

英語



設置教室・時間割は、Webサイトをご覧ください。

この春に英語でやっておくべきこと

自分のこれまでの学習状況や志望大学をもとに、講座を選択してください。一つひとつの問題に丁寧に取り組む習慣を身につけ、苦手分野をなくして確かな土台を築けるよう、基本から応用までの幅広いレベルの問題をまんべんなくこなしましょう。

映像授業もございます。詳細はP.13へ

東大志望で早くからハイレベルな演習を行い実戦力をつけたい方	→	高2選抜東大英語 E2JS
東大・京大、一橋大・東外大・国公立医学部・早慶大をめざす方で英語が得意でリスニングも含めて総合的に学習したい方	→	高2東大英語 E2J
難関大をめざす方で、語彙・構文を含め読解の基礎を固めたい方	→	高2難関大英語 E2T
英文法の基礎をしっかりと固め、応用力をつけたい方	→	高2英文法特訓 E2G

高2選抜東大英語 E2JS [120分] [リスニングあり]	対象 ：東大志望者。選抜クラス受講資格認定者。	学習内容 総合演習 (東大型演習含む)	
	東大志望者を対象とする講座です。選抜認定を得た受講生のみが集まる環境で、読解問題を中心として総合力を鍛えていきます。授業および添削課題として選抜クラス専用の東大型演習問題に取り組む機会を設け、早い段階から実戦を想定して解答力アップを目指します。		
	基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	選抜 ●	添削 ●

高2東大英語 E2J [120分] [リスニングあり]	対象 ：東大・京大・一橋大・東外大・国公立医学部・早慶大志望者。	学習内容 読解、リスニング	
	ハイレベルな英語力が求められる難関大志望者を対象に、読解問題を中心として英語力を総合的に鍛える講座です。授業ではリスニング演習も定期的に行い、また添削問題として作文を課すことで、入試レベルの実戦演習に対応できるだけの力を伸ばしていきます。		
	基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	選抜	添削 ●

高2難関大英語 E2T [120分]	対象 ：難関国公立大・私立大志望者。	学習内容 読解、語彙	
	標準レベルの読解問題を中心に扱い、難関大入試において求められる読解力、構文把握力の土台を固めます。毎回の授業で語彙・基本例文の小テストを行うことにより、語彙力アップも図ることができます。E2Gとの並講により受験に必須の英語力がバランスよく身につきます。		
	基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	選抜	添削

高2英文法特訓 E2G [120分]	対象 ：志望大学は問わない。	学習内容 時制、仮定法、受動態、関係詞など	
	文法知識に不安があり補強が必要な方を対象に、文法力を集中的に鍛える講座です。高校範囲の文法の要点を確認しつつ、入試を意識して一歩踏み込んだ実践的な問題も扱い力をつけていきます。E2Tとの並講により受験に必須の英語力がバランスよく身につきます。		
	基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	選抜	添削

合格者の声 難関国公立大に合格した先輩たちのメッセージ

東京大学 文科三類 合格

G.E.さん 渋谷教育学園渋谷高等学校卒業

兄が通っていたこともあり、安心感があったためZ会の教室に通いました。数学の講座では毎回丁寧に解説ノートをいただけたので、解説を聞きながらノートを取るのが苦手な私も授業に集中することができました。勉強する習慣を早めにつけるのが大切だと思います。身体が慣れていれば案外長時間の勉強にも耐えられるはず。講座の内容が難しくても予習が全然できなくても、復習はきちんと行うことをおすすめします。

東京外国語大学 国際社会学部 合格

M.S.さん 白百合学園高等学校卒業

世界史の授業では、毎回添削指導がついていたのがとても良く、十分力がついたと感じています。また、講師の先生との距離も近いので、些細な事でも質問に行くことができ、ためになったと思います。自分の志望大学に通われているアドバイザーの方にお話を伺えたのもよかったです。

国語



設置教室・時間割は、Webサイトをご覧ください。

この春に国語でやっておくべきこと

現在の学習状況や志望大学をもとに講座を選択してください。東大をはじめとする難関大国語攻略のためには、現古漢問わず、課題文を正確に「読解する力」が不可欠です。さらに文法や語彙の知識を身につけ、読解のツールとして活用できるようにしましょう。

映像授業もございます。詳細はP.13へ



高2東大国語 L2J [120分]	対象 ：東大志望者。難関国公立大志望者。	学習内容 現代文、古文、漢文	
	東大入試に対応できる読解力・記述力の確立をめざします。現代文では、文章構造を論理的に把握するための読解のポイントを確認し、記述式問題への対処法を学習します。古典では、文法知識の読解への応用と、語彙や背景知識の整理を行います。		
	基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	選抜	添削 ●

理科



設置教室・時間割は、Webサイトをご覧ください。

この春に理科でやっておくべきこと

理科は、理系志望者にとっては英語、数学と同様に重要かつ入試で差がつきやすい科目です。1年後に焦らないためにも、高2の春から受験理科の学習をスタートさせ、知識を正しく運用する力を身につけましょう。

東大をはじめとする難関大志望で、本格的な理科対策を始めたい方

高2東大物理 P2J [120分]	対象 ：東大志望者。難関国公立大志望者。	学習内容 運動と運動方程式	
	春期講習より本科通年カリキュラムがスタートします。まずは運動の表し方と運動方程式について、学問としての物理に迫りつつ、理解を深めていきます。一つひとつ着実に力をつけ、4月以降の力学分野の学習につなげます。		
	基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	選抜	添削

高2東大化学 C2J [120分]	対象 ：東大志望者。難関国公立大志望者。	学習内容 物質の構造・状態、結晶、固体の溶解度	
	春期講習より本科通年カリキュラムがスタートします。理論化学の基本である物質の構造・状態について扱い、学習の土台となる講義を行います。化学に対する考え方、取り組み方を身につけ、4月以降の理論化学の学習につなげます。		
	基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	選抜	添削

地歴

本科1期(4月度)より、「高2東大日本史・世界史総合 **JW2**」を開講します。
本科2期(9月度)より、「高2東大地理総合 **G2**」も開講します。

数学



設置教室・
時間割は、
Webサイトを
ご覧ください。

この春に数学でやっておくべきこと

自分のこれまでの履修範囲や志望大学(文理選択含む)をもとに、講座を選択してください。数学Ⅰ・A(・Ⅱ・B)までの知識・基本公式などを正確に身につけて4月以降の学習につなげましょう。

映像授業もございます。詳細はP.13へ



数学Ⅰ・A・Ⅱ・B・C(ベクトル)までが学習済で、応用力をつけたい方

高2選抜東大数学 M2JS 【120分】	対象：東大志望者。選抜クラス受講資格認定者。	学習内容 方程式・不等式、関数、整数、場合の数・確率、図形
	数学Ⅰ・A・Ⅱの応用問題を用いて、解法暗記にとどまらない「入試問題を解くための下地作り」を行うのに加え、実際の最難関大入試に匹敵するレベルの問題にも取り組むことで、粘り強く考え、難問にアプローチする力も身に付けていきます。理系志望の方は「高2東大理系数学ⅢC」(右記参照)との並講をおすすめします。	基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用 選抜 ● 添削 ●
高2東大数学 M2J1/M2J2 【120分】	対象：東大志望者。難関大志望者。	学習内容 方程式・不等式、関数、整数、場合の数・確率、図形
	入試本番で数学を得点源にしたい方を対象に、数学Ⅰ・A・Ⅱの応用問題を用いて、解法暗記にとどまらない「入試問題を解くための下地作り」を行います。理系志望の方は「高2東大理系数学ⅢC」(右記参照)との並講をおすすめします。※高2東大数学は、M2J1(ハイレベル)とM2J2(標準)のレベル別となっておりますので、習熟度に応じてお選びください。	基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用 選抜 ● 添削 ●

数学Ⅱ・B・C(ベクトル)のカリキュラム学習を夏までに終え、9月以降は総復習したい方

高2東大数学K M2JK 【120分】	対象：東大・難関大志望者。	学習内容 図形と方程式
	国立高校や標準的な進度の私立高校に通っていて、数学を得点源にしたい方を対象に、数学Ⅱ・Bの重要分野を重点的に扱い、標準的な問題に取り組みながら総復習し、4月以降の学習につなげます。	基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用 選抜 ● 添削 ●

高2生数学の学習ポイント

高2の1年間で最も重要な事は、「入試問題を解くための下地作り」です。難関大入試を突破するために、公式や定理以外で皆さんが習得すべき「思考の型」はまだまだある一方、これらをすべて独学するのは難しいという現実があります。

Z会では、効率よく入試レベルにつなげるための良問を厳選し、プロの講師が「なぜその解法を選ぶのか」を明らかにしながら授業を進めていきます。また、添削を通じたアウトプットの徹底により、記述力も鍛えていきます。この1年間の受講で「なんとなく問題を解いて答案を書く」という状態から脱出し、真の数学力を身に付けていきましょう。



数学Ⅰ・A・Ⅱ 総復習・応用学習	東大・京大・東工大・一橋大・国立大医学部をはじめとする難関大をめざす方	→ 高2選抜東大数学 M2JS / 高2東大数学 M2J1・M2J2
数学Ⅱの カリキュラム学習	国立高校や進度の標準的な私立高校に通っていて、夏までに数学Ⅱ・B・C(ベクトル)のカリキュラム学習を終えたい方	→ 高2東大数学K M2JK
数学Ⅲ対策	理系志望の方で数学Ⅲの学習に向けて、万全な準備を早め始めたい方	→ 高2東大理系数学ⅢC M2JD

理系志望の方で4月から数学Ⅲを学習したい方

※数学Ⅰ・A・Ⅱ・B範囲を学習する「高2選抜東大数学(M2JS)」または「高2東大数学(M2J1/M2J2)」とセットでの受講をおすすめします。

高2東大理系数学ⅢC M2JD 【120分】	対象：東大志望者。	学習内容 数学Ⅲに必要な数学Ⅱ・Bの学習(数列、微分など)
	ハイレベルな思考力・応用力・論述力が問われる東大をはじめとする最難関大理系入試の数学Ⅲの対策を早期から行います。春期講習では、本科で扱う数学Ⅲの微分・積分への万全な準備を目標とします。	基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用 選抜 ● 添削 ●

個々の学力を確実に伸ばす、厳しく丁寧な添削指導

Z会の教室の添削指導は、問題に対するただの採点ではありません。「基礎力」「思考力」「論述・記述力」等の不足点を生徒自身が明確に理解できるものであり、継続して授業を受けて添削を受けることで、確実に力をつけることができます。

答案には、問題の添削に加えて、観点別評価を記載。答案の出来が数値化されることで自分自身の答案の不足点、今後の学習や答案作成時に注意すべき点が明確になります。また、添削後の答案は教室で蓄積・データ化。成長度合いを数値で確認できるようになり、答案の完成度を踏まえた適切な進路指導を行うことを可能にします。

