#### すべては、キミの第一志望大合格のために。

#### 2021年度 進研ゼミ高校生向け講座 大学合格実績



2年連続! 国公立大に8,000人現役合格

2年連続! 私立大に30,000人現役合格

推薦入試で9,000人現役合格

※「進研ゼミ高校生向け講座」は、進研ゼミ高校講座・小論文特講を指し、これらの受講経験者への進路調査(2020年度・21年度入試)による数字です。※「現役」のみの合格実績を掲載。既卒生や進研模試のみの受験者は一切含みません。※受護期間3か月以上に相当する受講経験者で集計。※複数の大学・学部・学科・方式に合格している方は、複数の合格者数と

東大·京大 166人 現役合格

881人 現役合格 旧帝大

早慶上理 1,054人 現役合格

MARCHG **2,541**人 現役合格

2,273人 現役合格 関関同立

2,087人 現役合格 日東駒専

産近甲龍 1,796人 現役合格

古屋大、京都大、大阪大、九州大のこと、「早慶上理」とは、早稲田大、慶應義塾大、上智大、東京理科大のこと、「MARCHG」とは、明治大、青山学院大、立教大、中央大、法政大、学習院大のこと、「関関同立」とは、関西大、関西学院大、同志社大、立命館大のこと、「日東駒専」とは、日本大、東洋大、駒澤大、専修大のこと、「産近甲龍」とは、京都産業大、近畿大、甲南大、龍谷 大のことです。※「現役」のみの合格実績を掲載。既を生や進研模試のみの受験者は一切含みません。※受講期間3か月以上に相当する受講経験者で集計。※大学名は、2021年度入試時点のも

#### さあ、憧れのあの大学に向けて動きだそう!

ご受講のお申し込み・お問い合わせなどお気軽にご連絡ください。 \*\*必ず保護者の方がお申し込みください。

進研ゼミ 高校講座

kou.benesse.co.jp

**≯**i≥ Benesse -新学習指導要領対応 高校生活はこんなに自由になれる 確実に つ る そ 全国約4.800の高校別に 授業やテスト成功への「やり方」と「やること」を提案。 効率的に校内上位を目指すことで、希望進路の幅を広げながら、

やりたいことにも一生懸命な高校生活をサポートします。

※教材の教科書対応や全国約4.800校の情報にもとづいたアドバイスを行います。

忙しい高校生活の可能性を無理なく広げる。

高校別

# 進研ゼ三 高1講











将来、英語に関わる仕事をしたい! 今からやっておいたほうがいいことありますか?



※掲載している高校・コメントは進研ゼミ会員の声を例として記載しています

# 進研ゼミは、「高校ならでは」の実態に合わせた指導。

だから、伸びる。

例えばテスト前 だけど文化祭の準備も必死! 数学の進みが速すぎて…など、高校それぞれ違う「困った」に、 高校別の教材 と、担任コーチがキミの学習計画を作成。学習のコツもアドバイスします。

進研ゼ三高1講座 高校別プログラム



高校の教科書、副教材 に合わせて、 <u>スマホ</u>で学習をサポート。



「ゼミ」卒の大学生などがコーチに。 高校別情報も配信。

※全国約4.800校の情報にもとづき教科書、副教材に対応した教材をお届けします。※高校別コーチは順次採用を進めています。同じ高校出身のコーチが担任につく高校の最新情報一覧はこちらをご確認ください。なお、一部、高校別担任コーチサービスの対象外となる高校があります。https://kou.benesse.co.ip/pew\_kout/pext/coach/













《一部、高校別担任コーチサービスの対象外となる高校があります

全国約4,800校に対応。だから、それぞれ異なる毎日の学習にも困らない。やった分結果を出しながら、やりたいことに打ち込める!

2

# 高校別だから伸びる! 進冊 ゼ三 高校講座



キミの高校の授業・テストに合わせた専用プログラムで、 予習・復習の効率をあげて授業を確実に理解・定着。 やることを増やさないで、好きなこと と好成績を両立できる講座です。





定期テスト・模試演習にも対応

定期テスト・模試の対策は、本番と同じ紙の「テキストを教科書別にお届け。記述力まで磨きながら得点を伸ばし、高い内申点を維持できます。

高1の初めから授業を理解し、校内上位の成績を取り続ければ「推薦合格」もおのずと手に入る。

画Alite にらみ、 進路選択の幅を倍に広げる学習法を、今から始めませんか。

4

大學 A Market

## 全国の先輩たちが、「進研ゼミ」で現役合格を勝ち取っています。



## 名古屋大



森田 湧登先輩

#### 高1からの授業、テスト対策、 推薦入試の志望理由書対策まで 使いこなして手に入れた推薦合格。

バイオマスエネルギーにとても興味があった僕は、オープンキャンパスで藻類バイオマスの燃料抽出に関する研究に出会い迷わず、名古屋大を志望大に決めました。

学校行事の運営や部活、趣味と高校生活は充実して楽しかったけれど、勉強時間はなかなかとれず、「ゼミ」で効率よく勉強していましたね。

高1の時は「ゼミ」を授業の予習復習に活用し、定期テストでも高得点をとることができていました。推薦入試でも受験できそうだと思った時も、「ゼミ」は推薦入試シリーズがあったので、入試に向けての指針も立てて、ほかでは対応していなかった志望理由書の書き方もしっかり対策できました。

今は、念願だった名古屋大に合格し、高校時代にもまけない充実した 日を過ごしています。



### 早稲田大

青木 里奈先輩



#### 効率よい勉強のおかげで、 部活に完全燃焼! 悔いなく合格まで走りきれた。

中学生の時に、早稲田大の体格差をものともしないハンドボールの試合を見て、自分もこの大学でハンドボールがしたいと、志望大に決めました。 目標を叶えるためには部活と勉強の両立が必須。とにかく部活が忙しい中、高1の時から、「ゼミ」は定期テスト対策や授業の予習などで大活躍。

特に英語は教科書の単語がまとまっていて、調べる時間が短縮できたし、数学の解説はとにかく詳しくて、授業でつまずいた問題をその日のうちに解決することができました。おかげで部活に集中でき、国体では準優勝。全国制覇はできませんでしたが、悔いはありませんでした。

志望大に合格できたのも、部活をやりきれたのも、効率よく勉強できる 「ゼミ」が自分に合っていたおかげだと思っています。

## 東京外国語大

平戸 ゆり先輩

#### 自分を信じ、スランプから逃げない "やりぬく力"まで身についた。

英語が大好きで、東京外国語大は、とても身近にある憧れの大学で した。英語の検定で東京外国語大を訪れてから、憧れはますます強く なりいつしか志望大に。

高1・2のころは、数学のテスト前などにゼミを活用していました。解法が思いつかなくても〈数学の授業理解サポートBOOK〉で、似た問題から解法を思いつくこともありましたね。受験期の基礎固めも、「ゼミ」のおかげでとても順調にすすんでいきました。しかし、後半には過去問が解けず悩んだことも。ただ周りの友だちもみな同じだと知り、落ち込んでも仕方がないと切り替えて、とことん過去問に向き合いました。学校の先生にも添削をおねがいしたり、最後の最後に伸びて、合格。それまでにつくった基礎と、逃げずに自ら取り組む力をつけてこられた結果だと思っています。



## 日本大

大窪 里玖先輩



#### 定期テストや小テストの暗記対策は 「ゼミ」。無理なくいつの間にか 覚えられて内申もしっかり上がった。

高校に入学した頃から、化学に興味を持つようになりました。化学の実験や授業を集中して学習できる学部をさがしていたところ、日本大学生産工学部応用分子化学科が自分にあっていると思い、志望大に決めました。推薦入試の枠があったので推薦入試で合格したいと思い、内申点を上げるため、高1から定期テストや小テストに力を入れました。

暗記がニガテだった僕は「ゼミ」の暗記BOOKをいつも使っていました。マンガや面白い話で楽しく暗記できて、無理なくいつの間にか覚えているという感じが自分にはとても合っていました。 高1から内申点を意識しながら受験にむかっていくのは、簡単なことではないけれど、「ゼミ」で学習したり息抜きもしたりできたと思っています。合格したときの達成感をぜひ、味わってください。

