

## 申込方法

以下の2つの方法でお申し込みができます。

### 1 校舎窓口



受講を希望する校舎の窓口  
直接お越しください。

### 2 ウェブサイト(PC・ケータイ スマートフォン)

東進のウェブサイト(www.toshin.com)にて  
お申し込みになれます。



※実際の画面とはデザインが多少異なります。



スマートフォンにも対応!  
右のQRコードを読み取って  
東進ドットコムにアクセス!

君の来校をお待ちしています!!

- 1 東進の担任に何でも聞いてください。話してください。  
親身に相談にのります。
- 2 受講方法・校舎設備案内など  
ガイダンスを  
実施します。
- 3 同封の「友人用招待状」をご利用ください。  
ご友人と一緒に  
申込できます。



そんな君も大歓迎!

## 2012 新高3生対象 受講案内

# 新年度 特別招待講習

- 4月を待たずに  
合格のカギ
- 苦手なあの分野を

- 難関大対策
- 先取り学習
- 徹底克服

高3で絶好のスタートを切るために、今すぐ「受験生」を始めよう!



詳しくは中面へ

ハッキリ言って合格実績が自慢です!! 大学受験なら、



東進

検索

### 実施要項

今回の「新年度特別招待講習」の受講は、新高3生に限らせていただきます。  
「新年度特別招待講習」をすでに受講中、または受講済の方は対象外となります。

■ 受講資格：志望校合格を目指して学習に取り組む、  
意欲ある新高3生(東進生でない方)

■ 申込期間：2012年3月27日(火)まで  
申込日によって受講できる講座数が異なります。  
1講座は、90分×5回ほか+講座修了判定テスト。

- ① 3/10(土)までの申込 ..... 2講座
- ② 3/27(火)までの申込 ..... 1講座

■ 受講期間：2012年4月10日(火)まで  
※東進は映像での授業なので、一人ひとりのレベルや予定に合わせて、  
個別に時間割を作成します。  
※1講座は、5日間連続で受講することが原則となります。  
1日に2講(2回分)以上受講することも可能です。

■ 受講料：無料 ※講習入会金・テキスト料等も無料です。  
通常1講座15,015円(税抜14,300円)のところ、無料で受講できます。  
2講座を受講した場合、30,030円分が無料となります。

お申し込み・お問い合わせ



0120-104-531 東進のフリーダイヤルは、  
携帯電話・PHSからでも  
無料でつながります。

本部：〒180-0003 東京都武蔵野市吉祥寺南町1-29-2

www.toshin.com

東進 検索

東進公式 Twitter Facebook

ケータイからも  
簡単アクセス!



このお知らせをお送りする際に使用しました個人情報、東進衛星予備校からの教育システムのご案内を送付するために限って使用させていただいております。ご不明な点、お問い合わせ等ございましたら、上記記載の校舎までご連絡ください。

# 新年度特別招待講習とは

## ■東進の講習に、君を無料招待します

受験勉強の本格スタートを応援するため、君を東進の講習に無料招待します。1講座90分×5回ほか+講座修了判定テストの講習を最大2講座まで受講して、学力を飛躍的に伸ばします。実力講師の授業や、東進だけの革新的な教育システム“t-POD”など、東進の現役合格実績の理由を体験してください。

“t-POD”とは、toshin-Preparatory school On Demandの略。単に映像授業を受講できるだけでなく、合格するために必要な東進の全コンテンツ(授業・確認テスト・講座修了判定テスト・高速基礎マスター講座など)を活用できる最先端の教育システムです。



2011年3月10日、東京大学現役合格を喜ぶ東進生たち。祝福に駆けつけた7人の恩師を囲んでの記念写真。

## ■あの「高速基礎マスター講座」も体験!

さらに、今なら「高速基礎マスター講座」が体験できます。パソコンやケータイを使って、例えば重要英単語がみるみる覚えられ、計算がスラスラできる講座です。iPhone/Androidアプリ版も大好評の講座を、ぜひ実際に体験してください。



## 「高3になったら受験生」は間違い!?

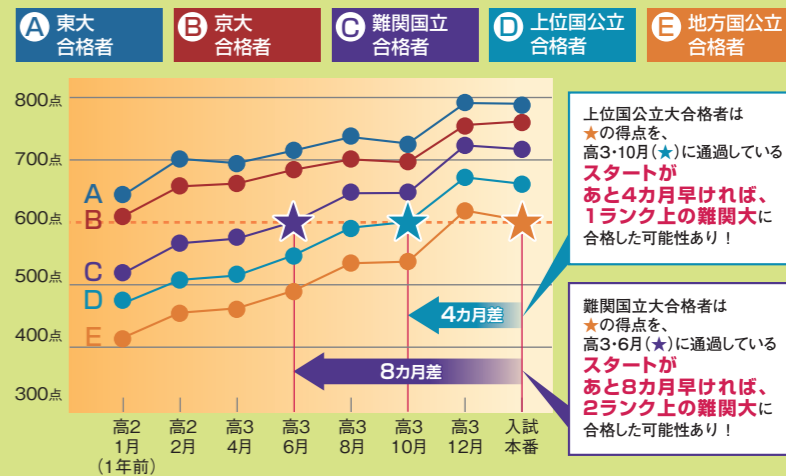
# 高3になる前のスタートで、もう1ランク上の大学に合格!

右の「合格大学別の得点推移」を見てください。どのレベルの線も同じように点数が伸びています。すなわち、**同じ点数の人なら、スタート時期で合格大学が変わる**ということ。今すぐスタートすれば、高3になってから始めるよりも、1ランク上の大学を目指せるのです。

受験勉強を本格スタートする上で大切な3つの学習を、先輩たちは次のように行っていました。

「センター試験本番レベル模試」合格大学別の得点推移  
文系7科目成績 900点満点(昨年の高3生)

例えば、地方国公立大(★)に合格した人が、もっと早くスタートしていたら?



## 4月を待たずに 難関大対策

**京都大学 文学部 現役合格**

坂田 絵理子さん  
愛媛県立 松山東高校卒

地方にいながら、質の高い授業を受けられる東進のシステムには、とても驚きました。林先生の現代文では、実例をみながら**記述問題の解法**を学ぶことができます。テキストの問題を解き直し、確認しながら解法を身につけていきました。

坂田先輩のように、得意科目から難関大対策を開始できます。学年による上限のない東進だからこそ可能です!

## 合格のカギ 先取り学習

**東京大学 理科I類 現役合格**

石川 貴久くん  
東京都 私立 麻布高校卒

化学を高2のうちに受講修了。1日1講くらいのペースで集中受講したおかげで、一気に化学を得点源にすることができました。東大合格のための実力を高2のうちに養成できたので、**高3からはじっくり演習**に取り組みました。

受験全範囲を早期に終えることが、合格のカギ! 石川先輩は、化学のハイレベル講座を、なんと高2のうちにマスターしました。

## 苦手なあの分野を 徹底克服

**関西大学 法学部 現役合格**

杉本 大祐くん  
滋賀県 私立 比叡山高校卒

山中先生の文法の授業を受けることで、英語に対する**苦手意識がなくなりました**。また、安河内先生の授業では、英語を読むのが楽しく感じるほどに! 先生に教わった学習法を取り入れることで、英単語も効率的に覚えられました。

苦手な分野こそ、一気に集中して勉強するのが◎。東進の実力講師陣のパワフルな授業で、杉本先輩も苦手だった英語を克服!

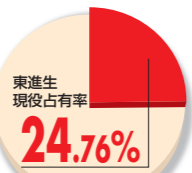
# 2011年 東進の日本一の現役合格実績

2011年度 **東大 現役合格 494名**

東大 現役合格者の4人に1人が東進生!!

東進現役占有率

2011年の東大合格者は現浪合わせて3,109名(うち、現役合格者は1,995名)。東進の現役合格者は、前年より31名増の494名。東大現役合格者における東進生の占有率は、前年の22.94%から24.76%となりました。東大現役合格者の4.038人に1人が東進生です。



現役合格 **早慶**  
3,167名

- 早稲田大 ..... 2,031名
- 慶應義塾大 ..... 1,136名



現役合格 **旧七帝大+2**  
1,853名

- 東京大 ..... 494名
- 京都大 ..... 208名
- 北海道大 ..... 155名
- 東北大 ..... 132名
- 名古屋大 ..... 162名
- 大阪大 ..... 282名
- 九州大 ..... 246名
- 東京工業大 ..... 97名
- 一橋大 ..... 77名

現役合格 **国公立大 医学部**  
424名

看護学科、保健学科、保健衛生学科を除く、医学科のみの実績です。

現役合格 **上理明青立法中**  
9,710名

現役合格 **関関同立**  
6,812名

気になる2012年の合格実績は? 2月後半より、いよいよ速報開始!

東進  検索

東進の合格実績には講習生や公開模試生を含みません。(公開模試生とは、東進の公開模試を受験したのみの校外生)なお、各大学の実績は、東進衛星予備校と東進ハイスクールの現役生のみ合同実績で、高卒生は含まれておりません。 ※現役合格実績を公表している全国すべての塾・予備校の中で、表記の難関大合格実績において最大の合格者数です。

Q 映像の授業だと聞きましたが、質問があるときはどうすればいいですか?

A 東進には、バックアップサービスがあり、電話などで質問できます。東大・早慶大等出身の総勢70名のスタッフが、わかりやすく丁寧に回答します。

Q 春休みも、部活が毎日夜7時まであります。受けられる講座はありますか?

A 東進の学習システムなら、すべての講座を部活の予定に合わせて受講できます。時間割は面談時に決定しますので、具体的なスケジュールについては受講希望校舎に相談ください。

新年度特別招待講習でスタートしよう!

## 「新年度特別招待講習」受講までの流れ



## 2011年 現役合格者の声



**東京大学 理科 I 類 現役合格**  
延命 朋希くん (兵庫県 西宮市立 西宮高校卒)  
高2の3月から、東進で学習スタート。苑田先生の明快な授業で、物理のおもしろさを知りました!



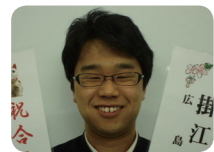
**北海道大学 医学部 現役合格**  
小田 総一郎くん (北海道 北見北斗高校卒)  
宮崎先生の授業は、受験英語の範囲にとどまらず、さまざまな分野への興味が湧くものでした。



**九州大学 経済学部 現役合格**  
山田 知佳さん (佐賀県立 致遠館高校卒)  
私が東進を選んだのは、自分のスケジュールと両立して勉強できる点に魅力を感じたからです。



**一橋大学 商学部 現役合格**  
村上 湧大くん (岡山県立 岡山朝日高校卒)  
大学受験を熟知している東進の担任の先生との面談は内容が濃く、時間が過ぎるのを感じないほどでした。



**早稲田大学 基幹理工学部 現役合格**  
掛江 紘平くん (広島県立 広島高校卒)  
目先の模試の点数ばかりを気にしていた僕。「合格」という目標を再認識して頑張れたのは、東進の担任の先生のおかげです。



**慶應義塾大学 文学部 現役合格**  
藤倉 奈々さん (愛知県立 豊田西高校卒)  
今井先生の講座を受けて、一番苦手だった英語が得意科目になり、入試本番でも高得点を獲得できました!

Q 週3回しか校舎に通えないのですが、招待講習を受講できますか?

A 新年度特別招待講習は、5日間連続で受講することが原則ですが、1日に2講(2回分)受けることもできます。学習効果を高めるため、長くても10日以内で受講を終えましょう。

## 講座紹介

### 自分に合った講座を選んでみよう

志望校や学力に合わせた56講座をラインアップ。春までの目標を元に、自分に合う講座を選んでみよう。科目によって習熟度が異なる場合は、複数のレベルから講座を選択することも可能です。(講座決定の際には、面談や学力診断テストを踏まえて、最適な講座を選択します)

申込日	講座数	レベルの目安
3/10(土)まで	最大 2講座	難関大対策 …… 難関レベル
3/27(火)まで	1講座	先取り学習 …… 標準レベル
		徹底克服 …… 基礎レベル

※志望校や現在の学力、学校での学習進度により異なる場合があります。

### 東大・難関国立大を目指す君に(英数国)

<p><b>見えにくい英文がよく見える「英作文」攻略のスキル</b> 英作文は少しとっつきにくい分野です。すべての人が何かモヤモヤした苦手意識を持っています。だから、きちんと訓練した人にはチャンスが多い分野でもあります。5回の授業で、整序作文から自由作文まで、英作文とはどんな分野で、どう考えるかや訓練が必要なのかをお話しします。入試問題を題材に、一緒に考えていきましょう。</p> <p>宮崎 尊 先生 難関レベル 講座コード: 9277</p>	<p>難関国立大を目指して、主要教科の二次試験対策を本格的にスタート! 思考力・記述力のベースとなる力とは何かを示す上位向け講座です。</p> <p>長岡 恭史 先生 数学の学習を加速させるための必須アイテム <b>東大対策数学 [I・A/II・B] ー論理編ー</b> 難関レベル 講座コード: —</p>
<p><b>東大への総合英語</b> 最高峰の英語への入口を案内します! 難関レベル 講座コード: —</p>	<p>長岡 恭史 先生 大学入試に対抗し得る真の実力を養成 <b>難関から東大へ 数学ぐんぐん 特別編</b> 難関レベル 講座コード: 9311</p>
<p><b>最難関への英語長文</b> 構文分析から文章構成理解まで—英文の読解手法を鳥瞰する 難関レベル 講座コード: 2135</p>	<p>河合 正人 先生 最難関大学入試問題を扱った講義で数学のおもしろさを伝えます <b>最難関への数学</b> 難関レベル 講座コード: 2184</p>
<p><b>「難関大総合英語」攻略のスキル</b> 正確な英語力と実戦的な得点力をつけて難関大合格へ突き進め! 難関レベル 講座コード: 0227</p>	<p>松田 隆平 先生 高校の教科書を徹底理解。先取り学習で入試準備に力を発揮します <b>新新 高等学校対応 数学Ⅲ・C ー標準ー微分法の応用</b> 標準レベル 講座コード: 0293</p>
	<p>志田 晶彦 先生 高校の教科書レベルの内容を基礎から理解します <b>新新 高等学校対応 数学Ⅲ・C ー基礎ー積分法の基本</b> 基礎レベル 講座コード: 2163</p>
	<p>林 修 先生 入試現代文対策は、この講座から始まる! <b>難関大合格への現代文</b> 難関レベル 講座コード: 2823</p>

※1講座は、90分×5回+講座修了判定テストです。(◆の講座は6回、★の講座は4回、◎の講座は3回です)

他のコースは次ページへ

### 東進の授業は、ここが違う!

- 「実力講師陣」の授業を、近くの校舎で!**  
東進の「実力講師陣」は、日本中から選りすぐられた大学受験のプロフェッショナル。そのトップ講師の講義を、君の近くの校舎で受講できます。
- 映像のメリットを活用した「専用講座」**  
全体の流れやテキスト・板書、話し方や間の取り方まで、君が映像を通して受講することを想定してつくられた専用講座。だからこそ「わかる」と実感できるはずだ。
- 毎回の授業後の「確認テスト」**  
授業のあとは、毎回「確認テスト」にチャレンジ。あいまない箇所を残すことなく、「わかる」を「解ける」まで高めた上で、次の講に進みます。
- 「自分にぴったりの」ペースで受講可**  
東進には、「月曜日の5限は〇〇先生の授業」といった固定の時間割はありません。部活の予定や志望校・学習進度に合わせて、最適なペースで受講できます。

詳しくは

## 東進ドットコム

君にぴったりの講座はどれ? **おススメ講座診断**

あの授業をちょっとだけ体験! **ウェブ体験授業**

案内冊子に載せきれなかった情報満載!  
**全56講座の詳細情報**

Q 僕の通う高校はカリキュラムが独特です。その進度にも合わせられますか?

A 単元別の講座があるので、高校の進度に合う新年度特別招待講習を選べます。既習範囲をマスターしたら、入試全範囲の早期修了を目指して「先取り学習」にも挑戦しよう!

# 東大・難関国立大を目指す君に (理社)

難関国立大を目指して、選択科目をマスターしたい君に！頻出分野の攻略だけでなく、学問の新しい見方もわかる。

**野島 博之 先生**  
**難関レベル**  
 歴史を体感できる授業で、君の知識が「点」から「線」へつながる  
**日本史重要ポイントピックアップ**  
 入試問題で狙われやすい新課程の教科書で変わった記述にポイントを置き、古代から近代までの土台となる重要事項を、時代の背景と流れから解説していきます。歴史を体感させて、生徒の歴史観を変えていく野島先生の授業を、早速受けてみよう！  
 講座コード：9357

**高橋 法彦 先生**  
**標準レベル**  
 鮮やかな解説で、君の物理のイメージを変える！  
**物理I「波動」特別編**  
 物理は理科学問の土台になる最も基本的な「宇宙の約束事」を記述する学科です。授業では波動分野の基礎から入試レベルを実感してもらうためのメニューを用意しました。力学、電磁気学といった他分野に比べて、波動は数式に偏らずビジュアル的な要素が多く利用できるため、初心者の人にも比較的わかりやすいはず。その分、アタマの中で現象をイメージする力が要求されますから、目一杯想像力を働かせてください！  
 講座コード：9322

**苑田尚之先生**  
**標準レベル**  
 エネルギーの変換と保存、および運動量と力積を用いての運動の表し方をマスターします  
**高等学校対応 物理IB エネルギーと運動量**  
 講座コード：8989

**岡野雅尚先生**  
**標準レベル**  
 有機化学もこわくない！ 化合物の構造式推定を伝授  
**化学I「有機」特別編**  
 講座コード：9204

**田部真成先生**  
**標準レベル**  
 「遺伝」が「わかる」から「できる」まで特訓します  
**生物I「遺伝」特別編**  
 講座コード：9215

**斎藤隆生先生**  
**難関レベル**  
 毎年の合格者が絶賛！世界史を得点源にする秘訣が満載！  
**タテから見る世界史 特別編**  
 講座コード：9232

# 早稲田・慶應を目指す君に

私大の最高峰を目指し、ハイレベルな力をつける講座群。基礎力徹底から応用力強化への橋渡しをする講座です。

**渡辺 勝彦 先生**  
**標準レベル**  
 今の学力は無関係！難関大逆転合格へのスーパーシナリオ=最短距離  
**有名難関大(逆転合格)へのスーパー総合英語 特別編**  
 「今の学力は基礎～標準レベルだが、このまま終わる自分ではない」「実は早慶など有名難関大にどうしても逆転合格したい」という人！とにかく楽しい、あつという間の90分。基礎から始めるが、気付いたら学力が付き、英語好きになる不思議な講座。難関大逆転合格へ最短距離で到達するためのシナリオを具体的に示す！君を笑ったヤツを見返す総合講座だ！  
 講座コード：9188

**出口 汪 先生**  
**難関レベル**  
 センス・感覚は関係ない。現代文に対するキミの常識を覆し、論理力を飛躍的にアップ！  
**現代文攻略 特別編**  
 難関大学を目指して勉強をしているが、現代文はどのように勉強をしたらよいかわからないというキミのための講座。現代文の「読み方」「解き方」とはどのようなものか、いろいろなジャンルの文章でその方法を示す。たった5回の講義ではあるが、どう読みどろ解いたか、そのプロセスを確認していけばその基本は身につくはずである。これから現代文の勉強を積み上げ、志望する大学の合格を勝ち取ってもらいたい。  
 講座コード：9155

**福崎 伍郎 先生**  
**難関レベル**  
 本物の長文読解への入口を案内します！  
**難関大英文読解(入門編)**  
 講座コード：8307

**富井 健一 先生**  
**標準レベル**  
 知識&読解力のつけ方がわかる！  
**ビジュアル古文読解マニュアル 特別編**  
 講座コード：9300

**沖田一希 先生**  
**標準レベル**  
 基礎を固め、受験レベルまで学力を高めます  
**受験数学I・A／II・B(基礎) 特別編**  
 講座コード：9255

**富井 健二 先生**  
**基礎レベル**  
 古典文法的重要ポイントを総復習！  
**古文攻略(古典文法ポイントチェック)**  
 講座コード：9070

**松田 聡平 先生**  
**標準レベル**  
 高校の教科書を徹底理解！基礎強化で入試準備に力を発揮します  
**新新 高等学校対応 数学II・B 一標準一三角関数**  
 講座コード：5051

**橋元 淳一郎 先生**  
**基礎レベル**  
 「運動と力」についての基礎を固めます  
**高等学校対応 物理I 運動と力**  
 講座コード：5381

**松田 聡平 先生**  
**標準レベル**  
 高校の教科書を徹底理解！基礎強化で入試準備に力を発揮します  
**新新 高等学校対応 数学II・B 一標準一微分法・積分法**  
 講座コード：0149

**橋爪 健作 先生**  
**標準レベル**  
 化学計算のコツを基礎から発展まで丁寧に解説！  
**化学I「計算問題ポイントマスター」**  
 講座コード：9333

**大古 巧馬 先生**  
**標準レベル**  
 高校の教科書を徹底理解！基礎強化で入試準備に力を発揮します  
**新新 高等学校対応 数学II・B 一標準一数列**  
 講座コード：5175

**鎌田 真彰 先生**  
**基礎レベル**  
 「酸化還元、電気化学」についての基礎を固めます  
**新 高等学校対応 化学I 酸化還元、電気化学**  
 講座コード：8621

**大古 巧馬 先生**  
**標準レベル**  
 高校の教科書を徹底理解！基礎強化で入試準備に力を発揮します  
**新新 高等学校対応 数学II・B 一標準一ベクトル**  
 講座コード：5060

**金谷 俊郎 先生**  
**標準レベル**  
 まずは注目度の高まる戦後史の実戦講座  
**スタンダード日本史B 特別編 ～戦後史から見る日本史**  
 講座コード：9227

※1講座は、90分×5回+講座修了判定テストです。(◆の講座は6回、★の講座は4回、◎の講座は3回です)

# センター試験対策をしたい君に

受験勉強をこれから始める君は、センター攻略法も満載のこの講座で、高2のうちに主要教科対策をしよう。これからの学習スケジュールもわかる！

**今井 宏 先生**  
**標準レベル**  
 これぞ「今井流」！基礎力アップで志望校突破をはかれ！  
**C組・英語基礎力完成教室 特別編**  
 「わかりやすく、ていねいに」をモットーに刺激的な授業が展開される。文法に苦手意識を持っている人でも、今井先生の手にかかれば実力アップは間違いない。英文法の基礎を徹底的に繰り返すことで着実なステップアップをはかり、この講義を通じて問題をきちんとこなせば、志望校突破はすぐそこだ。  
 講座コード：9134

**河合 正人 先生**  
**標準レベル**  
 ここから始めよう。高得点を狙うセンター試験対策  
**センター試験対策数学I・A/II・B 入門編**  
 講座コード：4312

**宗慶 一彦 先生**  
**標準レベル**  
 文章を読む力を高め、大学入試現代文に向けて好スタートを切ろう！  
**文章読解入門**  
 講座コード：1156

**板野 博行 先生**  
**標準レベル**  
 「入試現代文のエッセンス」を知ろう！  
**ハイパー現代文 特別編**  
 講座コード：9298

**山中 博 先生**  
**標準レベル**  
 特講で苦手分野を得点源に  
**センター試験設問別特講2 英文読解(第3問・第6問対策)**  
 講座コード：—

**三羽 邦美 先生**  
**標準レベル**  
 センター古文対策を丁寧に一貫指導  
**センター試験対策古文 特別編**  
 講座コード：9167

**安河内 哲也 先生**  
**標準レベル**  
 長文の学習法を中心に、英語の難所も楽しく解き明かす90分！  
**基礎から偏差値アップ(特別編)**  
 講座コード：2213

**村瀬 哲史 先生**  
**標準レベル**  
 「何でそうなるのか」理解すれば一生忘れない！記憶に残る地理授業  
**新 センター試験対策地理B 特別編** ～統計図表の読み取りのコツ～  
 講座コード：4325

**志田 晶 先生**  
**標準レベル**  
 数学I・A/II・Bのセンター試験出題項目を体系的に学習し、高得点を狙います  
**センター試験対策数学I・A/II・B(特別編)**  
 講座コード：0312

# 基礎強化から始めたい君に

苦手な分野ができてしまった君に！本格的な受験勉強スタートの前に、不得意分野を克服し、基礎力を固める5日間の特訓講座です。

**安河内 哲也 先生**  
**基礎レベル**  
 英語学習の核となる英文法・構文の基礎を総復習！  
**基礎からの英文法・構文**  
 講座コード：2269

**松田 聡平 先生**  
**基礎レベル**  
 高校の教科書レベルの内容を基礎から理解します  
**新新 高等学校対応 数学II・B 一基礎一数列**  
 講座コード：3878

**福崎 伍郎 先生**  
**標準レベル**  
 公式を押さえて発音・アクセント問題を得点源にしよう！  
**発音・アクセント**  
 講座コード：—

**松田 聡平 先生**  
**基礎レベル**  
 高校の教科書を徹底理解！基礎強化で入試準備に力を発揮します  
**新新 高等学校対応 数学II・B 一基礎一ベクトル**  
 講座コード：3957

**安河内 哲也 先生**  
**標準レベル**  
 入試で超頻出の会話表現。あなたはいくつ知っていますか？  
**会話・口語表現**  
 講座コード：—

**大古 巧馬 先生**  
**標準レベル**  
 高校の教科書を徹底理解！基礎強化で入試準備に力を発揮します  
**新新 高等学校対応 数学I・A 一標準一確率と論理**  
 講座コード：5951

**安河内 哲也 先生**  
**基礎レベル**  
 関係詞を徹底的にマスターして、実力アップしよう！  
**英文法完全マスター 情熱の5日間(関係詞)**  
 講座コード：8518

**松田 聡平 先生**  
**標準レベル**  
 高校の教科書を徹底理解！基礎強化で入試準備に力を発揮します  
**新新 高等学校対応 数学I・A 一標準一2次関数**  
 講座コード：1040

**渡辺 勝彦 先生**  
**基礎レベル**  
 不定詞を徹底的にマスターして、実力アップしよう！  
**英文法完全マスター 情熱の5日間(不定詞)**  
 講座コード：8543

**松田 聡平 先生**  
**標準レベル**  
 高校の教科書を徹底理解！基礎強化で入試準備に力を発揮します  
**新新 高等学校対応 数学I・A 一標準一図形と計量**  
 講座コード：5936

**山中 博 先生**  
**基礎レベル**  
 分詞・動名詞を徹底的にマスターして、実力アップしよう！  
**英文法完全マスター 情熱の5日間(分詞・動名詞)**  
 講座コード：8556

**大古 巧馬 先生**  
**標準レベル**  
 学校の教科書の例題・問レベルの問題を丁寧に解説し、演習を通じて教科書の節末レベルまで到達します  
**新新 高等学校対応 数学I・A 一標準一場合の数**  
 講座コード：5949

**大谷 秀樹 先生**  
**基礎レベル**  
 時制・仮定法を徹底的にマスターして、実力アップしよう！  
**英文法完全マスター 情熱の5日間(時制・仮定法)**  
 講座コード：8565

**吉野 敬介 先生**  
**基礎レベル**  
 ゼロから4ヶ月で偏差値を25→86まであげた俺も、まず文法からやった！  
**基礎からの的中パワーアップ古文(ゼロから始める文法編)**  
 講座コード：2974

**大古 巧馬 先生**  
**標準レベル**  
 高校の教科書レベルの内容を基礎から理解します  
**新新 高等学校対応 数学II・B 一基礎一微分法・積分法**  
 講座コード：9996

**吉野 敬介 先生**  
**標準レベル**  
 ゼロから4ヶ月で偏差値を25→86にあげた俺の読解法を伝授  
**基礎からの的中パワーアップ古文(ゼロから始める読解編)**  
 講座コード：2980

**大古 巧馬 先生**  
**基礎レベル**  
 高校の教科書レベルの内容を基礎から理解します  
**新新 高等学校対応 数学II・B 一基礎一三角関数**  
 講座コード：0054

要項や申込方法は裏表紙をチェック！

映像だと授業に集中できないのでは……と心配です。眠くなりませんか？

授業のあとには必ず確認テストがあり、合格しなければ先に進みません。授業自体のわかりやすさ・おもしろさに加え、「一回で合格しよう」という気持ちが、君の集中力を高めます。