: 0.8em;">医療技術学部 看護学科 入試方式を変更</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: 0.7em;"> 大学ページ パンフ・ 願書取り寄せ </div>	<div style="text-align: center;"> ③ 東海大 × </div> <p style="text-align: center; font-size: 0.8em;">医学部 看護学科 入試方式を変更</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; font-size: 0.7em;"> 大学ページ パンフ・ 願書取り寄せ </div>	<p>比較する大学を選んで リストに追加しよう</p> <p style="font-size: 0.8em; margin-top: 10px;">大学を追加する</p>
偏差値			
67	66~67	64~67	偏差値は進研模試
学校推薦型・総合型選抜			
入試方式を変更	<p>推薦 総合型 I 期 2 科目(2021年度入試情報)</p> <p style="font-size: 0.7em;">> 入試方式を変更</p>	<p>推薦 公募制学校推薦型(2022年度入試情報)</p> <p style="font-size: 0.7em;">> 入試方式を変更</p>	入試の比較ができます。表示されない場合は、その入試形態がないことを意味します。
募集人数 募集人数について			
	27人	☆95人	
出願資格 <input checked="" type="radio"/> 必須 <input type="radio"/> 選択			
学べること			
<p>特色について</p> <p>深い教養と高い能力をそなえた看護師をめざす</p> <p>看護に関する最先端の専門知識や技術のほか、豊かな人間性を養うための教育や通常のカリキュラムにプラスして、保健師、助産師、養護教諭一種の教育課程を選択履</p> <p style="font-size: 0.7em;">> もっと見る</p>	<p>特色について</p> <p>多様化する人の健康と生活のニーズに対応できる、人間性あふれる看護師をめざす</p> <p>一般的な講義だけでなく、グループワーク、演習、見学、実習など多彩な学習形態を取り入れ、自ら考え主体的に学べるよう工夫され</p> <p style="font-size: 0.7em;">> もっと見る</p>	<p>特色について</p> <p>時代の変化に応じた新しい看護を創造できる人材に成長する</p> <p>看護に期待される役割や機能は、年々変化しています。本学では、現代社会のニーズに応えるため、社会のあらゆる分野で健康・福祉の向上に寄与する看護職（看護</p> <p style="font-size: 0.7em;">> もっと見る</p>	特色を比較できます
学費			
<p>納入金</p> <p>初年度納入金【2021年度入学者対象】</p> <ul style="list-style-type: none"> ●理学部 物理学科/1,662,500円 化学科/1,662,500円 生物科学科/1,712,500円 ●獣医学部 <p style="font-size: 0.7em;">> もっと見る</p>	<p>納入金</p> <p>初年度納入金【2021年度入学者対象】</p> <ul style="list-style-type: none"> 医学部/9,370,140円 薬学部/2,510,180円 経済学部/1,351,660円 〈国際経済学科は1,367,660円、地域経済学科は1,256,660円〉 <p style="font-size: 0.7em;">> もっと見る</p>	<p>納入金</p> <p>初年度納入金【2021年度入学者対象】</p> <ul style="list-style-type: none"> 文学部/考古学1,536,200円、それ以外の学科1,525,200円 文化社会学部/広報メディア/心理・社会1,536,200円、それ以外の学科1,525,200円 <p style="font-size: 0.7em;">> もっと見る</p>	学費も比較できます

STEP 3 オープンキャンパスに参加しよう

少しでも興味がある大学が決まったら、積極的にオープンキャンパスに参加しましょう。インターネットやパンフレット上では分からない実際の雰囲気、自分の肌で直接体験することが必要です。

右のQRコードを読み取ると、「**テレメール進学サイト**」のオープンキャンパス検索ページに飛びます。ここでは条件に合った学校のオープンキャンパスを調べることはもちろん、その場でデジタルパンフレットを閲覧したり、資料請求したりすることができます。

URL「<https://telemail.jp/shingaku/pc/oc/indexpc.php>」



Let's try ! 専門学校は「スタディサプリ 進学」で調べてみよう!

右のQRコードを読み取ると、「スタディサプリ 進学」の専門学校検索ページに飛びます。ここでは「職種」や「資格」、「エリア」などから専門学校を検索することができます。

URL「<https://shingakunet.com/>」



学校を決める場合は細かい条件にも気を配ろう

学校を選ぶ場合は、自分が目指す進路や興味のある学問分野に合致していることはもちろん、それ以外にも様々な条件が関係してきます。こうした条件のうち、どれが自分にとって優先順位が高いかを考え、受験候補を絞り込んでいきましょう。

学校選びに関わる主な条件

- | | | |
|----------|----------------|-------------|
| ○通学時間、距離 | ○費用（学費、交通費、家賃） | ○施設・設備 |
| ○奨学金制度 | ○進路実績（就職先・就職率） | ○資格取得率 |
| ○留学制度 | ○インターンシップ制度 | ○橘学苑からの進学実績 |

5 高校3年生の進路活動 - 進路を実現しよう -

高校3年生は、いよいよ進路を実現する年です。受験勉強だけでなく、各種説明会や書類作成など様々な受験手続がありますので、計画を立てて動くことがとても重要になります。

1 高校3年生の進路活動計画

○ = 行事 ● = 試験 ◎ = 重要な進路行事

月	学校行事	進路活動
4	○入学式	●全校模試Ⅰ（スタディサプリ到達度テスト【春回】） ○進路ガイダンス ○外部説明会（希望者）
5	●1学期中間考査	○12大学フェア（希望者）
6	○体育祭	●大学入学共通テスト模試【特進・選抜・希望者】（ベネッセ） ○校内進路ガイダンス ○大学入学共通テスト出願説明会 ➡ マイページ作成
7	●1学期末評価 ○夏期講習Ⅰ ○三者面談	●全校模試Ⅱ（特進・選抜・国際：進研模試、総合・デ美：スタディサポート） ○面接講座
8	○夏期講習Ⅱ ○三者面談	●【外部模試】大学入学共通テスト模試（河合塾）【特進・選抜・希望者】 ●【外部模試】全統模試（河合塾）【特進・選抜・希望者】
9		◎指定校希望願提出 ➡ 学内選考 ◎大学入学共通テスト出願説明会 ➡ オンライン出願 ●全校模試Ⅲ（第1回ベネッセ・駿台大学入学共通テスト模試）
10	●2学期中間考査	●【外部模試】駿台ベネッセ記述模試【特進・選抜・希望者】 ●【外部模試】駿台ベネッセ大学入学共通テスト模試【特進・選抜・希望者】
11		○一般選抜直前ガイダンス（希望者） ●【外部模試】全統プレ共通テスト（河合塾）【希望者】
12	●2学期末評価 ○冬期講習	◎大学入学共通テスト受験説明会（受験票配布） ●プレ共通テスト（駿台）【希望者】
1	◎共通テスト	●大学入学共通テスト校内プレテスト（代ゼミ白パック） ◎大学入学共通テストリサーチ
2		
3	○卒業式	○合格体験から学ぶ会（スピーカー）

2 進路活動の大まかな流れ

全 員

- ①受験校の出願書類を準備します。(願書・エントリー用紙・推薦書・志望理由書の用紙など)
- ②願書用の写真等、書類以外に必要なものを準備します。
- ③保護者及び担任と必ず入試要項の読み合わせをし、出願について確認します。



書類準備期間の目安

総合・学校推薦型選抜の場合

7月～10月

一般入試の場合

11月～1月

就 職

- ①7月までに希望職種を決め、7月以降に求人票を閲覧。
 - ②7月～ 会社見学(随時)
 - ③9月中旬～ 採用試験
- ※個別に相談して進めていきます。

一般選抜

9月上旬に「大学入学共通テスト」出願説明会を実施します。学校で取りまとめ、10月に出願となります。

総合型選抜

エントリーや事前面談など必要な手続きを進めます。実際には、**この事前面談が受験本番**の場合があります。

学校推薦型選抜

- ①学校推薦願(黄〔指定校〕・橙〔公募制])を担任へ提出。
※保護者印が必要です
 指定校の場合はI期 9/3(水) 〆切
 II期 10/8(水) 〆切
- ②校内(校長)面接: 9/29(月)～

※選抜の具体的な中身は「[入試を知ろう](#)」のそれぞれの項目を参照。

マーク+記述の模試を複数回受験します。

※学内で申込みます

このデータが最も重要!

- ①出願10日前までに、**進学書類作成願(青)**の用紙にて事務室で手続きを行います。**※手数料300円がかかります。**
- ②調査書・推薦書が完成したら事務室へ取りに行きます。**開封厳禁**です。
- ③願書など必要書類を作成すると同時に受験料の振込みを行います。
- ④期日前に余裕を持って出願するようにしてください。

12月に共通テストの受験前説明会を実施します。受験計画を立てます。

総合型・学校推薦型選抜を受験します。

[Contents](#) **に戻る** ↶

3 進路決定の流れ

1 自分の進路希望を確認する

1、2年次の進路活動で積み上げてきたものを振り返り、自分の進路希望をもう1度よく確認しましょう。まだ不安な部分が残る場合は、受験情報誌や受験情報サイト、各学校のホームページやオープンキャンパスへの参加を通じて、進路希望を明確にしましょう。



情報収集するときは、次のサイトを活用してみよう

マナビジョン
〔ベネッセ〕



URL [「https://manabi.benesse.ne.jp/」](https://manabi.benesse.ne.jp/)

スタディサプリ進路
〔リクルート〕



URL [「https://shingakunet.com/」](https://shingakunet.com/)

パスナビ
〔旺文社〕



URL [「https://passnabi.obunsha.co.jp/」](https://passnabi.obunsha.co.jp/)

マイナビ進学
〔マイナビ〕



URL [「https://shingaku.mynavi.jp/」](https://shingaku.mynavi.jp/)

テレメール進学サイト
〔fromページ〕



URL [「https://telemail.jp/shingaku/p/」](https://telemail.jp/shingaku/p/)



QRコードを
チェック!

コラム

進路実現のために“良い意味”で一人になろう

当然のことながら、目指す進路や受験方法は人それぞれ異なります。つまり、「あなた」とあなたの「友達」の進路活動は異なるということです。当然、受験スケジュールや受験のために準備すべきこともまったく異なります。したがって、安易に友達の真似をしたり、合わせたりするのはよくありません。

進路活動で大事なことは“良い意味”で一人になること。自分自身と向き合い、他人に流されず、自分が必要なことをしっかり理解して実行することが重要です。あなたの進路は、あなたのためにあるということを忘れてはなりません。

2 受験形態・受験科目の確認

大学や専門学校の入試システムは、近年複雑になっています。様々な受験方法があるため、情報をしっかり整理し、今何をやらなければならないかを考える必要があります。

- 大学の一般選抜では大学入学共通テスト利用入試を拡大する大学や全学部入試、統一入試などの入試制度を新たに導入する大学が増加し、入試チャンスは拡大しています。また、総合型選抜や学校推薦型選抜（公募制）でも併願可という大学は増加傾向にあります。それらの受験システムを上手に利用し、1ランク上の学校に合格した先輩も数多くいます。
- 専門学校の入試制度も多様化しています。特待生入試等も多く行われているため、それぞれの学校の情報を得て、検討することが重要です。

※安易な受験方法の選択は、進路選択を狭めることになるので、情報を集め、志望校の受験方法をよく理解し、自分なりの戦略を立てることが重要です。

入試科目を検索するときは、「パスナビ」が便利

「パスナビ」は旺文社が運営する受験情報総合サイトです。全国の大学の概要だけでなく、「入試科目」、「合格最低点」、「取れる資格」など様々な情報が手に入ります。

▼検索欄に「大学名」、「入試科目」、「パスナビ」と入力して検索！

〇〇大学 入試科目 パスナビ



次のような項目を調べることができます。

学部・学科	学費 奨学金	オープン キャンパス	総合型選抜	学校推薦型 選抜	偏差値 共テ得点率	入試結果 (倍率)	過去問	資料・願書 出願
卒業後の 進路	取れる資格	英検® TEAP IELTS	一般選抜 (科目・日程)	共通テスト 利用入試 (科目・日程)	口コミ	合格最低点	出題傾向	

※情報サイトはあくまでも情報収集のためのものです。実際に受験する学校については、各大学の募集要項を必ず確認してください。

[Contents](#)  に戻る

6

入試を知ろう

1 一般選抜

1 国公立大学入試

国公立大学入試は、一斉に実施される「大学入学共通テスト」の1次試験と大学ごとに実施する個別学力検査の2次試験からなっています。

国公立大学一般選抜の2次試験は前期と後期（場合によっては中期）の募集人員を振り分け、試験を2回行うシステムで実施されます。

※大学入学共通テストに関しては「大学入学共通テストについて」を参照。

1次試験 大学入学共通テスト
(1月中旬) 2026年1月17日、18日

共通テストリサーチ、出願 (2月初旬)

2次試験 個別学力検査
前期 (2月下旬) 中期 (3月上旬)
後期 (3月中旬)

国公立大学の個別学力検査

国立大は6教科を課す傾向が定着しています。公立大学は国立大より教科数が少なくなる場合もあり、3～5教科が主流です。2次試験で課される教科は1～3教科が主流で、教科試験以外では小論文や面接が課されることもあります。共通テストと2次試験の得点配分は大学・学部によって様々ですが、大きく「共通テスト重視型」、「共通テスト・2次試験均等型」、「2次試験重視型」の3つに分かれ、難易度が高い大学ほど「2次試験重視型」になる傾向があります。また難易度の高い大学では、2次試験の前に「第一段階選抜」（共通テストの得点が2次試験を受験する水準に達していないと判断した受験生に対し、大学側が2次試験の受験を拒否すること）が行われる場合があるので注意が必要です。



大学入学共通テストの注意点

○2026年共通テストよりオンライン出願に変わります

これまでの共通テストは「書類による学校一括出願」でしたが、2026年の共通テスト（今年の3年生が受験する共通テスト）から**各自がオンライン出願**することになります。詳しくは今年の6月の説明会で説明いたします。

○自己採点の結果で、出願先を決定する。

したがって、自己採点の正確性が重要になります。模擬試験から正確に自己採点をする姿勢を養いましょう。



国公立大学に出願する際の注意点

○中期、後期日程も前期の出願と同時に行う

国公立大学の出願は、全ての日程の出願を一度に行います。出願漏れのないように注意が必要です。

○前期日程で合格し、入学手続きをした者は中期、後期日程に合格する権利を失う。

したがって、前期は第一志望に出願します。募集人員の比率は前期8：後期2で安定しています。

大学入学共通テストについて

大学入学共通テストとは、国公立大学入試の1次試験であるとともに、多くの私立大学も「共通テスト利用入試」に採用している大学入試における中心的な試験であり、毎年50万人以上（大学進学志願者の8～9割）の受験生が受験する最大規模の試験です。例年、1月第3週の土・日の2日間にわたって実施されます。

大学入学共通テストの科目と日程

		試験教科・科目	試験時間
1 日 目	地理歴史 公民	「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」	2科目受験 9:30 - 11:40 (130分) ※1 1科目受験 10:40 - 11:40 (60分)
		「公共、倫理」「公共、政治・経済」 「地理総合、歴史総合、公共」	
	国語	「国語」	13:00 - 14:30 (70分)
	外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」 「中国語」「韓国語」	「英語」【リーディング】 15:20 - 16:40 (80分) 「英語以外」【筆記】
【リスニング】 英語のみ (60分) ※2 17:20 - 18:20			
2 日 目	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」	2科目受験 9:30 - 11:40 (130分) ※1 1科目受験 10:40 - 11:40 (60分)
		数学①	「数学Ⅰ」「数学Ⅰ・数学A」 13:00 - 14:10 (70分)
	数学②	「数学Ⅱ・B・C」 15:00 - 16:10 (70分)	
	情報Ⅰ	17:00 - 18:00 (60分)	

※1 地歴歴史・公民と理科の2科目受験は途中退室・休憩等はできません。

※2 英語以外の外国語選択者はリスニング試験を受験できません。

大学入学共通テストの特徴

○すべてマーク試験方式

○思考力・判断力が問われる▶時間的制約が大きい

全教科的に資料読解が多くなり、思考力・判断力が問われます。多くの資料と格闘しなければならないという点で時間的制約が大きい試験といえます。この点が私立大の入試とは大きく異なりますので、共通テストの結果が重要となる受験生は対策を十分に行う必要があります。

[Contents](#)  に戻る

2 私立大学入試

一般的に学部学科で入試日の異なる私立大学入試では同じ大学で複数の学部を受験することが可能で、入試科目も1~3教科と少ないのが特徴です。一般入試は1月中旬から3月下旬までの間に大学によってそれぞれ日程が設定されます。私立大学の入試方法は以下に説明するように多様化しています。

※志望校の受験方式は早い段階で必ず調べましょう。

入試形態	内 容
個別学部入試	一般的な入試方式で、多くの大学が最も多くの合格者を出す。第1志望の大学は必ず受験すること。なお、同一試験日の学部を併願することはできない。
全学部入試	全学部で同一日に同一の試験問題で実施される。学部内併願も認めている大学が多い。設問の難易度は個別学部入試よりも低めの場合が多いが、その分ボーダーラインは高い。
共通テスト利用入試 (共通テストのみで受験)	共通テストの受験のみで私立大学に出願する方式。共通テストのみを受験すれば多くの大学に出願できるので共通テストが得意な生徒は大いに活用したい。ほとんどが共通テスト受験前に出願するが、受験後に出願する大学もある。 合格の目安は日東駒専（文系）で75%~、GMARCH（文系）で83%~、早慶（文系）で91%~。
共通テスト併用入試	共通テスト+大学が課す個別試験を受験する方式。早稲田大や上智大、青山学院大、立教大など徐々に増えている。
英語外部検定利用入試	英語の外部検定を利用する方式で、多くの大学が取り入れている。得点換算される場合や加算、出願資格として課せられている場合がある。利用の目安は英検2級以上（スコア1980以上）だが、準2級も対象となる大学もあり。
その他	<ul style="list-style-type: none"> ● 傾斜配点方式 特定の科目の配点が高くなっている入試。得意科目で入試ができる可能性がある。 ● 試験日自由選択制 入試日を2日以上設定している。受験生にとっては他校との受験スケジュール調整に幅をもたせることができ、併願しやすくなる。

[Contents](#) [に戻る](#) 

2 総合型選抜

総合型選抜は志望校に対する熱意や適性、入学後の学習意欲がより強く評価される受験といえます。したがって本人が作成する資料（活動報告書、志望理由書、学習計画書等）も多く、入試で課されるものも、面接、小論文、プレゼンテーション、口述試験、教科・科目に関わる筆記試験等様々です。試験の特性上、志望大学のアドミッションポリシーをしっかりと理解することはもちろん、高校3年間の活動や今後の学習計画について具体的に説明できるようにしておく必要があります。基本的に出願基準がないことが多いですが、評定平均や英語の外部検定資格等、条件が課される場合もあります。

総合型選抜の流れ

月	事 項
7	<ul style="list-style-type: none"> ●志望校の決定 ●オープンキャンパス参加 ※オープンキャンパスへの参加がエントリーの条件である場合があります。 ●エントリー（随時）
8	<ul style="list-style-type: none"> ●相談会など（随時） ●面談など（随時） ●志望理由書作成（随時）
9～10	●出願（9月1日以降） ●受験（随時）
11	●合格発表（11月1日以降）

事実上の入試開始

総合型選抜の主なタイプ

選考の種類	内 容
①スタンダード型	最も多いタイプ。9月中旬ごろから出願が始まり、おおむね10月に試験が行われる。試験内容は受験校によって様々だが、志望理由書、小論文、面接が課されるのが一般的。その他にはプレゼンテーション、ディスカッションなど様々。
①エントリー型	7月頃からエントリーが開始され、エントリーすると体験授業や面談などが実施される。これらの活動を通じて大学と受験生が相互に理解を深め、双方が納得したうえで入学を目指すもの。なお、 体験授業や面談が実質的な入試 である場合が多く、これらをクリアすると「内定」となる。その上で正式に出願をするとはほぼ確実に合格となる。またエントリーしないとそもそも出願できない場合もあるので注意。
②基礎学力型	1～2科目の筆記試験が課され、その結果でほぼ合否が決定する方式。中堅私立大学以上に多く、徐々に増加している。面接が課される場合もあり。
③探究型	探究活動の成果をアピールする入試。プレゼンテーションやそれに準じた口頭発表が必須。

受験に際しては、必ず受験校の募集要項を確認してください。



総合型選抜を併願制で実施する私立大・学部（2024年）

※情報は2024年（2025年度入試）のものです。

※一覧はあくまで参考です。受験の際は必ず各大学の募集要項を確認してください。

関東地区（東京・神奈川）

亜細亜大(総合型選抜入試<経営・経済・法・国際関係・社会>)、ホスピタリティAO入試・ホスピタリティ入試<経営-ホスピタリティ・マネジメント>)
跡見学園女子大(一般型1期-文・マネジメント・観光コミュニティ・心理)
桜美林大(リベラルアーツ、ビジネスマネジメント、健康福祉、教育探究科学、芸術文化、グローバル・コミュニケーション、航空)
大妻女子大(自己推薦型3期-家政<児童-児童教育>・文<英語英文>・社会情報<社会生活情報学・環境情報学>・人間関係<人間福祉>・比較文化)
学習院大(国際社会科学)
共立女子大(基礎学力方式-家政、文芸、国際、看護、ビジネス、建築・デザイン)
杏林大(外国語-後期、総合政策-A・B日程)
工学院大(先進工・工・建築・情報)
國學院大(文・神道文化・法・経済・人間開発・観光まちづくり)
駒沢女子大(2期～4期-共創文化・観光文化・空間デザイン・人間健康)
産業能率大(MI方式<経営-マーケティング>)
昭和女子大(人間文化、人間社会-心理・福祉社会、食健康科学、グローバルビジネス、国際、環境デザイン)
白梅学園大(学力調査型入試・白梅特待生チャレンジ入試-子ども)
白百合女子大(総合型選抜2期・自己推薦入試-文・人間総合)
清泉女子大(10月2期・12月学費減免型-総合文化・地球市民)
成城大(経済・文芸・法・社会イノベーション)
専修大(経済-国際経済、国際コミュニケーション、ネットワーク情報)
大正大(自己推薦入試-地域創生・表現・文・仏教・人間・臨床心理)
大東文化大(他大学併願可能型-文、経済、法、外国語、国際関係、経営、スポーツ・健康科学、社会)
拓殖大(商・政経・外国語・国際・工)
多摩大(経営情報・グローバルスタディーズ)
中央大(文、法、国際経営、経済、理工)
津田塾大(総合政策)
帝京大(薬・経済・法・文・外国語・教育・理工・医療技術・福岡医療技術)
帝京科学大(生命環境・医療科学・教育人間科学)
帝京平成大(薬・人文社会・ヒューマンケア・健康メディカル・健康医療スポーツ)
デジタルハリウッド大(特待生選考-デジタルコミュニケーション)
東海大(希望の星育成-医<医>)
東京家政大(知識・技能総合入試2期-児童・英・家政・人文・健康科学・子ども支援)
東京工芸大(工-2～4期)
東京女子大(現代教養)
東京女子体育大(体育)
東京聖栄大(健康栄養2・3期/自己推薦型-健康栄養)
東京都市大(理工・建築都市デザイン・情報工・環境・メディア情報・都市生活・人間科学、デザイン・データ科学)
東京農業大(生物産業学部総合型選抜-生物産業)
東京福祉大(基礎学力型-社会福祉・保育児童・教育・心理)
東京富士大(経営)
東京未来大(こども心理・モチベーション行動科学)
東邦大(理-A日程)

[Contents](#) **に戻る**

関東地区（東京・神奈川）

東洋学園大(現代経営、人間科学、グローバル・コミュニケーション)
二松学舎大(国際政治経済)
日本社会事業大(社会福祉)
日本女子大(家政・文・人間社会・理・国際文化・建築デザイン・食科学)
文京学院大(10月総合型選抜-外国語・経営・人間)
法政大(自己推薦-理工<機械工-航空操縦学>、公募推薦-情報科学、文-地理、英語外部試験利用自己推薦-法<国際政治>・経済、まちづくりチャレンジ自己推薦-現代福祉、グローバル教養、スポーツ健康<理数系>)
武蔵大(人文・社会・経済・国際教養)
武蔵野音楽大(音楽)
武蔵野大(文・グローバル・法・経済・経営・アントレプレナーシップ・データサイエンス・人間科学・ウェルビーイング・工・教育・看護)
明治大(商・政治経済・理工)
ヤマザキ動物看護大(動物看護)
立教大(文、経済、理、社会、法、観光、コミュニティ福祉、経営、現代心理、異文化コミュニケーション、スポーツウエルネス、グローバル・リベラルアーツ・プログラム)
立正大(法・経済・文・社会福祉・経営・仏教・地球環境科学・心理・データサイエンス)
神奈川大(公募制自己推薦-法・経済・経営・外国語・国際日本・人間科学・理・工・建築・化学生命・情報、スポーツ・音楽推薦-全学部)
神奈川工科大(併願2科目方式-工・情報・健康医療科学)
関東学院大(基礎学力評価型-国際文化、社会、法、経済、経営<11月>、理工、建築・環境、人間共生、教育、看護)
湘南工科大(探究成果活用方式・課題レポート方式-工・情報)
田園調布学園大(オープンキャンパス参加型-人間福祉・子ども未来・人間科学)
桐蔭横浜大(法・医用工・スポーツ科学・現代教養学環)
東洋英和女学院大(併願型-人間科学・国際社会)
フェリス女学院大(1期-グローバル教養)

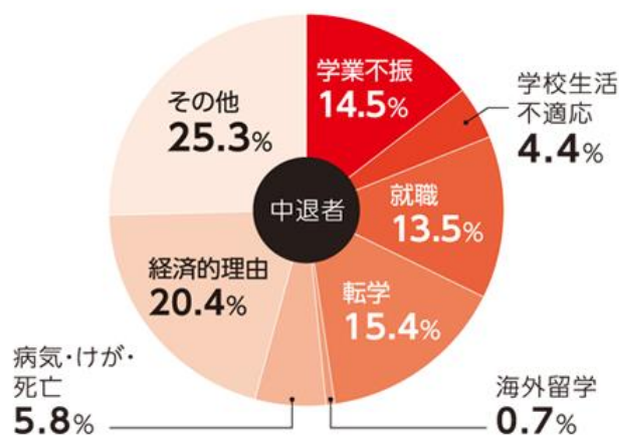
コラム

ミスマッチと退学率

現在、大学進学者の退学率は約7%に上るといわれています。その主な理由は、学生の思いと現実の学校生活が食い違うことで生じる「ミスマッチ」です。

右のグラフを見ると、「学業不振」「学校生活不適應」「就職」「転学」といったミスマッチを起因とする退学理由が半数近くを占めていることがわかります。少しでもミスマッチのリスクを減らすために、十分に進路研究を行いましょう。

大学中途退学理由の割合（2012年度）



資料:文部科学省 2014年9月発表
「学生の中途退学や休学等の状況について」

[Contents](#) [に戻る](#) ↶

3 学校推薦型選抜（推薦入試）

学校推薦型選抜は、学校長の推薦に基づいて、調査書を主な判定資料として面接試験や小論文試験、適性検査、実技検査などを実施して、合否判定が下される入試形態です。出願には評定平均等の基準がある場合が多いので、推薦を希望する受験生はこの基準を満たしておく必要があります。

学校推薦型選抜には「**指定校制**」と「**公募制**」の2種類があり、同じ学校推薦型でも基準や準備の流れが大きく異なるので十分注意しましょう。それぞれの説明は以下を参照してください。

1 指定校制（指定校推薦）

各学校からいただいた推薦枠をもとに受験生を推薦する制度です。当然ながら、推薦枠がなければ申し込むことはできません。出願には学校内での選考があります。

指定校推薦を希望する生徒は本校の推薦基準および各学校から提示された基準を満たし、**合格した場合は必ず入学すること**が条件となります。基準を満たした希望者の中で、評定平均値、および欠席遅刻数、課外活動等の学校生活等を総合的に判断し、推薦する生徒を決定します。

指定校推薦の流れ

月	準備内容
～6	●志望校検討及び志望校研究 ※昨年の一覧をもとに絞り込む
7	●今年度の指定校一覧発表（中旬） ●三者面談（中旬～8月初旬）▶志望校決定
8	●学内選考用書類準備 ●オープンキャンパス参加（必要な場合）
9	●指定校推薦願提出（Ⅰ期：9月初旬）▶学内選考（Ⅰ期） ●指定校推薦内定式（9月中旬）
10～	●指定校推薦願提出（Ⅱ期：10月中旬）▶学内選考（Ⅱ期） ●願書作成・出願・受験（随時）▶基本的に11月1以降合格発表

学内推薦基準を確認しよう

○卒業見込みであること

▶10段階で「2」、5段階で「1」以下の科目がないこと。

○欠席・遅刻の回数が次の条件を満たすこと

欠席：**15日**以内 遅刻：**20回**以内

※数字は**3年間の合計**です。

※「欠席日数10日以内」など、大学ごとの基準がある場合もあります。

[Contents](#) **に戻る** ➡



指定校推薦一覧（2024年度）

※一覧はあくまで2024年度（昨年）の実績です。今年度も同様である保証はありません。

学校名	学部など	推薦 枠数	利用 状況
麻布大学	生命・環境科学部	3	1
	獣医学部 獣医保健看護学科	1	1
亜細亜大学	社会学部 現代社会学科	1	
跡見学園女子大学	文学部 人文学科	1	
	文学部 現代文化表現学科	1	
	文学部 ミュージック文化学科	1	
	マナー・マナー学部 マナー・マナー学科	2	
	マナー・マナー学部 生活環境マナー・マナー学科	1	
	観光コミュニケーション学部 まちづくり学科	1	
	心理学部 臨床心理学科	1	
桜美林大学	リベラルアーツ学群	1	1
	グローバルコミュニケーション学群	1	
	航空学群 航空管制・ 航空機管理・空港管理コース	1	1
	健康福祉学群 社会福祉学専攻	1	
	健康福祉学群 精神保健福祉学専攻	1	
	芸術文化学群 音楽専修	1	
	芸術文化学群 ビジュアルアート専修	2	1
	教育探究科学群	2	
大妻女子大学	社会情報学部 社会情報学科 社会生活情報学専攻	1	
	人間関係学部 人間関係学科 社会・臨床心理学専攻	1	1
	人間関係学部 人間関係学科 社会学専攻	1	
	人間関係学部 人間福祉学科	2	
嘉悦大学	経営経済学部	2	
神奈川工科大学	工学部 機械工学科	2	
	工学部 電気電子情報工学科	2	
	工学部 応用化学学生物学科	2	
	情報学部 情報工学科	3	
	情報学部 情報ネットワーク・コミュニケーション学科	2	
	情報学部 情報メディア学科	3	
	情報学部 情報システム学科	3	
	健康医療科学部 看護学科	1	
	健康医療科学部 管理栄養学科	2	
	健康医療科学部 臨床工学科	1	
神奈川大学	法学部 法律学科	1	1
	法学部 自治行政学科	1	1
	経済学部 経済学科（現代経済専攻）	1	1
	経済学部 現代ビジネス学科	1	1
	経営学部 国際経営学科	1	1
	外国語学部 英語英文学科 IEプログラム	1	1
	外国語学部 英語英文学科 GEプログラム	1	1
	外国語学部 スペイン語学科	1	1

学校名	学部など	推薦 枠数	利用 状況		
神奈川大学	外国語学部 中国語学科	1			
	人間科学部 人間科学科	1	1		
	理学部 理学科（化学コース）	1			
	理学部 理学科（地球環境科学コース）	1			
	工学部 機械工学科	1			
	工学部 電気電子情報工学科	1			
	工学部 経営工学科	1			
	工学部 応用物理学科	1			
	化学生命学部 応用化学科	1			
	情報学部 システム数理学科	1	1		
川村学園女子大学	文学部 国際英語学科	2			
	文学部 史学科	2			
	文学部 心理学科	2			
	文学部 日本文化学科	2			
	生活創造学部 生活文化学科	2			
	生活創造学部 観光文化学科	2			
関東学院大学	国際文化学部 英語文化学科	1	1		
	国際文化学部 比較文化学科	1	1		
	社会学部 現代社会学科	1	1		
	経済学部 経済学科	1			
	経営学部 経営学科	1			
	法学部 法学科	1	1		
	法学部 地域創生学科	1	1		
	理工学部 生命科学コース	1			
	理工学部 数理・物理コース	1			
	理工学部 応用科学コース	1			
	理工学部 表面工学コース	1			
	理工学部 先進機械コース	3			
	理工学部 電気・電子コース	1			
	理工学部 健康科学・テクノロジーコース	1			
	理工学部 情報・メディアコース	1	1		
	理工学部 土木・都市防災コース	1			
	建築・環境学部 建築・環境学科	1			
人間共生学部 ミュージック学科	1	1			
人間共生学部 共生デザイン学科	1	1			
教育学部 こども発達学科	1	1			
栄養学部 管理栄養学科	1	1			
看護学部 看護学科	1	1			
共立女子大学	文芸学部 文芸学科	1			
	国際学部 国際学科	1			
グローバル Biz 専門職大学	グローバルビジネス学部	1			
	グローバルビジネス学科				
工学院大学	先進工学部 環境化学科、応用物理学科、 機械理工学科 機械理工学専攻	5			
	情報学部 情報通信工学科			1	

学校名	学部など	推薦 枠数	利用 状況
國學院大学	文学部 中国文学科	1	
国際医療福祉大学	赤坂心理・医療福祉マネジメント学部 医療マネジメント学科	1	
	赤坂心理・医療福祉マネジメント学部 心理学科	1	
	小田原保健医療学部 作業療法学科	1	
国士舘大学	21世紀アジア学部	1	
	理工学部 機械工学系、まちづくり学系 人間情報学系、基礎理学系	1	
	空間デザイン学部 空間デザイン学科 建築デザインコース インテリアデザインコース	2	
駒沢女子大学	人間健康学部 健康栄養学科 [管理栄養士養成施設]	2	1
	共創文化学部 国際日本学科	2	
	共創文化学部 心理学科	2	
	共創文化学部 人間関係学科	2	
	観光文化学部 観光文化学科	2	1
駒澤大学	仏教学部	1	1
	法学部 法律学科フレックスB	1	
埼玉学園大学	人間学部 人間文化学科	3	
相模女子大学	学芸学部 日本語日本文学科	3	
	学芸学部 英語文化コミュニケーション学科	3	1
	学芸学部 子ども教育学科	3	
	学芸学部 メディア情報学科	3	
	学芸学部 生活デザイン学科	2	
	人間社会学部 社会マネジメント学科	3	
	人間社会学部 人間心理学科	3	
	栄養科学部 健康栄養学科	1	
栄養科学部 管理栄養学科	1		
産業能率大学	経営学部 経営学科	1	
	情報マネジメント学部 現代マネジメント学科	1	
実践女子大学	文学部 国文学科	1	
	文学部 英文学科	1	1
	生活科学部 生活文化学科 生活心理専攻	1	
	生活科学部 生活文化学科 幼児保育専攻	1	
	生活科学部 現代生活学科	1	
国際学部 国際学科	1		
秀明大学	総合経営学部 起業コース、企業会計コース、ビジネスコース	2	
	グローバルマネジメント学部 英語キャリアコース ITキャリアコース	2	
	観光ビジネス学部 観光ビジネス学科	2	
	人間生活学部 人間福祉学科 保育コース	2	
十文字学園女子大学	人間生活学部 人間福祉学科 社会福祉・介護福祉コース	2	
	教育人文学部 児童教育学科	2	
	教育人文学部 文芸文化学科	2	
	社会情報デザイン学部 社会情報デザイン学科	2	
	総合福祉学部 社会福祉学科	2	
淑徳大学	総合福祉学部 実践心理学科	1	
	コミュニティ政策学部 コミュニティ政策学科	2	
	地域創生学部 地域創生学科	2	

学校名	学部など	推薦 枠数	利用 状況
淑徳大学	経営学部 経営学科	2	
	経営学部 観光経営学科	2	
	人文学部 表現学科	1	
	人文学部 人間科学科	1	
松蔭大学	看護学部 看護学科	3	
	経営文化学部 各科	5	
	コミュニケーション文化学部 各科		
観光メディア文化学部 各科			
城西国際大学	国際人文学部 国際文化学科 国際交流学科	2	
	観光学部 観光学科	2	
	経営情報学部 総合経営学科	3	1
	メディア学部 メディア情報学科	1	
	映像芸術コース		
	ニューメディアコース		
福祉総合学部 福祉総合学科	2		
城西大学	経済学部 経済学科	3	
	現代政策学部 社会経済システム学科	2	
	経営学部 マネジメント総合学科	2	
	薬学部 薬学科 (6年制)	1	
	薬学部 薬科学科 (4年制)	1	
	薬学部 医療栄養学科 (4年制)	1	
湘南医療大学	保健医療学部 看護学科	1	
	保健医療学部 リハビリテーション学科	1	
	薬学部 医療薬学科	1	
湘南工科大学	情報学部 情報学科 情報工学専攻、情報メディア専攻、 人工知能専攻)	2	
	工学部 機械工学科、電気電子工学科、 総合デザイン学科、人間環境学科	2	
	芸術情報学部 情報表現学科	6	
	芸術情報学部 音楽表現学科、音楽応用学科 舞台表現学科	6	
	総合政策学部 総合政策学科	6	
湘南工科大学 スポーツマネジメント学部 スポーツマネジメント学科	6		
情報経営イノベーション 専門職大学	情報経営イノベーション学部 情報経営イノベーション学科	3	
昭和音楽大学	バレエコースを除くすべての学部学科	若干名	
昭和女子大学	人間社会学部 初等教育学科	1	
女子栄養大学	栄養学部 保健栄養学科 栄養科学専攻	2	
(日本栄養大学)	栄養学部 食文化栄養学科	2	
女子美術大学	美術学科 洋画専攻	2	1
	美術学科 日本画専攻	1	
	美術学科 立体アート専攻	1	1
	美術学科 美術教育専攻	1	
	美術学科 国際芸術文化専攻	1	
	デザイン・工芸学科 グラフィックデザイン専攻	1	1
	デザイン・工芸学科 アパレルデザイン専攻	1	1
	デザイン・工芸学科 環境デザイン専攻	1	1
	デザイン・工芸学科 工芸専攻	1	
	アート・デザイン表現学科 ヒロウ表現領域	1	
アート・デザイン表現学科 ファッション表現領域	1		
白梅学園大学	こども学部 家族・地域支援学科	1	
杉野服飾大学	服飾学部 服飾学科、服飾表現学科 服飾文化学科	2	1

学校名	学部など	推薦 枠数	利用 状況
聖学院大学	政治経済学部 政治経済学科	2	
	人文学部 欧米文化学科	2	
	人文学部 日本文化学科	1	
	人文学部 子ども教育学科	3	
	心理福祉学部 心理福祉学科	2	
清泉女子大学	総合文化学部、地球市民学部	5	1
聖徳大学	教育学部 児童学科（昼間主） 児童学科（夜間主） 教育学科（昼間主） 教育学科（夜間主）	3	
	心理・福祉学部 心理学科、社会福祉学科	2	
	文学部 文学科	2	
	人間栄養学部 人間栄養学科	2	
	音楽学部 音楽学科	2	
専修大学	法学部 法律学科	1	1
	文学部 英語英米文学科	1	
洗足学園音楽大学	音楽学部	2	
創価大学	経済学部 経済学科	3	
	経営学部 経営学科		
	法学部 法律学科		
	文学部 人間学科		
	教育学部 教育学科		
	児童教育学科		
	理工学部 情報システム工学科 共生創造理工学科 国際教養学部 国際教養学科		
大正大学	人間学部	1	
	文学部	1	
大東文化大学	法学部 法律学科	1	
高千穂大学	商学部、経営学部、人間科学部	6	1
宝塚大学	東京メディア芸術学部 メディア芸術学科	1	1
拓殖大学	外国語学部 英語語学科	2	
	外国語学部 中国語学科	3	
	外国語学部 スペイン語学科	4	
	外国語学部 国際日本語学科	2	
	国際学部 国際学科	1	
	工学部 機械システム工学科	1	
	工学部 電子システム工学科 工学部 情報工学科	2 1	
玉川大学	芸術学部 音楽学科、演劇・舞踊学科	1	1
	アートデザイン学科 メディア表現コース	1	
	演劇・舞踊学科	1	
	経営学部 国際経営学科	1	
	リハビリテーション学部 リハビリテーション学科	1	1
	農学部 生産農学科、環境農学科 先端食農学科	各 1	
多摩大学	工学部 デザインサイエンス学科 情報通信工学科 マネジメントサイエンス学科 ソフトウェアサイエンス学科	1	
	経営情報学部	2	
	グローバルスタディーズ学部	2	

学校名	学部など	推薦 枠数	利用 状況	
千葉工業大学	工学部 機械工学科、先端材料工学科 電気電子工学科、応用化学科 情報通信システム工学科 創造工学部 建築学科、都市環境工学科 デザイン科学科 先進工学部 未来ロボティクス学科 生命科学科、知能メディア工学科情 報変革学部 情報工学科、認知情報科学科 高度応用情報科学科(1名) 未来変革科学科 デジタル変革科学科(1名) 経営デザイン科学科(2名)	2		
	津田塾大学	学芸学部 数学科	1	
	鶴見大学	文学部 日本文学科	2	
		文学部 英語英米文学科	複数名	
		文学部 文化財学科	1	
		文学部 ドキュメンテーション学科	複数名	
	帝京大学	歯学科	制限無	
		理工学部 データサイエンス学科	1	
		教育学部 初等教育学科 初等教育コース	1	
		外国語学部 国際日本学科	1	1
		外国語学部 外国語学科 スペイン語コース	1	1
		法学部 政治学科	1	
経済学部 観光経営学科		1		
経済学部 国際経済学科		1	1	
経済学部 経営学科	1			
帝京科学大学	【千住キャンパス】 生命環境学部 アニマルサイエンス学科	1	1	
	生命環境学部 生命科学科	1	1	
	生命環境学部 自然環境学科	1		
	医療科学部 東京理学療法学科	1		
	医療科学部 東京柔道整復学科	2		
	医療科学部 医療福祉学科	3		
	教育人間科学部 幼児保育学科	2		
	教育人間科学部 学校教育学科	7		
	【東京西キャンパス】 生命環境学部 アニマルサイエンス学科	2		
	生命環境学部 生命科学科	2		
	生命環境学部 自然環境学科	2		
	医療科学部 理学療法学科	2		
	医療科学部 作業療法学科	3		
	医療科学部 柔道整復学科	3		
教育人間科学部 こども学科	4			
帝京平成大学	人文社会学部 児童学科 小学校・特別支援コース（中野） 保育・幼稚園コース（中野）	1		
	人文社会学部 人間文化学科 福祉コース（中野） メディア文化コース（中野） グローバルコミュニケーションコース（中野）	1		

学校名	学部など	推薦 枠数	利用 状況
帝京平成大学	人文社会学部 経営学科 経営コース 経営 人文社会学部 情報コース	1	
	人文社会学部 観光経営学科 (中野)	1	
	ヒューマンケア学部 鍼灸学科 トレーナー・鍼灸コース (中野)	1	
	健康メディカル学部 健康栄養学科	1	1
	健康メディカル学部 心理学科	1	1
	健康メディカル学部 言語聴覚学科	1	
	健康医療スポーツ学部 リハビリテーション学科 作業療法コース、理学療法コース	1	
	健康医療スポーツ学部 医療スポーツ学科 動物医療コース	1	
	健康医療スポーツ学部 看護学科	1	
	田園調布学園大学	人間福祉学部 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		2	
人間福祉学部 共生社会学科		1	
子ども教育学部 子ども教育学科		3	
人間科学部 心理学科		1	
桐蔭横浜大学	法学部 法律学科	1	1
	医用工学部 生命工学科	1	
	医用工学部 臨床工学科	1	
	スポーツ科学部 スポーツ健康科学科	1	
	現代教養学環	2	
東海大学	教養学部 芸術学科	1	
	法学部 法律学科	1	
	工学部 航空宇宙科 航空宇宙学専攻	1	
	工学部 機械システム工学科応用化学科	1	
東京有明医療大学	保健医療学部 柔道整復学科	1	
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 作業療法学専攻	1	
東京医療保健大学	医療保健学部 医療情報学科	1	
	医療保健学部 医療栄養学科	1	
東京家政学院大学	現代生活学部 現代家政学科	2	
	現代生活学部 生活デザイン学科	2	
	現代生活学部 児童学科	2	
東京家政大学	家政学部 服飾美術学科	3	
	家政学部 造形表現学科	2	
	家政学部 環境共生学科	3	
	人文学部 英語コミュニケーション学科	3	
	健康科学部 リハビリテーション学科 作業療法学専攻	2	
	健康科学部 リハビリテーション学科 理学療法学専攻	2	
	子ども支援学部 子ども支援学科	3	
	児童学部 初等教育学科	1	
東京工科大学	メディア学部 メディア学科	1	
	応用生物学部 応用生物学科	3	
	グローバルビジネス学部 グローバルビジネス学科 先進情報専攻、社会情報専攻	各 1	
	工学部 機械工学科	3	
	工学部 電気電子工学科	3	
	工学部 応用化学科	3	2
	医療保健学部 看護学科	2	1
	医療保健学部 臨床工学科	2	
	医療保健学部 臨床検査学科	2	

学校名	学部など	推薦 枠数	利用 状況
東京工科大学	医療保健学部 リハビリテーション学科 理学療法学専攻	1	
	医療保健学部 リハビリテーション学科 作業療法学専攻	2	
	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	
	デザイン学部 デザイン学科	1	1
東京工芸大学	工学部 工学系 情報コース	2	1
	工学部 工学系 機械コース	2	
	工学部 工学系 電気電子コース	2	
	工学部 建築学系 建築コース	2	
	芸術学部 写真学科	1	
	芸術学部 映像学科	1	
	芸術学部 デザイン学科	2	
	芸術学部 アニメーション学科	2	
	芸術学部 ゲーム学科	1	
	芸術学部 マンガ学科	1	
東京国際工科専門職大学	情報工学科	1	
東京国際大学	経済学部 経済学科 現代経済専攻、ビジネスIT専攻	1	
	商学部 マーケティング学科 経営学科	1	
	国際関係学部 国際関係学科 国際メディア学科	1	1
	人間社会学部 福祉心理学科 人間スポーツ学科 スポーツ科学科	2	
	医療健康学部 理学療法学科	1	
	言語コミュニケーション学部 英語コミュニケーション学科	1	
東京純心大学	看護学部 看護学科	1	
東京情報大学	総合情報学部 総合情報学科	1	
	看護学部 看護学科	1	
東京情報デザイン専門職大学	情報デザイン学部 情報デザイン学科	2	
東京女子体育大学	体育学部 体育学科	2	
東京聖栄大学	健康栄養学部 食品学科	2	
	健康栄養学部 管理栄養学科	2	
東京造形大学	造形学部 デザイン学科 全専攻領域	2	1
	造形学部 デザイン学科 写真専攻領域	1	
	造形学部 美術学科 絵画専攻領域	1	1
東京電機大学	理工学部 理学系、情報システムデザイン学系 機械工学系、建築・都市環境学系 生命科学系、電子情報・生体医工学系	2	1
東京都市大学	人間科学部 人間科学科	1	1
東京農業大学	生物産業学部 北方圏農学科	1	
東京福祉大学	社会福祉学部 社会福祉学科 心理学部 心理学科 教育学部 教育学科	3	
	東京富士大学	経営学部 経営学科	2
東京保健医療専門職大学	リハビリテーション学部 理学療法学科 作業療法学科	各 2	
東京未来大学	こども心理学部 こども心理学科 こども保育・教育専攻	1	
	心理専攻	1	
	行動科学部 行動科学科	1	

学校名	学部など	推薦 枠数	利用 状況
東都大学	ヒューマンケア学部 看護学科	2	
	管理栄養学部 管理栄養学科	2	
	幕張ヒューマンケア学部 看護学科	2	
	幕張ヒューマンケア学部 理学療法学科	2	
	幕張ヒューマンケア学部 臨床工学科	2	
	幕張ヒューマンケア学部 健康科学科	2	
東洋英和女学院大学	人間科学部 人間科学科	2	
	人間科学部 保育子ども学科	2	
	国際社会学部 国際社会学科	2	
	国際社会学部 国際コミュニケーション学科	2	
東洋学園大学	グローバルコミュニケーション学部 グローバルコミュニケーション学科	1	
	グローバルコミュニケーション学部 英語コミュニケーション学科	1	
	現代経営学部 現代経営学科	1	
	人間科学部 人間科学科	1	1
東洋大学	文学部 哲学科	1	1
	文学部 英米文学科	1	1
	文学部 史学科	1	1
	文学部 教育学科 人間発達専攻	1	
	経済学部 経済学科	2	1
	経済学部 総合政策学科	1	1
	福祉社会デザイン学部 社会福祉学科	1	
	理工学部 機械工学科	1	
	理工学部 電気電子情報工学科	1	
	理工学部 応用化学科	1	
	理工学部 都市環境デザイン学科	1	
	総合情報学部 総合情報学科 システム情報専攻	1	
	生命科学部 生体医工学科	1	1
	生命科学部 生物資源学科	1	
	食環境科学部 食環境科学科	1	
	食環境科学部 フードデザイン学科	1	
	食環境科学部 健康栄養学科	1	
	文学部 教育学科 (イノベーション)	1	
法学部 法律学科 (イノベーション)	1		
獨協大学	国際教養学部 言語文化学科	1	
	経済学部 国際環境経済学科	1	
日本工業大学	基幹工学部	1	
	先進工学部		
	建築学部		
日本ウエルネス大学	スポーツ学部 健康科学科	1	
日本映画大学	映画学部 映画学科	1	
日本経済大学	経営学部	2	
日本女子体育大学	スポーツ科学科	2	
	健康スポーツ学科	2	
日本大学	芸術学部 美術学科 彫刻コース	1	1
日本文化大学	法学部	2	
日本薬科大学	薬学部 薬学科 (6年制)	1	
	薬学部 医療化学科 (4年生)	2	
人間総合科学大学	人間科学部 健康栄養学科	3	
	人間科学部 ヘルソートサイエンス学科	2	
ビューティ&ウェルネス専門職大学	ビューティ&ウェルネス学部 ビューティ&ウェルネス学科	1	

学校名	学部など	推薦 枠数	利用 状況
フェリス女学院大学	グローバル教養学部 国際社会学科 心理コミュニケーション学科 文化表現学科	10	1
文化学園大学	服装学部 ファッションクリエイション学科	2	
	服装学部 ファッション社会学科	2	
	造形学部 デザイン・造形学科	1	
	造形学部 建築・インテリア学科	2	
	国際文化学部 国際文化・観光学科	2	
	国際文化学部 国際ファッション文化学科	2	
	外国語学部 国際コミュニケーション専攻 国際教養コミュニケーション専攻	2	
	経営学部 経営コミュニケーション学科 マーケティング・デザイン学科	2	
文京学院大学	人間学部 児童発達学科	2	
	人間学部 人間福祉学科	2	
	人間学部 心理学科	1	
	保健医療技術学部 理学療法学科	1	
	保健医療技術学部 作業療法	1	
平成国際大学	法学部	2	
	スポーツ健康学部	1	
武蔵大学	人文学部 英語英米文学科	1	1
	国際教養学部 国際教養学科 グローバルスタディーズ専攻	1	
	国際教養学部 国際教養学科 経済経営学専攻	1	
武蔵野大学	文学部、グローバル学部、法学部、 経済学部、経営学部、データサイエンス学部 人間科学部、ウェルビーイング学部 工学部	1	1
明星大学	教育学部 教育学科	1	
目白大学	人間学部 人間福祉学科	2	
	人間学部 こども学科	2	
	人間学部 児童教育学科	1	
	社会学部 社会情報学科	1	
	社会学部 地域社会学科	1	
	外国語学部 英米語学科	1	
	外国語学部 中国語学科	1	
	外国語学部 日本語・日本語教育学科	2	
	保健医療学部 作業療法学科	2	
保健医療学部 言語聴覚学科	2		
ものづくり大学	技能工芸学部 情報応用工学科建設学科	5	
ヤマザキ動物看護大学	動物看護学部 愛玩動物看護学科	2	
横浜商科大学	商学部 商学科、観光マネジメント学科 経営情報学科	1	1
横浜創英大学	看護学部 看護学科	2	
	こども教育学部 幼児教育学科	2	
	看護学部 看護学科	2	2
横浜美術大学	美術学部 美術・デザイン学科	1	1
横浜薬科大学	薬学部 漢方薬学科 (6年制)	3	
	臨床薬学科 (6年制)		
	健康薬学科 (6年制)		
立正大学	薬学部 薬科学科 (4年制)	2	
	仏教学部	4	
	文学部 文学科 英語英米文学専攻コース	1	
	文学部 文学科 日本語日本文学専攻コース	1	
	文学部 社会学科	1	

学校名	学部など	推薦 枠数	利用 状況
立正大学	文学部 哲学科	1	1
	経済学部 経済学科 経済学コース	1	
	経営学部 経営学科	1	1
	法学部 法学科	2	
	社会福祉学部 社会福祉学科	1	
	心理学部 臨床心理学科	1	1
	デーカワ学部 デーカワ学科	1	

学校名	学部など	推薦 枠数	利用 状況
和光大学	現代人間学部 心理教育学科 心理学専修	2	
	現代人間学部 心理教育学科 子ども教育専修	2	
	現代人間学部 人間科学科	1	
	表現学部 総合文化学科	1	
	表現学部 芸術学科	2	1
	経済経営学部 経済学科	2	
	経済経営学部 経営学科	2	

コラム

今、指定校推薦で基準の難化や不合格が増加しています。

ここ数年、指定校推薦型の入試において基準の難化（評定平均値の引き上げなど）や不合格が増加傾向にあります。

かつては指定校推薦といえば、学内選考を通過すればよほどの理由がない限り不合格になることはないといわれてきましたが、近年はそのような「指定校神話」が崩壊しつつあります。

その一番の要因は「大学の定員厳格化」問題です。これによって一般入試の難易度が上がったことでその他の入試方法（指定校推薦、公募推薦、総合型）に流れる受験生が増えたためです。特に指定校推薦は想定していたよりも希望者が増加し、従来のように容易に受け入れるということが難しくなっています。この傾向は、今後も継続すると考えて間違いありませんので、受験生の皆さんは指定校とって油断することなく、しっかり準備を整えましょう。



「大学の定員厳格化」問題とは？

概要

これまで学則定員を大きく超えて学生を入学させている大学が多かったことから、教育の質の低下が問題視されたために2016年から実施された政策です。学則定員を一定以上超えて入学させた場合は補助金の減額等の措置が取られることから、大学側は定員の厳格化に向けて動き出しています。

その影響

最初に影響を受けるのは従来のようにたくさん合格を出せなくなった「一般選抜」。一般選抜は軒並み正規合格者数が減となり、その一方で補欠合格や繰り上げ合格が増加しました。また一般選抜の難化によってそれ以外の入試に流れる傾向が強まり、入試改革ともあいまって、推薦、総合型でも難易度が上がっています。

[Contents](#) [に戻る](#)

2 公募制（公募推薦）

大学が指定する成績などの条件をクリアしていれば、原則として誰でも出願できる入試制度です。合否判定は書類審査、小論文、面接などによって行われます。最近では、基礎的な学力試験を課す大学も増えています。公募制推薦には専願（併願不可）と併願の2種類あります。専願の場合は、**合格した場合は必ず入学すること**が推薦条件となります。

公募制推薦の流れ

月	準備内容
～6	●志望校検討及び志望校研究
7	●三者面談 ▶ 志望校決定（～8月）
8	●オープンキャンパス参加（必要な場合） ●入試準備（志望理由書等作成、小論文の内容確認、面接の内容確認） ▶ 昨年の要項などを参考に準備を進める
9	●今年度の要項・願書の入手 ●公募制推薦願提出（目安：出願開始日の1か月前）
10	●校長面接（中旬） ●願書作成
11～	●出願・受験（随時）▶ 基本的に12月1日以降合格発表



評定平均値とは？

「評定平均」とは、文字通り評定の平均値のことをいい、高校1年から高校3年の1学期までの評定の平均値のことを指します。

【算出方法】

- ① 高校1、2年の、すべての科目の「**学年評定（5段階）**」を合計する。
- ② 高校3年1学期のすべての科目の評定（5段階）を合計する。
- ③ ①、②を合計する。
- ④ ③の合計値を「**すべての科目数**」で割り、**小数点第1位まで算出**する。
(小数点第2位を四捨五入)

[Contents](#) **に戻る**

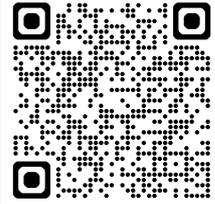


推薦・総合型選抜は「入試対策レポート」を活用しよう！

学校推薦型選抜や総合型選抜については、「ベネッセマナビジョン」で過去の受験者の入試対策レポートを閲覧することができます。受験においては貴重な情報源となりますので、十分に活用してください。

右のQRコードを読み取ると、「ベネッセマナビジョン」の入試対策レポート検索ページに飛びます。

URL「https://manabi.benesse.ne.jp/daigaku/senpai/nyushi_report/index.html」



STEP 1

条件を入力して絞りこもう

入試対策レポート

条件で絞り込む

受験区分	<input checked="" type="checkbox"/> 一般選抜	<input checked="" type="checkbox"/> 推薦入試				
設置区分	<input checked="" type="checkbox"/> 国公立大学	<input checked="" type="checkbox"/> 私立大学				
エリア	<input checked="" type="checkbox"/> 北海道・東北	<input checked="" type="checkbox"/> 関東・甲信越	<input checked="" type="checkbox"/> 北陸・東海	<input checked="" type="checkbox"/> 近畿	<input checked="" type="checkbox"/> 中国・四国	<input checked="" type="checkbox"/> 九州・沖縄

横浜国立大学 入試対策レポートの検索結果：6件

横浜国立大 教育学部 学校教育学科 KS先輩 | 2020 一般入試対策レポート | マナビジョン | B...



横浜国立大 教育学部 学校教育学科 KS先輩の一般入試対策レポート | マナビジョン | Benesseの大学・短期大学・専門学校の受験、進学情報

横浜国立大 理工学部 機械・材料・海洋系学科 SY先輩 | 2019 推薦入試対策レポート | マナビ...



横浜国立大 理工学部 機械・材料・海洋系学科 SY先輩の推薦入試対策レポート | マナビジョン | Benesseの大学・短期大学・専門学校の受験、進学情報

STEP 2

該当のレポートをクリック
※出ないものはレポートがありません。



次のような受験レポートを見ることができます

面接とわたしの対策

面接形式

個人

面接官の人数

2人

質問 1

質問 志望理由などについて。

解答 僕が横浜国立大学を志望した理由は、将来の夢が航空管制官という職業だからです。飛行機のことについて学びたいと思い、また、国際交流が盛んであり、留学などを体験して英語の技量を上げたいと思ったからです。

質問 2

質問 箱舟はどのくらい沈むのか。

解答 d/5沈むと思います。

「やっておいてよかった!!」対策

典型的な質問は流暢に答えられるようにする。

志望理由などの確実に聞かれるであろう質問は、すらすら答えるようにしておく、志望理由が明確であるような印象を与えるから。回答の内容の文をそのまま覚えるのではなく、キーワードのみを覚え、それで自分の頭の中で文を組み立てていくという風にすると不自然ではなくなる。

「やっておけばよかった・・・」と後悔したこと

自分の学部学科に関する知識をつけること。

自分の志望する学部学科に関係ある内容のことについては軽く調べておくべき。僕の学科は飛行機と船舶について学べるのですが、ぼくは飛行機のことについてはよく知っていたのですが、船舶のことはあまり知らずにいたので、それについて少し調べておくべきであった。

役に立った教材・サービス

進路情報誌

活用ポイント

礼儀や服装、部屋の出入りの仕方など面接の細かい注意点を再確認した。よく聞かれる質問の内容とその模範回答例が載っているので、それを参考にして自分の答えることを考え、決めることができた。

志望理由書

志望理由書のあらまし

私が貴学を志望する理由は、私の将来の夢の航空管制官に近づくことができると考えたからです。航空管制官とは英語で飛行機へ離着陸などの指示を出す仕事です。横浜国立大学では、流体力学など工学の視点から飛行機について学び、将来の緊急時などに役立てたいと思います。また、貴学の留学などの国際交流で、自分の英語のスキルをあげたいとおもっています。

よりよい志望理由書を書くには!

大学のパンフレットなどに載っている、アドミッションポリシーなどの求める人物像を熟読して理解し、それを踏まえたうえで志望理由を書く。また、より具体的に書くことによって、読み手に好印象を与えると思う。

進路指導室では、
橘学苑の先輩たちの
より詳しい受験レポート
を閲覧できます。



[Contents](#) に戻る ↩



学校推薦型選抜や総合型選抜を上手に活用しワンランク上の大学に挑戦しよう

現在の大学入試は様々な受験方式があり、自分にあったものを選択することが合格への近道です。特に学校推薦型選抜や総合型選抜は受験生が「何に興味を持ち、どんなことを行ってきたのか」を重視する傾向にあり、この部分に強みがある人は、一般選抜では合格が難しそうなワンランク上の大学に合格する可能性も十分にあります。

●学校推薦型選抜や総合型選抜に必要なのは熱意と実績

大切なのは「何をやりたいか」という熱意と「何をやってきたか」という実績の2つです。特に大事なのは後者の「実績」の方で、これが皆さんの「熱意」を裏付ける根拠となり、面接官を説得する大きな武器になります。

●実績には「継続性」と「成果」が求められる

志望校のレベルが高くなればなるほど、実績には「継続性」と「成果」が求められます。「継続性」とは、いうまでもなく継続して行った活動のことで、具体的には1年以上継続していることが必要です。したがって単発的なボランティア活動だけではあまり武器にはならないということになります（単発であっても、一貫した趣旨のもと、同じようなボランティアに参加し続けるのはOK）。

「成果」とは、その活動によって自分が何を学んだのか、どんなことを成し遂げたのかということをも客観的に証明するものです。わかりやすい例でいえば「〇〇賞受賞」、「〇〇オリンピックメダル」、「〇〇日本代表」のような賞やタイトルを得ることですが、必ずしもそういうものが必要というわけではありません。

●こんな実績（成果）でも大丈夫

例えば次のような実績によって合格を勝ち取った受験生（本校の卒業生以外も含みます）がいます。

横浜国立大学（教育学部）

中学の頃から小学校の教師になるのが夢で、高校1年生から学童保育でボランティア活動を行う。そこで自分自身が考えた授業実践をし、卒論にまとめる。

東京海洋大学

小学校のころから、魚を釣って、自分で捌いて食べるのが好きで、全国の海をめぐって魚を釣り、記録を取り続ける。その過程で同じ魚でも地域差があることに気が付き、海洋生態学に興味を持つ。

島根大学（生物資源科学部）

小さい頃からカブトムシが好きで、各地でカブトムシの採集を行い、その調査を論文にまとめた。

✓ ネットツールを活用して公募推薦や総合型選抜の概要を調べよう

学校推薦型選抜や総合型選抜の概要を手早く調べたい！
 そんな時は「ドリコムアイ.net」がお勧めです。

※詳細は必ず各大学の募集要項で確認してください。

右のQRコードを読み取ると、「ドリコムアイ.net」の入試対策レポート検索ページに飛びます。

URL「<https://dricomeye.net/>」



STEP 1

トップページ右側のバナーから調べたいものを選ぼう。
 ※ここでは「学校推薦型（国公立）」を選択。



STEP 2

都道府県を選択しよう。
 ※ここでは「神奈川」を選択。



国立大学・公立大学 学校推薦型選抜 都道府県別一覧 2025年度入試版

表の見方・記号の意味 (についてはこちら))

立別	大学名 国立・公立 (五十音順)	学部・学科・コース・専攻 【方式・選抜の名称】	募集形態	募集人員	専修	原	所	成	推	出	学	小	実	書	其	出	選	合
国立	横浜国立大学	01 教育…学校教員養成/言語・文化・社会系教育、学校教員養成/自然・生活系教育、学校教員養成/芸術・身体・発達支援系教育【学校推薦型選抜(地域枠)】	11	○	○	3.5	○	条件有	○	○	○	○	○	自己志望	11/1~11/7	11/23	12/2	
国立	横浜国立大学	02 教育…学校教員養成/芸術・身体・発達支援系教育/特別支援教育【学校推薦型選抜(地域枠)】	1	○	○	3.5	○	条件有	○	○	○	○	○	自己志望	11/1~11/7	11/23	12/2	

募集人員/言語・文化・社会系教育、自然・生活系教育、芸術・身体・発達支援系教育(特別支援教育領域除く)の各コース分合計。1年次10月頃までにコース・専門領域を決定。志願者およびその父母またはそれに準ずる者が出願時に神奈川県に住民票がある者。教員になる強い意欲を持つ者で神奈川県、横浜市、川崎市、相模原市の学校教育に強い興味・関心を持つ者。全国特との併願可。書/志願理由書、自己推薦書、住民票の写し(原本)。※詳細については必ず募集要項もしくは公式Webサイトで詳細を確認ください。

様々な条件を確認できます

表の一部をクリックすると

詳細が表示されます。

[Contents](#) に戻る ↩



学校推薦型選抜を併願制で実施する私立大・学部（2024年度）

※情報は2024年度（2025年入試）のものです。

※一覧はあくまで参考です。受験の際は必ず各大学の募集要項を確認してください。

関東地区（東京・神奈川）

産業能率大学 情報マネジメント学部
東京都市大学 理工学部、建築都市デザイン学部、情報工学部、環境学部、メディア情報学部、デザイン・データ科学部、都市生活学部、人間科学部
東洋大学 文学部、経済学部、経営学部、法学部、社会学部、国際学部、国際観光学部、情報連携学部、福祉社会デザイン学部、健康スポーツ科学部、理工学部、総合情報学部、生命科学部、食環境科学部
文京学院大学 外国語学部、経営学部、人間学部、保健医療技術学部
桜美林大学 リベラルアーツ学群、グローバル・コミュニケーション学群、ビジネスマネジメント学群、健康福祉学群、芸術文化学群、教育探究科学群、航空学群(航空管制コース・航空機管理コース・空港管理コース)
大妻女子大学 家政学部(ライフデザイン学科)、社会情報学部(社会情報学科(環境情報学専攻、情報デザイン専攻))、人間関係学部、比較文化学部、家政学部(児童学科(児童教育専攻))、文学部
共立女子大学 ビジネス学部、建築・デザイン学部、家政学部(被服学科、食物栄養学科(食物学専攻)、児童学科)、文芸学部、国際学部
杏林大学 外国語学部、総合政策学部
実践女子大学 文学部(国文学科、美学美術史学科)、生活科学部(食生活科学科(食物科学専攻、健康栄養専攻)、現代生活学科)、人間社会学部、国際学部、環境デザイン学部
情報経営イノベーション専門職大学 情報経営イノベーション学部
昭和女子大学 人間文化学部、人間社会学部、食健康科学部、グローバルビジネス学部、国際学部、環境デザイン学部
昭和薬科大学 薬学部
白百合女子大学 文学部、人間総合学部
大正大学 仏教学部、文学部、表現学部、人間学部、臨床心理学部、地域創生学部
多摩大学 経営情報学部
東京工科大学 医療保健学部、デザイン学部、メディア学部、応用生物学部、コンピュータサイエンス学部、工学部、芸術学部
東京聖栄大学 健康栄養学部
東京電機大学 未来科学部（建築学科、メカトロニクス学科、情報メディア学科）、工学部（情報通信工学科、応用化学科、電気電子工学科、電子システム工学科、機械工学科、先端機械工学科）、システムデザイン工学部（デザイン工学科、情報システム工学科）、工学部第二部
東京薬科大学 生命科学部、薬学部
東洋学園大学 現代経営学部/人間科学部/グローバル・コミュニケーション学部
星薬科大学 薬学部
明治大学 商学部

関東地区（東京・神奈川）

明治薬科大学 薬学部(薬学科、生命創薬科学科)
神奈川大学 国際日本学部歴史民俗学科
神奈川大学 建築学部、経営学部、外国語学部(英語英文学科(IESプログラム)、英語英文学科(GECプログラム)、スペイン語学科、中国語学科)、国際日本学部(日本文化学科、歴史民俗学科、国際文化交流学科)、工学部、理学部理学科(数学コース、物理コース、化学コース、生物コース、地球環境科学コース、総合理学コース)、人間科学部
東京工芸大学 工学部

[Contents](#) [に戻る](#) 

コラム

年内入試でも併願を積極的に利用しよう

年内入試（学校推薦型選抜、総合型選抜）といえば「専願（合格した場合は必ず入学しなければならない）」が基本でしたが、近年は年内入試でも併願制が増加傾向にあります。併願制は受験の選択肢を広げることにつながりますので、積極的に受験してみるのもよいでしょう。

特に最近では「基礎学力型」、「適性検査型」と呼ばれる、いわゆる学科試験を主とした入試方式が増えています。これらの入試はほとんどが併願制で、一般入試よりも学習する教科数が少なく、かつ汎用性があるため、年内入試希望者だけでなく、一般選抜志望者の練習として受験されることも多く、受験者は増加傾向にあります。

【基礎学力型入試を実施している主な私立大学】

- 東洋大学（公募制） 英語+国語 or 数学
- 大東文化大学（公募制） 英語+国語 or 数学
- 神奈川大学（総合型選抜） 2026年入試より開始 英語+国語 or 数学
- 玉川大学（公募制）2026年入試より開始 基本的な読解力、計算力、思考力を問う適性検査
- 帝京大学（総合型選抜） 1教科（学部により2教科）
- 関東学院大学（総合型選抜） 英語+国語 or 数学
- 桜美林大学（総合型選抜） 英語+国語 or 数学

4 学校選びの留意点

- ①担任、保護者と十分に話をしていますか。
- ②学校推薦型選抜や総合型選抜を選択する場合は、安易な発想で決定してはいけません。
「早く決まるから」⇒ 受験は早いですが、合格する保証はありません。
「一般選抜の勉強が面倒くさいから」⇒ 推薦型や総合型は「逃げ道」ではありません。
「友達と一緒にだから」⇒ 友達に、あなたの人生の責任はとれません。
- ③最低5校以上見学に行った上で決めていますか（できれば神奈川と東京それぞれ）。
- ④専門学校に関しては、道が限定されるため途中で進路を変えることが難しく、また就職した際の賃金が大卒よりも低い、ということなどを踏まえて、本当に興味があって続けられる分野なのか、考えてみてください。
- ⑤専門学校希望者で大学と迷っている場合、大学も見に行った上で比較して決めていますか。
医療系、幼児教育系などは、大学、短大と比較することを強くお勧めします。特に幼児教育系は、文部科学省認可校でないと、他に費用が数十万かかる場合があります（通信制の短大費用に関しては、説明会では教えてくれないところもあります）。



このような専門学校は要注意！

- 出願やエントリーを急がせる**
きちんとした学校は、慎重に選んだうえで入学することを受験生に要求します。出願を急がせる学校は入学生を確保することに主眼をおいていると言わざるを得ません。受験は、全く焦る必要はありません。
※6月1日～7月31日は募集のエントリー期間となりますが、すぐに決める必要はなく、あくまでも内定という範囲です。
※出願日は（神奈川）8月1日以降（東京）9月1日以降と決められています。
※調査書が必要になるのは出願時です。ただし、多くの学校で提出延納の申請が出せますので、焦つての出願は不要です。
- 指定校推薦があるのにAO（専門学校の選抜ではこの名称が残ります）などを薦めてくる**
丁寧な専門学校は、指定校推薦を取れるのかを確認してくれ、より学費等が減免される方法を提案してくれます。AOを進められた場合、指定校の有無を確認してください。
- 「就職率100%」、「国家資格合格率100%」などの情報は慎重に判断する**
アルバイト等も含めた数字、また、公務員試験1次試験合格のみである可能性があります。よく調べる必要があります。現状、就職率などが良いのは当たり前ですので、希望する職種（企業）につけているのかをさらに確認する必要があります。国家試験については、受験者調整（合格可能性の低い生徒にはそもそも受験させない）をしている学校があります。注意してください。

7

就職について知ろう

就職の流れ

月	活動内容
7	●求人票閲覧（随時追加されます）
8	●会社見学（随時）
9	●採用試験（随時） ※9月中は1社のみ受験可能です
10～	●会社見学・採用試験（随時） ※10月からは複数社を受けることができます

※個別に相談して進めていきます。

留意点

- 現実を直視し、業種・職種を選びすぎない。
- 仕事内容を重視し、自分にあっているかの判断が必要。
- 公務員に関しては、普段の学習はもちろんのこと問題集などを活用して、計画的に取り組むこと。
- 筆記試験は必ずといっていいほど実施されます。そのために、学力のレベルアップを図る必要があります。
- 新聞やニュースを通して社会の情勢に関心を持つことが大切です（作文のテーマが面接で取り上げられています）。
- 部活動や学校行事については、必ず面接で質問されます。話す内容を準備しておきましょう。
- 健康管理を徹底し、欠席・遅刻・早退は極力しないでください。

主な試験内容

- 筆記試験（ほとんどの企業で実施）
 - 国語（漢字の読み書き・四文字熟語・ことわざ・作者名・作品名など）
 - 社会（県庁所在地・歴史・用語の説明など）
 - 数学（四則計算・割合・因数分解・図形など）
 - 英語（単語の意味・会話文）
- 適性検査（すべての企業で実施）
- 作文（多くの企業で実施）【新聞を読んで、志望理由、社会人としての私、など】
- 面接（すべての企業で実施）
 - 志望の動機・自己PR・学校生活・部活動・通勤について など
 - ※面接については、4～5名のグループ面接、または1対2（面接官）の個人面接です。会社についての質問（志望の動機）が多く、会社案内等をしっかり読み、知っておくことが大切です。

[Contents](#)  に戻る

8

面接の準備と心得

学校推薦型選抜、総合型選抜、就職試験には必ず面接があります。しかも、面接の評価は合否のか
なりの部分を占めています。良い結果を出すためには、しっかり準備して本番に臨むことが重要です。

1 面接ノートを作る

必ず面接ノートを作りましょう。面接ノートとは、「想定される質問」を考え、その「回答」をまと
めていくものです。自分自身の内面を再確認し、思考を整理することに不可欠です。

よく質問される事項

事 項	留 意 点
志望動機	○なぜ、その大学（専門学校、就職先）でなければならないのか。 他校との比較による受験先の魅力、受験を決めるに至ったエピソードなど を具体的にまとめる。
自己PR （長所・短所）	○自分の長所と短所について具体的なエピソードをまとめる。 受験先の求める人間像に合致する内容だとなお良い。
将来の夢・目標	○受験先の学びと関連させて、具体的にまとめる。 その目標をもつに至ったエピソードなどがあれば具体的にまとめる。
大学（専門学校）で 取り組みたいこと	○受験先の学びや将来の夢と関連させて、具体的にまとめる。 まずは学業についてきちんと述べるのが重要だが、学業だけでなくボラ ンティア活動や留学、資格取得などに触れても良い。
高校生活について	○どのような活動を通して、どのように成長できたかを具体的にまとめる。 あれもこれもと話すのではなく、文化祭や体育祭、部活動、学習、研修旅 行など1つにテーマを絞り、「自分がどのような役割を果たし、どのような 成果を得たのか」について具体的にまとめる。
得意な科目	○得意であることが客観的に伝わるように具体的にまとめる。 表彰された、友人に勉強を教えてあげたなど。
苦手な科目	○克服するためにどのような努力をしたのかを具体的にまとめる。
高校について	○高校の特色についてふれ、「このような学校なので、自分はこのように成長 できた」といえるように具体的にまとめる。 ※質問されると意外とこたえられないので注意。
最近読んだ本	○その本を読んで、何を学び、どう考えたのかをまとめる。 ※日頃から本を読み、見分を広げる意識をもつことが大切。
最近気になった ニュースについて	○なぜそのニュースが気になるのか、そのニュースから何を学び、どう考 えたのかをまとめる。 ※読書と同様、日頃から世の中の動きに関心をもつことが大切。

[Contents](#)  [に戻る](#)

2 面接練習をする

本番の前に必ず面接練習をしましょう。面接練習は担任の先生はもちろん、できるだけ多くの先生にお願いして練習しましょう。普段あまり関わらない先生に面接してもらえると、より本番に近い練習ができます。

面接の流れ（一例）

- ① 部屋の前で待機します。待機の姿も見られています。背筋を伸ばし、胸を張り、前を向いて待ちましょう。
- ② 順番がきて指示を受けたら、しっかりと返事をしてドアまで進みます。
- ③ ドアを3回ノックします。
中から「どうぞ」と言われたらドアを開け、「失礼します」と言ってから、お辞儀をして入室します。（「どうぞ」と中から声がかからない時もあります。ゆっくり5秒数えて声がかからなかったら、ドアを開け、「失礼します」と言って入室しましょう）
- ④ 後ろを向いてドアを静かに閉めます。
- ⑤ 向き直って、自分の学校名と名前を名乗り、「よろしく申し上げます」と言ってからお辞儀をします。
例)「〇〇高校の△△です。よろしく申し上げます」
- ⑥ イスに向かって歩きます。
- ⑦ イスの横でもう一度、自分の学校名、名前を名乗り、「よろしく申し上げます」と言ってからお辞儀をします。
- ⑧ 面接担当者に「おかけください」と言われてから着席します。
- ⑨ 面接担当者がいくつかの質問をします。落ち着いて答えましょう。
- ⑩ 面接担当者から「以上で面接を終了します」と言われたら、「はい、ありがとうございました」と答えてイスの横に立ちます。「ありがとうございました」と言ってからお辞儀をします。
- ⑪ ドアに向かって歩き、ドアの手前で向き直ります。「失礼します」とってお辞儀をします。
- ⑫ ドアを開け、退室してから向き直ってドアを閉めます。

Let's try! 「マイナビ進学」で面接の基本を調べてみよう!

右のQRコードを読み取ると、「マイナビ進学」の面接対策ページに飛びます。ここでは面接の種類や流れ、対策などを調べることができます。

URL https://shingaku.mynavi.jp/cnt/etc/column00/article/application/index_5.html



コラム

言葉以上に重要なコミュニケーションの要素

面接はコミュニケーションです。コミュニケーションでは言葉が重要であることは言うまでもありません。しかし実は、言葉以上に重要な役割を果たすものがあります。それは「**ノンバーバル・コミュニケーション**」。視覚情報（姿勢・表情・視線・しぐさ）や聴覚情報（声の質・大きさ・話し方）など、言語情報以外の要素です。アメリカの心理学者アルバート＝メラビアンの研究では、コミュニケーションにおいて言語情報が相手に与える影響はわずか7%ほどしかなく、**90%以上の印象はノンバーバル・コミュニケーションできまる**とされています。面接においても言葉遣い、身だしなみ、一つひとつの所作に十分に気を配りましょう。

9

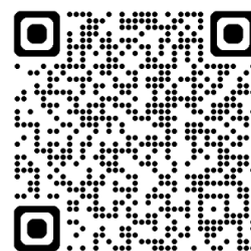
出願書類の準備と出願について

進学であれ、就職であれ、試験を受けるには出願が必要になります。ともすると受験勉強にばかり気を取られがちですが、出願準備はかなりの労力を要する作業となります。事前に流れを確認し、心の準備をしておくことが大切です。特に最近は**インターネット出願（WEB 出願）**が主流となっていますので、家庭にインターネット環境が整っていない人やパソコンが不慣れな人は、担任の先生に相談するなど早めの準備が必要です。

Let's try ! 出願の流れを「マイナビ 進学」で調べてみよう!

下のQRコードを読み取ると、「マイナビ 進学」の出願の流れを確認できるページに飛びます。出願には何が必要で、何をしなければならないのか、しっかり確認しておきましょう。

URLhttps://shingaku.mynavi.jp/cnt/etc/column00/article/application/index_3.html



出願の際はこの点に注意！

留意項目	留意点
証明写真の撮影	<ul style="list-style-type: none"> ○3カ月以内に撮影した証明写真を使用する。 ○はがれてしまった時のために、裏面に氏名と高校名を書いておく。 ※最近ではWEB出願の拡大とともに、スマホ等で写真を撮影してアップロードする形式も増えています。
検定料の支払	<ul style="list-style-type: none"> ○支払い証明の方法を必ず確認する。 支払い控を願書に貼付する場合や、支払い印を願書に直接押印してもらう場合など様々です。必ず確認しましょう。 ○金融機関の営業時間に注意する。
書類の郵送・提出方法	<ul style="list-style-type: none"> ○「消印有効」か「必着」か、を必ず確認する。 「消印有効」は期日の消印が押されていれば大丈夫ですが、「必着」は期日中に到着していないといけません。 ○出願書類の提出方法を必ず確認する。 ほとんどの場合は「簡易書留」ですが、ごくまれに「入試窓口へ直接持参」、など指定がある場合があるので、必ず確認し指示に従ってください。 ○専用封筒の宛名にある「行」は二重線で消して、横に「御中」と書く。
受験票の取り扱い	<ul style="list-style-type: none"> ○受験票が届いたら、記載内容に誤りがないか必ず確認しましょう。



推薦願の発行申請について

1 「指定校推薦 学校推薦願」について

指定校推薦を希望する者は、次の黄色の申請用紙に必要事項を記入の上、学校に提出しなければなりません。

- 書類取得の方法：担任の先生からもらってください。
- 提出期限：担任の先生に確認して下さい。 ※提出期限は厳守です。
- 留意点：推薦願の発行には、担任の先生、保護者との十分な事前相談が必要です。

太枠の中を記入し、担任に提出してください。

令和 年 月 日

指定校推薦 学校推薦願

橘学苑高等学校
校長 外西 俊一郎殿

3 年 組 番
生徒氏名

私は、下記の通り推薦を志望いたしますので、ご審議のうえ、推薦いただきますようお願い申し上げます。なお、合格しましたならば、入学すること、および高校卒業までなお一層勉学に努め規則正しい生活を送ることを誓約いたします。

記

志望校	学校名	
	学部・学科・専攻・コース等	
志望理由		
保護者願いの理由 及び署名		保護者氏名

担任記入および確認印欄

欠席	遅刻	評定平均	指定条件 ※左記以外の条件がある場合	課外活動（部活動・生徒会活動等）
特記事項（資格・表彰等）			担任	学年主任

申請の流れ

担任、保護者と
十分に事前相談。

担任から書類
を受け取る

必要事項を記入し
担任に提出
※提出期限厳守

2 「公募制推薦 学校推薦願」について

公募制推薦を希望する者は、次のオレンジ色の申請用紙に必要事項を記入の上、学校に提出しなければなりません。

- 書類取得の方法：担任の先生からもらってください。
- 提出期限：受験校の出願日程に合わせて、担任の先生と確認して下さい。
- 留意点：推薦願の発行には、担任の先生、保護者との十分な事前相談が必要です。

太枠の中を記入し、担任に提出してください。

令和 年 月 日

公募制推薦 学校推薦願

橘学苑高等学校
校長 外西 俊一郎殿

3 年 組 番

生徒氏名

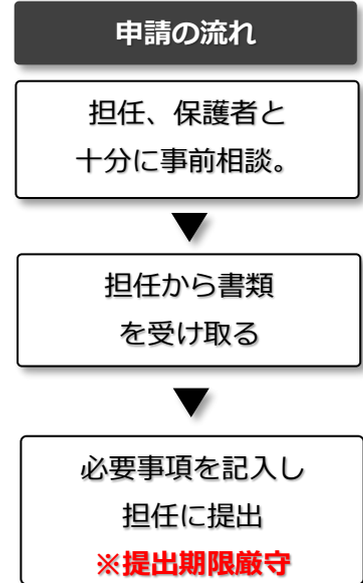
私は、下記の通り推薦を志望いたしますので、ご審議のうえ、推薦いただきますようお願い申し上げます。なお、合格しましたならば、入学すること、および高校卒業までなお一層勉学に努め規則正しい生活を送ることを誓約いたします。

記

志望校	学校名	
	学部・学科・専攻・コース等	
志望理由		
保護者願い理由 及び署名	保護者氏名 ⑤	

担任記入および確認印欄

欠席	遅刻	評定平均	指定条件 ※左記以外の条件がある場合	課外活動（部活動・生徒会活動等）		
特記事項（資格・表彰等）				担任	学年主任	進路指導部



3 「公募制【併願】推薦 学校推薦願」について

公募制推薦（併願）を希望する者は、次の**白色**の申請用紙に必要事項を記入の上、学校に提出しなければなりません。

- 書類取得の方法：担任の先生からもらってください。
- 提出期限：受験校の出願日程に合わせて、担任の先生と確認して下さい。
- 留意点：推薦願の発行には、担任の先生、保護者との十分な事前相談が必要です。

太枠の中を記入し、担任に提出してください。

令和 年 月 日

公募制【併願】推薦 学校推薦願

橘学苑高等学校
校長 外西 俊一郎殿

3 年 組 番
 生徒氏名

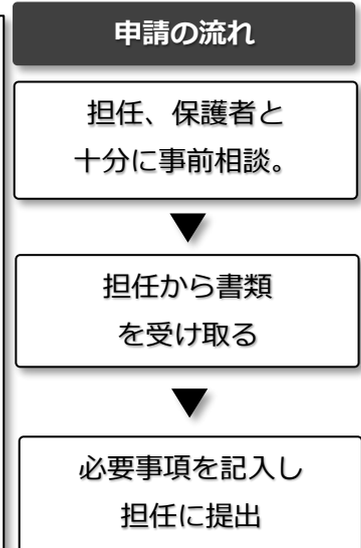
私は、下記の通り推薦を志望いたしますので、ご審議のうえ、推薦いただきますようお願い申し上げます。なお、合格しましたならば、高校卒業までなお一層勉学に努め規則正しい生活を送ることを誓約いたします。

記

志望校	学校名	
	学部・学科・専攻・コース等	
志望理由		
保護者願い理由 及び署名	保護者氏名 印	

担任記入および確認印欄

欠席	遅刻	評定平均	指定条件 ※左記以外の条件がある場合	課外活動（部活動・生徒会活動等）
特記事項（資格・表彰等）				担任 学年主任 進路指導部





調査書等の発行申請について

1 1校だけを申請する場合（主に学校推薦型選抜、総合型選抜）

学校推薦型選抜、総合型選抜など1校だけを受験する場合は、次の青色の申請用紙に必要な事項を記入の上、事務室で申請手続きを行ってください。

- 書類取得の方法：担任の先生からもらってください。
- 申請方法：2号館1階事務室にて申請。※発行手数料として300円がかかります。
- 留意点：書類受け取り希望日の10日前までに申請すること。

進学書類作成願

A クラス担任控

※太枠内をボールペンで記入のこと

受付NO		組 番	ふりがな		
			氏 名		
自 宅 電話番号	—	—	生年月日	平成	年 月 日生
受 験 校 ※学校名・学部・学科 等					
必要提出書類 <small>○で囲む</small>	調 査 書 ・ 推 薦 書 ・ その他()				
受験区分 <small>○で囲む</small>	総合型(AO) ・ 公募制推薦 ・ 指定校推薦 ・ 一般 ・ 共通テスト利用				
願書受付期間	令和 年 月 日 ~ 令和 年 月 日迄				
試 験 日	令和 年 月 日		発 表 日	令和 年 月 日	
備 考					

・推薦書については許可された者のみ○で囲んでください。
(推薦書用紙はこの作成願と一緒に担任へ提出すること)

・書類受取希望日の遅くとも10日前迄に申請してください。(すぐに発行できません。)

事務室受	担任確認印

切り取らずに提出

進学書類作成受付書

B 事務室控

※太枠内をボールペンで記入のこと

受付NO		組 番	ふりがな		
			氏 名		
自宅住所	〒 —		生年月日	平成	年 月 日生
			自 宅 電話番号	—	—
受 験 校 ※学校名・学部・学科 等					
必要提出書類 <small>○で囲む</small>	調 査 書 ・ 推 薦 書 ・ その他()				
受験区分 <small>○で囲む</small>	総合型(AO) ・ 公募制推薦 ・ 指定校推薦 ・ 一般 ・ 共通テスト利用				
願書受付期間	令和 年 月 日 ~ 令和 年 月 日迄				
試 験 日	令和 年 月 日		発 表 日	令和 年 月 日	
備 考					

・提出前に担任の先生に確認していただき、押印されたものを事務室に提出してください。

・手数料300円はお釣りのないようにご用意ください。

・書類は切り取らないでください。

発 行	手数料	事務室受	担任確認印
	300円		

申請の流れ

担任から書類をもらう

事務室で手続き
※手数料支払い含む

「担任控」を
担任に提出

完成后、事務室で書類
を受け取る。
※書類は「厳封」にな
っているため開封不可

担任印が必要

[Contents](#) に戻る

- 46 -

2 複数校に出願する場合（主に一般選抜）

一般入試で複数校に出願する場合は、次の**紫色**の申請用紙に必要な事項を記入の上、事務室で申請手続きを行ってください。

- 書類取得の方法：担任の先生からもらってください。
- 申請方法：**2号館 1階事務室**にて申請。※発行手数料として**一通につき 300円**がかかります。
- 留意点：**書類受け取り希望日の10日前まで**に申請すること。

進学書類(調査書)作成願〔一般受験用〕

担任控

組		番		ふりがな	
生年月日	平成	年	月	日生	氏名
番号	受付No.	受験校 (学校名・学部・学科等)		備考	
1				受験区分	共通テスト利用・一般 他日程受験
				願書受付	月 日～月 日 有(裏面記入)・無
				試験日	月 日 発表日 月 日
2				受験区分	共通テスト利用・一般 他日程受験
				願書受付	月 日～月 日 有(裏面記入)・無
				試験日	月 日 発表日 月 日
3				受験区分	共通テスト利用・一般 他日程受験
				願書受付	月 日～月 日 有(裏面記入)・無
				試験日	月 日 発表日 月 日
4				受験区分	共通テスト利用・一般 他日程受験
				願書受付	月 日～月 日 有(裏面記入)・無
				試験日	月 日 発表日 月 日
5				受験区分	共通テスト利用・一般 他日程受験
				願書受付	月 日～月 日 有(裏面記入)・無
				試験日	月 日 発表日 月 日

※ 太枠内をボールペンで記入してください。同一大学に他日程で受験する場合は、最も早い日程の入試で申請してください。
 ※ 提出前に担任の先生に確認していただき、押印されたものをご用意ください。
 ※ 確認後、発行手数料(釣銭の無いよう)を添えて、切り取らずに事務室に提出してください。
 ※ 事務室受付後、担任の先生へ控えを提出してください。
 ※ 書類受取希望日の遅くとも10日前までに申請してください。(すぐに発行はできません。)

事務室受付	担任確認印
-------	-------

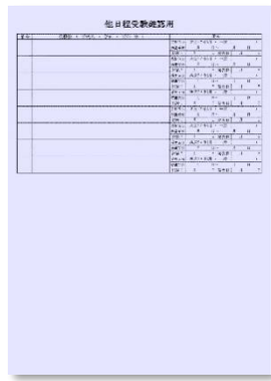
進学書類(調査書)作成受付書〔一般受験用〕

事務室控

組		番		ふりがな	
生年月日	平成	年	月	日生	氏名
現住所	〒		都・道 府・県		市・区 郡
番号	受付No.	受験校 (学校名・学部・学科等)		発行	
1					
2					
3					
4					
5					
発行枚数・発行手数料合計金額		300円 × 調査書 枚 =		円	

手数料	事務室受付	担任確認印
-----	-------	-------

担任印が必要です



裏面も忘れずに記入してください

[Contents](#) ➡ に戻る

10 進路活動を行う上で心がけること

進路活動全体について

- 進路活動には、すべてに期限が設けられています。必ず**進路カレンダー（スケジュール表）**を作りましょう。特に一般選抜を志望する場合は、綿密なカレンダーづくりが必要になります。この労力を計算に入れておかないと、受験間際にいらぬ焦りを生むこととなります。
- 募集要項を熟読し、指示に従って手続きをすること。分からないところがある場合は、そのままにせず必ず担任の先生に相談してください。
- すべての書類の提出期日は厳守しなければなりません。遅れた場合は受験できませんので、十分余裕を持って準備をしてください。
- 受験が終わったとき、および合否がわかったときは、速やかに担任または学年主任・進路指導担当教員へ報告の連絡を入れてください。
- 受験で学校を欠席しなければならないときは、日程がわかり次第担任に申し出てください。公欠申請が必要となります。

推薦型選抜、総合型選抜について

- 日常から、礼節・服装・言葉づかいに気を配りましょう。試験の時だけ取り繕おうとしても、仕草や口調がぎこちなくなるだけで、良い結果には結びつきません。「普段の自分自身」がどうかであるかが大事です。
- エントリー用紙・願書・履歴書などを書く際には、必ず鉛筆で下書きをして、保護者や担任の確認を受けてから清書をしましょう。また、文字は丁寧にはっきりと書きましょう。
- 受験先に行った際には、最寄り駅から見られているつもりで、服装・挨拶・言葉づかいに十分注意しましょう。また受験の際には、携帯電話の電源を前もって切るように心がけましょう。



日常から丁寧な言葉づかいを意識しよう

○敬語は丁寧語だけではありません。

「敬語なんて、その気になったらいつでも話せるよ」と思っていませんか？ しかし、そう思っている人の大半は「敬語」＝「です、ます調で話すこと」（いわゆる丁寧語）だと思っているようです。当然ながら、敬語は丁寧語だけではありません。「（相手が）話す」⇒「おっしゃる」、「（相手が）食べる」⇒「召しあがる」、「（相手が）いる、くる」⇒「いらっしゃる」、「（自分が）見る」⇒「拝見する」などの尊敬語、謙譲語があり、これらは急に使えるようにはなりません。また「やはり～」を「やっぱり～」などと言ってしまう例も面接練習で多く見受けられます。普段から意識的に言葉づかいに気を配る必要があります。

○「書き言葉（文語）」、「話し言葉（口語）」の区別にも気をつけよう。

例えば、受験校のことを書き言葉では「貴校」、話し言葉では「御校」と区別します。また「なので～」は話し言葉ですので、志望理由書等の文書にはふさわしくありません。加えて「ら抜き言葉（食べられない⇒食べれない）」、「い抜き言葉（勉強している⇒勉強してる）」にならないように気を付けましょう。

11

外部英語検定試験の利用について

現在、大学入試では外部英語検定試験の利用が急速に進んでいます。外部英語検定試験について知り、状況に応じて利用していくことがチャンスを広げることに繋がります。積極的に受験しましょう。

なお、外部英語検定試験を利用する場合は級・スコアの取得証明書が必要で、**高校 1 年生の冬以降に取得したものが対象となる場合が多い**です。また、**受験に際しては合格証の原本が必要**になりますので、必ず保管しておいてください。

1 外部英語検定試験の種類

種類	内容
実用英語技能検定【英検】 ／英検 CBT	日本英語検定協会が主催する検定試験。各級の合否判定に加え、国際標準規格 CEFR（セファール）に対応した CSE スコアが表示される。著名な試験の 1 つで、大学入試でも最も採用率が高い。 ※CBT は「Computer Based Testing」の略称で、コンピュータを使った試験方式のこと
ジーテック GTEC	ベネッセコーポレーションが主催する検定試験。 「Core」「Basic」「Advanced」「CBT」の 4 種類がある。 合否判定はなく、スコアを認定する制度を採用している。
トイック TOEIC L&R/S&W	教育測定機関（ETS）が主催する国際コミュニケーション英語能力テスト。合否判定はなく、スコアを認定する制度を採用している。
トーフル TOEFL iBT	教育測定機関（ETS）が開発した英語能力測定試験。4 技能をバランスよく測定し、CEFR に連動したスコアで評価される。
アイエルツ IELTS	ケンブリッジ大学英語検定機構などによって運営される検定試験。4 技能をそれぞれ 0（非受験者）から 9.0（エキスパート・ユーザー）のバンドスコア（熟練度）で測られる。
ティープ TEAP	上智大学と日本英語検定協会が共同で創設した検定試験。 上智大学はもちろん、その他の大学でも採用が増えている。

[Contents](#) **に戻る** 



セファール 国際標準規格CEFRと各検定の対応表を確認しよう

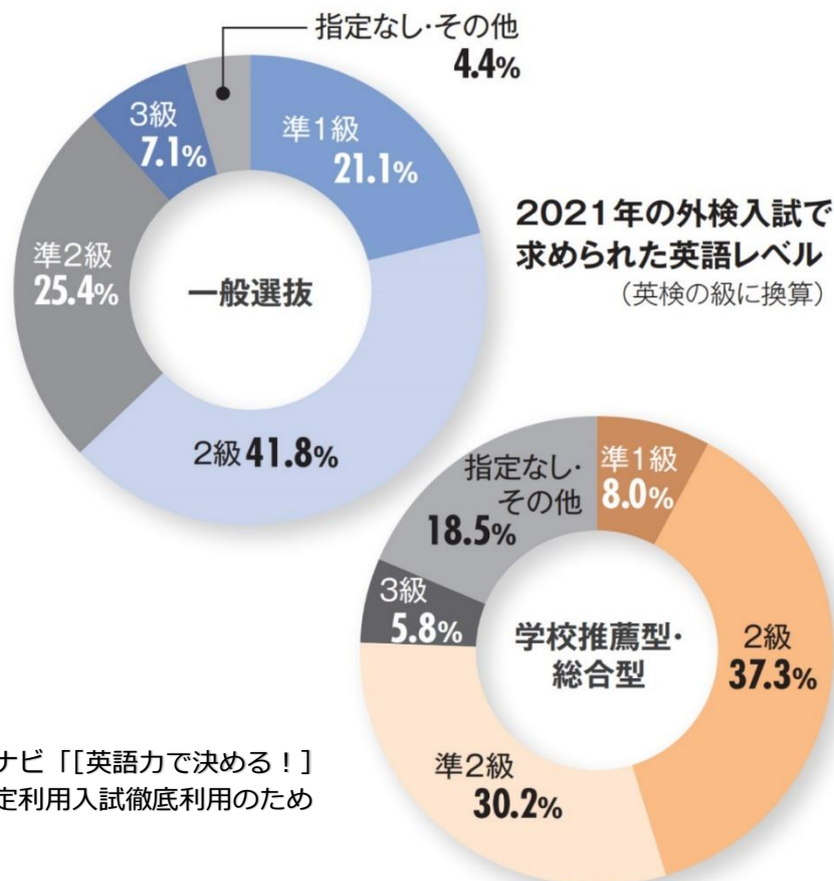
CEFR	実用英語技能検定 1級-3級	GTEC Core Basic Advanced CBT	TEAP	TEAP CBT	IELTS	TOEFL iBT	TOEIC L&R/ TOEIC S&W	ケンブリッジ 英語検定
C2					9.0 8.5			230 (230) 200 (210)
C1	3299 (3299) 2600 (2630)	1400 (1400) 1350	400 375	800	8.0 7.0	120 95	1990 1845	199 (190) 180 (180)
B2	2599 (2599) 2300 (2304)	1349 (1200) 1190	374 309	795 600	6.5 5.5	94 72	1840 1560	179 (170) 160 (160)
B1	2299 (2299) 1950 (1980)	1189 (1000) 960	308 225	595 420	5.0 4.0	71 42	1555 1150	159 (150) 140 (140)
A2	1949 (1949) 1700 (1728)	959 (840) 690	224 135	415 235			1145 625	139 (120) 120
A1	1699 (1699) 1400 (1428)	689 (270) 270					620 320	119 (100) 100

赤の点数は各級合格スコア ※括弧内の数値は、各試験におけるCEFRとの対象関係として測定できる能力の範囲の上限と下限

出典：文部科学省（平成 30 年 3 月）



2021年の外検入試で求められた英語レベル（英検に換算）



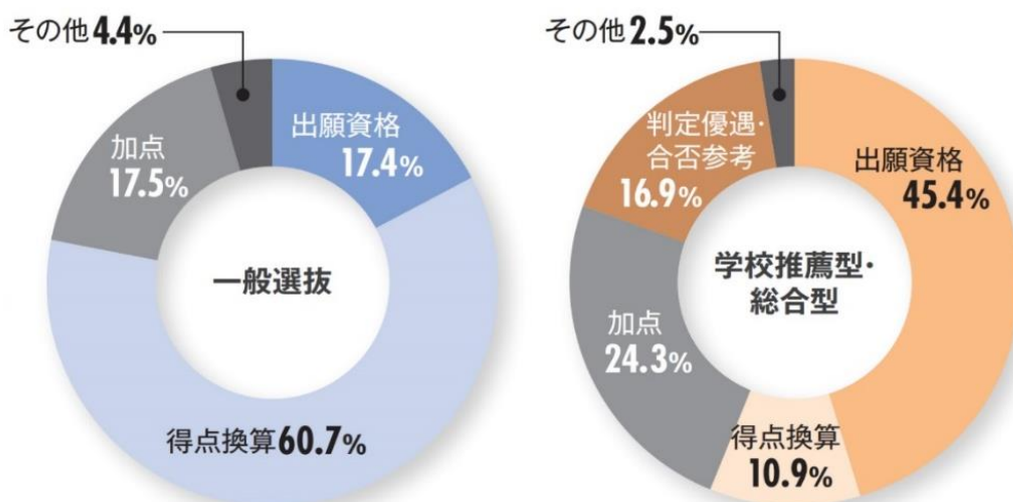
出典：パスナビ「[英語力で決める！]
英語外部検定利用入試徹底利用のためのABC！」

2 外部英語検定試験利用入試の4つのパターン

種類	内容
出願資格	出願条件として、各大学が指定する外部検定の級やスコアの保有を義務づけているパターン。この場合、英語の試験を免除されることが多い。例えば、私立大の一般選抜であれば、独自試験を英語以外の教科で受験できる場合が多く、その教科に絞った対策が可能となる。
	【例】青山学院大学総合文化政策学部 A 方式：CSE スコア 2100 点以上
得点換算	保有している外部検定の級やスコアのレベルが、共通テストや独自・個別試験の点数に換算されるパターン
	【例】専修大学全学部 A 方式 2 級 (1980) = 80 点 2 級 (2150) = 90 点 準 1 級 (2304) = 100 点
加 点	受験生が保有している外部検定の級やスコアに応じて、共通や個別試験の得点に対し、決められた点数が加算されるパターン。
	【例】上智大学文学部などの共通テスト併用型 CEFR A2 レベル = 5 点加算 CEFR B1 レベル = 10 点加算 CEFR B2 レベル = 20 点加算 CEFR C1 レベル = 30 点加算
判定優遇 合否参考	大学が指定する外部検定の級やスコアを保有している場合、1 次試験や最終選考などで出願書類の評価や合否の判定における優遇が得られるというパターン。



2021 年入試での外検入試導入の割合



出典：パスナビ「[英語力で決める！] 英語外部検定利用入試徹底利用のための ABC！」



一般入試での外部英語検定利用大学 (2024年度)

右のQRコードを読み取ると、「河合塾」の「一般入試での外部英語検定利用大学」の一覧ページに飛びます。そこでは下のPDFデータを閲覧することができます。

URL「https://www.keinet.ne.jp/exam/2025/pdf/25eigo_shikaku.pdf」



大学	学部(学科)	入試方式	利用方法				利用対象試験・成績										備考	
			出願要件	合格判定利用	その他	その他	ケンブリッジ英語検定	実用英語技能検定	GTEC®	IELTS	TEAP	TEAP CBT	TOEFL iBT®	TOEIC® LR&SW	TOEIC® LR	その他		
麗澤	全学部	共通テスト利用入試(英語4技能プラス)	★	●			B1	2級	880	4.0	230	420	50					共通テストの得点に加点(80または100点)
和洋女子	全学部	一般選抜(B日程)		△			120	1700	680	4.0	135	235	42					個別試験「英語」の得点に換算(85~100点)(個別試験「英語」の受験は必須。50点以上の場合は高得点の方を利用)
青山学院	文(英米文)	一般選抜(個別学部日程D方式)	★					◎		○	○		○	○				各英語資格・検定試験の提出スコア・級に下限は設けない ※英検は取得(合格)級と共にCSEスコアの提出必須
青山学院	総合文化政策	一般選抜(個別学部日程A方式)	★				2100	1100	4.5	260			50	940				
青山学院	国際政治経済	一般選抜(個別学部日程B方式)	★	●			1700	1700	680	4.0	135	235	42	385				大学が別途定めるスコアを満たす場合は、個別試験の得点に加点(5~15点)
亜細亜	全学部	全学統一		△			PET 140	1950	960	Ad CBT		225	420					個別試験「英語」の得点に換算(80点)(受験した場合は高得点の方を利用) 英検は2級以上受験者が対象
亜細亜	経営学部	一般入試(学科別・DS後期)		△			PET 140	1950	960	Ad CBT		225	420					個別試験「英語」の得点に換算(80点)(受験した場合は高得点の方を利用) 英検は2級以上受験者が対象
桜美林	全学部(航空(フライト・オペレーションコース)を除く)	一般選抜、共通テストプラス、共通テスト利用選抜		△			140	1980	930	4.0	225	420	42	790	550			個別試験または共通テスト「英語」の得点に換算(80または100点)(受験した場合は高得点の方を利用、共通テスト利用選抜は共通テスト「英語」の受験は必須)
桜美林	ビジネスマネジメント、リベラルアーツ	一般選抜(グローバル人材育成実学生選抜)	★				140	1980	930	4.0	225	420	42	790	550			
桜美林	航空(フライト・オペレーションコース)	一般選抜、共通テスト利用選抜	★				140	1980	930	4.0	225	420	42	790	550	○		
大妻女子	全学部	一般選抜A方式(1期、一般選抜B方式(共通テスト利用))		△			140	2級	930	※	4.0	225	420	42	1150			個別試験または共通テスト「英語」の得点に換算(80または100%) (受験した場合は高得点の方を利用) TOEICはSAWのスコアを2.5倍して各算 ※2023年3月以前の成績利用時は960
学習院	国際社会科学	一般選抜(プラス試験)		●			140	2級	980	1050	4.5	210	310	42	650			個別試験「英語」の得点に換算(100~150点)(英語筆記試験の受験は不要) TOEFL iBTはMyBestスコアも利用可 ※リングスキルの利用可
学習院	理(物理)	一般選抜(プラス試験)	★				140	準2級	1800	990	4.0	210	310	32	500			TOEFL iBTはMyBestスコアも利用可 ※リングスキルの利用可
学習院女子	国際文化交流(日本文化)	一般選抜C方式	★	●				○				○	○					個別試験「外国語」の得点に換算(最大100点)
学習院女子	国際文化交流(国際コミュニケーション)	一般選抜C方式	★	●				○				○	○					個別試験「外国語」の得点に換算(最大150点)
学習院女子	国際文化交流(英語コミュニケーション)	一般選抜C方式	★	●			1700	680	4.0	135	235	42						大学が別途定めるスコアを満たす場合は、個別試験の得点に加点
共立女子	全学部(看護を除く)	一般選抜(2月日程前期外部英語検定利用方式)	★	●				1728	930	4.0	225							大学が別途定めるスコアを満たす場合は、個別試験の得点に加点(10または20点※学部ごと)
共立女子	看護	一般選抜(2月日程前期外部英語検定利用方式)	★	●				1950	930	4.0	225							大学が別途定めるスコアを満たす場合は、個別試験の得点に加点(5~40点)

一覧はあくまで参考です。受験の際は必ず各大学の募集要項を確認してください。

Let's try !

外部英語検定が利用できる大学を「パスナビ」で調べてみよう!

右のQRコードを読み取ると、「パスナビ」の外部英語検定が利用できる大学を調べられるページに飛びます。取得級(スコア)から大学を調べることも、大学から必要な級(スコア)を調べることもできます。

URL「<https://passnavi.evidus.com/gaikukentei/index.html>」



[Contents](#) に戻る ↶

進路活動には、どうしてもお金が必要になります。どの程度のお金が必要になるかは人それぞれですが、いずれにしても高校生が個人で準備するのは難しい金額です。そのため、保護者に出してもらうこととなりますので、日頃から保護者と十分に相談することが必要です。

1 受験料

受験料は、国公立大と私立大を比較すると国公立大が安価です。私立大の場合、おおよそ1校あたり35,000円ですが、医歯薬系統の場合は高額になる場合もあります。また、私立大の共通テスト利用入試は、一般入試に比べて受験料が安価の場合がほとんどです。

入試方式		金額の目安
大 学	大学入学共通テスト	3教科以上 18,000円
		2教科以下 12,000円 ※成績開示を希望する場合は、プラス800円
	国公立大・2次試験	1校につき 17,000円
	私立大・一般入試	1校につき 約35,000円 ※別途、願書料 約1,000円 ※歯学系・医学系では40,000円～60,000円かかる場合も。
専 門 学 校	国 立	1校につき 16,500円
	公 立	1校につき 5,000～10,000円
	私 立	1校につき 20,000～30,000円

Let's try ! 受験に関わるお金を「マイナビ進学」で調べてみよう!

右のQRコードを読み取ると、「マイナビ進学」の受験に関わるお金について確認できるページに飛びます。しっかり確認しておきましょう。

URL https://shingaku.mynavi.jp/cnt/etc/column00/article/money/index_1.html



[Contents](#) **に戻る**

2 入学時にかかる初年度納付金（入学金＋授業料等）

入学金と授業料を合わせた初年度納付金は、同じ学問系統で比較した場合は国公立大の方が私立大より安価なことが多いようです。しかし国公立大も、法人化によって大学や学部・学科ごとに金額の差が出てきています。また、施設設備費や実習費などが授業料と別にかかる場合もありますので、よく調べてみましょう。

区分	授業料	入学料	施設整備費	合計
国立大※1	535,800	282,000	※2	817,800
公立大※1	537,875	397,721	※2	935,578
私立大文系※1	793,513	228,262	150,807	1,172,582
私立大理系※1	1,116,880	255,566	177,241	1,549,688
私立大医歯系※1	2,867,802	1,073,083	862,493	4,803,378

※1 上記金額は文部科学省「令和元年度学生納付金調査」の平均額。大学により上下します。

※2 施設費、実習費、諸会費などを徴収される場合があります。

3 その他

その他、次のようなお金が必要になります。

受験時	○説明会や受験にかかわる交通費 ○受験時の宿泊費（遠方の場合） ○証明写真の撮影料
受験後	●通学にかかわる交通費 ●家賃などの生活費（一人暮らしをする場合）

Let's try !

学費について「マイナビ進学」で調べてみよう!

右のQRコードを読み取ると、「マイナビ進学」の学費について確認できるページに飛びます。しっかり確認しておきましょう。

URL https://shingaku.mynavi.jp/cnt/etc/column00/article/money/index_3.html



[Contents](#) **に戻る** ↶

13

データでみる橘学苑の進路

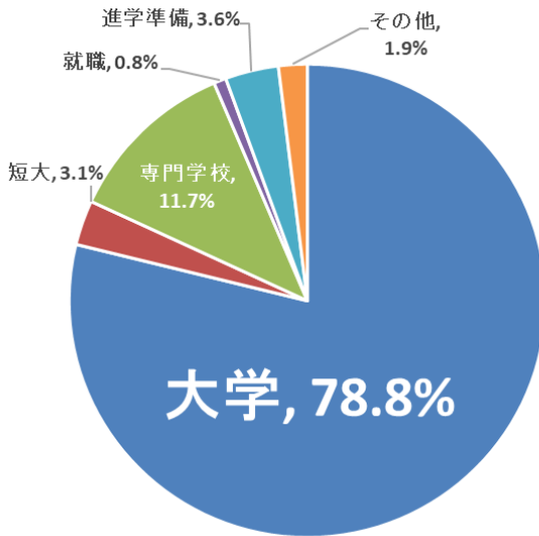
1 2024年度（2025年3月卒業生）の進路状況

卒業生人数	
男子	181
女子	178
合計	359

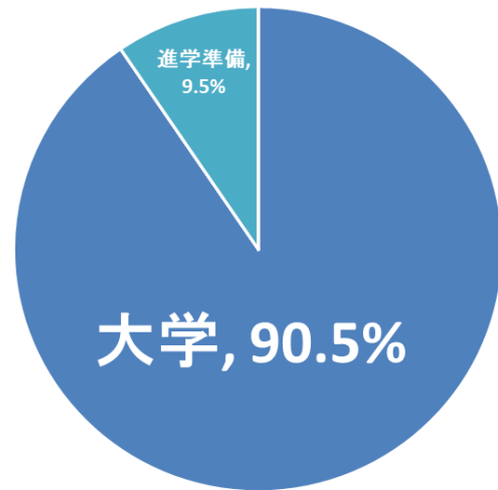
進路内訳（男女別）							
男女別	大 学	短 大	専門学校	就 職	進学準備	その他	合 計
男 子	153	0	16	1	7	4	181
女 子	130	10	26	2	6	4	178
合計							259

進路内訳（コース別進路先別）							
コース クラス	大 学	短 大	専門学校	就 職	進学準備	その他	合 計
全 体	283	11	42	3	13	7	359
	78.8%	3.1%	11.7%	0.8%	3.6%	1.9%	100.0%
総合進学 【選抜】	54	1	2	0	3	3	63
	85.7%	1.6%	3.2%	0.0%	4.8%	4.8%	100.0%
総合進学 【普通】	174	10	35	3	2	2	226
	77.0%	4.4%	15.5%	1.3%	0.9%	0.9%	100.0%
特別進学	19	0	0	0	2	0	21
	90.5%	0.0%	0.0%	0.0%	9.5%	0.0%	100.0%
国 際	15	0	0	0	0	1	16
	93.8%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	6.3%	100.0%
デザイン 美 術	21	0	5	0	6	1	33
	63.6%	0.0%	15.2%	0.0%	18.2%	3.0%	100.0%

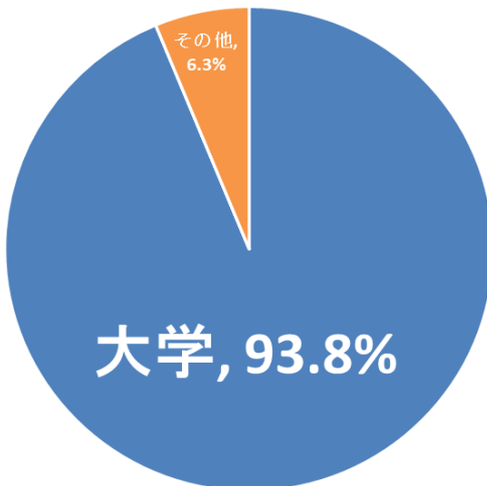
全 体



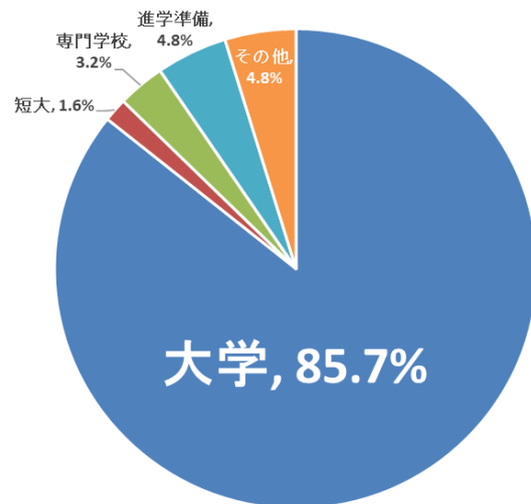
特別進学クラス



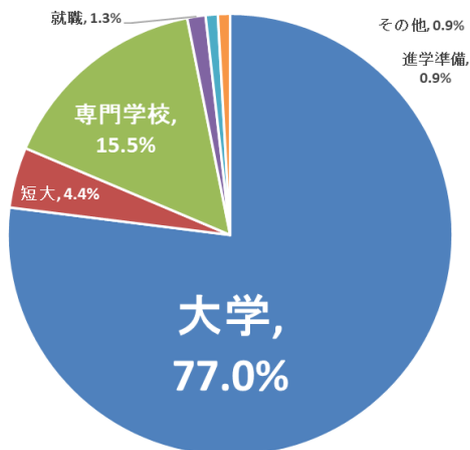
国際コース



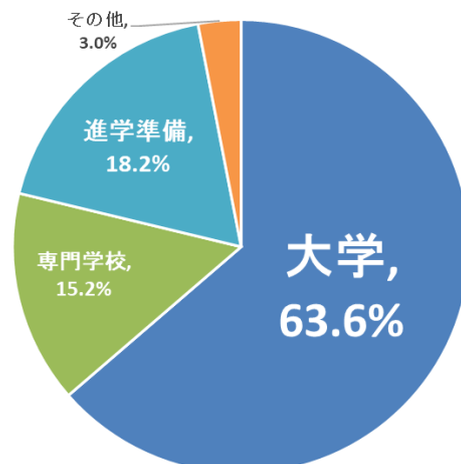
総合進学【選抜受験】



総合進学【普通】



デザイン美術コース



2 2024年度の合格大学一覧（過年度生含む）

〔国公立大学〕

大学・学部	人数
埼玉大学 経済学部	1

大学・学部	人数
琉球大学 人文社会学部	1

〔私立大学〕

早慶上理 ICU

大学・学部	人数
早稲田大学 文化構想学部	1
早稲田大学 教育学部	1

大学・学部	人数
上智大学 経済学部	1

GMARCH・関関同立

大学・学部	人数
明治大学 文学部	2
明治大学 法学部	1
明治大学 情報コミュニケーション学部	1
明治大学 理工学部	1
明治大学 農学部	1
青山学院大学 文学部	1
青山学院大学 法学部	1
青山学院大学 コミュニティ人間科学部	1
立教大学 法学部	1
立教大学 経済学部	2
立教大学 現代心理学部	3

大学・学部	人数
中央大学 文学部	2
中央大学 経済学部	1
中央大学 商学部	1
法政大学 法学部	2
法政大学 経済学部	1
法政大学 社会学部	4
法政大学 現代福祉学部	2
法政大学 理工学部	2
学習院大学 文学部	5
学習院大学 法学部	1

成成明獨國武

大学・学部	人数
成城大学 法学部	1
成城大学 社会イノベーション学部	1
明治学院大学 文学部	2
明治学院大学 法学部	6
明治学院大学 心理学部	1
獨協大学 外国語学部	1
國學院大學 文学部	2

大学・学部	人数
國學院大學 法学部	1
國學院大學 経済学部	1
國學院大學 神道文化学部	1
武蔵大学 人文学部	2
武蔵大学 社会学部	2
武蔵大学 経済学部	2
武蔵大学 国際教養学部	1

日東駒専

大学・学部	人数
日本大学 生物資源科学部	2
東洋大学 文学部	4
東洋大学 法学部	1
東洋大学 経済学部	6
東洋大学 経営学部	2
東洋大学 社会学部	2
東洋大学 生命科学部	1
東洋大学 理工学部	1

大学・学部	人数
駒澤大学 文学部	1
駒澤大学 仏教学部	1
専修大学 文学部	7
専修大学 法学部	8
専修大学 経済学部	5
専修大学 経営学部	5
専修大学 国際コミュニケーション学部	2
専修大学 ネットワーク情報学部	1

4工大+農大

大学・学部	人数
芝浦工業大学 工学部	1
東京都市大学 人間科学部	2
東京都市大学 人間科学部	1
東京電機大学 工学部	3

大学・学部	人数
東京電機大学 理工学部	1
東京農業大学 生物産業学部	2
東京農業大学 国際食料情報学部	2

神奈川大+関東学院大

大学・学部	人数
神奈川大学 法学部【給費生】	2
神奈川大学 国際日本学部【給費生】	1
神奈川大学 法学部	5
神奈川大学 経済学部	7
神奈川大学 経営学部	2
神奈川大学 外国語学部	4
神奈川大学 国際日本学部	3
神奈川大学 人間科学部	1
神奈川大学 情報学部	3
神奈川大学 理学部	2
神奈川大学 工学部	4

大学・学部	人数
関東学院大学 教育学部	1
関東学院大学 法学部	5
関東学院大学 経済学部	1
関東学院大学 経営学部	1
関東学院大学 社会学部	1
関東学院大学 国際文化学部	11
関東学院大学 人間共生学部	2
関東学院大学 理工学部	8
関東学院大学 建築・環境学部	1
関東学院大学 看護学部	1
関東学院大学 栄養学部	2

大東亜帝国

大学・学部	人数
東海大学 文化社会学部	1
東海大学 法学部	1
東海大学 児童教育学部	1
東海大学 理学部	1
東海大学 情報理工学部	1
東海大学 農学部	1
亜細亜大学 法学部	1
帝京大学 文学部	2
帝京大学 教育学部	3

大学・学部	人数
帝京大学 法学部	6
帝京大学 経済学部	27
帝京大学 経営学部	1
帝京大学 外国語学部	8
帝京大学 理工学部	1
帝京大学 医療技術学部	2
国土館大学 法学部	1
国土館大学 体育学部	2

女子大学

大学・学部	人数
津田塾大学 文芸学部	
津田塾大学 総合政策学部	11
日本女子大学 家政学部	1
東京家政大学 人文学部（5）	5
東京家政大学 児童学部	1
東京家政大学 栄養学部（2）	2
昭和女子大学 国際学部	1
昭和女子大学 食健康科学部	1
跡見学園女子大学 観光コミュニティ学部	1
跡見学園女子大学 マネジメント学部	1
大妻女子大学 文学部	1
大妻女子大学 人間関係学部	1
大妻女子大学 比較文化学部	1
鎌倉女子大学 教育学部	1

大学・学部	人数
共立女子大学 家政学部	1
駒沢女子大学 観光文化学部	1
駒沢女子大学 人間総合学群	1
相模女子大学 学芸学部（2）	2
相模女子大学 人間社会学部	1
実践女子大学 文学部（2）	2
実践女子大学 国際学部	1
実践女子大学 生活科学部	1
聖心女子大学 現代教養学部	1
清泉女子大学 総合文化学部	1
東洋英和女学院大学 国際社会学部	1
東洋英和女学院大学 人間科学部	1
日本女子体育大学 体育学部	1
フェリス女学院大学 グローバル教養学部	1

美術系大学

大学・学部	人数
多摩美術大学 美術学部グラフィックデザイン専攻	1
多摩美術大学 美術学部ファッションデザイン専攻	1
武蔵野美術大学 通信教育課程	1
日本大学 芸術学部	3

大学・学部	人数
東京造形大学 造形学部	4
女子美術大学 芸術学部	5
横浜美術大学 美術学部	5

その他私立大学

大学・学部	人数
麻布大学	3
桜美林大学	15
神奈川工科大学	6
神田外語大学	1
北里大学	2
杏林大学	1
産業能率大学	4
順天堂大学	4
城西国際大学	1
湘南医療大学	3
湘南工科大学	6
杉野服飾大学	1
洗足学園音楽大学	2
第一工科大学	1

大学・学部	人数
宝塚大学	2
拓殖大学	7
玉川大学	6
多摩大学	1
鶴見大学	2
帝京科学大学	4
帝京平成大学	10
田園調布学園大学	3
桐蔭横浜大学	6
東京医療学院大学	1
東京経済大学	3
東京工科大学	7
東京工芸大学	3
東京国際大学	5

その他私立大学

大学・学部	人数
東京情報デザイン専門職大学	1
東京成徳大学	1
東京未来大学	1
東邦大学	1
東洋学園大学（2）	2
日本獣医生命科学大学（2）	2
日本体育大学	1
文化学園大学	1
文京学院大学（3）	3

大学・学部	人数
文教大学	1
武蔵野大学	12
明星大学	7
目白大学	2
山梨学院大学	1
横浜商科大学	3
横浜創英大学	5
立正大学	6
和光大学	5

[Contents](#) [に戻る](#) 

3 過去 10 年間の合格大学

国公立大学	2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023		2024	
	現役	既卒																		
東京学芸大学							1													
東京藝術大学		1				1				2				2		1				
電気通信大学									1											
横浜国立大学																		1		
茨城大学													1							
宇都宮大学															1					
埼玉大学																				1
琉球大学																				1
東京都立大学	1		1							1										
横浜市立大学													1							
都留文科大学					1															
静岡県立大学	1									1										
山梨県立大学							1													
神奈川県立保健福祉大学							1													
金沢美術工芸大学							1			1										
香川大学															1					
島根大学																		1		

[Contents](#) [に戻る](#) 

私立大学	2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023		2024	
	現役	既卒																		
早慶上理ICU			2		2		3		1		1		3				1		3	
慶應義塾大学													1							
早稲田大学							1		1				2							2
上智大学			2		1	1	1													1
東京理科大学							1				1									
国際基督教大学																	1			
G M A R C H	4		10		9		6		12		5		16		7		15		37	
明治大学	1		1			1	1	1	1	1			3		1		1		5	1
青山学院大学			1		1	2			1	1	1		1	2			2	1	3	
立教大学	1		1			1	2				1		2	1						7
中央大学	1		1				1		1				1	1	1	1	4	1	4	
法政大学			4	1	4				3	3	2	1	7	1	2		2	1	10	1
学習院大学	1		1				1		1								3		6	
成成明獨國武	13		15		11		15		16		9		17		19		6		24	
成蹊大学	2			1	3		1		2				1		1					
成城大学	4			3	1		2			3	1		5		1				2	
明治学院大学	2		2		1		2	1	2		1		4		2		1		8	1
國學院大学	3		2	1	1	2	5		2		4		4	1	7		3		5	
武蔵大学			1	2					1	3	1		1		2	5	1		7	
獨協大学	2		2	1	1	2	4		3		2		1		1		1		1	
日東駒専	27		30		44		30		20		26		56		32		40		52	
日本大学	6		8	2	8	3	7	2	6	2	10		11	1	8		10		5	
東洋大学	7	2	11		9	5	5		7		7		12		8	1	13		17	
駒澤大学	5		4		7	1	6	1	1	1	2		8				1		2	
専修大学	6	1	3	2	8	3	6	3	2	1	7		24		15		13	3	22	6
四工大・農大	3		15		24		15		23		6		7		5		8		12	
芝浦工業大学			2		1															1
東京電機大学	2		2	1	4				2				1		1		1		4	
東京都市大学	1		5		8		1	2	5		2		3		3	1	3	1	3	
工学院大学			4		6	1	7				2		2				2			
東京農業大学			1		1	3	5		8	8	2		1				1		3	1
神奈川・関東学院	52		59		38		49		29		23		48		42		40		69	
神奈川大学	21		27	1	18	2	23		11	1	18		27	1	23		18	2	34	1
関東学院大学	30	1	31		17	1	25	1	17		5		20		19		16	4	34	
大東亜帝国	20		25		35		22		21		20		33		46		39		61	
大東文化大学	1		1		1	1	1		1											
東海大学	5		14	1	13	4	9	3	8	1	3	1	10	1	10		4	3	6	1
亜細亜大学	1		1	1	3	2	3		1		1		2		1		1		1	
帝京大学	10	1	4		7	2	4		8		12		17		34		30		49	1
国士舘大学	2		3		2		2		1	1	3		3		1		1		3	

私立大学	2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023		2024	
	現役	既卒																		
主要女子大	7		6		3		3		2		3		2		5		4		17	
津田塾大学													1						1	1
日本女子大学	1												1				1		1	
東京家政大学					1						1		1		1		2		8	
大妻女子大学	3		6		1				1						2				3	
昭和女子大学	2	1			1		3		1		2				1		1		2	
聖心女子大学																			1	

私立大学	2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023		2024	
	現役	既卒																		
麻布大学	1		3				1		5		2		2		1		3		3	
跡見学園女子大学	4		2				1		1		1		1						2	
桜美林大学	12	1	6		14		8	1	9		5	1	5		10		6		15	
大阪経済大学															1					
大阪芸術大学									2											
嘉悦大学			5		4		3		2		1	1	3							
神奈川工科大学	5		8		8		8		4		3		1		1		1		6	
鎌倉女子大学			1		2						1								1	
川村学園女子大学					1				1											
関西大学						1														
関西外国語大学			1														1			
環太平洋大学																			1	
神田外語大学	1		2						2		1						1		1	
北里大学			1				1		5				1						3	
共立女子大学	1		2						1		2		1		3		1		1	
杏林大学	2		2				1						3				2		1	
近畿大学										2			1							
国際医療福祉大学					5	2			3		3		1							
駒沢女子大学	3		2		4		1				1		2		2				2	
相模女子大学	3		3		9		7		2		2		3		2		3		3	
産業能率大学	4		3		2		3	2	4	1	3		3		2		1	1	4	
静岡産業大学	1																			
実践女子大学	2																1		4	
秀明大学	1																			
十文字学園女子大学									1											
淑徳大学	1						1								1					
順天堂大学			1						1		2		1				7		4	
松蔭大学	2						1		1		1	1								
城西大学													1							
城西国際大学			3		2		1		1	1	2		4						1	
湘南医療大学	1				2		1		1		1	1	2		1				3	
湘南鎌倉医療大学													1		1		1			

私立大学	2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023		2024	
	現役	既卒																		
湘南工科大学	3		11		3		5		2		6		5				3		6	
尚美学園大学									1											
情報経営イノベーション専門職大学									1		1		2		2					
昭和大学							1													
昭和薬科大学	1								1											
女子美術大学		1	15		1		2		1		2	1	6		5		7		5	
杉野服飾大学														1					1	
諏訪東京理科大学			1																	
聖学院大学				1									1							
清泉女子大学	1				1						1						1		1	
聖徳大学					1						1				2					
摂南大学										1										
洗足学園音楽大学	1		3		1		1		3				1		1		1		2	
創価大学			1		2		1		2	1			3				1			
崇城大学	1																			
第一工科大学																				1
大正大学			3				2			1			1							
高崎健康福祉大学									2											
高千穂大学	7		5		6		3		5		9		3	1	2				1	
宝塚大学							1		1				1						2	
拓殖大学	3		1					1			1	1	4				2		7	
玉川大学	11	4	13	2	7	1	1		13		7		4	1	7		6		5	1
多摩大学	8		8		3		4		2		2	1	4	1	1		3		1	
多摩美術大学	3	3	13	1	10	2	7		7	3	2	5	12		4		10	1	1	1
千葉科学大学															1					
千葉工業大学	1		4	1	2		4		2		4		2		1					
千葉商科大学			1		1															
中央学院大学			1								1									
中京大学						4														
筑紫女学園大学			1																	
鶴見大学	4		1	4		2		1		1									2	
帝京科学大学	2		3		5		6		7		3		8		8		7		4	
帝京平成大学	7		9		1		13		9	1	4		11	2	6		8		10	
デジタルハリウッド大学	1														1					
田園調布学園大学	1		2		4		6		3		5		4		2				3	
アンプルス女子ヤハン キャンパス			1																	
桐蔭横浜大学	1		2		2	3			1		3	1	5		3		4		6	
東京有明医療大学					2		2		2											
東京医療学院大学	1		2								1	1			1				1	
東京医療保健大学							5		1		1		2							

私立大学	2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023		2024	
	現役	既卒																		
東京家政学院大学					1				1				1							
東京経済大学	1								1								1	3		
東京工科大学	2		2	1	5		9		1		1		2		1		5		7	
東京工芸大学	5		2	1	5		4		3		8		8		2	1	3		3	
東京国際大学			1							2	3		2		11		3		1	4
東京純心大学							1						2		1		1			
東京情報大学					1															
東京情報デザイン専門職大学																			1	
東京女子体育大学			1				1		1						1		1			
東京聖栄大学			1				1						2							
東京成徳大学											1	1					2		1	
東京造形大学	3		6		7	1	3				4	2	8		2		1		4	
東京福祉大学					3		2		2		1		1				2			
東京富士大学	1		1				6		2											
東京保健医療専門職大学											2		2		1					
東京未来大学			1		1														1	
東邦大学	2		2												2		1		1	
東北芸術工科大学					1				1								2			
東洋英和女学院大学	2		3		1		4				3		4				1		2	
東洋学園大学	1		4		1	1	3				4		3		3		1		2	
名古屋外国語大学	1		1																	
南山大学						3														
新潟経営大学									2											
新潟食料農業大学															2					
二松学舎大学																				
日本映画大学							1						1		2					
日本栄養大学(旧女子栄養大学)					1															
日本経済大学	1		1				1													
日本工業大学			1																	
日本獣医生命科学大学																			2	
日本女子体育大学					1						1								1	
日本体育大学	1												2						1	
日本文化大学	4				1		4													
日本薬科大学	1		1											1						
ビューティ&ウェルネス専門職大学															2					
フェリス女学院大学	1				1		2				1		2				3		1	
富士大学											1									
文化学園大学					3		2				1		1				3		1	
文教大学	4		4				8		1	1	2						1		1	
文京学院大学	3		2				3				2		1				1		3	

私立大学	2015		2016		2017		2018		2019		2020		2021		2022		2023		2024	
	現役	既卒																		
東京家政学院大学					1				1				1							
星薬科大学									1											
武蔵野大学	1		1		1		3		4	1	4		6		6		5	1	13	
武蔵野美術大学	4		2		1	2		1	4	3		2	2		3		7		1	
明海大学																	1			
明星大学	3				6		1		5	1	1		1		3		1		7	
目白大学	1		4		3		2				1		1	2					2	
山梨学院大学																			1	
横浜商科大学	4		3		2		6		3		6				2		2		3	
横浜創英大学	2		1				4		4		2	1	2		2				5	
横浜美術大学	1			1			2		2								1		5	
横浜薬科大学			3		2		2		2	1	1		1							
立正大学	11		26		9	7	6		5		8		4		6		2		6	
立命館アジア太平洋大学					5		1						1		2			1		
龍谷大学							1													
了徳寺大学									1											
麗澤大学									1											
和光大学	8		4	4	3	2	5	1	3	3	3		1		2				5	
和洋女子大学	1								1											

[Contents](#) **に戻る** 

文理コース特別進学クラス

A・Yさん

受験形態	一般選抜
進学先	私立 早稲田大学 文化構想学部
合格大学	早稲田大学教育学部、明治大学情報コミュニケーション学部、 青山学院大学法学部、中央大学文学部、法政大学法学部、学習院大学文学部（2学科合格）、神奈川大学法学部【給費生】

志望校・受験方法を決めた理由とその時期

早稲田大学を意識し始めたのは高校1年生の時からです。早稲田大学を意識したのは表向きの理由では好きな著名人の母校だから、というのがありますが実際はなんとなく早稲田という字面がかっこいいと感じたからです。僕は1年生の時は理系志望で、文理選択でも理系を選択したので高校2年生のときに早稲田の理系のキャンパスにオープンキャンパスに行きました。しかしそこで理系の学問は自分が学びたいものではないと感じたのでその後理系のクラスに所属しながら文系での受験を目指すようになりました。受験方式については1年生から3年生までずっとコツコツ成績を取り続けられる自信が無かったので推薦ではなく一般試験を目指すことにしました。

合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）

高校1年生の頃から大学受験を意識したのはいいものの、特に勉強が好きな訳ではなくまた自分の無計画な性格も相まって受験勉強を始めたのは高校2年生の冬からです。受験勉強において最初何からすればいいのか分からなかったためネットで色々情報を調べ、まず英単語と英文法をある程度仕上げるべきだということを知りました。それからひたすら英語の勉強をし、3年生4月の模試では英語の偏差値が今まで良くて50だったのが65まで伸びました。自分の入試に必要な科目は英語、国語、世界史だったので3年生4月頃から国語と世界史の勉強を少し始めますが世界史は初学(学校で世界史の授業を取っていない)なので手こずり、夏休みの勉強はほぼ世界史に費やしました。そして3年生の夏明けの模試では英語と世界史はある程度取れるようになったものの国語がひたすら伸び悩んでいたため、毎日国語の問題を解くようにするとやっと成績も安定していき、3年生11月の模試では3科目合計の偏差値が全国で70に届きました。その後の共通テストでも点数が上振れし、本命の早稲田にも第2志望の学部でしたが合格をいただきました。

合格できたポイント

私が合格できたポイントは、「頑張らないといけない場面で頑張れたこと」、それと「運」です。受験では何度か絶対に頑張らないといけない場面があります。2年生の冬休み、3年生の春休み、夏休み、そして入試直前期などです。今振り返っても今後あの時以上に頑張れることは人生で無いだろうと思います。そして、受験には「運」がかなりの影響を及ぼします。受験当日のメンタル、入試問題との相性、またこれらが揃っていても試験を受ける時、隣の受験生の貧乏ゆすりやうるさいだけでいつも通りの実力は発揮できなくなります。それら全てと自分の実力が合わさってやっと合格が実現すると思っています。

文理コース特別進学クラス K・Mさん

受験形態	一般選抜
進学先	国立 埼玉大学 経済学部 経済学科
合格大学	法政大学 社会学部・法学部・経済学部、中央大学 文学部 明治大学 農学部、立教大学 法学部、青山学院大学 コミュニティ人間学部 学院大学 文学部、神奈川大学 法学部【給費生】

志望校・受験方法を決めた理由とその時期
埼玉大学に決めたのは2年の冬ですが、元々数学を絶対に使わず国公立に行きたいと思っていたのでなんとなくの方向性は高校入学当初から決まっていました。真面目ではなかったので推薦は諦めていました。
合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）
受験勉強を開始したのは高2の冬からで、この時まで勉強をしていなかったため、まずは勉強をする習慣作りと情報収集から始めました。英語が重要だということを知ったので、まずは英語の勉強法を調べました。とある塾の動画で英語の勉強順（一番初めに英単語をやる等）が解説されていたのでそれを真似しました。その結果2年生までは模試の偏差値が50台だったのが3年の最初の河合模試では英語で偏差値70を取ることができました。夏休みからは日本史を取り入れ二学期から本格的に用語暗記などをしました。国語は安定感がなかったので毎日現代文を一題解いて改善を図りました。その結果共通テストでは9割を取ることができ、早稲田大学には落ちてしまいましたが埼玉大学には合格することができました。
合格できたポイント
いくつかありますが一番大きかったのは早い段階で勉強の継続ができていたことだと思います。一日長時間勉強するのも勿論大切なことですが、それで疲れて一日、二日勉強をサボってしまうと、かなり効率が悪くなってしまいます。それよりは、一日3時間だけでも毎日続ける方が成績は伸びるし、余った時間は自由に使えるので息抜きとのバランスも調整しやすいです。とりあえず、毎日少しでも勉強することを意識してやると成果が出やすいと思います。また、月の初めに勉強する参考書の量を逆算して割り振っていたので、毎日何の勉強をするかを考えずに日々のノルマのように勉強をこなせて楽に習慣化することができました。

[Contents](#) **に戻る** 

文理コース特別進学クラス A・Kさん

受験形態	一般選抜
進学先	私立 立教大学 現代心理学部 映像身体学科
合格大学	明治大学、中央大学、法政大学、学習院大学、明治学院大学、 専修大学、神奈川大学【給費生】

志望校・受験方法を決めた理由とその時期

一般受験で大学に行くことは、高校に入った段階で決めていました。総合や推薦の道もありましたが、特進クラスに入った時点で一般受験前提、と思っていたので、最初からそれしか眼中に無い状態でした。志望校を立教大学にしたのは、自分の趣味をさらに深められると考えたからです。私は中学の頃から写真を撮ることが好きで、高校でも写真部に所属していました。何か頑張っていきたい学問も見当たらず、志望校で悩んでいた時に参加した合同説明会のチラシで、立教大学に写真を研究している先生がいらっしゃると思ったのが、直接のきっかけになります。その後詳しく調べていって、二年生の夏頃には志望校を確定させました。

合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）

私は、英語があまり得意ではありませんでした。ですが日本史は他科目に比べて出来たので、まずはそこを完璧にしようと思い、三月末までには通史を一周分終わらせました。さらに夏休みまでに文化史なども終わらせ、夏休み中にはそれらを含んだ日本史全てをもう一周しました。その後は過去問などで演習を行い、間違えた部分を復習する、といった作業を繰り返して、得点の維持に努めていました。英語にちゃんと取り組み始めたのは、五月頃からでした。無理に進むのではなく、一度基礎基本の単語や文法に立ち返り、夏休み期間を利用してそれらを復習しました。私の場合は共通テストの英語がいちばん重要だったので、細かい文法知識以上に長文読解や図表の読み取りなどに重点を置いて、夏休み以降は勉強をしていました。国語は明確にこれ、といった勉強法はありませんでしたが、強いてあげるのであれば現代文は毎日の問題演習、古文・漢文は文法要素(古文の場合は単語も)を覚えた後の問題演習がいちばん効果があったように思います。

合格できたポイント

私が今回合格できた大きな要因は、「一つの科目を早期に極めた」ことと、「その時必要なことを冷静に分析した」ことだと思っています。日本史が早めに極まったことで模試などでも好成績を維持でき、それがモチベーションになったことに加えて、日本史以外のことに割く時間が作れたことで、英語や国語をさらに伸ばせたと思っています。また、テストや模試で低得点が出てしまった際にも慌てずに、どこで落としたか、何が出来たら落とさなかったのかを考え、そのために必要な勉強を実践する、といった動きができたことはとても力になったと思っています。これから何回かの長期休みを経て、受験本番を迎えるまでに山あり谷ありだと思います。ですが、先輩や先生方のアドバイスを参考にしながら、自分に合ったやり方を確立すれば、第一志望合格も夢物語ではないと思っています。一年後、皆さんの顔がそれぞれの望む学生証に載ることを期待しています。

[Contents](#) **に戻る** 

文理コース選抜受験クラス Y・Tさん

受験形態	一般選抜
進学先	私立 明治大学 理工学部 情報科学科
合格大学	法政大学 理工学部

志望校・受験方法を決めた理由とその時期

一年生の秋まで将来のことをあまり考える事が出来ず、ほとんど勉強していなかったため成績は学年でも下位だった。だが、その時期に新しく仲良くなったクラスメイトが数学が得意で、皆に勉強を教えたりしている所に憧れを持った。それをきっかけに自分なりに勉強を始めると、ほどなくして勉強の楽しさに目覚め、2学期末試験では苦手だった数学でクラス一位を取ることができた。

もともと AI 事業に少し興味があったので、受験勉強を楽しむべく AI のことを学べる難関大学を一般受験で志望したいと考えていた。化学は苦手を克服できないと思ったため、より合格の可能性を高めるために物理一科目で受けられる大学を探して、設備や雰囲気や自分の理想に合っていたため明治大学を志望することになった。志望校を確定したのは二年生の秋ごろだった。

合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）

一年生の秋の時点までは中学範囲の勉強もままならない状態だった。ある日から、最初は数学ができるようになるためにスタディサプリや学校の問題集などを使って平日は放課後に1日3時間、休日は7時間ほど勉強していた。学年が進むにつれ勉強時間を増やしていき、三年生の最後のテストまで定期テストで上位をキープし続けることができた。

二年生の夏休みに学習塾(東進)に入塾した。もともと勉強の積み重ねがなく入塾後初めての共通テスト模試は全国偏差値40ほどであった。また、精神的に不安定になり勉強時間が減る時期もあったため、年明けほどまで成績は上がらなかった。このままではいけないと思い、先生方や友達の助けも借りながら徐々にコンディションを戻していき、成績が上がりづらいと言われる習い始めの時期にも粘り強く演習をつづけた。また、勉強の合間に休憩としてただスマホを触るだけでなく、英単語帳のアプリをやったり、受験系の動画を見たりしてやる気を保っていたりした。

三年生になって成績が目に見えて上がったのは、ある程度受験の範囲を終わらせて過去問演習を始めた9月ごろと、最後の仕上げとして苦手分野を潰した12月ごろだった。成績が伸びていくことを楽しみに、再度勉強に打ち込むことができた。

共通テストの直前期では点数も高く安定していて、本番でも高得点を取る自信があった。だが、試験が終わり自己採点をするると細かいケアレスミスが多く、満足のいく点数ではなかった。そこで少し試験に対しての自信がゆらいでしまったが、仲のいい友達と話したりすることによって気分を戻し、私大試験にのぞむことができた。

滑り止めにしていた大学に落ちてしまったり、計算ミスなどで実力が出し切れなかったりしたことなど紆余曲折を経たが、なんとか明治大学から合格を頂くことができた。試験に対しての気持ちの揺らぎのない初期に明治大学の試験があったことも、100%の力を出し合格できた要因だったと感じている。

合格できたポイント

勉強の面では、基礎をとにかく大事にすることが大切。自分は英単語・熟語を通学や起床時などスキマ時間に常に覚えることで、一番苦手だった英語を最終的に得点源にすることができた。また、理系はとくに計算演習を1日3問は解くことで感覚を忘れないようにすることが大事。細かい日々の積み重ねをしていくことで地力がつき、過去の自分に感謝することがあった。また苦手な科目・分野は完全に0にした方がよい。自分は数学で残してしまった1つの苦手分野がほとんどすべての受験校で出題され、失点をしてしまった。

受験で一番大事なのはメンタル面のケアだったと思う。受験生と言うと毎日勉強漬けで娯楽をすべて我慢するイメージを持っていたが、実際には、遊ぶこと・勉強することのメリハリをしっかりとつけることが受験においては大事だった。小さな成績のステップアップを感じたり志望大学の情報を調べたりして受験のモチベーションを保つのはもちろんのこと、週末に散歩に出かけたり、放課後などに友達と話し、受験後の遊ぶ約束を立てたりしてリフレッシュを行っていた。受験直前までは順調に進んでいたものの、共通テストで点数が振るわなかったり第一志望校で大幅に失点する計算ミスをしてしまったりとイレギュラーが多く、受験に臨むための平常心を保つのが大変だった。自分なりの心の落ち着かせ方を考えておくべき。

自分は「絶対に受かるぞ」と意気込んでから臨んだ試験のみ合格したため、最終的にはメンタル勝負だと思う。これくらい点数が取れたら確実に受かると自信をつけられるくらい勉強するのが一番の安心につながる。

[Contents](#) **に戻る** 

文理コース総合進学クラス Y・Tさん

受験形態	一般選抜
進学先	私立 立教大学 経済学部 経済学科
合格大学	立教大学経済学部経済政策学科・会計ファイナンス学科 中央大学商学部、國學院大学経済学部

志望校・受験方法を決めた理由とその時期
<p>2年生の春頃からここに行きたいと絞り始め、秋には本格的に何が必要かなど準備を始めました。最初から受け方は総合型を目指し、落ちた時にも対応できるように一般の準備もしました。総合型は確かに試験が少なく早く決まるが近年志願者が多くなっていたのは早めに調べを進めていたので理解をしていました。そのためしっかりと一般の勉強も並行して行うことで落ちた時のメンタル面や志望校の幅を広げることができました。</p>
合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）
<p>そして12月からまずは英検準2級を取るために勉強し始めました。1年の3学期に取得後2級の勉強を始めました。結果的には1年間合格できず3年の7月にラストチャンスとして受けた回で、スコア2346で2級を取得しました。取得までに時間がかかってしまいましたが、その間英検2級が取れたらこの大学は受けられる、落ちたらこの大学は受けられないといった調べも並行して行っており無駄な時間ではなかったと思います。</p> <p>2年からは1年次の巻き返しのためにも定期テスト1ヶ月前からの集中勉強、提出物等をしっかりと取り組むことで評定平均も意識し、総合型の出願資格に多かった4.0以上を目指しました。</p> <p>2年2学期以降から本格的に受験で使う予定のあった数学の勉強も始めました。</p> <p>3年では英検の取得もそうですが、総合型のための実績作りとしてビジネスコンテストやアイディアコンクールにも参加しました。英検取得後数学では一般での合格が見えないと思い思い切って政治経済に選択科目を変更し、英検利用に絞ることで英語を潰し、国語(現代文、古文)、政治経済で受験科目も確定させました。</p> <p>目標としていた合計評定平均4.0を達成し、夏休みの三者面談で総合型公募型含め8校の中から上智、立教、國學院、東洋に絞りました。そして早めの行動を心がけ志望理由書など書類の作成を進めました。一般だけでなく総合型の対策も同時に行い結果的に國學院の合格をもらうことができました。</p> <p>ですがここまで勉強し、積み重ねたものをここで使わないのはもったいないと思い一般でもっと上の大学への挑戦を決意しました。</p> <p>12月からは東洋の学力公募で3割しか取れなかった古文はスタサブを活用し重点的に、政治経済も足りない知識を補うために畠山政治経済の参考書で点数をできるだけ上げるための努力をしました。一般では総合型で書類落ちした立教、法政、中央と英検が使える大学に出願しました。</p> <p>そして共通テストでは現代文88/110、古文35/45、政治経済93/100といい感じに点が取れ、立教大学共テ利用、中央大学商学部一般英検利用で合格しました。</p>

合格できたポイント

私は塾などには通っておらず全て独学の勉強スタイルを貫きました。参考書なども自分が続けやすそうなもの、できそうなものを選ぶことを意識し購入しました。ですがただ自らの考えだけで取り組むのではなく、インターネットの情報や同じ勉強をしている友人の良い勉強方法など周りから得られるすべてのメリットを吸収し、自らのものにするのがこの結果につながったと思います。

近年の受験において英語検定が有利に働くのはもちろん誰でも知っていることですが、それ以外にも自分自身で積極的に情報集めをすることが合格へつながる大切なことだと思います。

そしてよく勉強のモチベーションが上がらないという人がいます。塾などにいけば勉強をやらなければいけない状況が生まれやりたくなくてもやらなければいけません。ですが嫌々勉強しても面白くないし頭に入らず結局無駄な時間を過ごすことになると思います。

塾に行ったからといって行きたいところに行けるわけでもありません。そうならないためにモチベーションを持続させることが一番重要なのではないかと思います。私はモチベーションの維持の方法としてライバルを見つけ競い合う、目標お見つけ乗り越えるということをやっていました。定期テストでは友人に学年上位者がいたのでそれに勝つため、大学受験では同じ一般受験を目指していた友人に負けないため、

そして最終的に自分を書類で落とした立教に一般で受かってやるといった感じです。簡単に手の届く目標ではなくその1段上を目標に、その目標が達成できそうなら新たに上の目標を作る。最終目標に向けてステップを作っていく。精神論みたいな形で綺麗事に見えますが本気で目標を追い求めることができれば最終目標に到達した時に自分でも驚くほど変わっていると思います。言葉にするのは難しいですがこんな感じでモチベーションを維持してきました。

人より早く行動し、目標を見つけ、情報を自分の力としながらその目標に突き進む。これが大学受験で一番大切だと感じました。

[Contents](#) [に戻る](#) 

国際コース C・Iさん

受験形態	学校推薦型選抜（公募制）
進学先	私立 法政大学 現代福祉学部 臨床心理学科
合格大学	武蔵野大学人間科学部人間科学科（総合型選抜）

志望校・受験方法を決めた理由とその時期

受験方法

総合型選抜にした理由は、留学に行ったからそこで自分が体験したことや感じたことを志望理由書に書いたり、面接で話したりする方法が合っていると思ったから。一般受験は2年生の時の日本の勉強を丸々してないから自分には無理だと思った。

志望校

武蔵野大学にした理由は、実践女子大学を受けようとしていたけど、単願しかできないと分かり自分のレベルに合っていて心理学ができる大学が武蔵野大学だったから。

法政大学は綾子先生に先輩で行っている人いるよって言われて気になりだした。自分のレベルより上の大学を受験したかった。また調べていくうちに法政大学の授業の仕方や、プログラムなどに惹かれた。さらに実習の時間が多いのと、企業のカウンセリングの授業が多くて自分に合っていると思ったから。

時期

夏休み前にはある程度決まっていた、夏休みの三者面談で確定。

合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）

3年生になってから

オープンキャンパスやパシフィコとかでやっている説明会に参加

4月～大きい会場で行っている大学が沢山集まる説明会に参加

5月 成城大学

6月 実践女子大学、昭和女子大学

8月 法政大学、武蔵野大学

留学に行っていたから3年生になってからオーキャンに行ったけど、志望校が決まっても知っている大学とか、レベル関係なくオーキャンとか説明会に行った方が良い。

志望校のオープンキャンパスは絶対に行った方が良い。

志望校決定してから

7月～9月 志望理由書作成

夏休み中も週2程度で登校

電車の中、家でも志望理由書（見ない日ない）

色んな大人に見てもらった（学校の先生以外にも）

9月 志望理由書の作成と武蔵野大学の面接練習

10月 法政大学の志望理由書の作成

11月 法政大学の面接練習と小論文の練習

合格できたポイント

学校パンフレットやHP、シラバスを見まくる
受験校を2個にしたこと
受かると思っていたこと
将来の夢を明確にしたこと

大切だと思ったこと

無闇に沢山の大学を受けない。

志望理由書の提出日に気をつける（AとBの志望理由書の提出日が被ってないか近くないか）。

オープンキャンパスに行く（行ってみると雰囲気違う、ここじゃないってなる）。

志望理由書については、①とりあえず書きまくる。②先生に何回も見てもらう。③1回で全部書くんじやなくて何個か分けて書く。④書く内容を4個くらいに分ける（志望する理由・なぜその学科、学校なのか体験談、取りたい授業など）。⑤毎日書く、見る。⑥色んな大人に見せる。

その他：学校のパンフレット、学科のパンフレットを見まくる。学校のHPを見る。シラバスを全部見る。オープンキャンパスで聞きたいこと全部聞く。オープンキャンパスで先輩の志望理由を聞く。将来の目標、夢、やりたいことを明確にする。ボランティアなど校外の経験をする。

文理コース特別進学クラス Y・Wさん

受験形態	一般選抜
進学先	私立 学習院大学 法学部 法学科
合格大学	成城大学法学部、國學院大學法学部、東洋大学法学部、 学習院大学

志望校・受験方法を決めた理由とその時期

二年生の三学期に公募制推薦や総合型選抜の難易度が高いことを知り、推薦をやめ、春休みから一般に向けて勉強を始めた。志望校は校風をベースにし、難易度別に決定した。

合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）

春休みから夏までは勉強が嫌にならないように続けることを第一にすすめ、自分の得意教科をすすめることでモチベーションを維持できるように努めていた。夏休みは朝起きて寝るまでの時間をほぼ勉強にさき、苦手教科の克服に注力した。秋から冬までは得意教科を周りと差がつく程に仕上げることに努め、苦手教科は平均点に乗せるように意識した。また過去問での演習も始め、時間配分や大問ごとの傾向の分析を進めた。直前期は勉強よりも体調管理を優先するようにし、そのまま受験を終えた。

合格できたポイント

自分の第一志望よりも上のレベルの大学合格を目標にすることによって高いレベルまで行くことができた。始めから志望校を低く見積もる者に合格はありえない。

文理コース選抜受験クラス T・Kさん

受験形態	一般選抜
進学先	私立 芝浦工業大学工学部環境物質工学コース
合格大学	法政大学理工学部、東京電機大学工学部、東洋大学理工学部、 神奈川大学工学部

志望校・受験方法を決めた理由とその時期
<p>第一に工学系を学びたかったから理工学部か工学部の中から基本的に選んだ。その上で高2の夏休みに実際に大学に行き、雰囲気好きな大学を見つけた結果、志望校になった。併願校は第1志望と似た入試方式や入試範囲の中で英検利用や数学の得点が2倍など自分の苦手分野を補えたり、得意分野で勝負できたりする学校を軸に選んだ</p>
合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）
<p>とりあえずどの分野も基礎を徹底的に勉強する事で応用問題や初見問題も時間をかけて一つずつ解いていくと、解けるようになっていった。</p> <p>また、スケジュールを細かく立てて目標を決める事で一歩、また一歩と少しずつ成績や目標を伸ばす事で自分の気持ちを最後まで切らずに行った。</p>
合格できたポイント
<p>とにかく運で受かる可能性もあるし、最後まで諦めないことと困ったら基礎をとにかく固めること後1教科（なんなら1分野）だけでいいから絶対的な自信がある所を解いている中で見つける。</p> <p>それを見つけれられるとその問題から解き始められたり、確実な得点源になるためいいペースを掴めたりいい流れに乗りやすくなる。</p> <p>後は模試の成績が悪い時などに気持ちをどう保つかを見つける事で1年間やり切れたと思うので、そう言うのを見つけるのも大事だと思う</p>

[Contents](#) **に戻る** 

国際コース K・Tさん

受験形態	総合型選抜
進学先	私立 津田塾大学 総合政策学部 総合政策学科
合格大学	順天堂大学 国際教養学部

志望校・受験方法を決めた理由とその時期

津田塾大学を受験しようと思った理由は大学データサイエンス、ソーシャルサイエンスと英語の授業があるからです。当時私は日本の教育を変えたいと考えていたので、そのためにも日本の教育政策を学ぶ必要があると考えました。また日本だけではなく海外のデータを英語で読み取り、分析する能力も身につけたいと思ったので津田塾大学に決めました。

受験方法は総合型選抜で受けました。理由は年内に大学を決めたかったのと、私は二年次に留学に行っていたのでその経験を活かせるのではないかと思ったからです。志望校を決めた時期は7月の下旬頃でした。

合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）

私は提出する書類に志望理由書と事前課題があって、志望理由書の作成時は大学からの資料を見たりwebサイトで検索したりして何度も何度も書き直し担任の先生や国語の先生に添削してもらいながら制作しました。

事前課題では社会問題についての資料を英語で読み取り、問いに答えていく方式だったので英語、社会、国語の先生にアドバイスをもらいながら制作し、たくさんの資料を調べました。面接練習は二週間前から練習を開始し最初は担任の先生と練習をしていき先生から仮合格が出たら他の先生にも面接練習をお願いしに行きトレーニングしました。

合格できたポイント

合格までの道のりでも言っていたようにたくさんの先生にお世話になりました。受験は1人では乗り越えられなと思うので周りの人に頼っていいと思います。もちろん自分でできる限りのことはやらなくてははいけませんが志望理由書の添削を先生にお願いしてみたり、面接練習でいろいろな先生に練習をお願いしたりすることが合格のポイントだと思います。また、卒業生に受験期のことについて直接聞くのもいいと思います。成功談だけでなく失敗談も聞くことができると思うのでその話をもとに自分はどのように行動すればいいのか、気をつければいいのかかわかると思います。

[Contents](#) [に戻る](#) 

文理コース選抜受験クラス K・Hさん

受験形態	一般選抜
進学先	私立 明治学院大学 文学部 フランス文学科
合格大学	東海大学文化社会学部

志望校・受験方法を決めた理由とその時期

元々ずっと前から興味を持っていた分野だったため、志望学部ははっきりしていた。そのうえで、師事したい教授が立教大学にいたので、志望校自体も高校入学前から決めていた。受験方法についても本当は総合型推薦で出そうと思っていたが、結果的には一般で受験することになった。一般受験を本命にすると決めたのは総合型に落ちたあとだが、自分でもこれは遅かったなと思う。

合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）

総合型推薦を念頭に置いていたので、正直あまり熱心に筆記試験の勉強をしていなかった。総合型においても、その大学の教授と既に知り合っており、君なら受かると思う、とのお言葉を頂いていたので、「受かるだろう」といった気楽な気持ちでいた。そのため、直前までそこまでの対策をしていなかった。

11月には総合型に落ちた後、落ちることを予想していなかったのでとても落ち込み、やる気をなくした。今から必死で一般受験の勉強をしても間に合わないためもう浪人に切り替えようかと思った。が、1/18に受けた共通テストが悪くない結果だった。そこで、もしかしたらまだ間に合うかもと思い、そこからは必死で勉強をするようになった。その後は一般入試まで手を緩めずに勉強し、第2志望に合格した(今日のこの時点で第1志望の結果は出ていない)。

合格できたポイント

最後まで諦めなかったこと。「あと1ヶ月しかないし」や「あと一週間じゃ何も変わらない」と思うのではなく、前日まで気を緩めず、ひとつでも多くの語句を頭に入れる。前日に見た単語の1点や2点で合否が決まる。元々していたベース(基礎)の勉強も生きていたと思う。あらかじめ基礎を固めた上で、ラストスパートはその大学に合わせたレベルの演習を時間の限り解くと良い。一度挫折してもまだ間に合う！これから挫折した時には、落ち込んでる時間がもったいない！と切り替えて頑張ってください！応援してます！

[Contents](#) [に戻る](#) 

文理コース総合進学クラス

M・Kさん

受験形態	総合型選抜
進学先	私立 國學院大學 文学部 史学科
合格大学	

志望校・受験方法を決めた理由とその時期

志望校について興味を持ち始めたのは高校 1 年生の時。志望校もなく漠然と歴史について学びたいなと思っていた際に色々調べていた。そんな時に國學院大學の史学科について興味を持った。キャンパスの雰囲気や歴史ある

学校だと知り、興味を持った。高校 1 年生の頃から指定校推薦に向けて成績をとっていたため指定校推薦で受験しようとしていたが、國學院大學文学部史学科の指定校推薦がないことを高校 2 年生の指定校の学校一覧を見た

時に知り、そこまで興味を持っていない大学を指定校推薦で行くか、落ちる可能性を考慮しつつ行きたいと思う國學院大學を総合型選抜で受けるか悩んだ。当時約 2 年間ずっと成績を取るために自分なりの努力をし続けていたので安易に指定校推薦を諦めることは出来なかった。しかし、せつかく受けるなら行きたいところに行こうと考えたため、高校二年生の春休みには國學院大學を総合型選抜で受けようとした。

2 年生の研修旅行を経て学芸員という職業にも興味を持ち始め、学芸員の資格を取れて博物館のある國學院大學は私にとって行きたい理由のたくさんある大学だった。

合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）

高校 2 年生から高校 3 年生にかけての春休みで志望理由書の練習を始めた。國學院大學に提出する志望理由書は 1000 文字だったが、最初から 1000 文字を書くのは難しいため他大学の 200 文字の志望理由書から練習した。

高校 3 年生になり夏休み前には 1000 文字書く練習をした。夏休みに入り、繰り返し志望理由書の作成と活動レポート、レポートの作成を続けたが、文字数や書きたいことをまとめるのが難しく、夏休みが明けても作成は続いた。結局出願するギリギリまで繰り返し作成をし、納得するまで書き続けた。志望理由書 1000 文字、レポート 2000 文字、活動レポート 800 文字と決して少ないとは言えない文字数だったので作成には時間がかかった。

こうして 1 次試験に向けた努力が終わり、1 次試験を合格すると次は 2 次試験に向けた受験勉強が始まった。論述試験という英文か、古文か漢文から選び日本語で要約したり、問題に合わせた解答をしたりする試験と面接試験があったため、10 月から 11 月前半はこれらの勉強をした。私は古文を選んだので様々な古文を読みひたすら日本語訳をするという勉強をし、それと並行して面接練習をした。面接練習は興味のある大学の教授の本を借りて読むことでどのくらい大学に対するの興味があるかアピールをした。本を読んだことで印象に残ったことも伝えた。また、学芸員の資格をとりたいことを伝えるため前日まで博物館を見に行ったり、研修旅行で学芸員について興味を持ったきっかけなどを分かりやすく伝えられるよう努力したりした。

合格できたポイント

志望理由書、レポート、活動レポートは文字数が多いので早めに始めておくこと。先生方も忙しいので添削は余裕もって見てもらうこと。自分が伝えたいことがなんなのかを明確にすることが大切。

論述試験は勉強時間を取るのが難しいから自分に合った勉強法と英文、古文、漢文でどれが1番理解できて読解までできるのかが大切だと思う。面接試験は自分が大学にどれだけ入りたいかの熱量が大切。そのために自分は

自分の学びたい歴史の時代区分を教えている教授の論文を読みたいと考え、論文が手に入れられなかったからその教授の書いている本を借りて読んだ。そのような面接試験で自分が強みにできることがなにかあるとよい。

英検があると切羽詰まって勉強しなくても良かったと感じる。私は準2級を1次試験のみ合格していて大学が提示しているギリギリのスコアで受験をしたため、もっと高い級を取っていたらとも思う。

挫折しそうなになった経験として、総合型選抜といっても他の大学の総合型選抜とは全く違っているところ。まず合否発表の日がほとんどの大学が11月1日なこと。國學院大学は1次試験と2次試験両方受かって入学が決まるため

最終的な合格発表が11月中旬である。そのため、クラスには指定校推薦でほとんど進路先が決まっている人、総合型選抜で進学先が決まった人に囲まれた。指定校推薦の方が正しい選択だったのではないかと挫折しそうなになった。

[Contents](#) **に戻る** 

文理コース特別進学クラス M・Iさん

受験形態	総合型選抜
進学先	私立 國學院大學 神道文化学部 神道文化学科
合格大学	

志望校・受験方法を決めた理由とその時期
<p>志望校を決めたのは高一の二学期（9月）くらいで、この学校にした理由は、神社や日本の伝統・文化が好きで学びたいと思ったのと、その当時は神職になりたいと考えていたため。一般受験を考えていたが、高2の最初くらいに先生から受験するチャンスが増えるからということで、総合型選抜を受けることにした。</p>
合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）
<p>かなり活動日の多い部活に入っていて忙しかったため、受験勉強を本格的に始めたのは部活引退後の高36月頃。とにかく学力的に遅れを取っていると思っていたし、その時は総合型で合格すると思わず一般でいくつもりだったので塾に入って頑張って勉強して、総合型の対策を始めたのは8月の最後の方からだった。そこから1ヶ月と少し、とにかく時間がなかったので先生方に手伝ってもらいながらなんとか書類を仕上げた。1次試験に合格してからは3~4人の先生と面接練習をした。</p>
合格できたポイント
<p>とにかく先生の助けがあったおかげだと思う。志望理由書や3年間頑張ったことなどを書く時、頑張った経験や学びたいという意味はあるのに上手く文章化することや具体的なエピソードがひきだせなかったけれど、先生が色々質問しながら一緒に考えてくれたり文章の添削をしてくれたりしたため、なんとかか仕上げるのが出来たし、面接練習では長々と話さず簡潔に話すことが大切だと教えてもらい、何回も練習をした。+自分はとにかく動き出すのが遅くてすごく焦ったし本当に大変だったので、どの受験形態でも早めに動き出すと、自信や心の余裕に繋がると思う。</p>

[Contents](#) [に戻る](#) 

国際コース M・Sさん

受験形態	総合型選抜
進学先	私立 武蔵大学 国際教養学部 国際教養学科
合格大学	桜美林大学グローバル・コミュニケーション学群

志望校・受験方法を決めた理由とその時期	
<p>受けた大学、受験方法</p> <ol style="list-style-type: none"> 法政大学 グローバル教養学部 グローバル教養学科（公募制推薦、専願） 500程度の英語の志望理由書（自分のリーダーシップ経験について） 武蔵大学 国際教養学部 国際教養学科 グローバル・スタディーズ専攻（総合型選抜、併願可） 【一次選考】250程度の英語の志望理由書（10年後どこで何をしたいか） 【二次選考】英語テスト、グループ面接、グループディスカッション 桜美林大学 グローバル・コミュニケーション学群（総合型選抜、併願可） 【一次選考】基礎学力型（英検利用で英語は80点換算）・英国テスト 【二次選考】オンライン面接 <p>大学選びの基準</p> <p>3校くらいにしないと手が回らないと思ったので、もっと候補はあったがここまで削った。 英語で授業を受けられるところで、あまり大人数じゃないところに行きたかったため、それを選考基準にした。</p>	
合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）	
<p>志望理由書の軸を何にするか迷った。留学中に思ったこと、疑問に思ったこととかを整理した。先生達と話すことが大切だった。それを基に、本を読んだり色々吸収したりして、自分の考えを作っていく必要がある。</p> <p>英検落ちたこと。けれどこの英検の結果をばねに、最初に書類を見られたときに英検がないことで見劣りしないような志望理由書を作ろうと頑張った。テストや面接に向けての準備もしっかり進めた。</p>	
合格できたポイント	
<p>面接や先生と話す時間は早めに頼んで予約しておくことが必要。先生たちも忙しいので、早めに行動するのを心掛けた。面接は数をこなさないと慣れないので、同じ先生ばかりではなくいろいろな先生と話して、いろいろな角度からの質問をしてもらっておく。</p> <p>自分が何をしたいのか嘘でもはっきりさせておくことも必要だった。具体的な質問をされたときにどれくらい明確に答えられることが必要だから。いつ・どこで・どんなことをしたいのか、という将来の10年分くらいの設計をした。</p>	

[Contents](#) [に戻る](#) 

文理コース選抜受験クラス K・Oさん

受験形態	一般選抜
進学先	私立 専修大学 国際コミュニケーション学部 異文化コミュニケーション学科
合格大学	帝京大学 外国語学部 国際日本学科

志望校・受験方法を決めた理由とその時期
<p>志望校を決めた理由は自分の趣味であった外国人の反応の動画を YouTube で見ていたことから外国に興味持ち始めたのがきっかけです。また、自分は英会話の塾？に入っていたため、そこの強みを行かせたならと思い志望しました。受験方法については、国際や外国語系の学部と言っても英検利用で最低保証分の点数を得ることができるので英検利用できる所を主な基準として選びました。</p>
合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）
<p>とにかく苦手な分野を無くすことに集中しました。日東駒専レベルであれば基本基礎レベルの問題しか出てこないため基礎をガチガチに固められている方は簡単に合格出来ると思います。ただ私は全然勉強するタイプではなかったので、完全に全ての苦手を克服したとは言えません。ただある程度は過去問をといていく上でどんな単元が出やすいかなどわかるので、出やすい単元を集中的に勉強していくことが合格に繋がったと思います。</p>
合格できたポイント
<p>日東駒専レベルを目標にしているのであれば英検を取得していることがかなり重要になってくるので受験を少しでも楽をしたいと思う方はぜひ英検に挑戦してみてください。また、英検といっても SCBT の方の受験をおすすめします。なぜなら英検利用はスコアさえ足りていれば点数を換算してくれるからです。学校で受けるような 1 次試験と 2 次試験が分かれている英検の受験の仕方では 1 次試験落ちてしまえばそこで終了になってしまい 2 次試験を受けられず点数が足りなくなってしまう。なので、SCBT の受験方法をおすすめ致します。</p>

[Contents](#) **に戻る** 

文理コース選抜受験クラス S・Kさん

受験形態	一般選抜
進学先	私立 専修大学経営学部経営学科
合格大学	帝京大学経済学部経済学科

志望校・受験方法を決めた理由とその時期

自分が学びたい学部学科を先に決めて志望校を選んだ。そこから自分が行って意味があったと思える学生生活を送れるなと思った大学を第一志望校にして、そこから実力相応校として確実に取っておきたい学校、そして最後に滑り止めという順番に決めていった。受験方式はなるべく英検利用ができるようにした。

それにより英語以外の科目に時間を割くことができた。志望校に関しては夏休み前には決まっていたが受験方式についてはより志望校合格に到達できやすい方式を少しギリギリまで考えた。また、共通テスト利用も点数次第で出願しようかも考えた。

合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）

高一までは英語を中学少し頑張ったから模試でもいい点数が取れていい感じだったけど 2 年になって勉強を少し疎かにしてしまい、英語が苦手になってしまい足を引っ張り始めた頃奇跡的に英検 2 級に合格してそこから自分は大丈夫だと心のどこかで思ってしまいそこからさらに英語をやらなくなり最終的に英検利用できるところや 2 教科でいける受験方式を選択しました。また、古文はずっとできなくて半分諦めていました。夏休みも少ししか勉強をせず冬になってようやく勉強をし始めました。自分でもよく最後少しできるようになったと思いました。受験終盤では滑り止めにしたかった大学の 1 つと第一志望が落ちて絶望している時に第二志望だった大学の入試の 2 回目が終わり本当に後に引けない状況で気持ちが折れかけたけれどここで終わっちゃダメだと思い最後のブーストをかけて勉強をしなんとか合格することができました。

合格できたポイント

どれだけ早くから勉強をやり続けてきたかが大事だと思った。自分は塾に入ったのも高校 3 年生の 7 月でスタートがだいぶ遅かったので伸びるのに時間がかかりました。また、もう少し早くやっていたらもっといい大学にいけたのではないかとも思ったりもしたのでそういう後悔が残らないようにどんなに苦手な教科があっても、勉強が嫌いでも早く勉強を始めた方がいい。それから英検は本当に早く取っておいた方がいいことです。保険になるので、英検があれば受験も楽になるので最低 2 級まで取っておくことをおすすめします。

[Contents](#) [に戻る](#) 

文理コース総合進学クラス K・Yさん

受験形態	総合型選抜
進学先	私立 産業能率大学情報マネジメント学部
合格大学	

志望校・受験方法を決めた理由とその時期

志望校を決めた時期は高校三年生の7月、受験方法は勉強で受かる気がしなかったため総合型選抜に決めていた。元々、やりたい事や将来の夢が決まっていなかったが、自分の好きな事を考えた時に野球しか考えられなかった。野球と言う幅広い分野の中で自分は野球のどんな所が好きなのかと考えた時に、野球場やチームの運営に興味があることに気づいた。

その2つの視点から考えた時、北海道に行った際訪れたエスコンフィールド北海道という新しい野球場に行った時の衝撃が強く頭に残った。

やりたい事を考えていくうちに、エスコンフィールド北海道のような野球場の運営に携わりたいと思うようになった。調べていくとスポーツマネジメントという分野がある事が分かり大学でスポーツマネジメントを学びたいと思った。

スポーツマネジメントについて調べていくと経営学部の授業で取り扱っている学校は多かったが、学部やコースでスポーツマネジメントを取り入れている大学は関東を見ても少なかった。経営学部に進みスポーツマネジメントを授業で学ぶことも考えたが、せっかく学ぶからにはしっかり学びたいと思い、スポーツマネジメントを学部やコースで取り入れている大学をさがした。すると産業能率大学と日本体育大学の2つに絞ることが出来た。この2校でかなり悩んだが、比較していくうちに産業能率大学は横浜 DeNA ベイスターズと連携した授業があり、チーム運営に携わりたいと考えている自分にはピッタリな条件だったので産業能率大学に決めた。他にもグループワークで取り組む授業が多くあり自分に合っていると考えたことも産業能率大学に決めた理由の1つ。

合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）

周りの人より志望校を決める時期が遅かったため夏休みは学校に行ける日は毎日行き、先生や友達と一緒に書類作成をした。

また、大学の書類作成は他大学より多く、少し変わった内容が課せられていたので自分で考えた文章を担当の先生や社会科の先生に添削して頂いた。

総合型選抜の1期が10月の中旬にあるが、その1ヶ月前の9月中旬に実際の面接と同様に行うエントリー面接というアドバイス会に参加した。このエントリー面接ではその時点で合格基準に達している場合は総合型選抜1期の面接試験を免除することが出来ます。

ですが、書類作成に時間をかけすぎて面接練習を後回しにした結果エントリー面接の3日前になってしまい、ほぼ面接練習ができてないままエントリー面接に臨んだ。

面接練習は担任の先生や社会科の先生にお願いし、時間が無かったので特に聞かれる点を集中的に練習し、口頭試問の対策に時間をかけました。

エントリー面接では本番同様30分の面接をし、最後にアドバイスを貰いました。このエントリー面接で合格を貰いました。合格を貰ったので一旦面接練習はせず、面接官から頂いたアドバイスを参考に先生と書類を完成させました。その結果、総合型選抜1期で合格することが出来ました。

合格できたポイント

1 番大きなことは、自分の軸をブラさないこと。僕の場合は、野球が好きという事とエスコンフィールド北海道に行き、将来チーム運営や野球場関係で働きたい夢が決まったという軸がある。

僕は書類や面接の多くでエスコンフィールド北海道に絡めた回答をしました。その結果文章や面接での応答に一貫性が生まれ、自分の考えがより面接官に伝わりやすくなったと思う。

将来の夢が決まっている人は自分に合った大学選びをすれば良いがまだ決まってない人はまず、将来の夢を決めるのは難しいと思うので好きな事や興味のあることを考え、その好きな物の何が好きなのか（自分の場合、野球場）を突き詰めて行けばそれに合う進路先が見つかる。

自分の場合は好きな物の何が好きなのかを見つけるのが遅く、先生方に沢山ご迷惑をかけてしまったので遅くても体育祭までには見つけて欲しい。

調べていくと様々な進路が出てくると思うが、沢山比較して自分が 4 年間継続して学べるなと思う進路先を見つけて欲しい。

自分で考えても見つけれない時には先生に頼ることも大切。先生に相談すると自分では気づかなかった良い点や性格が知れて進路選びに役立つ。

[Contents](#) **に戻る** 

受験形態	総合型選抜
進学先	私立 東京工科大学 デザイン学部
合格大学	

志望校・受験方法を決めた理由とその時期

志望校である東京工科大学に決めたのは、1年生後半で大学見学に行った事がきっかけ。当時は、デザイン学部があるからと、とりあえず選んだ。決定打は、空気感が自分にあっていたこと・自身がより効率的に技術を習得出来ると思ったこと。受験方法は、探究型で自身で制作した作品や現代社会の問題を見つけ探究したものをプレゼンするというものであり、勉強が得意ではない私は合格に一步でも近づく事ができるように【エイジズム】という差別問題を取り上げた。当日のテスト 2 科目受験で配点 100 点+探究配点 300 点と成果発表に趣を置いたもの。

探究型で受験を受けたい場合、自身で制作した作品か、三年生の探究に準ずる授業内でまとめた内容でプレゼンする必要がある。そのため、2年の後半にはすでに【プレゼン】を通して受験するか否かを決めなければならない。

合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）

新学期が始まるまでに 1 年間探究する議題を考える。個人的には、大人相手もわからなそうなものにする、難しくはあるが、本番の質疑応答の時に難しい質問が来なくていい。3 年生が始まり、週 2 時間の授業の中で必要になる情報を調べ、プレゼンの流れを決めて、「いかに相手が知らないこと」を理解できるように話すか先生方や、同じ探究の授業を取る仲間にアドバイスをもらいながら形作っていった。また、探究は主観と客観 2 つの視点を駆使しないと、考察や内容が薄いものになってしまう、結局は何が言いたいのか自分も相手もわからず終わる。ように、探究の授業内でどれだけ自主的に動く事ができるかが鍵となる。

合格できたポイント

私は勉強がまず嫌い・できないので、嫌なことは最小限に英語の単語を眺めることなどしかしませんでした。ですが、奇跡的にとれた英検を持っていたため、面接官の方に良い印象を与えられたのではないかと思います。

他には、10 分間のプレゼンの中で時間管理・抑揚をつけハキハキ話す事など相手にアピールする上での初歩的なことを身につけられるかが大切な点かと思います。もちろん 15 分間の質疑応答もあるので、その場で考える力があればなお心強いです。

最後にとっても個人的なものではありますが、本番は練習の成果を発揮できるか心配かと思うが、大学に殴り込みに行くつもりで行けば、面接の待機中うたた寝するくらいの余裕は生まれるので、我を強く持って突き進んでみてください。

文理コース総合進学クラス N・Oさん

受験形態	一般選抜
進学先	私立 湘南医療大学・保健医療学部・看護学科
合格大学	

志望校・受験方法を決めた理由とその時期

私が湘南医療大学を受験した理由は、オープンキャンパスに参加した際、先生方が温かくアットホームな雰囲気と少人数教育で相談しやすい環境だと感じたからです。少人数で授業を受けることで将来、人の命を預かるための勉強をより深く学ぶことができると思いました。先生方が生徒ひとりひとりに合わせて、国家資格取得に向けて手厚くサポートしてくだり、合格率も高いという魅力もあります。また、高度な専門知識と技術、地域医療、質の高いチーム医療を柱として、医療現場と連携し、実践力のある医療陣を育てることを目標にしており、実際に現場に出た際に活躍できる人材に成長できると思い志願しました。決めた時期については一般受験で挑むことになった12月頃に決めました。

合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）

私は医療系大学への進学を目指していました。指定校推薦で看護大学の枠はありましたが自分の行きたい大学にどうしてもチャレンジしてみたいと言う思いが強く指定校推薦は取りませんでした。その結果、公募型受験を初め、一般受験で6校トータル20回受験しました。

一般受験での合格までの道のりは、思うように点が伸びなかったり、焦りや不安など精神的にとっても辛い思いをしたり想像以上に大変でした。それでも、今出来ることを一つずつこなす事に集中してやり抜きました。

一年前の自分よりも確実に知識が増えた事を実感出来るし、一般受験で合格できた事で自信を持てるようになりました。

ただ、受験を終えてみると今の受験のシステムは最初の段階で生徒数を確保するので、滑り止めとして考えていた大学も一般受験となると思っている以上に倍率が高くなり合格する事が難しくなるのだと感じました。

合格できたポイント

みなさんは受験への覚悟どれだけ付いていますか？私は今思えば受験と言うものを舐めてないつもりで舐めていました。橋に推薦で入学した私は、受験のしんどさ、どれだけ勉強をしてもすぐには結果がついてこないこと、家族や友人、先生方にどれだけ迷惑をかけるかを考えることがありませんでした。

そんな私がなんとか合格できて今思う事、みなさんに伝えたい事を3つ今からお話させていただきます。

1つ、英検二級の取得に向けて真剣に勉強すること。正直今でも勉強する習慣がなかったり、定期テストで前日に詰め込んでもっとできたなあ次こそやってやると毎回思っている人、英語が苦手な人、これらに該当する人は特に今すぐ英検二級を取ってください。絶対に。なぜなら、私は英検二級を取得できずに、一般受験で散々苦しんだからです。知っている方も多いと思いますが、英検二級を取得していると大学によって異なりますが、受験科目の英語が70点換算になることです。どう言うことかと言うと、大袈裟に言えば勉強しなくても英語は70点確定で取れるということです。今、勉強習慣がない人は人一倍頑張らないと受験苦しむと思います。総合型、公募型、落ちまくって一般受験になる私みたいな人も中にはいると思いますが、そんな時に唯一の救いになるのが英検です。やばい間に合わない。そんな時、英検二級を持っていれば、英語以外を集中して、勉強する事ができます。それ以前にそうならないように今から勉強する事が大事だとは思いますが、

英検二級は絶対に取っておきましょう。ちなみに英検はまずは単語が全てなので単語帳やりましょう。

二つ目に、一般選抜で受験する際の滑り止めとされる大学も必ずしも簡単に合格できるわけではないこと。先ほど合格までの道のりで話させていただきましたが、滑り止めとされる、少しレベルの低い大学ほど、総合型や公募型など最初の段階で生徒数を確保するので一般選抜では定員数が少なくなり、その分倍率が高くなります。その為、確実に合格したい人は総合型、公募型に向けて真剣に勉強していく必要があります。ですが、総合型、公募型も簡単に合格できるということではないのでみなさん一般受験をする気持ちで勉強を積み重ねていかなければなりません。

3つ目に、試験当日でパツと出てくるのは自力、実力だから積み重ねが必要ということ。どうせ忘れちゃうから、まだ早いまだ早いと思って勉強を疎かにしている人いませんか？受験当日、それこそ第一志望の受験日なんて思っている以上に緊張して、簡単に解けていた問題も解けなくなってしまいます。定期テストもそうですが、毎日コツコツと勉強して、何度も復習して、間違えたら覚えて、この繰り返しでやっと身につくのが勉強なので何回同じことやってもいいんだから、後回しにせず今日から勉強計画を立て初めても良いのではないのでしょうか。

最後に私は今に至るまで沢山の困難がありましたが、一般選抜で挑む事になって、沢山の得たことがあり、一般選抜で頑張ったよかったなと思っています。一般選抜は決して簡単な道ではありませんが、自分の可能性を信じて、最後まで諦めずに頑張ることは自分を大きく成長させると思います。今後、指定校で合格して気が緩む人が多くなる中で必死に勉強して受験に挑む方もいらっしゃると思いますが、その過程は人生の中で、頑張ったというかけがえのない思い出になるので最後の1秒まで諦めずに突き進んでください。

文理コース特別進学クラス H・Tさん

受験形態	総合型選抜
進学先	私立 日本体育大学 体育学部 体育学科
合格大学	

志望校・受験方法を決めた理由とその時期

日本体育大学の存在を知ったのは、高校2年生です。志望校を日本体育大学にしたのは高校3年生の5月頃です。日本体育大学に決めた理由は、私は将来高校の保健体育教員になりたいという夢がありました。その夢をかなえるために必要な能力、経験を身につけることができると思ったのと、大学4年間で自分が最も成長することが出来る大学に行きたいと思い選びました。日本体育大学には、自分よりも優れた競技者や国際大会出場の実績のある先生が多くいることが、自分にとって刺激になると思いました。授業内では、自ら指導案を作り、授業をするといった実践的なことを多く経験することができるころにも魅力を感じました。

私の受験方法は、総合型選抜とプレゼンテーション方式です。このような受験方法に決めた理由は、入学したいという強い思いを直接面接官に伝えることができると思ったからです。

合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）

合格するために、保健体育の教科書に書いてあることを自分なりに分かりやすくノートにまとめ覚えるようにしました。それ以外にも、過去に出題されていた小論文を書いたり、それが終わったら自分でお題を作り、小論文を書いたりしていました。添削は、国語科の先生に頼んでいました。

日本体育大学だけでなく、他のスポーツ大学にもオープンキャンパスに行き日本体育大学にしかないカリキュラムや行事を見つけ、日本体育大学ではないといけない理由を言えるようにしていきました。

私は、1次試験の小論文方式に落ちてしまいすぐに切り替え2次の、プレゼンテーション方式に切り替えました。

プレゼンテーションのお題は、現代考えられるスポーツの問題を自分が大学に入学後何を学び、どのように解決するかというものでした。プレゼンの完成が早かったため、プレゼンの練習に多く時間を費やすことができました。

合格できたポイント

これでもかというほどに、スポーツについて調べました。

教科書の内容や、スポーツ問題について自分で説明し、解決策を作れるほどにできるようにしたことが合格できたポイントだと思います。

面接では、考えてきたことをそのまま言うのではなく、正直に全て話をし自分のことを知って欲しいという気持ちで行いました。色んな先生に、面接をお願いし、面接に慣れていきました。その中には、初めて話をする先生もいて緊張感を持って練習ができたことが合格に繋がったと思います。

1回落ちとしまっても、切り替えて次の準備をしたことが第1志望合格に繋がりました。

[Contents](#) **に戻る** 

デザイン美術コース M・Kさん

受験形態	総合型選抜
進学先	私立 多摩美術大学生産デザイン学科
合格大学	

志望校・受験方法を決めた理由とその時期

将来、服飾関係の仕事をしたと考えていたので、二年生の三学期ごろにテキスタイルデザイン専攻を志望しました。それと、多摩美のテキスタイルは一から布作りを学べるという点も、志望した理由の一つです。受験方法については、初めは一般受験で行こうと考えていましたが、夏休みの三者面談で総合型も受けてみればと菅原先生に言われたので、そこで受けてみようと思いました。テキスタイルの総合型は、一般と同じような実技があるので一般の良い練習になるなという考えもありました。

合格までの道のり（どんなふうに取り組んだか、どんなことに力を入れたか）

私は、三年生の一学期から美術予備校の受験類に通い始めました。予備校は、二年生頃から週二日だけ通っていました。予備校では、一般受験に向けた実技の対策と、オンラインで学科の対策をしていて学科では、美大小論というものだけをとっていました。総合型の実技については、夏期講習の初めあたりで予備校の先生に言って対策しました。

合格できたポイント

予備校は出来るだけ休まないことが、当たり前だけれどもやっぱり大事だと思います。それと、面接だったり小論文で、テキスタイルだけの興味ではなくて、建築だったり絵画だったりのより広い興味が意外と使えた気がします。休日に、休憩がてら美術館へ行ってみても良いかもです。後輩へは、総合型や学校推薦型を受けるのは良いと思いますが、その入試で受かろうとするというより、一般をゴールにしていく気持ちで受験に臨んでもらいたいです。特に、総合型や学校推薦型で一般のような実技がない学科を受けたい人は、一般に向けて学科を強化していくのを忘れずにしてほしいです。あと、何かしらの作品を持参したりする必要のある人は、早めに作品を作った方がいいです。私は持参作品の制作が試験ギリギリになり、苦しみました。

[Contents](#) [に戻る](#) 

15

進路指導室の利用方法

進路指導室は、いつでも生徒の皆さんを歓迎しています！

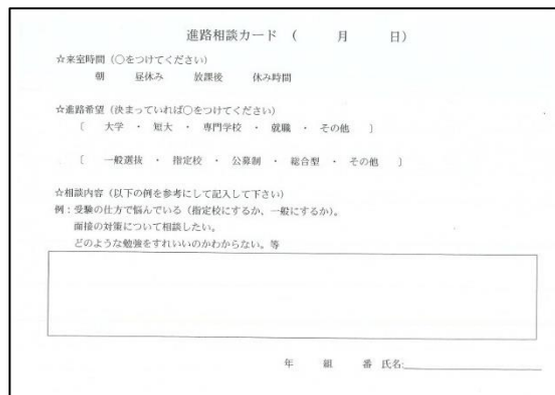
進路指導室は **2号館1階の昇降口** に入ってすぐ右手にあります。進路指導室では進路に関わる様々な情報を得ることができ、多くの生徒が利用しています。資料の閲覧等に関して予約は必要ありませんので、高校3年生はもちろん、1、2年生も積極的に活用してください。

進路指導室でできること

● 進路相談

「進路相談カード」(下図参照)で事前に予約をしておくで確実です。

※「進路相談カード」は進路室の相談スペースにあるボックスの中にあります。



進路相談カード (月 日)

☆入室時間 (○をつけてください)
朝 昼休み 放課後 休み時間

☆進路希望 (決まっていれば○をつけてください)
[大学 ・ 短大 ・ 専門学校 ・ 就職 ・ その他]

[一般選抜 ・ 指定校 ・ 公募制 ・ 総合型 ・ その他]

☆相談内容 (以下の例を参考にして記入して下さい)
例：受験の仕方で行っている(指定校にするか、一般にするか)、
面接の対策について相談したい。
どのような勉強をすればいいかわからない、等

年 組 番 氏名: _____

● 各種資料の閲覧

大学・専門学校等のパンフレット、指定校一覧、受験レポート、大学広報誌、求人情報など

● 赤本の閲覧・貸出

赤本を借りる際は貸出用紙に記入してください。



進路指導室を利用する際のお願い

- 礼節や服装は学校内のルールと同じです。しっかりと守りましょう。
- 他の利用者がある場合は、お互いに迷惑にならないよう配慮しましょう。
- 持ち出し OK のもの以外は絶対に持ち出さないでください。他の利用者が大変困ります。
- 相談は余裕をもって行いましょう。急な相談には十分に対応できないことがあります。

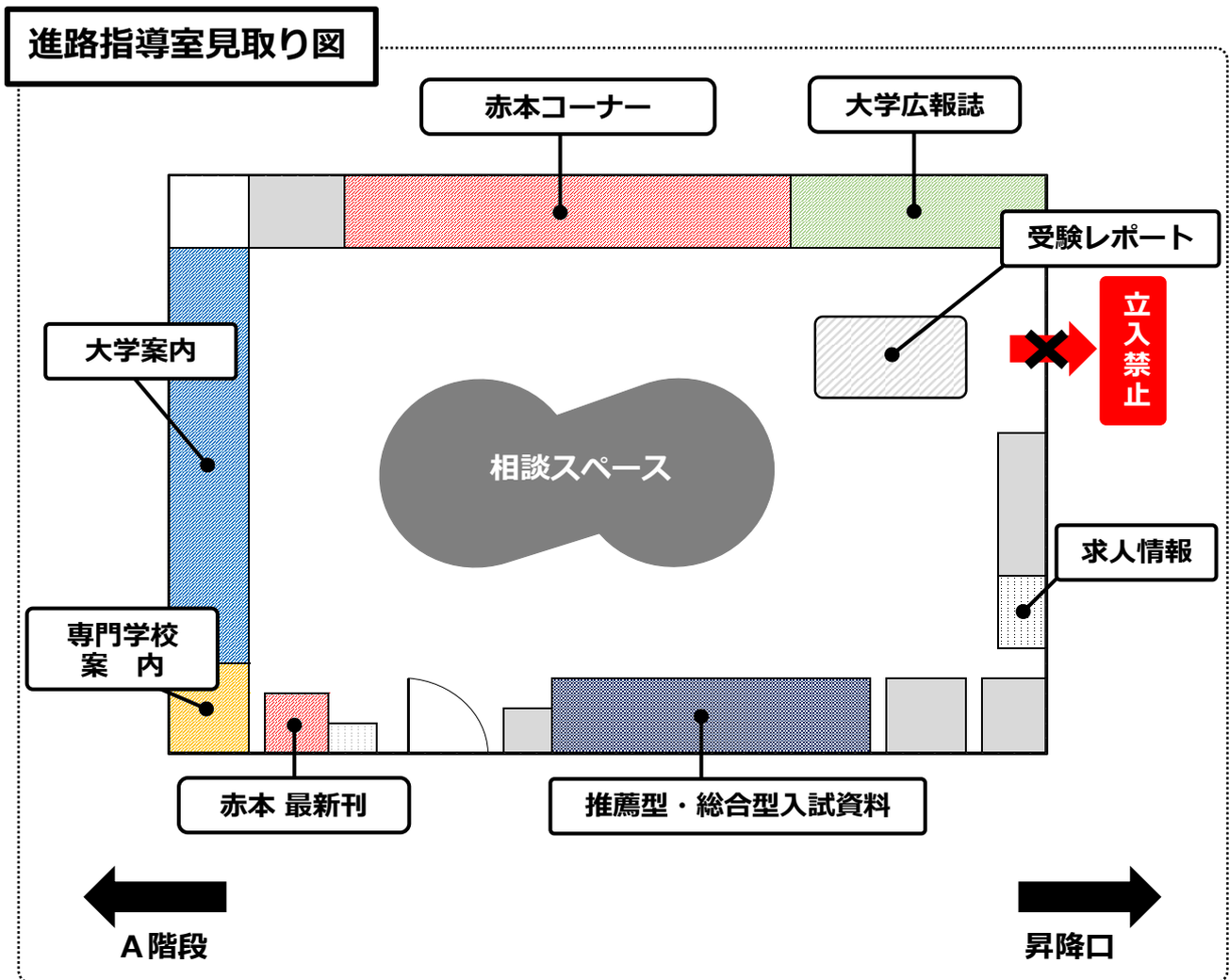
！ 先輩の受験レポートを活用しよう！

進路室には総合型選抜、学校推薦型選抜で受験した先輩方の**受験レポート**があります。
 受験レポートでは次の内容を具体的に知ることができます。

- ☑ どのような提出書類や課題が課され、どのように準備をしたのか。
- ☑ 試験当日の情報（小論文試験のテーマやプレゼンテーション試験の具体的な内容など）。
- ☑ 面接試験の様子（試験場の様子、試験官の人数、質問内容など）など。

受験生はもちろん、1、2年生でも総合型、学校推薦型の入試に興味がある皆さんは早い段階で目を通しておくと準備に役立つでしょう。

※受験レポートは他校の生徒のものも閲覧することができます。必要であれば担任の先生、進路指導部の先生に声をかけてください（すべての大学が揃っているわけではありません）。



[Contents](#) **に戻る** ↩