



大学入学共通テストまで残り1カ月。個別試験の配点が高い大学を志望する方は、大学入学共通テストだけでなく個別試験対策も念入りに行う必要があります。志望校の配点や学力を考慮し、大学入学共通テスト・個別試験、双方の対策講座をバランスよく選びましょう。

冬期講習

共通テスト
直前対策講座

直前講習

録成ゼミ
ファイナル

集団授業

120分×4日間

個別試験対策

思考力や記述力が最も伸びるこの時期。
短期間に集中して個別試験対策に取り組もう！

英語

総合読解	特設 京大 英語 E3KX	精密で迅速な構文分析の方法、英文全体の内容を理解したうえでの自然な日本語の訳出方法を解説し、京大入試で求められる水準の答案作成力を完成させます。	学習単元 京大大型英文解釈
	レベル 基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	予習	添削 <input checked="" type="checkbox"/>
	特設 医学部・阪大 英語 E3LX	和訳、長文読解、英作文の演習と解説で、記述力を磨きます。それぞれにバランスよく取り組むことで、医学部や阪大レベルの入試で要求される高度な英語力を完成させます。	学習単元 英文和訳、長文読解、自由英作文、和文英訳
レベル 基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	予習	添削 <input checked="" type="checkbox"/>	
英作文	京大・阪大 英語 E3L	京大・阪大レベルの総合読解問題に取り組み、記述力を磨きます。骨のある問題にじっくりと取り組むことで、最難関国公立大の入試で求められる英語力に上げていきます。	学習単元 英文和訳、長文読解、自由英作文、和文英訳
	レベル 基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	予習	添削 <input checked="" type="checkbox"/>
	京大・阪大・神大 英作文 E3W	京大・阪大・神大入試の和文英訳に不可欠な表現力・記述力を養います。入試レベルの演習を通し、英作文の力を完成させます。また、受験生が誤りやすいポイントは練習問題を通じて復習します。	学習単元 京大・阪大・神大レベルの和文英訳
レベル 基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	予習	添削 <input checked="" type="checkbox"/>	

数学

数学Ⅰ・A・Ⅱ・B	特設 東大・京大 数学Ⅰ・A・Ⅱ・B M3JKX	最難関大レベルの数学Ⅰ・A・Ⅱ・B範囲の問題を攻略するために必要な頻出・最重要分野を効率的に学習します。これまでに吸収した解法を、答案として表現する力にしていきたいと思います。 ※理系の方は数学Ⅲ講座のM3KCをあわせて受講ください。	学習単元 数学Ⅰ・A・Ⅱ・B総合演習
	レベル 基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	予習 <input checked="" type="checkbox"/>	添削 <input type="checkbox"/>
	阪大・神大 数学Ⅰ・A・Ⅱ・B M3L	阪大・神大などの国公立個別試験レベルについて、頻出分野ごとに着眼のコツ、解法にいたるプロセスを習得します。 ※理系の方は数学Ⅲ講座のM3KCをあわせて受講ください。	学習単元 数学Ⅰ・A・Ⅱ・B総合演習
レベル 基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	予習 <input checked="" type="checkbox"/>	添削 <input type="checkbox"/>	
数学Ⅲ	京大・阪大 数学Ⅲ M3KC	難度の高い数学Ⅲの問題にあたり、最難関大入試即応の力を確認・錬成するための講座です。共通テスト対策で手薄になりがちな数学Ⅲの学習をしっかりと行い、ライバルに差をつけましょう。	学習単元 数学Ⅲ総合演習 (東大・京大・阪大レベル)
	レベル 基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	予習 <input checked="" type="checkbox"/>	添削 <input type="checkbox"/>

国語

国語	京大・阪大 国語 L3K	論理的な思考力と正確な記述力が求められる京大・阪大国語。厳選された良問での演習と丁寧な添削で、京大・阪大国語を完全攻略します。	学習単元 京大・阪大レベルの国語演習
	レベル 基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	予習	添削 <input checked="" type="checkbox"/>

答案作成方法の最終確認を大学別・分野別に!

直前講習

1月19日(火)～開講

入試の傾向・形式を意識した問題をテストゼミ形式で実践演習することで、本番での実力発揮をめざします。

→詳しくはP.10～14

合格に向けて直前のリハーサルを!

錬成ゼミファイナル

2月10日(水)～2月12日(金)開講

実際の試験時間枠の中で予想問題を解くことにより、本番想定でのシミュレーションを行います。答えは採点してお返しします。

→詳しくはP.15～16

開講教室・時間割は別紙の「時間割」またはWebサイトをご覧ください。

理科

物理	京大・阪大・神大 物理 ~波動・電磁気~ P3K	イメージがつかみにくい波動分野と、演習が不足しがちな電磁気分野を、発展的な問題を扱いながら集中的に学習します。共通テストを迎える前に苦手意識を一掃しましょう。	学習単元 波動、電磁気
	レベル 基礎 □□□□ 応用	予習 ● 添削 ●	
化学	東大・京大 化学 C3KX	最難関大学の化学を攻略するためには、理論・無機・有機全範囲を俯瞰した総合力が何よりも重要です。本講座では、個別試験本番の難易度を想定した、ハイレベルな化学の演習を行います。	学習単元 理論分野・無機分野・有機分野
	レベル 基礎 □□□□ 応用	予習 ● 添削 ●	
化学	京大・阪大・神大 化学 C3K	理論・無機・有機の化学全範囲について、共通テストから個別試験までを見据えた総合演習を行います。センター試験前のこの時期だからこそ、書くことを通して化学の理解度を深めておきましょう。	学習単元 理論分野・無機分野・有機分野
	レベル 基礎 □□□□ 応用	予習 ● 添削 ●	

→東大の英語・国語・理科・地歴対策、京大の生物・地歴対策、阪大の生物・地歴対策は、映像授業をご用意しています。P.8をご覧ください。

最難関大学合格には **大学入学共通テスト対策** も大切です。共通テスト対策講座(P.7)をご覧ください。

共通テスト後には、この講座!
国公立大志望者のための二次力「リハビリ講座」

英語

国公立大志望者のための共通テストでなまった英語二次力「リハビリ」講座

共通テスト対策でなまった英語の二次力を、共通テスト直後に取り戻し、国立大前期試験までの残り5週間を有効活用するヒントを得るための1日講座です。リサーチが返却されるのは早くてもテスト終了後の金曜日。それまでの数日間、ただポーンとしているのは非常にもったいない! 合格のために何をすべきかを入念に確認し、ムダなく走りきるのが一番重要。そんな受験生の「あと一伸び」をお手伝いするために、この1日講座の開催を決定しました! 講義だけでなく、お得な「おみやげ」も準備しています!

梅田教室	1月19日(火)	16:30～18:30	中村雅俊 講師
上本町教室	1月19日(火)	19:00～21:00	仲村昌幸 講師

数学

共通テストでなまった二次力を鍛える!!
数Ⅲリハビリ講座

共通テスト対策を頑張りすぎて、共通テスト終了後に「解けない! どうしよう!」…と、理系の誰しもが困る数Ⅲのリハビリ講座を準備させていただきました。頻出問題を扱うこの授業で、なまった二次力を取り戻しましょう!

※京大・阪大・神大・旧帝大などの国立理系志望者が対象です。
※数学Ⅲ全般を扱います。

梅田教室	1月20日(水)	17:30～19:30	新矢浩司 講師
上本町教室	1月18日(月)	19:00～21:00	多賀みのり 講師
神戸三宮教室	1月18日(月)	17:30～19:30	梶屋三郎 講師

●受講料(税込) 1講座 2,500円 実施日の2日前まで(Webからのお申し込みは3日前まで)にお申し込みください。

※登録料は免除します。

集団授業

120分×4日間

開講教室・時間割は別紙の「時間割」または Web サイトをご覧ください。

大学入学共通テスト対策 (冬期講習)

共通テストで高得点を取って、第一志望に一直線!

英語	大学入学共通テスト 英語リーディング E3D	速読速解力が求められる共通テスト英語リーディング。Z会のオリジナル模試による演習と講義を通じて、設問形式に応じた解き方の注意点を確認しながら、限られた時間内に解答を的確に選択するコツを伝授します。 ※Z会書籍「共通テスト実戦模試 英語リーディング」を使用します。	レベル 基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	予習	添削
	大学入学共通テスト 英語リスニング E3DL <small>【リスニングあり】</small>	より本格的な対策が必要になった共通テストの英語リスニング。Z会のオリジナル模試による演習と講義を通じて、必要な情報を確にとらえるための技術を習得・完成させていきましょう。 ※Z会書籍「共通テスト実戦模試 英語リスニング」を使用します。	レベル 基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	予習	添削
数学	大学入学共通テスト 数学Ⅰ・A M3DA	共通テストの数学では「日常生活や事象を数理的に捉え、数学的に処理して問題を解決する力」が求められます。Z会のオリジナル模試による演習と講義を通じて、自学自習では習得の難しい「共通テストならではの」技術を完成させましょう。 ※Z会書籍「共通テスト実戦模試 数学Ⅰ・A」を使用します。	レベル 基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	予習	添削
	大学入学共通テスト 数学Ⅱ・B M3DB	難度が高く内容も多様な数学Ⅱ・Bにおいて、共通テストで求められる「日常生活や事象を数理的に捉え、数学的に処理して問題を解決する力」を身につけます。Z会のオリジナル模試による演習と講義を通じて、上辺の解法の習得だけでは高得点を取りづらい問題への対応力を養成します。※Z会書籍「共通テスト実戦模試 数学Ⅱ・B」を使用します。	レベル 基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	予習	添削
国語	大学入学共通テスト 国語 ~現代文編~ L3DA	共通テストの現代文では、これまでのセンター試験と異なり、複数の文章・資料・グラフ・会話文等から読み取ったことを解答する形式となり、より実社会に即した読解力が求められます。また、新たにエッセイ・詩などの出題がなされる可能性もあり、多様なジャンルの文章読解が必要になります。Z会のオリジナル模試による演習と講義を通じて、「共通テストならではの」読解方法や選択肢の絞り込み方のポイントを押さえ、本番での高得点につなげていきます。※Z会書籍「共通テスト実戦模試 国語」を使用します。	レベル 基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	予習	添削
	大学入学共通テスト 国語 ~古文・漢文編~ L3DB	共通テストの古文・漢文では、これまでのセンター試験と異なり、複数の文章・資料・会話文等から読み取ったことを解答する形式となり、より複合的な読解力が求められます。Z会のオリジナル模試による演習と講義を通じて、「共通テストならではの」読解方法や選択肢の絞り込み方のポイントを押さえ、本番での高得点につなげていきます。※Z会書籍「共通テスト実戦模試 国語」を使用します。	レベル 基礎 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 応用	予習	添削

共通テスト対策として効率的に学習できる!

最速・最短を実現する新時代の学習法

AI最速定着コース

「自分専用の学習プログラム」に基づいて、大学受験に必要な基礎知識を最短・最速で定着させることをめざします。



80分授業/
1回から受講可能

英語・数学・物理・化学

AI学習教材「atama+ (アタマプラス)」を使用

各メディアで話題の、AI (人工知能) を活用したラーニングシステムです。一人ひとりに100%カスタマイズした学びを実現します。

生徒に 個別指導以上の、“超” オーダーメイド学習

AIが一人ひとりすべて違う理解度・学習履歴・ミスの傾向・その日の集中度などに合わせ、その生徒専用のカリキュラムを自動作成します。

先生に 全生徒の状態が見える化、万全コーチング

AIが生徒の集中度や学習の進捗をリアルタイムで解析、先生のタブレットへ。一人ひとりのコンディションを「見える化」します。

最新の時間割は
Webサイトで
ご確認ください。



映像授業

120/180/240分×5回

全教室・ご自宅で受講可能

※一部の講座は回数が異なります。

東大英語 VE3J [リスニングあり]	学習単元	入試総合問題					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	180分	×5回
難関国公立大英語 VE3T	学習単元	入試総合問題					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	120分	×5回
一橋大英語 VE3TF	学習単元	入試総合問題					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	120分	×5回
京大英語 VE3TK	学習単元	入試総合問題					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	120分	×5回
早慶大英語 VE3M	学習単元	入試総合問題					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	180分	×5回
東大理系数学 VM3JA	学習単元	入試総合問題(数学Ⅲ含む)					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	240分	×5回
東大文系数学 VM3JB	学習単元	整数、数列、微分・積分、図形、総合演習					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	120分	×5回
難関大理系数学 VM3MA	学習単元	入試総合問題(数学Ⅲ含む)					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	240分	×5回
難関大数学I・A・II・B VM3MB	学習単元	関数と方程式、図形と方程式、数、数列、確率、微分・積分、ベクトル、総合演習					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	120分	×5回
東大現代文 VL3JA	学習単元	現代文(評論・随筆)					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	120分	×5回
東大古典 VL3JB	学習単元	古文、漢文					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	120分	×5回
難関国公立大現代文 VL3TA	学習単元	現代文					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	120分	×5回
難関国公立大古文 VL3TB	学習単元	古文					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	120分	×5回
難関大近代文語文 VLTFB	学習単元	融合文、文語文					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	120分	×3回
早大国語 VL3M	学習単元	現代文、古文(選択肢型・一部記述型)					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	180分	×5回
東大物理 VP3J	学習単元	入試総合問題					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	180分	×5回
難関大物理 VP3T	学習単元	入試総合問題					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	180分	×5回
東大化学 VC3J	学習単元	入試総合問題					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	180分	×5回

難関大化学 VC3T	学習単元	入試総合問題					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	180分	×5回
東大生物 VB3J	学習単元	動物の反応、植物生理、生態、進化・分類					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	180分	×5回
難関大生物 VB3T	学習単元	動物の反応、植物生理、生態、進化・分類					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	180分	×5回
東大世界史 VW3J	学習単元	世界経済の成立、地域史、近現代(アジア・ヨーロッパ)、戦後史					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	180分	×5回
一橋大世界史 VW3T	学習単元	戦後史、総合演習					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	180分	×5回
早慶大世界史 VW3M	学習単元	現代史					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	240分	×5回
近現代世界史 VW3S	学習単元	近現代世界史(ウィーン体制～EU統合)					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	240分	×5回
東大日本史 VJ3J	学習単元	近世～戦後史の問題演習					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	180分	×5回
早慶大日本史 VJ3M	学習単元	現代史、総合演習					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	240分	×5回
近現代日本史 VJ3S	学習単元	近現代日本史(開国～第二次世界大戦)					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	240分	×5回
東大地理 VG3J	学習単元	ロシアとその周辺諸国、南米アメリカ、オセアニア、総合地誌・日本					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	180分	×5回
医系小論文 VT3T	学習単元	課題文読解型小論文、テーマ型小論文、データ読み取り型小論文					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	120分	×5回
慶大法学部小論文 VT3M1	学習単元	過去問+オリジナル問題演習					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	180分	×2回
慶大文学部小論文 VT3M2	学習単元	過去問+オリジナル問題演習					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	180分	×2回
慶大経済学部小論文 VT3M3	学習単元	過去問+オリジナル問題演習					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	180分	×2回
慶大SFC小論文 VT3M4	学習単元	入試総合問題演習					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	240分	×2回
慶大商学部小論文 VT3M5	学習単元	過去問演習(数理判断問題)					
	レベル	基礎	応用	予習	添削	120分	×2回

◎映像授業をご受講の場合、添削答案のご返却は、答案提出日から1～2週間のお時間を要します。余裕を持ってご提出ください。

◎映像授業をご自宅で受講される場合、お申し込みから教材の到着まで1週間程度かかります。