

志望校合格を目指す生徒とそのご父母のための大学進学情報紙

11/1

TOSHIN TIMES

トーシンタイムズ
2023年11月1日号
毎月1日発行



夢は大きく、 目標は高く。

直前期 現役生、あと何点伸ばせるか!?

共通テストまで2カ月!

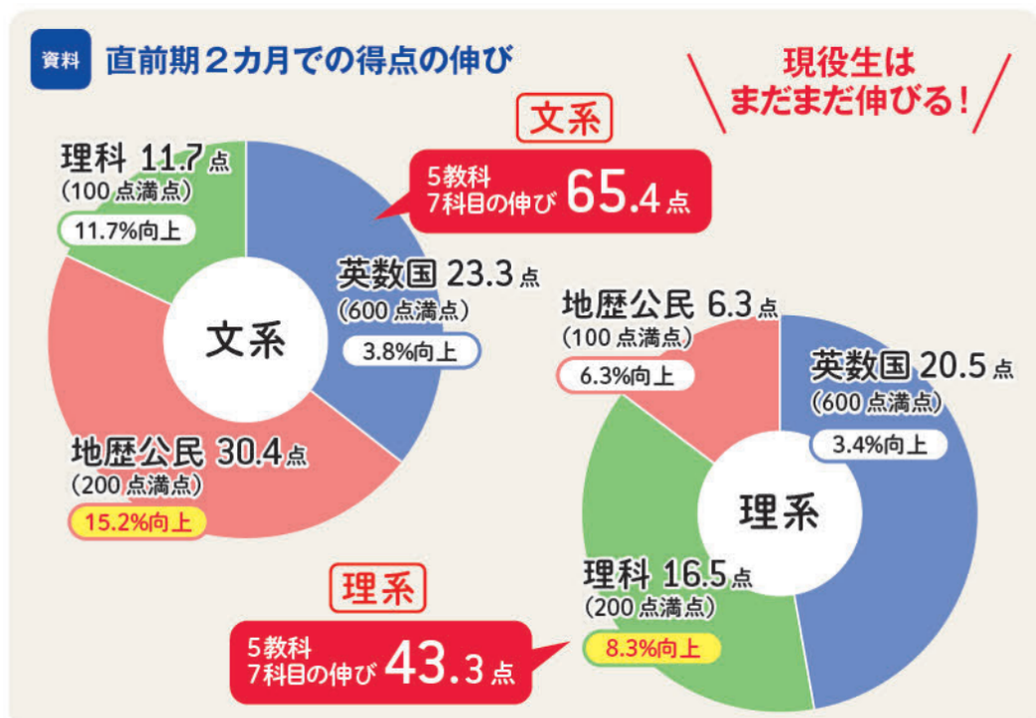
大学入学共通テストまで約2カ月となった。入試本番が近づき、焦りもあるかもしれないが、できる最大限の努力をコツコツと続けよう。
今号では、入試直前期にどのくらい成績が伸びるのか、昨年度の受験生のデータをもとに分析した。「現役生は試験直前まで伸びる」ことを、データで確認し、ここからは1分1秒も無駄にせず、集中して学習に取り組んでほしい。

現役生はまだまだ伸びる！ 直前期で40点以上向上

受験生は、直前期にどのくらい成績が伸びるのだろうか？ 昨年度国立大学受験に挑んだ先輩たちの秋から入試本番までの成績の伸びを紹介しよう。データは昨年11月実施の「全国統一高校生テスト」(共通テストレベル)から2023年の共通テスト本番までの得点の伸びを分析した。
国立・公立受験のうち文系の生徒(資料・理系は入試本番までの2カ月間

まだまだ伸びる科目は？

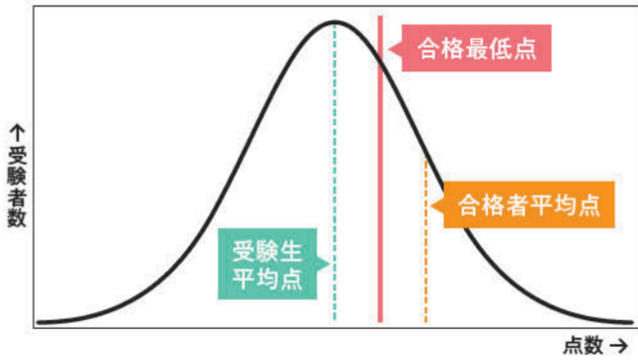
内訳を見ると、文系の生徒であれば、地歴公民30.4点、理系であれば、理科16.5点と、選択科目の伸びしろが最も大きい。
入試直前まで、知識の確認はもちろん、また不安や曖昧な理解となっている分野があれば焦らずにしっかりと演習を重ねよう。主要科目でも、基礎の確認、トレーニングを駆け上がっていく。



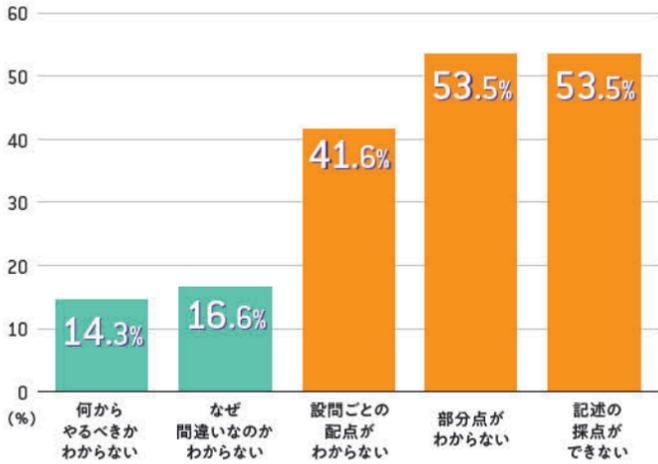
<データについて>
2022年度東進に通う高3生のうち、以下の条件を満たす生徒
①国立大学前期試験を受験
②2022年11月「全国統一高校生テスト」、2023年「大学入学共通テスト」を受験

Contents	ページ
記述力向上計画	02
11月の学習アドバイス	04
「英語/数学/現代文/生物/日本史」 憧れの職業を志せ！航空業界	06
日本航空株式会社	08
トプリーターと学ぶワークショップ	12
びあ株式会社 代表取締役社長 矢内 廣先生	15
東進 Global English Camp 潜入レポート	15
東進OB・OGに聞く 「英単語1800」どう覚えたらこんなに変わった!	15

資料1 難関大ほど1点の差で合否が分かれる
難関大点数分布 (イメージ)



資料2 過去問を解いていて困ったことは? (複数回答)



<データについて>
東進タイムズ「合格発表直後アンケート 2023」より
難関大: 東京大、京都大、北海道大、東北大、名古屋大、大阪大、九州大、東京工業大、一橋大、神戸大、早稲田大、慶應義塾大、上智大、東京理科大、明治大、青山学院大、立教大、法政大、中央大、関西学院大、関西大、同志社大、立命館大

記述力向上計画

記述・論述で点を取る!!

国立二次試験・私大入試まで、あと数カ月。残り時間を最大限に生かすためには、より具体的な戦略と対策が必要だ。ここでは入試本番に向けて答案作成力を高める方法を紹介する。

記述・論述問題の1点には天と地の差

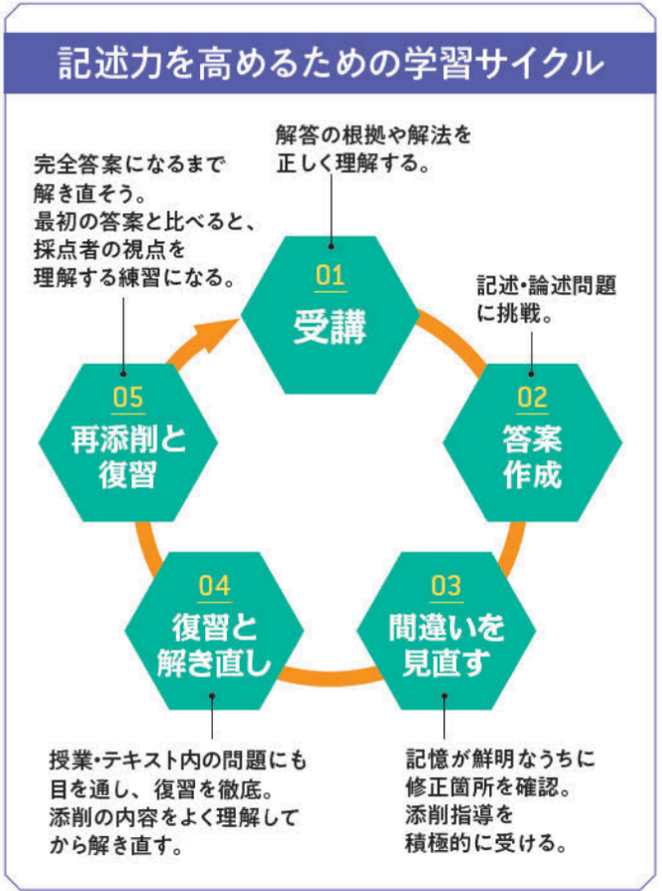
大学入試では、たった1点の間に数十人、数百人がひしめき合うもの(資料1)。「わずか1点の差が合否を決める」と言っても過言ではない。その1点を左右するのが、難関大で出題される記述・論述問題である。出題者の意図からズレた解答をしたり、文字ミスをしたり、誤字脱字があったり、

難関大現役合格者に「過去問を解いていて困ったことは?」と質問したところ、左グラフのように記述・論述対策に関する回答が多くを占めた(資料2)。これらの問題の解決には、解答を第三者に採点・添削してもらうのが有効だ。東進生は「志望校別単元ジャンル演習講座」な

ば合格を逃しかねない。1点でも多く得点するために、記述・論述対策は万全に行おう。もし伸び悩んだときは、基礎・基本に立ち返ること。東進生であれば通期講座やテキストを活用して、記述・論述のベースとなる基礎力の底上げを同時に進めることも視野に入れよう。

難関大現役合格者も困った記述・論述対策

どの添削指導を活用し、自分では気づかなかった解答を導くまでのプロセスや、採点者にわかりやすい答案を作成する力をしっかりと身につけよう。一方、「なぜ間違いないかわからない」人は、基礎力に落とし穴があることも考えられる。今の時期は基礎を確認できる最後のチャンスだ。



英語 良い答案

副詞への対応が完璧な答案。構文や単語のレベルが高い答案でも、副詞で差がつく。副詞がなくても文の構造や内容が成立するため、訳漏れが見逃されがち。
<和訳・英訳>

数学 良い答案

論理の根拠を過不足なく示すことができている答案。特に図やグラフ、表などを用いて解答者自身が論理の流れを簡潔に、かつ的確に捉えている答案は高得点となる印象。

国語 良い答案

要素を押さえている答案の中でも、①本文のキーワードを活用してまとめる、②曖昧な表現を平易に言い換える、の二点をバランスよくできているもの。

答案添削者に聞きました

良かった答案 減点した答案

英語 減点した答案

文法ミスの多い答案。内容面のレベルが高くても、スペルミスや三単現のs 抜けなどには注意が必要。ミスの数が多いと、ほとんど得点が残らない場合もある。
<英作文>

数学 減点した答案

根拠不足や論理展開の甘さが目立つ答案。解答の根拠となる部分への配点が存在するケースが多く、答えが合致していても減点されている印象。

国語 減点した答案

本文の内容と合致する記述であっても、傍線部や設問で問われたことを直接説明していない答案は加点につながらず、惜しい答案。

こんなに受験しやすい! 東京電機大学 入学者選抜のポイント

3科目受験 数・理・国・英

一般選抜(前期) 受験日 2/1(木)~5(月)

試験日を5日間の中から自由に選択!
試験日を変えて、同じ学科・学系を最大5回受験できます。
1日に4学科・学系まで併願可能 ※一般選抜(後期)はいくつでも併願可能

出願のポイント 同一学科・学系を複数回受験すれば、合格のチャンスが広がる!

合格のチャンスが広がる! 同一試験日に併願が可能です!

- 一般選抜(前期)
- 一般選抜(前期・英語外部試験利用)
- 一般選抜(情報系外部試験利用)
- 一般選抜(後期)

3つの入学者選抜種別を併願すれば、1日に最大12学科・学系まで併願可能!
● 同一学科・学系を同一試験日に併願すれば、合格のチャンスが広がる!

3教科方式 数・理・英 or 数・理・英・国

4教科方式 数・理・英・国

大学入学共通テスト利用選抜(前期/後期)

大学入学共通テストの得点のみで合否判定を行います。
希望する学科・学系をいくつでも併願可能です。
[3教科方式] [4教科方式] のいずれかの教科方式を選択できます。

出願のポイント 同一学科・学系を2つの方式で出願すれば、合格のチャンスが広がる! 一般選抜(前期/後期)と併願すれば、合格のチャンスが広がる!

一般選抜(前期) 受験者対象

エンジニアのたまご奨学金(給付型)
一般選抜(前期)の得点率が75%以上(300満点中225点以上)の成績優秀者に対し、最大140万円の奨学金を給付します。(年間35万円×最長4年間)

一般選抜受験者対象

数学満点選抜方式 数学1科目が満点なら合格!
一般選抜(前期/前期・英語外部試験利用、後期/後期・英語外部試験利用、情報系外部試験利用、工学部第二部)の受験者を対象とし、数学1科目の得点が100点満点であれば合格とする選抜方式です。

東京千住キャンパス

システムデザイン工学部 工学部
未来科学部 工学部第二部(夜間部)

埼玉鳩山キャンパス

理工学部

TDU 東京電機大学

〒120-8551 東京都足立区千住旭町5番 TEL 03-5284-5151 (入試センター)

最新の入試情報はこちら
※詳細は必ず各入学者選抜要項で確認してください。

一橋大学 2018年 世界史大問1

問い ヨーロッパの歴史を考えると、この文章で述べられるような「空間革命」が11～13世紀にかけて見られたと考えられる。それはどのようなきっかけによるものだったか、また、結果としてヨーロッパでどのような経済・社会・文化上の変化が生じたか、考察しなさい。(400字以内)

▲一橋大学では、400字の論述問題が出題される。2018年の第1問のテーマは、11～13世紀のヨーロッパの「空間革命」について。与えられた史料ではコロンブスに触れられていることから、「空間革命」=世界の拡大のことと捉え論述していく。

【参考:1982年の問い】
中世中期のヨーロッパにおいても著者のいう空間像の変化:空間革命に対応する現象があった。それはどのようなきっかけによるものであったか。またその空間革命の内容をそれ以前の空間意識と対比しながら経済、政治、文化の諸側面について説明せよ。(300字以内)

過去問 Pick up!

2018年の大問1は1982年の大問1とほぼ同じテーマの問題が出題され、解説授業の荒巻先生の「過去問はやった者勝ち」という言葉が、過去問40年分に挑戦する契機となりました。

過去問の徹底的な研究が記述力向上につながりました



一橋大学 法学部

ひろせ わかな
廣瀬 和奏さん
神奈川県立 湘南高校卒

活用した主な講座

- 数学くんぐん[基本編][応用編].....長岡 恭史先生
- 一橋対策国語.....林 修先生
- スタンダード世界史.....荒巻 豊志先生

高1・高2から意識してほしい!

- ☑ 高2の頃から英語の原書(ペーパーバック)を40冊ほど読んだことで、受験英語が簡単な現代文のように解けるようになりました。
- ☑ 高1から数学の基礎を固めておけば.....と高3になって後悔しました。

高1・高2から意識してほしい!

- ☑ 伸びるのに時間がかかる数学は、高1から先取り学習を進めました。
- ☑ インプットしてから得点に表れるまでに時間がかかる理科と社会も高2までに受験に必要な基礎的な知識は詰め込んでおきました。

入試本番で実った
40年分の過去問演習

記述問題に活用したの
は一橋大学の過去問40年分です。大量の過去問に取り組んだ理由は、一橋大学の出題傾向がこの40年間ほぼ変わらないことが一つの理由ですが、世界の荒巻先生の講座で二橋大の入試問題は過去問から再利用されることがある」と教えてくれたことが直接のきっかけでした。

東進OB・OGに聞く

記述対策 虎の巻

合否を分ける記述問題。見事難関大に現役合格した東進のOB・OGにその対策法を聞いてみた。焦る気持ちから何をしたらいいのか悩むこの時期、ぜひこの体験記を参考に、大幅得点アップを実践しよう!

模試の解説を読むうちに、毎年出る分野や年度ごとに難易度の変化が少ない問題があることに気づいたのです。

そこで、東進の担任助手の先生の助言もあり、対策次第で確実に解けるような積分や図形の問題に狙いを定め、この2問は完全な解答を目指し、数学のマイナスマークは得意な英語と生物で補うことにしました。

対策には「志望校別単元ジャンル演習講座」を活用。この講座で積分や図形問題を徹底的に解き、参考書も併用して演習を積み重ねました。

対策の成果は非常に大きく、冬に受けた模試では60点台に乗せることができ、20点台だった以前の模試に比べて、飛躍的な伸びを実感することができました。

教科書と過去問の併用で記述力を底上げ

9月から本格的に始めた記述対策で、解答欄に何も書けないほどお手上げ状態だった科目が世界史でした。その原因は知識不足にありましたが、今から知識だけを暗記しても間に合わないと考え、教科書を見ながらまずは自力で記述問題を完成させることを目標に、ひたすら演習を重ねました。

東進 OB

東進OB
東京大学 理科二類
かやの しょう
榎野 翔くん
東京都立 富士高校卒

活用した主な講座

- 受験数学Ⅲ(難関).....志田 晶先生
- ハイレベル化学.....鎌田 真彰先生
- ハイレベル生物.....田部 真哉先生

本番を想定した試験時間の管理も大切だと思います

記述対策で気づいた
選択式問題との違い

高3の7月に始めた記述対策で浮き彫りになった主な課題は、もともと苦手な数学にありました。選択式の問題は解答への道筋が与えられているので、気づきませんでした。記述型問題になると解答の糸口もつかめないう問題が多く、早急な対策が必要でした。

過去問 Pick up!

東京大学 2014年 生物第1問

次の文1から文3を読み、IとIIの各問に答えよ。

【文1】
カモノハシなどの 1 類やコアラなどの 2 類を除く大部分のほ乳類では、胎仔は胎盤を介して母体から供給される栄養分と酸素に依存して発育する。そのため、胎盤に深刻な異常が生じると、胎仔の発育は停止し死に至る。胎盤で母体の血液が胎仔血管に流れ込むことはなく、赤血球が母体の肺から胎仔の末梢組織へ酸素を直接届けることはできない。胎盤で胎仔が酸素を受け取ることができるのは、母体のもつ成体型ヘモグロビンと胎仔赤血球に含まれる胎仔型ヘモグロビンの酸素結合能が異なるおかげである。

▲画像は問題の冒頭。キメラマウスとゲノム刷り込みに関する問題が出題された。基礎知識を問う設問が少なく、実験考察問題の比重が高かったため、難易度も高くなった。

この年の東大生物の第1問は驚くほど難しく、得意な英語と生物だけを伸ばすのではなく、苦手な数学などの底上げの必要性を痛感した初めての問題でした。

プロダクトデザインマネジメント AIxがん細胞 チーム医療 DX 糖度が高いイチゴの研究 産業看護/産業保健

デジタルトラスト エンターテインメントコミュニケーション 太陽光励起レーザー

ビジネス変革 スマートコンピュータを使った高度なコミュニケーション技術の発展

デジタルツイン 二酸化炭素還元触媒の開発

キャラクター設定分析 次世代電力発電システムの開発

緑藻からつくるプラスチック Python ビッグデータ分析基盤の開発

ゲームAI 医療画像処理を測定するための遺伝子編集技術の開発

社会情報 メタバース

ブランドデザイン 医療の技術を活用した医療機器開発システムの開発

広告コミュニケーション バイオテクノロジーを使用した、健康に役立つ高機能な機能性食品の開発

UX ビジネスサイエンス

ロボコン

高機能化粧品を開発 SNSマーケティング テクノロジー 次世代アニメ制作手法

EV開発 モビリティのデザイン

メディアビジネス研究 プロジェクションマッピング

理系、文系、工科系。理系の人も、文系の人も、その壁を超えて学びたい工科系の人も。東京工科大学には、一人ひとりの個性を発揮できる学びがあります。

臨床検査学 がん抑制を目指した複製医療の開発

八王子キャンパス 東京都八王子市片倉町1404-1 ☎0120-444-903

- 工学部 機械工学科/電気電子工学科/応用化学科
- コンピュータサイエンス学部 先端情報専攻[情報基盤コース/人間情報コース/人工知能コース]/社会情報専攻
- メディア学部 ● 応用生物学部 生命医療コース/地球環境コース/食品コース/化粧品コース

蒲田キャンパス 東京都大田区西蒲田5-23-22 ☎0120-444-925

- デザイン学部 視覚デザインコース/情報デザインコース/工業デザインコース/空間デザインコース
- 医療保健学部 リハビリテーション学科[言語聴覚学専攻/理学療法学専攻/作業療法学専攻]看護学科/臨床工学科/臨床検査学科

※2024年4月新設

プレ入試 蒲田キャンパス 11/23(木・祝) 八王子キャンパス 12/10(日) ※異なる問題で2日間開催しますので、両日参加されるとより効果的です。

一人ひとりに、唯一無二の学びを。

東京工科大学 TOKYO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY 工科大ナビ

給付型の奨学金制度 奨学生入試 全学部対象 返還義務無し

- 奨学生合格者(103名)として入学した方に、年額130万円×最長4年間(520万円)支給
- 2学科・専攻を併願できる
- 新たに札幌、高峰、宇都宮、横浜、大阪を加えた15会場で受験可能

奨学生合格者に加えて、一般選抜合格者も発表します。

東進の人気、
実力講師陣が
伝授する

11月の学習アドバイス

今月の
テーマ

高3生

効果的な志望校対策をしよう!

高2生・高1生
意欲ある中学生

受験勉強のスタートラインに立とう!

志望校対策も大詰め! 大学入試を突破する学習を

2023年 上智大学 文学部 英文学科

以下の文を日本語に
訳しなさい。

A liberal arts education, however,
is more than a means to an end; it
offers a moment of leisure in a world
driven by speed and utility.

深い基本語の理解が求められています。
more thanは後ろに数詞以外の名詞を伴う
と「～だけではない」というニュアンスに
なります。さらに、driveは後置修飾に使わ
れ、「動かされる」という意味です。難単語
だけではなく、基本語の使い方を意識して
ほしいと思い、この問題を選びました。

この問題に
注目!!

1. 基本語の意味を正確に掴む!
2. more thanは「～だけではない」のニュアンスを掴む
3. driveは「動かす」の原義があり、a worldにかかる過去分詞の後置修飾として使われている

解答

しかしながら、一般教養教育とは単なる目的へ至るための手段ではない。それは、スピードと実用性によって動かされている世の中において、ひとときの余暇を与えてくれるのである。

英語の入試問題は「知識問題」「思考問題」に分類できます。例えば、長文読解中の空所補充問題では、「一見「思考問題」に見えるも熟語や文法の知識がないと得点できない」「知識問題」の場合があります。答え合わせをして知識のヌケやモレがあったら、自作のノートにまとめて、知識を取り出すスピードを早めていきましょう。知識分野は定期的なメンテナンスと反復が欠かせません。また、知識を使って演習にも取り組みましょう。例えば、和訳問題でも make senseを「意味を成す」とはな

高2生・高1生
意欲ある中学生

「思考問題」は、長文を読んで筆者の主張をつかむ、因果関係を検証するさらにはデータや比喩を読み解くといった問題です。よくある事例は、二択まで絞れたのだけれど、最後に飛躍があつて間違えてしまつたという課題です。これは、解答の根拠を説明する練習を積むと結果が大きく変わります。

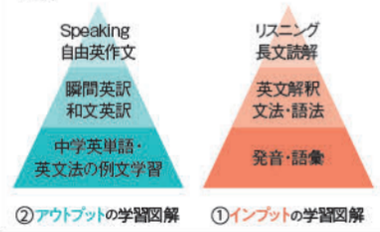
解答の根拠を
説明する練習

学習のポイント

- 高3生
- 知識分野は定期的なメンテナンスと反復を欠かさない
 - 問題の根拠を見つけて説明する訓練を
- 高2生・高1生・意欲ある中学生
- 「インプット」と「アウトプット」を組み合わせる

注意 どのような英文にも対応できるように基礎知識を盤石に

資料



受験勉強とは、まず「自分の今の立ち位置を知り、「目標」から逆算してスタートするのが得策です。何事も早く取り組むと余裕が生まれ、大学でも自分の学問を探究できる素地が生まれます。英語の学習では、左の資料にあるピフミッドを念頭に勉強を進めましょう! 英語の全体像をシンプルにまとめた図解です。まずは、文法や単語の学習を早めにつまみしよ

問題の特徴を理解して
正しい対策を

高3生

国立大学は「理」にか
なっている」と和訳させ
ることがあり、知識を実
践力につなげる補強が必
要ですね。

英語



土岐田 健太先生

自力で「学問」をする力と、将来まで通用する英語力を養成する。

数学



吉原 修一郎先生

受講生から「数学って楽しい!」と絶賛される人気講師が東進に登場。

受験に向けて「得点を取る」
勉強を意識しよう

高3生

11月に入り今年も残りす
とろあつた力月となり
ました。焦りや不安に悩
まされることも多いと思
います。特に、模試の成績
が上がらない「過去問が
上手に解けない」といっ
た悩みはすべての受験生
に共通する悩みです。そ
んなときにはキミの毎日
の勉強内容を振り返って
みることをおススメしま
す。

- ① 難易度の高い問題を優先して解いていないか
- ② 問題に対して粘ることなく模範解答の研究だけに時間を費やしていないか
- ③ 制限時間を設けずにだ

学習のポイント

- 高3生
- 毎日の学習内容を振り返り、NG行為は改めよう
 - 「得点を取る」ために解ける問題を見極める
- 高2生・高1生・意欲ある中学生
- 自ら考え、「なんとなく」をなくす学び方をしよう

注意 完璧な答案を目指しすぎると、総得点が伸び悩むことも。次の問題に進む勇気を持とう

高2生・高1生
意欲ある中学生

毎日学校生活を楽しく
していますか? 学生の本
分は勉強ですが、勉強以
外にも部活動や課外活動
学内イベントを積極的に
取り組んでもらいたいと
思います。勉強以外で培
われた力、例えば、「どう
すれば他人に伝わるの
か?」「どうすれば上手に
できるのか?」と悩み考
えた力はそのまま将来の
受験勉強にもつながって
きます(勉強しなかつい
いとは言ってませんよ)。

「なんとなく」を
排除する学習を
受験勉強は「教わるも
の」のイメージが強い
ですが、この学習におい
ては「自ら考え、自ら手を動
かし、最適解を作り上げ
る」側面の方が多く、「覚
えれば何とかなる」は難
関大には通用しません。
だから日頃から悩み考
えることを体得している高
校生にとって数学はけっ
してハードルの高いもの
ではないのです。

1. 初等幾何・ベクトル・座標のどれを利用するかを考えよ
2. ベクトルを利用する場合は基本となるベクトルを定め、これらですべてのベクトルを書き下す
3. ベクトルを利用している場合でも初等幾何や座標を融合させて効率的に解く

吉原先生の担当講座

全レベルに対応できる
数学力の土台を作ろう!
受験数学(文理共通)応用
受験数学(理系)応用

CHECK POINT!

CHECK POINT!

👉 学習のポイント

- 高3生**
- 頻出・苦手分野は、志望校以外の大学の問題も積極的に解いてみる
 - 志望校対策の仕上げは、時間内に解き切る力をつけること

- 高2生・高1生・意欲ある中学生**
- 漢字練習と日常で出会う言葉を調べ尽くして語彙力アップ

注意 11月は学校行事や受験勉強の疲れが出やすい時期。よく食べてよく寝て体調管理を

武川先生の体調管理法！

「よく寝る」ことです。受験生の頃は毎日22:00就寝→6:00起床の生活を夏休み以降に続けていました(おかげで今でも6時間は寝ないと調子上がりません)。また、睡眠は体力の回復だけではなく精神面の安定にもよい影響を与えるという研究結果もあります。皆さんもよく寝てよく学びましょう。

現代文



武川 晋也先生

圧倒的な熱量と徹底した入試問題分析に基づく授業を展開する、新進気鋭の現代文講師。

志望校対策の段階を見極め 目の前の勉強に向き合う

高3生

志望校対策にはいくつかの段階があります。まずは、「出題傾向の確認」。これはすでに多くの受験生が行っているでしょう。国語であれば漢文は出題されるのか、現代文で文学史が出題されるのか、またそれが毎年の傾向なのかなどを過去の問演習で確認する段階です。

次に「頻出/苦手分野の確認」。国公立大の現代文では出題傾向を踏まえてほかの大学を含めた記述演習ならびに添削を受けて力をつけてい

きましょう。私大では空欄補充や脱文挿入などの問題の解法を確認しましょう。最後に「時間内に解く練習」。解く順番や時間配分を解く度に考えましょう。

現段階では、2段階目の完成に近づいているといいですね。

11月は現役生にとっての「一つの鬼門」です。ここを上手く乗り切れば、昇り調子で受験期を迎えられます。今一度自分の目標を確認し、目の前の勉強に向き合ってください。

あとはよく食べてよく寝ましょう。

高2生・高1生 意欲ある中学生

日常生活からも語彙力をつける

語彙力を鍛えましょう。二つの方法を紹介します。まず一つ目は「漢字練習を中心とした語彙力増強」です。漢字練習をしながら、意味がわからない言葉はピックアップして、ノートにまとめましょう。その際に「漢字」「意味」「例文」を一つのまとまりとして書きましょう。「例文」まで書くのはその言葉が実際にどのように文章で使われるかをイメージできるようにするためです。

もうひとつは「日常で出会った言葉を調べ尽くす」ことです。授業や問題で出てきた意味がわからない言葉や、ニュースや広告など「日常生活で出会った意味が不明瞭な言葉を調べ尽くす」ようにしましょう。このような学習を積み重ねると語彙力がついていきます。まさに「生きていく」だけでなく「差がつきます」ね。私もわからない言葉は、その都度調べていますよ。

生物



山口 学先生

生物の本質を分かりやすく捉えた講義は、常に進化し続けていく！

弱点を克服することで合格に近づく

高3生

志望校対策として過去問をどんどん解いていきましょ。演習に取り組みるときは、「時間を計る」こと。これは本番で問題を取捨選択する練習になります。次に「解けなかった問題をチェックすること」。入試問題は過去問の類題が出やすいです。なので、間違った問題をそのままにせず、その問題を完璧にしておく必要があります。間違った問題は「なぜ間違ったのかの理由を分析し」、「類似問題を解いて定着させる」ことが重要です。間違

いやしい分野は、それはあなたの弱点です。この弱点を克服することが合格への近道ですよ。

現役生はこの時期から一気に成績が伸びます。過去を振り返っても時間は戻ってきません。過去を振り返ることを後悔を振り返ることを後悔前を見つめることを覚悟と言います。今はただ合格に向かってがむしゃらにやることです。その努力が合格を導いてくれますよ。

高2生・高1生 意欲ある中学生

将来理系を目指すのであれば、生物基礎では「遺伝子とその働き」「生物物では「生命現象と物質」

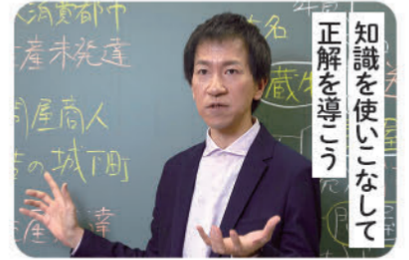
を押さえておきましょう。これらの分野は受験で頻出の分野の基礎となるので、今のうちにしっかりと理解しておきましょう。

また、学校の授業は復習を中心に行い、実験の授業があるなら積極的に参加しましょう。入試問題では実験問題がよく出題されるので、今のうちから実験に関する考え方を実際に体感しながら身につけると入試で有利になります。

山口先生の体調管理法！

十分な睡眠時間を確保しよう！時間がないからと言って、睡眠時間を削ると、全体のパフォーマンスが低下します。また寝ている間に記憶の整理が行われますので、知識の定着も悪くなります。さらに睡眠不足は免疫力も低下します。最低6〜7時間は寝る時間を確保しましょう。

日本史



山中 裕典先生

図解板書で歴史の仕組みや構造を描き出し、歴史の本質に迫る講義は必見！

文章で表現できる 日本史の「全体観」を築く

高3生

日本史の「全体観」を持つていますか？ 例えば「奈良時代について」は、天皇家・貴族の政争や土地制度はこのように展開し、文化にはこのような特徴があります。……といった明確なイメージを文章で表現できるかチェックし、それに個々の知識を結びつけます。この作業を全時代に広げ、「全体観」を築いていきましょう。

また、資料利用形式の問題解法を習得していませんか？ 共通テストの演習では、「設問と選択肢を

読む↓史料・図表のどこに注目するのかを把握してから読み取る↓知識も適用して選択肢の正誤を判断する」などの手順を確認しながら、丁寧に解いていきましょう。数多く解いて慣れるよりも、効率的に技術が身につきます。

覚えた知識を使いこなして正解を導けるようになるには、どのような学習が望ましいのか。そのことを考えながら学び続けた受験生が、揺るぎのない実力をつけて合格を勝ち取れます。頑張ってくださいませよ！

志望大学の入試科目が「日本史探究」になるのか「歴史総合、日本史探究」になるのか、気になる人もいるでしょう。どのような問題にも対応できる、揺るぎのない実力を養っていきましょう！

「日本史探究」になるのか「歴史総合、日本史探究」になるのか、気になる人もいるでしょう。どのような問題にも対応できる、揺るぎのない実力を養っていきましょう！

高2生・高1生 意欲ある中学生

「日本史探究」を復習するときは、時期区分や年代を意識しつつ、「歴史総合」で学んだ視点(前後の時代や他の地域と比較した共通点・相違点、出来事の影響や背景などを考察する)も用いるとよいです。近代・現代については「歴史総合」の日本史分野も利用し、日本から見た世界と「世界のなかの日本」との相互関連を理解しましょう。

復習では、習った部分の理解を進めれば十分ですし、細かい知識の暗記は後回しで構いません。時期・年代の枠組みを頭の中に築きあげ、政治外交の分野における大きな流れを掴むことを目標にしましょう。

揺るぎない実力を養おう

山中先生の体調管理法！

時間を見つけて、ジムに通っています。と言っても、ムキムキに鍛えることが目的ではなく、よい授業を実践するために身体の調子を維持することが目的です。皆さんも、気分転換のときには、無理のない範囲で身体を動かしてみてもどうでしょう。スッキリと勉強に向かうことができますよ。

👉 学習のポイント

- 高3生**
- 全時代の「全体観」を文章で表現できるようにする
 - 問題を解く手順を確認して、丁寧に取り組む

- 高2生・高1生・意欲ある中学生**
- 歴史の枠組みと流れを掴もう

注意 問題を多く解いて慣れるよりも、事前に手順を確認して、効率的に技術を身につける

大学受験と教育情報のメガサイト
東進ドットコム
最新の大学受験情報と、将来を考えるコンテンツが満載！全国の高校生必見！

NEW! 2024年度入試対応 最新版
国公立・私立の文理系統別の大学偏差値を一覧表示！
東進の大学入試 偏差値ランキング

高校生の学習法の悩みに答える！
実力講師陣による **学習アドバイス**
大学入試問題 過去問データベース
190大学 最大29年分も 無料で閲覧！

Proverb **格言**
きっと元気になる
未来発見サイト

CHECK!
東進TV
東進YouTubeチャンネル

憧れの
職業を
追え！

航空業界

日本航空株式会社



JAPAN AIRLINES

異文化に興味を持った タイ在住の子ども時代 京大アメフト部を経て JALで航空事業領域の 収益最大化を考える

小学生のとき、5年間過ごしたタイ生活は
多様な文化に興味を持つきっかけになったと話す抽冬珠侑さん。
「いろいろな人に会いたい」と航空業界へ飛び込み、
JAL入社後は、ビジネスの戦略を練る日々を送る。



「日本人や日本の文化がマイノリティだったタイで過ごした5年間は、今も私のなかに色濃く残っています。家族でタイの田舎やビーチ、カンボジアなど近くの国によく旅行に行き、文化の

父親の赴任地 タイで5年間生活 渋谷の中高を経て 京大に進学

抽冬さんは1994年兵庫県で生まれた。メーカーの技術者だった父親は転勤が多く、小学校に入る前に関東に移った。その後の人生に大きな影響を与えたのは、父親の仕事の都合で小学校2年生から6年生まで過ごしたタイの首都バンコクでの生活だ。

抽冬さんは1994年兵庫県で生まれた。メーカーの技術者だった父親は転勤が多く、小学校に入る前に関東に移った。その後の人生に大きな影響を与えたのは、父親の仕事の都合で小学校2年生から6年生まで過ごしたタイの首都バンコクでの生活だ。

この部署で主任を務める抽冬珠侑さんに、JALを志望した理由やこの仕事の舞台裏、やりがいなどを尋ねた。

JALでこれら膨大な数の運航便を管理し、持続可能なビジネスの戦略を練っているのが、ソリューション営業本部レベニューマネジメント推進部企画グループ。

驚くべき数字が出てきた。例えば日本航空(JAL)が2023年6月に運航したのは国際線・国内線を合わせて2万9073便。毎月変動はあるものの、単純計算で1日に900便以上を運航していることになる。

Personal Data



抽冬 珠侑 NUKUTO Miyu
日本航空株式会社 ソリューション営業本部
レベニューマネジメント推進部 企画グループ 主任

- 1994** 兵庫県生まれ。小学校2年生のときにタイのバンコクへ。1学年に300人以上いる現地の日本人学校で5年間過ごす。
- 2007** 東京都私立渋谷教育学園渋谷中学高等学校入学。帰国子女が多かったため、特に違和感なくじんだ。
- 2013** 京都大学経済学部へ入学。アメフト部に入ったのは、「かつて父親がプレーしていた」というもきっかけの一つだった。アメフト部では朝食前から選手とのミーティングが始まり、練習後の夜にその日の振り返りと翌日の準備が行われるため、朝から晩までアメフト漬けの日々だった。
- 2018** 日本航空株式会社入社。同年、株式会社JALスカイ羽田事業所出向。
- 2022** 国内路線事業部・地方路線グループのフライトアナリストになり、最も興味があった仕事に就く。現在は、ソリューション営業本部レベニューマネジメント推進部 企画グループの主任として働く。

両親の希望もあり、関東と祖父の家がある関西

受験が近づくと、「一つの文化、一つのコミュニティで生きるのほもったいない。いろいろな背景を持つ人と出会える総合大学に進みたい」と考え

「当時から自由な校風で、携帯の持ち込みもOKでした。友だちの誕生日にはホールケーキを買って、先生の部屋の冷蔵庫に保管してもらい、放課後にみんなでお祝いしました。学校生活のすべてが楽しかったですね」

中高の6年間は、陸上部の短距離走者として、100メートルを走った。熱心に取り組んだが、抽冬さんの思い出に残っているのは、学校で友人としゃべり過ぎてしまった、にげない日常。

違いにも興味を持つようになりました。中学に入学するタイミングで日本に戻ることになり、同じ時期に帰国が決まった友人が受験すると言っていた渋谷教育学園渋谷中学を受け、合格した。

戦略担当の仕事は練習と試合の前後に集中しているため、朝から晩までやるのが尽きない。4年間、どっぷりと部活中

アメフト部では、アナライジングスタッフという戦略担当を務めた。アメフトには複雑な戦略があり、チーム状況と相手チームの分析をし、勝つための作戦を考えるのがアナライジングスタッフの役割だ。

大学では、強豪として知られるアメリカンフットボール部へ加入。チームスポーツを経験してみたいことが、当時、女子がプレーする部活に強いところがあったことでも入部を決めた。

西で国立を志望。センター試験を受けた後、自由な印象のあった京都大学に挑戦することを決める。予備校の模試ではD判定だったものの、「力試し」で受けた前期試験に合格し、2013年春、京都大学に入学した。

「アメフト部で戦略担当を経験JALでもアナリストに」

「バンコクに住んでいたとき、よく飛行機を利用していた。その一つが航空業界あり、その一つが航空業界だ。」「バンコクに住んでいたとき、よく飛行機を利用していた。その一つが航空業界あり、その一つが航空業界だ。」

「バンコクに住んでいたとき、よく飛行機を利用していた。その一つが航空業界あり、その一つが航空業界だ。」

心の生活に浸った。現在は4年で卒業する部員も多いというが、抽冬さんは夢中になりすぎるあまり、1年卒業を延ばした。その分、就職活動は、学生生活を後悔なくやり切ったという充実感とともに始めることができた。この時も「いろいろな人に会いたい」という思いがあり、その一つが航空業界だ。」「バンコクに住んでいたとき、よく飛行機を利用していた。その一つが航空業界あり、その一つが航空業界だ。」

用していたこともあってエアラインへの関心はずっと頭の片隅にありました。エアライン事業ってビジネスとしてどう回ってるんだろうという純粋な興味もありましたね」

複数の航空会社を受け取るなか、JALに入社を決めた要因は、「人だった。就職活動中、JALの担当者は肩書など表面的な部分を評価するのではなく、中身を見ようとして

これがききたい! Q&A



- Q** たくさん旅行しますか?
はい。最近韓国と台湾に行きました。周りも旅行好きの方が多くですね。
- Q** JALに入るには?
なにかをやりきった経験があるといいですね。社会人になっても自信になると思います。



【航空時刻表】 国内線は路線便数が多く、辞書的に使っています。書店でも購入することができます。**【新入社員時代のメモ】** 現場での業務をしていた時に、まとめていたメモ帳です。現場運用など参考にしたいときなどに開きます。

てくれていると感じたんです。一緒に仕事をするなら、こういう人たちがいいなと思いました」

JALの新入社員には多様なキャリアパスが用意されている。2018年に入社した抽冬さんはグループ会社に出向し、羽田空港で空港サービスを提供する業務に就いた。そのオペレーションは膨大なうえに、お客さまからは日々さまざまな質問が寄せられる。それらに答えられるように業務の要点、大切なこと、気づいたことなどをまとめた手帳は、細かな文字でいっぱいになった。

二年後、国内路線事業部・地方路線グループに配属され、フライトアナリストに。ここはどのような仕事をする部署なのだろうか？

「飛行機をできる限り満席に近づけて、一機あた

りの収益を最大化するのが仕事です。システムも使いながら過去のデータを分析して、運賃や便数をどうコントロールしたら収益が最大化するのかが考えます」

入社してからずっと「早く航空ビジネスに携わりたい」と願っていた抽冬さんにとって、まさに「二丁目一番地」の部署だった。

ここで京大アメフト部の経験が、実際の仕事に役に立ったぞうだ。

「扱うデータの量がまるで違いますし、仕事はまったく別物です。でも、傾向を見極めるために数字と睨めっこする我慢強さは、アメフト部で培われたと思います」

一方で、それは現場との「つながり」を実感する時間だったと振り返る。フライトアナリストと

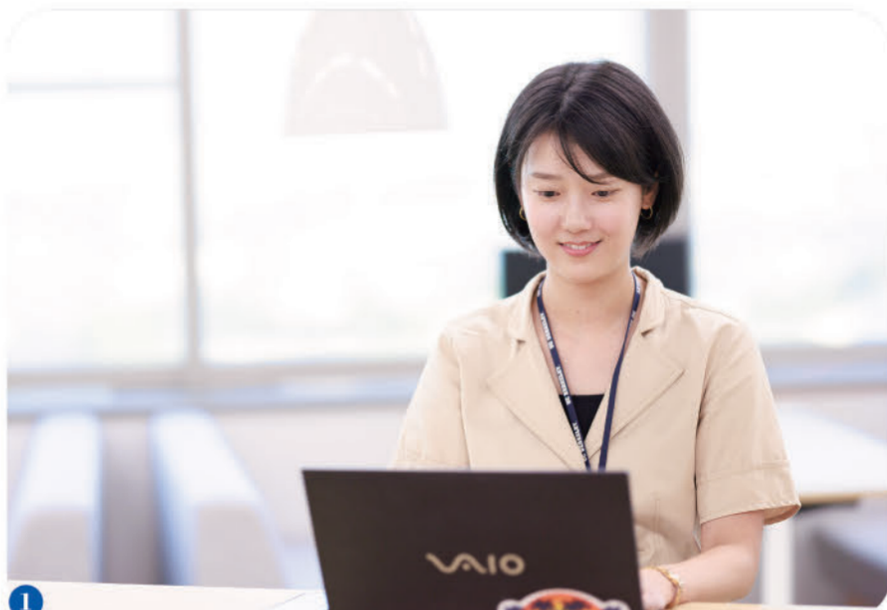
して仕事をする中で、初期配属で空港カウンターで一緒に働いていた仲間のことを思い出しました。お客さまと対面する空港やコールセンターのスタッフは、直接お客さまからの意見をいただくこともあったと思いますし、大変だったと思います。現場も私たちのようなアナリストもチーム一

JALは日本の航空会社なので、日本在住者がメインの顧客であるのは変わらない。しかし、少子高齢化や人口減少が進むなか、市場の縮小は避けられない。そこで抽冬さんの部署では、未来を見据えて手を打ち始めている。

「いかに海外の方に日本にお越しただき、国内の移動に飛行機を使ってもらうかにフォーカスしていきたいですね。離発着の東京、大阪で終わらず、地方を巡る際にJALを利用していただくことが、今後の鍵を握ると考えています」

現状、外国人は都市部の空港を利用した旅行者が大半を占めているものの、最近では少しずつ東北や九州など、日本全国に向かう人が増えているそう。これは抽冬さんの部署でも意外なポイントで、それだけにまたまた地方へ飛ぶ便のポテンシャルがあると言える。

やりがいを感じるのは、「社外の人との会話で、たくさん人の移動を支える大きな仕事に携わっていると感じるとき」と語る、抽冬さん。今日も数字とデータを眺めながら、現場と青い空に想いを馳せている。



1 オフィスには、打ち合わせや休憩の際に利用できる開放的なカフェスペースが設けられ、自由に使用することができます。3 4 京都大学アメリカンフットボール部にて、戦略を練る「アナライジングスタッフ」を4年間務めた。「プレーヤーではない立場で、分析や戦略を練るといった経験は、今の仕事にも通じて、とてもいい経験になりました(抽冬さん)



2 抽冬さんの出勤はリュックスタイル。日本航空の本社があるのは東京・天王洲。羽田空港までは、モノレールで20分程の距離にある。

丸となって飛行機を飛ばしているのだと改めて感じましたね」

航空ビジネスの核となる部署へ将来を見据えて戦略を練る日々

「いかに海外の方に日本にお越しただき、国内の移動に飛行機を使ってもらうかにフォーカスしていきたいですね。離発着の東京、大阪で終わらず、地方を巡る際にJALを利用していただくことが、今後の鍵を握ると考えています」

Letter to myself in my highschool days

高校時代の自分へ手紙を書いてもらいました

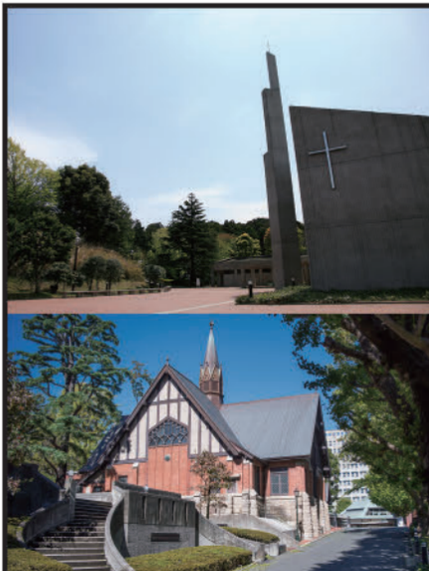
中学生のときから同じメンバーで過ごし、高校生になると人間関係にも慣れてきた頃ですね。多才で、さまざまな価値観・夢を持った同級生に恵まれ、ときには失敗もしながら、楽しい学校生活を送っていると思います。

失敗すること、不安になることも多かったと思いますが、大丈夫です。あなたはとにかく運が良いです(笑)! 大学も出会う人にも良いご縁に恵まれて、素敵な時間を過ごしています。失敗しても、その分カッコいい大人になれば良いのです。前を向いて歩いてください。

とにかく目の前の部活・学校生活(ときどき勉強)を楽しむこと。やりきった・楽しかった思い出が、未来の自分のエネルギーになります。困ったときには家族・先生を頼ってください。恩返しは大人の私に任せて(笑)。

大人の私も「今」を精一杯生きるの、あなたは人生で一度しかない高校生活を精一杯生きてください。

抽冬 珠侑



2024年4月 明治学院大学として初の理系学部「情報数理学部」を新設します。

入試情報

入試制度	実施学科	出願期間	試験日
一般入学試験 全学部日程	全学科	1/6(土)~1/19(金)	2/1(木)
一般入学試験 A日程	全学科	1/6(土)~1/19(金)	2/3(土)・2/4(日)・2/6(火)・2/7(水)
一般入学試験 B日程	社会学部・法学部全学科	2/8(木)~2/19(月)	3/2(土)
大学入学共通テスト 利用入学試験 前期	グローバル法学科・国際キャリア学科を除く全学科	1/6(土)~1/12(金)	1/13(土)・14(日)の大学入学共通テストを受験

入試区分	専攻人員	型・方式	試験科目・科目・出願期間	試験日
一般入学試験 全学部日程	約10	3教科型	国語※1…国語総合(古文・漢文を除く)、現代文B 数学…数学I・II・A・B(数列・ベクトル) 英語…コミュニケーション英語I・II、英語表現I・II	2/1(木)
			国語※1…国語総合(古文・漢文を除く)、現代文B 数学…数学I・II・A・B(数列・ベクトル) 英語…コミュニケーション英語I・II、英語表現I・II	
一般入学試験 A日程	約34	3教科型・英語外部検定試験利用型(出願資格方式)※2	国語…国語総合(古文・漢文を除く)、現代文B 数学…数学I・II・A・B(数列・ベクトル) 英語…コミュニケーション英語I・II、英語表現I・II	2/6(火)
			国語…国語総合(古文・漢文を除く)、現代文B 数学…数学I・II・A・B(数列・ベクトル) 英語…コミュニケーション英語I・II、英語表現I・II	
大学入学共通テスト 利用入学試験 前期	約20	3教科型	外国語…英語(リスニングを含む) 数学…数学I・Aおよび数学II・B 2科目の受験必須 大学入学共通テスト 理科…物理・化学・生物・地学から1科目選択、または物理基礎・化学基礎・生物基礎・地学基礎から2科目選択(選択した2科目を1科目として扱う)	1/13(土)・1/14(日) 大学入学共通テスト

※1 全学部日程では、1/6(土)~1/12(金)の期間に受験する。1/13(土)~1/19(金)の期間に受験する場合は、1/13(土)~1/19(金)の期間に受験する。1/13(土)~1/19(金)の期間に受験する場合は、1/13(土)~1/19(金)の期間に受験する。

※2 英語外部検定試験利用型(出願資格方式)は、大学入学共通テスト(英語)の得点を換算して出願資格とする。換算方法は、大学入学共通テスト(英語)の得点を換算して出願資格とする。

英語外部検定試験利用型入試

一般入試では、従来の3教科型に加え、外部検定試験の結果を利用した入試を実施します。対象となる英語外部検定試験は、実用英語技能検定(英検)、TEAP、TEAP CBT、GTEC、TOEFL-IBTで、各学科が定める基準スコア(日程、学科により異なる)をクリアしていれば英語の試験が免除される「出願資格方式」と、本学の英語の得点に換算される「得点換算方式」があります。「出願資格方式」では、従来の3教科型との併願により、合格の可能性がさらに高まります。

対象となる外部検定試験

英検 TEAP TEAP CBT
GTEC TOEFL-IBT

出願資格方式

各学科が定める基準スコアをクリアしていれば英語の試験が免除。

得点換算方式

英語の得点に換算される方式。



不可能を可能に変えた 強い思いと人の助け

講演タイトル | 「動かない岩を動かす。」～「人との出会い」と「発明」で綴られたびあ50年史～



矢内 廣先生

びあ株式会社
代表取締役社長

研究やビジネスの最前線を走る“現代の偉人”を講師に迎える「トップリーダーと学ぶワークショップ」。今回は学生時代に情報誌『びあ』を創刊して起業し、後に上場企業にまで育て上げた矢内廣先生をお招きして「動かない岩を動かす。」をテーマに、事業展開を支えた思いと出会いについて講演いただいた。

Profile 1950年福島県いわき市生まれ。1972年、中央大学在学中に情報誌『びあ』を創刊。1974年、びあ株式会社を設立し社長に就任。1984年、日本初のコンピューターオンラインチケットサービス「チケットびあ」をスタート。2002年東証二部、2003年東証一部に上場（現在はプライム市場）。『びあ』休刊後の2018年、「アプリ版びあ」をリリース。2020年には横浜・みなとみらいに約1万人収容の「びあアリーナMM」をオープン。（一社）PFF 理事長。

雑誌を創るには印刷代が必要で、創刊号は1万部と決めていたのに、30万円ぐらいかかる。学生にとっては大金です。そこへたまたま父親が、実家から私を訪ねてきました。卒業旅行ぐらい海外に行かせてやろうと、お金を工面してきたというのです。その金額がちょうど30万、父親を説得して印刷費は工面できました。



次回の課題は配本です。雑誌や書籍は基本的に取次と呼ばれる、出版業界の問屋を経由して各書店に運ばれます（資料2）。だから取次店に頼みに行きました。が「定期刊行の保証もない学生の雑誌など扱えない」と、相手にしてもらえません。

途方に暮れていたとき、たまたま紀伊國屋書店の社長のインタビュー記事を専門紙で見かけました。そこには「書店の利益をもう少し増やさない」と、日本の出版文化が廃れてしまっているという話が出ていた。記事に出ていた社長、田辺茂一さんにすぐに連絡をしました。ほとんど突撃状態で田辺社長とお会いできて、思いを伝えました。取次を通さずに情報誌を書店に置いてもらったら、取次の手数料がいらないから、書店の利益が増えるんじゃないかと。すると日本キリスト教書販売の中村専務を紹介してくれました。

大学4年生のときの話です。ちょうどそのころ、テレビ局で一緒にアルバイトをしていた友だちと「そろそろ就職を考えないかな」とよく話していました。そうは言いながらも大学を卒業し就職して企業で働くというのが、なんかしゃくたったのです。

今なら就職してからも、かなり自由に人生を変えられます。けれども50年前の就職とは、一度決めたレールに乗せられると、一生そのレールの上を走り続けなければならぬイメージでした。それは嫌だな、じゃあどうしようかと話しているうちに、自分たちで仕事を一つ作ってしまおう、そうすればサラリーマンにならなくていいじゃないかと思いついたのです。

「必死の思いがつかないでくれた人の縁に救われる」
そこには「書店の利益をもう少し増やさない」と、日本の出版文化が廃れてしまっているという話が出ていた。記事に出ていた社長、田辺茂一さんにすぐに連絡をしました。ほとんど突撃状態で田辺社長とお会いできて、思いを伝えました。取次を通さずに情報誌を書店に置いてもらったら、取次の手数料がいらないから、書店の利益が増えるんじゃないかと。すると日本キリスト教書販売の中村専務を紹介してくれました。

「必要なのにない、それなら創り出せばいい」
いずれも「これぐらいならできそう」「レベルの発想でしかない。この先の人生を賭けるのだから、今までなかったもの、こんなものが欲しかったんだと人から喜ばれるものを創り出したい」と考えました。

「人の縁が広がってできた応援団」
行った先に望むチケットがないと、そこで諦めるしかない。実際にはほかのプレイガイドにはあるかもしれないのに、在庫状況がわからないから、みんな困っていたのです。チケットの情報をリアルタイムで提供・管理できて、注文も受けられるようにすれば、格段に便利になります。プレスステルと同じようなシステムを郵政省（現・総務省）と電電公社（現・NTT）が共同で「キャブテンシステム」と名づけて実証実験を始めると知り、すぐに参加を申し出ました。これが電話予約でチケットを賣える『チケットびあ』の始まりです（資料



講義のあとはワークショップを実施

リアルワークショップ

▶ ワークショップテーマ

あなたが住む都道府県、あるいは市区町村をあなたが考える、もっと住みやすい街にするため、どんな仕掛けをしたらよいかを考えてみてください

矢内先生のお話をもとに、与えられたテーマに沿って、メンバーと共に考え、話し合い、発表しよう!



1 ディスカッション

グループに分かれて、自分の考えを予備シートに記入してからディスカッション開始。それぞれがチーム内の役割分担を担いながら、全員が課題に対するチームの方針を明確にして予選会に挑む。



2 予選会・決勝戦

リハーサルを済ませていざ予選会・決勝戦。原稿を作成し、チームの意見を伝えるため、口調やスピード、声の大きさにも気を配る。ワークシートの描き方も工夫が必要だ。



3 優勝チームの発表・表彰

優勝チームの発表。矢内先生より甲乙つけがたいということで、2チームを優勝に選んでいただいた。

優勝チーム1 「満員電車から街へぶワぁー」というアプリを考えました。これは地元の地元による地元のためのアプリです。自分の知っている街のちょっとした情報を、誰もが自由に提供できるようにします。これに万歩計の機能をつけて健康増進を図ったり、地域で使えるクーポンなども発行したりして街の活性化にもつなげます。

優勝チーム2 複雑な駅の出口が簡単にわかるアプリがいいと思いました。地下ホームだとGPSが届かなくて検索のマップも使えません。そこで乗ってきた鉄道と行きたい場所を入力すれば、駅内の経路と出口をわかりやすく案内してくれるシステムです。

矢内先生からのコメント

優勝チーム1の提案は、意外にも地元の人が地元について知らないという、その着眼点がおもしろいと思いました。優勝チーム2は、駅の出口がわからないから、適切なガイドがほしいというのは、切実な悩みであり、その解消につながるアプリだと思います。

情報誌『ぴあ』から「チケットぴあ」へと事業を展開して2003年には東証一部上場(現・プライム市場)さらに2020年には「ぴあアリーナMM」をオープンさせるなどビジネスは順調に成長していきました。その一方で実は、お金にならない事業にも真剣に取り組んでいました。

その一例が「ぴあフィルムフェスティバル(PFF)」です。映画監督を目指す若者を応援するため、毎年作品を募集してコンペティションを実施

しています。さらに、入選者の監督の中から一人を選び、新作の制作資金3000万円を提供します。このスカラシップによりこれまで27本の作品が生まれ、PFF出身の映画監督は180人を超えました。

もう一つは「チームスマイル」東日本大震災で被災した人々をエンターテインメントで励まし、心の復興をサポートする活動です。笑顔を失いがちな被災地のいわき、釜石(仙台)に「PIT(Power Into To

hoku)」と名付けたホールをつくり、エンタメイベントでみんなに喜んでもらう。活動を継続するために必要な資金は、東京に「豊洲PIT」というホールをつくり、その収益と寄付金でまかしていました。

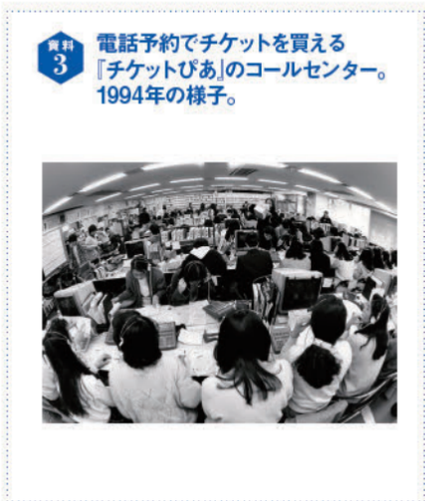
「そんな「チームスマイル」の活動を強力に支援してくれたのが、1990年代に数多くのヒット曲を生み出し、ガールズバンドを代表する「プリンセスプリンセス」です。彼女たちも震災の復興支援のためにバンドを再結成し、コンサートを開催して募金活動に取り組んでいました。チケットの売上金を自分たちは一切

経済性の土台を固めて理想を追求する

3) 参加するには莫大なコンピュータ投資が必要ですが、そんな資金はありません。けれどもあきらめずに電電公社の当時のトップ真藤恒総裁に直談判して、最初のシステム投資なし、月々の利用料だけで使わせてほしいと頼みこみました。

とを言う人だね」と話を聞いてくれて、しばらくしてOKが出た。その後、取引銀行の支援で興銀の産業調査部を紹介してもらい「チケットぴあ」のビジネスとしての可能性を調べてもらうことと「有望と判断されました。これで一気に風向きが変わった。その頃知り合った通産省(現・経済産業省)の

次官が「チケットぴあの事業を始めるなら、応援団が必要だね」といって、日本を代表する企業のトップを紹介してくれました。それまでみんなが不便に感じていたチケット入手を画期的に変える「チケットぴあ」みなさんがその意義を理解してくださる相談役として参加してくれました。



電話予約でチケットを買う「チケットぴあ」のコールセンター。1994年の様子。

矢内先生に聞く 起業に関するヒント

- 1 多くの人をまとめるリーダーにはどうすればなれる?**
まず共通の目標、みんなが「そっちへ向きたい」と納得できる目標をはっきりさせることです。その目標を達成するための方法論を考える、といってもリーダーがすべてゼロから考える必要はありません。自分にはない考え方や違う意見を持つメンバーの話を聞いて、みんなで共有してまとめていく。それをできるのがリーダーです。ただし、誰もがリーダーに向いているわけではないし、リーダーがいちばん偉いという訳ではありません。
- 2 新しいアイデアやサービスを生み出すときに何が大切?**
一番大切なのは好奇心だと思います。新しい何かを生み出す源は好奇心であり、これは「おもしろがる」ということです。おもしろいと思うから、どうなってるんだろうと考え、さらにこうしたらもっとおもしろくなると思いつき、これが新しいサービスやアイデアを作る源泉だと思います。
- 3 人と関わるうえで一番大切にしていることは何?**
とても単純なことで「嘘をつかない」ことです。人とのやり取りや会話でも、あいまいな話をしたり、嘘は絶対につかない。わからないときには「わからない」とはっきり伝える。この基本に加えて、もう一つ大切なのが、感謝の気持ちを忘れないことだと思います。

全国トップレベルの教育力、健康と福祉の総合大学

高崎健康福祉大学
Takasaki University of Health and Welfare

本学のほか8会場にて受験可能!

東京(八重洲) / 仙台 / 水戸 / 宇都宮
さいたま / 新潟 / 長野 / 松本

●女子寮アリ



令和6年度 入学者選抜

健大スカラシップ選抜 SS 特待生選出

12/16(土)【一次】学力検査 12/23(土)【二次】オンライン面接
出願期間: 11/24~12/7 合格発表: 【一次】12/19 【二次】12/25

一般選抜(A日程) 特待生選出

1/31(水)・2/1(木) 試験日自由選択 両日受験可能
出願期間 12/22(金)~1/21(日) 合格発表 2/8(木)

大学入学共通テスト利用選抜

前期出願 12/22~1/21 合格発表 2/15 中期出願 1/29~2/12 合格発表 2/22
後期出願 2/28~3/9 合格発表 3/18 ●検定料1万円で、最大8学科併願可能!

特待生制度がさらに充実! <卒業までの授業料最大全額免除> 一特待生として84名選出! 一 SS特待生(100%免除)・S特待生(50%免除)・A特待生(25%免除)

12/10(日) WEB一般選抜対策講座開催 (英語・数学・現代文・化学・生物) 申込はこちら▶

農学部 生物生産学科 生命科学コース 作物園芸システムコース	人間発達学部 子ども教育学科 保育・教育コース 教員養成コース	健康福祉学部 社会福祉学科 社会福祉コース 介護福祉コース	医療情報学部 医療情報学科 医療コース 情報システムコース	健康栄養学部 健康栄養学科	保健医療学部 看護学科 理学療法学科	薬学部 薬学科
---	--	--	--	------------------	--------------------------	------------

〒370-0033 群馬県高崎市中大類町37-1 TEL.027-352-1290【入試広報センター】



新刊

- 特長 1 入試に「出る」漢字を徹底分析**
共通テスト（+センター試験）×25年分、主要23大学151学部×10年分の入試問題を分析し、入試に必須の漢字を厳選。頻出の漢字を効率良く学習することができます。
- 特長 2 漢字の専門家による監修**
あの「漢検」(公益財団法人 日本漢字能力検定協会)の研究所所長が監修を担当。各問題文は、入試でその漢字(語)が使われやすい文脈や用法を考慮して作成・編集しました。
- 特長 3 語彙力も伸びる漢字問題集**
すべての漢字に「意味」を掲載。類義語・対義語を併記し、現代文の重要語には*マークをつけて明示。漢字を学ぶと同時に語彙力も身につきます。

東進ブックス 大学受験

現代文 漢字 一問一答

完全版

漢検 監修

これが試験に出る!!

共通テスト・主要23大学151学部の現代文入試4152問を徹底分析! 入試に「出る」漢字を完全網羅!!

監修:阿辻哲次 ●定価(税込):990円 ●B6判 ●224頁 ●赤チェックシート付

現代文漢字一問一答【完全版】

これが解ければ漢字問題は完璧!

君の学びをバックアップ!

★★★★★

東進ブックス

今月のイチオシ!

東進ブックスの大人気シリーズ『一問一答』に新刊が2冊登場! 『現代文漢字 一問一答【完全版】』は入試に「出る」漢字を網羅した究極の1冊。監修は漢検の研究所所長・阿辻哲次先生です。『公共 一問一答【完全版】』は共通テストにも対応した「完全版」。著者は言わずと知れた東進のカリスマ講師・清水雅博先生です。日常学習から入試対策まで、本書をフル活用しよう!

東進ブックス

東進ブックス 公式SNS

今すぐチェック!

公共一問一答【完全版】

東進ブックス 大学受験

公共 一問一答

完全版

清水雅博

すべてはここから出る!!

試作問題&過去問題を完全分析! 頻出の分野・テーマを完全予想!! 入試で差がつく統計・資料データ問題も収録

著者:清水雅博 ●定価(税込):1,100円 ●B6判 ●408頁 ●赤チェックシート付

- 新刊
- 特長 1 出題分野・テーマを完全予想**
「公共」試作問題、共通テストやセンター試験の過去問（おもに「現代社会」）などを分析し、共通テストで求められる力を想定した予想問題を収録。新たな出題傾向やテーマにも対応しています。
 - 特長 2 統計・資料データ問題にも対応**
受験生の弱点になりやすい統計・資料データ問題を巻頭で特集。複雑でわかりにくい内容は図解で理解できるように工夫し、「公共」で高得点を狙うために必要な思考力・判断力・表現力を養成します。
 - 特長 3 最短・最速で点が取れる**
単なる事項の暗記に陥ることなく制度・仕組みの「定義」「理由」「問題点」「対策」の4つのポイントが理解できるよう、背景や流れにこだわって問題を選定しました。

中身をちょっとだけ紹介します 見やすく使いやすいデザイン!

『公共 一問一答【完全版】』

『現代文漢字 一問一答【完全版】』

政治分野① 国家の機能

公共の扉 生涯における青年期の意義

巻頭特集 図表読み取りのポイント

共通テスト形式問題①

秋からはじめる在宅受講コース 自宅で第一志望校を本気で目指す!

自宅で自分のペースで一気受講できました!

自宅のパソコンで 難関大現役合格

タブレットやスマホ 受講もできます!

立命館大学 生命科学部 現役合格
梅垣 結衣奈さん
(兵庫県立 柏原高校卒)
■高2生 8月入学
■主な受講講座
今井宏の英語 B組・実力アップ教室
今井宏の英語 C組・基礎力完成教室
受験数学Ⅲ(応用) 受験数学Ⅰ・A/Ⅱ・B(難関)
難関化学 PART 1/PART 2
過去問演習講座 大学入学共通テスト対策

【梅垣さんの合格体験記より抜粋】
自分のペースで受講を一気に進められるIT授業が良かったので入学しました。今井先生の英語では、音読の重要性を教えてください、苦手を克服できました。専用のノートを科目ごとに作り、解説を書き込みました。月1回のコーチングタイムでは年齢の近い担任助手の先生と話ができます。自分が大学生になるイメージを持つことができ、モチベーションにつながりました。

近くに東進の校舎が無い高校生が対象です。

www.toshin-zaitaku.com

2023年度生入学受付中!

東進ハイスクール 在宅受講コース

今すぐ資料請求 0120-531-104

年中無休 10:00~21:00

190大学掲載! 憧れの大学ではどんな問題が出た!?

大学入試問題 過去問データベース

会員登録 無料

東進生はもちろん 東進生以外の方も 無料で閲覧 できます!

全教科で 最大29年分の問題が 閲覧可能!

www.toshin-kakomon.com/

過去問演習なら東進。スマートフォンサイトはこちら

TEST SCHEDULE

今やるべきことが、はっきり分かる。学力を伸ばす模試 レベル 基礎 標準 特別無料招待

11/5 全国統一高校生テスト

早慶上理、難関国公立・私立入試で求められる論理力・思考力を養成 レベル 難関

11/19 第4回11月 早慶上理・難関国公立大模試

有名国公立・私立大入試で求められる判断力・思考力を養成 レベル 標準

11/19 第4回11月 全国有名国公立大模試

今の学力を単元ごとに徹底診断し、次への課題を発見 レベル 基礎

12/3 第3回 12月 大学合格基礎力判定テスト

共通テスト本番と同じレベル・ボリューム・試験時間 レベル 標準

12/17 最終 12月 共通テスト本番レベル模試

日本全国1,100以上の会場で高2生・高1生が受験 レベル 標準 特別無料招待

1/13±14 共通テスト同日体験受験

年間を通じて東大二次試験と同じ出題形式・レベル 今期最終 レベル 難関

1/20±21 最終 1月 東大本番レベル模試

年間を通じて京大二次試験と同じ出題形式・レベル 今期最終 レベル 難関

1/20±21 最終 1月 京大本番レベル模試

早慶上理、難関国公立・私立入試で求められる論理力・思考力を養成 レベル 難関

1/21 最終 1月 早慶上理・難関国公立大模試

有名国公立・私立大入試で求められる判断力・思考力を養成 今期最終 レベル 標準

1/21 最終 1月 全国有名国公立大模試

模試の受験会場や申込み方法、教科・科目・試験時間・配点、時間割等については東進のウェブサイト(www.toshin.com)かお近くの校舎でご確認ください。今後の状況によっては変更がある場合があります。最新の情報はHPをご確認ください。QRコードを読み取れば、すぐに確認できます。

お申し込みはこちら!



日本一*の現役合格実績の理由を体験してみよう 冬期特別招待講習 申込受付中 無料招待

志望校や現在の学力に応じて、最大3講座を選んで受講できます。 [1講座=90分授業x5回(一部授業は3回、4回)+講座修了判定テスト] ①最寄りの校舎窓口か ②ウェブサイトからお申し込みください。

対象 高2生・高1生・高0生 高0生:高校レベルの学力を持つ中学生 東進に通われていない方が対象です

申込締切 3講座無料招待 ▶~12/12(火) 2講座無料招待 ▶~12/19(火) 1講座無料招待 ▶~12/26(火)

受講期限 ~1/7(日)

受講特典

高速マスター基礎力養成講座(共通テスト対応英単語1800・数学計算演習・今日のコラム)も受講可能



お申し込みはこちら!



*東大現役合格実績を公表している予備校の中で最大(2023年Jdnet調べ)。

編集室

今号の「トップリーダーと学ぶワークショップ」では、ぴあ株式会社の矢内先生にご登場いただきました。1972年「ぴあ」創刊号の表紙も紹介していますが、とてもお洒落で古さを感じません。雑誌のネーミングも取って替わらない言葉だそう。ぜひ読んでみてください。

ここ数カ月、季節外れのインフルエンザの流行が度々話題になっています。これから本格化するシーズンの前に、予防接種は受験に向けて効果的な健康管理の一つです。勉強と同じで、日ごろから意識して健康管理にも取り組んでいきましょう。

STAFF 写真:原田 圭介、藤井 亜樹 取材・文:朝日 拓郎、川内 イオ、竹林 篤実 校閲・校正:藤田 久美子

右のハガキでこんなことができます!

- 1. 東進への資料請求
2. 大学への資料請求
3. 講師への質問
東進タイムズの感想

ハガキに記載された個人情報は、資料請求への対応、個人を特定しない形での調査統計および進学に関する情報提供など、東進からのお知らせ、イベントや進路情報などの案内送付のために利用させていただきます。大学資料をお申し込みの場合は、大学から直接資料を送付する目的で、ご記入いただいた個人情報(氏名、住所、電話番号、性別、在籍または出身高校名、学年)を各大学へ提供します。

スマホでも大学の資料が請求できます!



資料請求サイトへ

上の QR コードを読み取って、資料請求サイトにアクセスしてください。

必要項目を入力

お名前や住所、資料送付希望の大学を8校まで選んで入力してください。

入力内容を確認して資料を請求

5分程度で手続きは完了します。ご希望の大学の資料を、大学から直接お送りします。

キリトリ

郵便はがき

料金受取人払郵便

武蔵野局承認

5118

差出有効期間 令和7年10月31日まで (切手不要)

180-8790

東京都武蔵野市吉祥寺南町1-29-2

株式会社 ナガセ 広報部 『TOSHIN TIMES』編集部 2023年11月号 資料請求係 行



資料請求・申込ハガキ

このハガキで大学や東進の資料請求・各種申込をすることができます。

Form with fields for name, address, contact info, and university preferences.

キリトリ

◆該当するものに☑印をつけてください。

- 1. 東進への資料請求
2. 大学への資料請求

Table listing various universities and their corresponding checkboxes for document requests.

- *1 メールでも資料請求ができます。宛先 times@toshin.com
*2 大学名の後に金額記載のない場合、資料は無料で請求できます。
*3 女子大学への資料請求は女性の方に限定させていただきます。
*4 同一大学へ複数資料請求した場合は1件のみ有効です。
*5 大学からの送付には、お時間をいただく場合があります。
*6 2024年度版のご案内は大学により発送時期が異なります。各大学HPをご確認ください。

3. 東進の講師へ勉強についての質問、東進タイムズの感想などがありましたら、ご記入ください。

英語漬けの
5日間!
潜入レポート!!

スピーキング力を高める第一歩! 英語で話すチャンスは自分でつくろう!

GLOBAL ENGLISH CAMP

コロナ禍で2020年からオンラインで開催されていた「東進 Global English Camp」が、いよいよ今年から会場での開催に戻った。キャンプ中の公用語は英語のみ。日本にしながら世界トップクラスの米・英大学の学生や卒業生とともに“留学体験”ができるイングリッシュキャンプの様子をのぞいてみよう。



キャンプ4日目の英語漬け生活をご紹介



1 4日目のクライマックスはSDGsをテーマとしたプレゼンテーション。まずはグループ全員でディスカッションからスタート 2 4日目ともなればネイティブのコーチへの質問も余裕がうかがえる。3 手書きのプレゼン資料もグループの腕の見せどころ 4 5日目はディスカッションの成果を一人ひとりがお披露目。ドキドキの瞬間は自分の英語力を確認する場でもある。5 ほかのグループの発表にも参加者の目は真剣そのもの。



イングリッシュキャンプでは
どんなことをするの?

世界トップレベルの大学に在籍する学生たちとの出会いは、視野を広げる絶好のチャンス。このプログラムでは、世界が抱える課題に向き合い、自分自身の生きる意味や

世界へ羽ばたくための第一歩

英語漬けの環境のなかで、英語を母国語とする大学生たちとディスカッションやグループ活動を行う5日間。約40時間にも及ぶ英語でのディス

5日間・40時間の英語漬け

東進グローバルイングリッシュキャンプでは、世界大学ランキング上位20校を中心としたトップ大学・大学院の米・英国学生と特定のテーマに

講師は米・英の一流大学の学生

ついて議論をする。現地での短期留学に比べて気軽に参加でき、5日間をフルに使って、英語のスピーキング力向上を目指すことができる。

英語の鍵を握る、SPEAKING力アップ



Point 1

日本にしながら5日間を通して徹底的に英語漬け

Point 2

世界トップレベルの大学の学生や卒業生と議論できる

Point 3

英語に自信のない生徒にも安心のフォロー体制

発表もすべて英語!

参加グループのプレゼンを大公開!

Three approaches to achieve SDG #14

Hello everyone. Today we'll introduce Sustainable Development Goal 14: Life Below Water. We prepared three solutions for it.

Solution 1 is about education. We should change compulsory education. Its aim is changing students' minds. First, textbooks should have more stories about the bad influence plastic garbage have on fish and sea animals. Compulsory education must include garbage pickup, too.

Solution 2, we should choose MSC and ASC certified fishery resources when we shop. Marine products certified by MSC or ASC are sustainable to ensure ocean health over time. For example, we think red gurnard is suitable for McDonald's hamburgers. ASC marked shrimp may be good for fried shrimp at Seven-Eleven. Merchandisers like Topvalue can sell more salmon, shrimp, and clams with the MSC mark.

We also need to stop people from dumping plastic waste into the ocean. Fish and sea animals are facing the danger of swallowing plastics. That's why plastic bags are getting replaced by Eco bags. By doing so, we can reduce ocean garbage. Eco bags can protect fish and sea animals. Thank you for listening.

グループを担当した Noumahn 先生のメッセージ

They have grown over the last few days. They've got confident to speak up, to research quite advanced ideas in English, and actually presented ideas at a very similar level to a native speaker at a similar age. Making mistakes is okay. I always encouraged the students to speak up and not worry about making mistakes. So, I'm really proud of them.

Noumahn Altaf
Imperial College London



指導してくれた米・英の学生からのメッセージ

MESSAGES FROM NATIVE COACHES

English Camp is a unique program that allows you to speak only in English with native speakers from around the world. It introduces you to so many words and phrases that you might not have learned in a traditional school setting in Japan. For me, as an English teacher in New York, it is really rewarding to see how confident Japanese students become in a week. I really want you to learn more about the world and about different life missions that you can take on. There are more opportunities waiting for you, whether in Japan or in other parts of the world.

Megan May Rivera
Columbia University (Graduated 2021)



Many Japanese students had very good vocabulary, but they were not confident enough when they should use it or not. By the end of the program, they got very confident in talking in English, and in the future, it will be easier for them to talk to foreign people. Nowadays, Google translation may be a help, but there's a common saying; "If you say something in a language that they understand, it goes to their brain. But when you speak in their language, it goes to their heart." I hope all students will be able to make deeper international connections with people abroad.

Taha Chowdhury
University College London



参加した高校生の声

英会話では相手の目を見て話すため、これを意識することで、しっかり相手の話を聞いて受け応えをする良い訓練になりました。また、イングリッシュキャンプでは細かなミスも誰にもしないので、英語に対して積極的になったように思います。英語に自信がなく、海外留学は考えていませんでしたが、今回の経験は海外での勉強に興味を持つきっかけにもなりました。

高2・男子

ネイティブの大学生と毎日濃い密度の中で話す機会はまだでなく、とても良い経験になりました。一方で、同年代の参加者たちが英語で積極的に質問する姿を目の当たりにし、英語を目的ではなく手段として使うことの重要性、そして自身の英語力の足りなさを感じました。これから一年間英語力を鍛え、来年もイングリッシュキャンプに参加したいと思います。

高1・女子

いのち 生命の科学で未来をつなぐ

「自然・生命・人間」にこめられた想い。

2024年度 入学試験日程

■医学部(東京・大森キャンパス)

入試名称	出願期間	試験日	合格発表	手続期限
一般入試	2023年12月11日(月)~ 2024年1月24日(水)必着 窓口受付: 2024年1月23日(火)・24日(水) 9:00~17:00	一次:2月6日(火) 二次:下記いずれか1日 2月14日(水) 2月15日(木)	一次:2月9日(金) 二次:2月17日(土)	2月22日(木)

■看護学部(東京・大森キャンパス)

入試名称	Web出願期間/書類提出期限	試験日	合格発表	手続期限
一般入試	(Web)2023年12月11日(月)~ 2024年1月17日(水)23:00 (期限)2024年1月19日(金)必着	一次:2月6日(火) 二次:2月9日(金)	一次:2月7日(水) 二次:2月11日(日・祝)	2月21日(水)

■薬学部(千葉・習志野キャンパス)

入試名称	出願期間	試験日	合格発表	手続期限
一般入試	2023年12月11日(月)~ 2024年1月18日(木)必着	2月3日(土)	2月9日(金)	2月16日(金)
一般入試(共通テスト併用)	2023年12月11日(月)~ 共通テスト利用入試	2024年1月12日(金)消印有効	個別試験なし	2月15日(木) 2月22日(木)

■理学部(千葉・習志野キャンパス)

入試名称	Web出願期間/書類提出期限	試験日	合格発表	手続期限
一般入試(A)	(Web)2023年12月11日(月)~ 2024年1月21日(日)	2月1日(木)	2月10日(土)	2月21日(水)
一般入試(B)	(朝晩)2024年1月22日(月)必着	2月2日(金)		2月28日(水)
一般入試(C)	(Web)2023年12月11日(月)~ 2024年2月12日(月・祝) (朝晩)2024年2月13日(火)必着	2月20日(火)	2月27日(火)	3月11日(月)
共通テスト利用入試(前期・前期+)	2023年12月11日(月)~ 2024年1月12日(金)消印有効	個別試験なし	2月10日(土)	2月21日(水)
共通テスト利用入試(後期)	2024年2月13日(火)~ 3月6日(水)必着	個別試験なし	3月15日(金)	3月22日(金)

■健康科学部(千葉・習志野キャンパス)

入試名称	出願期間	試験日	合格発表	手続期限
一般入試(A)	2023年12月11日(月)~ 2024年1月17日(水)必着	面接:1月24日(水)または25日(木) 筆記:2月1日(木)	2月10日(土)	2月19日(月)
一般入試(B)		面接:1月24日(水)または25日(木) 筆記:2月2日(金)		
共通テスト利用入試 共通テスト利用入試+	2023年12月11日(月)~ 2024年1月12日(金)消印有効	面接:1月24日(水)または25日(木) 筆記:個別試験なし	2月15日(木)	2月22日(木)



東邦大学

東邦大学入試・資料請求に関するお問合せ

入試事務室 TEL.03-5763-6598

〒143-8540 東京都大田区大森西 5-21-16

<https://www.toho-u.ac.jp/>

想像を超える 東京都市大学

(旧 武蔵工業大学)



本学の前身である武蔵工業大学は1929年、「工業教育の理想」を求める若者たちと、その情熱に応えようと奔走した支援者たちの思いが一つとなって設立されました。以降、技術力・研究力に強みを持つ工業大学として、理工分野を中心とするさまざまな最先端の研究に取り組み、多くの有為な人材を輩出してきました。

想像を超える学修・研究環境

3Dプリンタ・レーザー加工機器など最新の設備を完備

東京都市大学はさまざまな分野の基礎から応用、最先端の研究を行い、成果を社会に還元しています。研究のための設備群のほか、学生の主体的かつ創造的な学びを加速させることを目的とし、2023年4月に「学生工房」を開設しました。3Dプリンタ、レーザー加工機器など使いやすい設備を揃えています。



建築都市デザイン学部
都市工学科
遠心模型実験装置

「学生工房」
学生が自由に使える3Dプリンタ

想像を超える教育プログラム

時代に求められる新たな価値を創造



これからの社会で新たな価値を創造できる力を身につけ、新時代のリーダーとなることを目指す「ひらめき・こと・もの・くらし・ひと」づくりプログラム。これまでの「ものづくり」だけでなく、環境・都市・社会・人間までを含めた「くらしづくり」の改革に挑戦します。

- ひらめきづくり**
#アイデアを生み出す力
- ことづくり**
#他分野をつなぎ実装する力
- ものづくり**
#知識やアイデアを形にする力
- ひとづくり**
#グローバルで未来志向の判断力
- くらしづくり**
#社会や生活をデザインする力
- AI・ビッグデータ・数理データサイエンス**
#データを読み解き活用する力

想像を超える留学実績

学年の4人に一人が留学を経験

グローバル社会に対応した国際力を磨くことができる、東京都市大学の留学プログラム。その代表的なものが東京都市大学オーストラリアプログラム（通称TAP）です。1・2年次に語学力と国際的な視野を身につけ、その後の可能性を大きく広げることを目的とした国際人育成プログラムです。100日間の準備講座を用意しているため、英語が苦手な方でも安心して、約4カ月間のオーストラリア留学に挑戦できます。



留学先・パース

留学先の一つ
エディンバラ大学

想像を超える理系有名企業400社就職率

きめ細かなキャリアサポートで毎年非常に高い就職率を実現



理工学部 24.9% (一例)

- 機械工学科 **41.4%**
- 機械システム工学科 **31.3%**
- 電気電子通信工学科 **30.6%** ほか

大学院(総合理工学研究科)

41.9%

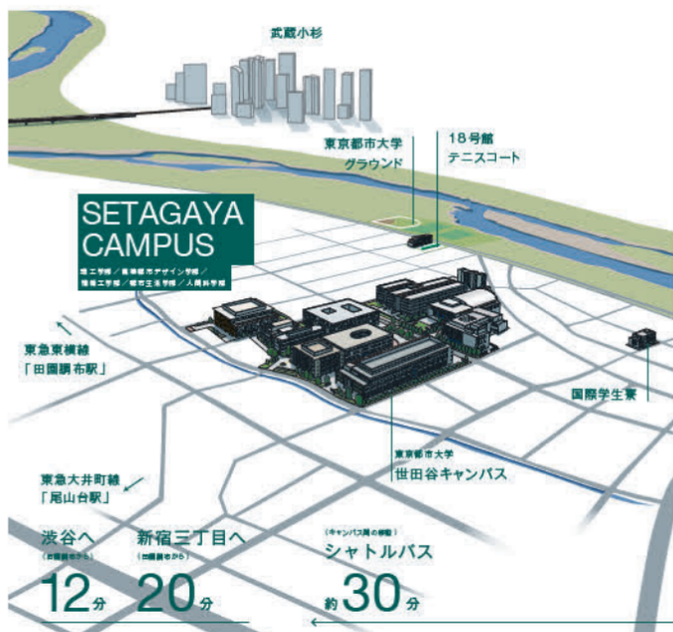
- 機械専攻 **53.7%**
- 電気・化学専攻 **50.0%**
- 情報専攻 **40.0%** ほか

全学部就職内定率 97.7%
※2022年度卒業生実績

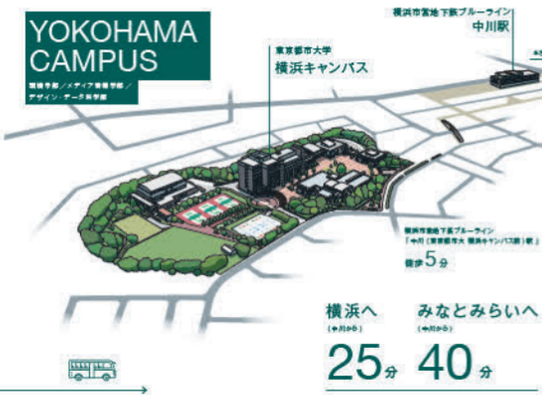
主な就職先(順不同)
東京電力ホールディングス株式会社、富士通株式会社、株式会社日立製作所、三菱電機株式会社、本田技術工業株式会社、清水建設株式会社、東海旅客鉄道株式会社、キヤノン株式会社、株式会社エヌ・ティ・ティ・データ、横浜市役所、神奈川県庁、東京都庁 など

想像を超えるロケーション

すべての学部・学科が、入学から卒業までワンキャンパスで学びます。恵まれた環境のキャンパスで、快適かつ落ち着いた学生生活を送ることができます。



合計面積東京ドーム4.7個分、都心部へアクセス良好の2キャンパス



東京都市大学
TOKYO CITY UNIVERSITY
(旧 武蔵工業大学)

世田谷キャンパス
〒158-8557 東京都 世田谷区 玉堤 1-28-1
●東急大井町線「尾山台」(東京都市大学 世田谷キャンパス前) 駅下車 徒歩12分

横浜キャンパス
〒224-8551 神奈川県横浜市都筑区 久保西 3-3-1
●横浜市営地下鉄ブルーライン「中川」(東京都市大 横浜キャンパス前) 駅下車 徒歩5分

www.tcu.ac.jp



未来を創る学び。理工系を中心とした文理融合学部もある8学部18学科の幅広い研究領域

理工学部 機械工学科 機械システム工学科 電気電子通信工学科 医用工学科	建築都市デザイン学部 建築学科 都市工学科	情報工学部 情報科学科 知能情報工学科	環境学部 環境創生学科 環境経営システム学科	メディア情報学部 社会メディア学科 情報システム学科	デザイン・データ科学部 デザイン・データ科学科	都市生活学部 都市生活学科	人間科学部 人間科学科
---	------------------------------------	----------------------------------	-------------------------------------	---	-----------------------------------	-------------------------	-----------------------

国際教育のパイオニア 拓殖大学のグローバルな日常

POINT 1

15の言語から選べる語学教育 世界の約8割の国・地域をカバー

POINT 2

1,000名を超える留学生と共に学び、成長する

POINT 3

海外体験は大学の伝統 世界に広がるネットワーク

海外の交流・提携校 21カ国・地域、49大学・語学学校



世界で活躍する 国際性・専門性・人間性を備えた卒業生

山九株式会社

>Sankyu USA Inc [シカゴ]で
主に米国からの輸出入の運営構築などを担当

木村 哲也さん

外国語学部 英米語学科 2014年3月卒業
大学院 言語教育研究科博士前期課程英語教育学専攻 2017年修了

幼少期から英会話を習っており、将来は英語を使った仕事とを考えていました。そのため、英米語学科があり、留学制度が充実している拓殖大学へ進学。在学中はカナダへの長期留学、大学院ではアメリカの交換留学に参加し、現地の講義を受けることで「英語を学ぶ」のではなく「英語を基にして何を学ぶのか?」が重要だと身をもって体感することができました。「英語コミュニケーション学」を通じて人が物をつなぐことに興味を持ち、国際物流業界を希望。現在は念願のアメリカの現地法人で働いています。物流の仕事は現場、陸海空運業者、お客様等、さまざまな立場の人と接します。同じ言語でも年齢や性別、地域や文化によってうまく理解し合えないこともあります。学部、大学院、留学での学びや経験を通じ、それぞれに合った話し方を考え、言葉の解釈や受け取り方を変えることで、いかなる環境下でも円滑に仕事を遂行することができています。



英語コミュニケーション学を武器に
念願のアメリカへ。

全日本空輸株式会社 (ANA)

>キャビンアテンダントとして
国内外便で空の乗客の安全確保と快適性を提供

鷹簀 杏樹さん

商学部 国際ビジネス学科 2020年3月卒業

中学生の頃から将来は、国内外でグローバルに活躍できる社会人になりたいという夢があり、大学1年次から海外志向を持つ学生が多く集まる「国際交流愛好会」に所属しました。そこで出会った先輩方や留学生の友人との交流を通じて自分の世界が広がり、ミスコンへの出場やブータンへの大学派遣団にリーダーとして参加するきっかけとなりました。これらの経験から、多くの人との交流を広げ、心を通わせたコミュニケーションをしたいと強く思いはじめ、それを生かせる就職先として航空業界、CAへの就職を意識するようになりました。今私は、CAとして国際線、国内線の両方に乗務しています。特に心掛けているのは、お客様に寄り添った対応です。航空機を利用される目的はお客様によってそれぞれなので、素早くお客様の状況や心情を察することは、とても重要なスキルです。大学で得た多様な経験がこのスキルにつながり私の自信となっています。拓殖大学は、学内にいながら多くの留学生とグローバルな国際交流ができる機会があります。そこで多様性を学び、培うことができる環境が一番の魅力だと感じます。



グローバルな交流と
多くの機会を与えてくれた
拓殖大学という環境。



今年も多くの拓殖人材が羽ばたきました。

東京税関 齋藤 大河さん

政経学部 法律政治学科 2023年3月卒業

世界との「水際」を守り、社会の安全・安心の実現に貢献したい。憧れだった税関の仕事に就くために、学内の就職支援環境をフル活用しました。

2023年3月 卒業生の主な就職先 一部抜粋・順不同

第一生命保険、日本生命保険、イオンリテール、丸紅フォレストリンクス、三菱電機環境システムズ、東京ガスネットワーク、ANAシステムズ、TISシステムサービス、ANAエアサポートサービス、船井総合研究所、リクルート、警視庁、特許庁、東京税関、東京都庁、大和ハウス工業、新日本建設、伊藤園、NECプラットフォームズ、NTTデータ・ファイナンシャルテクノロジー、ソニー損害保険、星野リゾート、JALスカイ、JR東日本、広済堂ホールディングス、東京エレクトロニクスデバイス、三井ホーム、AGCガラスプロダクツ、クボタ、栗田工業、ジャノメ、タカラスタンダード、日本無線、安川電機、トヨタ自動車、三菱自動車工業、紀伊國屋書店、NTT東日本、総合警備保障、三菱電機ライフサービス、自衛隊 (陸、空一般幹部候補生)、東京電力ホールディングス、味の素エンジニアリング、NTTファシリティーズ、JFEテクノス、日立Astemo、荏原製作所、クボタ空調、日立製作所、富士通、マツダ、日立ソリューションズ、NTTアドバンステクノロジ、国土交通省

2024年度入試 ニューストピックス

一般選抜	〈従来〉		〈2024年度入試〉
	出願数	入学検定料	
安心の 入学検定料 定額制	1出願	32,000円	いくつ出願しても... 35,000円 の定額制
	2出願		
	3出願		
	4出願		
	5出願		
	以降 1出願増えるごとに 7,000円		

大学入学共通テスト 利用選抜	いくつ出願しても	最大 14 学科 出願可能
	一律 10,000円!	

「英語外部試験スコア利用」が拡充!

一般選抜・共通テスト利用入試 どちらも対象

- ① 当日英語科目を受験しても OK! 得点の高い方が採用される
- ② 英検では新たに「70点換算」と「90点換算」を追加
- ③ 英語以外の教科対策に注力できる

実用英語技能検定 (英検)

取得スコア	1728 ~ (準 2 級合格相当)	1980 ~ (2 級合格相当)	2150 ~ (2 級 A 合格相当)	2304 ~ (準 1 級合格相当)
みなし得点 (100 点満点の場合)	NEW 70 点	80 点	NEW 90 点	100 点

※詳細は本学 HP または入学試験要項をご確認ください。

注目 キャリア支援と就職支援

豊富なプログラムと専門スタッフのきめ細かい指導で、一人ひとりの夢を実現

就職率 **97.5%** ※2023年3月卒業生
就職支援プログラム 年間約 **70** 種類

注目 外国語学部 英米語学科

少人数教育と充実した留学カリキュラムで、卒業までに「TOEIC® 300点アップ」を実現

- ① 英語資格試験対策授業
- ② 少人数教育
- ③ 習熟度別教育
- ④ 教員免許状の取得支援

首都圏交通マップ



文京キャンパス
東京メトロ丸ノ内線
茗荷谷駅下車 徒歩3分
東京メトロ有楽町線
護国寺駅下車 徒歩12分
茗荷谷駅から池袋駅まで5分、
東京駅まで10分

八王子国際キャンパス
JR中央線・京王線
高尾駅南口下車
京王バス直通5分
新宿駅からJR中央線で
高尾駅まで44分

東進OB・OGに聞く

英単語1800

筑波大学 人間学群
吉武 凜華さん
(東京都立小松川高校卒)
入試直前期に不安になったときは、「共通テスト対応英単語1800」の学習量を再確認して自信を回復させました。私のメンタル修復剤でもありました。

明治大学 経営学部
佐藤 航くん
(東京都立 都文館高校卒)
まわりに人がいないときはイヤホンをして、音声を聴いて発音練習をしました。「共通テスト対応英単語1800」の真ワザ的な使い方で。

こう覚えたら こんなに 変わった!!

英語力の土台となる英単語は、受験勉強の第一歩としてまずは身につけておきたい基礎知識だ。東進では、PCやスマホで効率よく基礎力を向上できる「高速マスター基礎力養成講座」を設置している。ここでは同講座の一つ「共通テスト対応英単語1800」について、東進OB・OGに具体的な活用法を聞いた。

共通テストカバー率 **99.8%**

共通テスト対応英単語1800のここがすごい!



▲「英単語テスト」。英単語の意味を4つの選択肢から選ぶテスト。音声つき。

高速マスター基礎力養成講座「共通テスト対応英単語1800」が単語帳やほかの英単語アプリと違うのは、未修得の問題を洗い出したりリスト化し、弱点だけを一気に修得できる点だ。オンラインで自動的に苦手項目がピックアップされているため、スキマ時間を活用して効率的に暗記ができる。何カ月もかけて取り組むのではなく、一気に集中して修了し、反復することで、より揺るぎない単語力が身につく。

- 1 頻出度(重要度)の高い単語から始め、ステージ(100語)を完全修得すると次のステージに進める!
- 2 修得語数・修得数をメーター表示。英単語力がひとめでわかる!
- 3 覚えていない単語だけリストアップして集中攻略、効率よく暗記できる!



佐藤: 共通テスト対応英単語1800は15秒で単語が切り替わります。だから単語が出てきたらパッと解答する訓練になって、これを繰り返していると単語が一瞬で頭に浮かんでくるようになる。読むスピードが格段に上がるよね。

吉武: 英単語が無意識に出てくるようになる。でも一度完全修得しても、実は完全には定着してないから、本当に自信がついてきたのは3周目が終わった頃からだったな。

佐藤: 一度完全修得してからが本番だと思った。最初の修得はすぐにできるけど、そこから何回も繰り返すことで瞬間的に意味が出てくるようになる。

不安になったら三日で一週覚え直す

吉武: 私は東進に来たとき、二回目以降は終わらせるスピードもどんどん早くなる。その頃になって、ようやく単語力が身につけてきたことを実感できたな。

不安になったら三日で一週覚え直す

吉武: 私は東進に来たとき



吉武 凜華さん

長文読解の苦手は単語力不足にない?

現在、東進で担任助手を務めている私に、「英語の長文が苦手です」と相談に来る高校生はよくいます。長文読解や英語そのものが苦手な人は、まず単語力不足を疑ってみてください。「英単語1800」は電車の中などのスキマ時間や、勉強の合間の息抜きとして気軽に取り組みます。完全にマスターしたときの達成感もぜひ体験してほしいです。

単語学習はコツコツ習慣化

「英語は何から始めたらいいの?」という人は、初めは「英単語1800」を100語ずつでもいいので、まずは暗記して習慣化するのがポイントです。毎日続けられるようになったら、一週間ごとに一日で進められる量を決めるのもおススメです。「英単語1800」を何周も繰り返していると、いつの間にか知らない英単語が激減している自分にびっくりするはずですよ。



佐藤 航くん

「共通テスト対応英単語1800」も受講できる!

冬期特別招待講習

志望校や現在の学力に応じて、最大3講座を選んで受講できます。
[1講座=90分授業×5回(一部授業は3回、4回)+講座修了判定テスト]
①最寄りの校舎窓口か ②ウェブサイトからお申し込みください。

対象 高2生・高1生・高0生 高0生: 高校レベルの学力を持つ中学生 東進に通われていない方が対象です

申込締切 3講座無料招待 ~12/12

2講座無料招待 ~12/19

1講座無料招待 ~12/26

受講期限 ~1/7

受講特典

高速マスター基礎力養成講座(共通テスト対応英単語1800・数学計算演習・今日のコラム)も受講可能

お申し込みはこちら!



奨学金制度

修学意欲と充実した学生生活を経済面からバックアップ



特別奨学生

4年間の学費全額免除を目指せる

Point

- ・年内に合格を目指す
- ・昨年は101名の特別奨学生候補者を選抜
- ・一般合格者も選抜
- ・一般合格者の入学金納入は2月。時間に余裕がある。

選抜奨学生

4年間の学費150万円を目指せる

Point

- ・前期入試 A方式から選抜
 - ・選抜奨学生を160名程選抜予定
 - ・A方式は1日の受験で3判定
 - ・3日間全て受験しても検定料は4万円! ※
- ※1回の出願で3日分をまとめて申し込んだ場合の金額

文理融合8学部がワンキャンパスに集結する総合大学

- 工学部 機械工学科/都市建設工学科/建築学科/応用化学科/情報工学科/電気電子システム工学科
 - 経営情報学部 経営総合学科
 - 国際関係学部 国際学科
 - 人文学部 メディア情報社会学科/日本語日文化学科/英語英米文化学科/心理学科/歴史地理学科
 - 応用生物学部 応用生物化学科/環境生物科学科/食品栄養科学科(食品栄養科学専攻・管理栄養科学専攻)
 - 生命健康科学部 生命医科学科/保健看護学科/理学療法学科 作業療法学科/臨床工学科/スポーツ保健医療学科
 - 現代教育学部 幼児教育学科/現代教育学科(現代教育専攻・中等教育国語数学専攻)
 - 理工学部 数理・物理サイエンス学科/AIロボティクス学科/宇宙航空学科
- ※2024年4月開校予定



中部大学

詳しくは「中部大学 入試情報」をチェック!

愛知県春日井市松本町1200 お問合せは ☎ 0120-873941

志望校合格を目指す生徒とそご父母のための大学進学情報紙

TOSHIN TIMES

11/1
トーシンタイムズ
2023年11月1日号
毎月1日発行



高2生必見!! 高2の今の時期 受験勉強スタートで 入試本番で 明確な差が!

編集部が今春に行った「合格発表直後アンケート」では、現役合格者の72.9%が高2の3月までに受験勉強を開始していた。では、受験勉強開始時期による違いで、得点にどのくらい差がつくのだろうか。
そこで今回、2023年の共通テストを受験した東進生の成績データを東進入学時期ごとに3つに分けて分析した。受験勉強のスタートを切るきっかけにしてほしい。

より高みを目指して 高2の今スタート!

資料1は、本年の共通テストを受験した東進生を、受験勉強を始めた時期(東進入学時期別)にグループ分けし、英数国の平均点を示したものである。これを見ると、高2の「10~12月」にスタートしたグループは、高2の「1~3月」にスタートしたグループと比較して、3教科合計で4.9点、高3スタートのグループとは19.8点のリードをしていることがわかった。

次に、高2の「10~12月」にスタートしたグループをさらに英語を学んだかどうかで比較してみると、入試本番の平均点は433.5点になり、未完成の組とは27.2点差が明らかになった(資料1.2)。

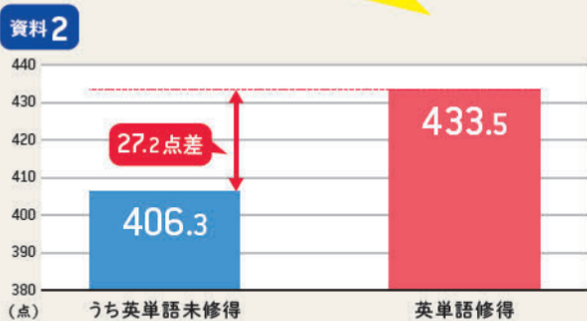
このデータから、勉強開始が早いほど高得点になり、しかも早期に英語などの基礎を固めるとさらに高得点を取ることができた。学力の差は学習時間の差。受験勉強は今からでも始められる!

受験勉強開始時期別

入試本番平均得点(600点満点)
勉強開始が早いほど、入試本番で高得点!



高2の10~12月スタート組の中でも、
高2の12月31日までに
英語の基礎を完成させたかどうかでみると...



<データについて>
2023年の大学入試において、共通テストを受験した東進生。受験勉強開始時期は東進に入学した時期とした。英語の基礎完成は、東進の「高速マスター基礎力養成講座」の「共通テスト英単語1800」を12/31までに修得していた場合を○、そうでない場合を×とした。(講座未取得者を含む)。

ハッキリ言って合格実績が自慢です!! 大学受験なら、

東進ハイスクール

0120-104-555

東進衛星予備校

0120-104-531



190大学の過去問を無料で閲覧できる!
スマホで東進ドットコムに今すぐアクセス!

TOSHIN TIMES
発行 東進本部
発行人 永瀬昭幸
本部
〒180-0003 東京都武蔵野市
吉祥寺南町1-29-2
編集
株式会社ナガセ広報部
栗田 杏子
海老根 幸佑
室賀 政幸
デザイン: 弊デザイン事務所
DTP: エコハマ・クリエイティブセンター
印刷: TOPPAN 株式会社
TEL: 0422-44-9001
¥150-tax included
禁・無断転載
次号のTOSHIN TIMESは
12月1日(金)発行予定です。