

代ゼミサテライン予備校

2023/2024

冬期直前講習会

高1生～高3生
高卒生



秘めたまま、終わるな。

「講師の代ゼミ」で
志望校合格へ!

講師カタログ



代ゼミの講師をもっと知りたい方は
代ゼミサテライン予備校ウェブサイトからチェック

<https://www.yozemi-sateline.ac/lecturer/>

代ゼミサテライン予備校のウェブサイト
では、サテラインゼミを担当する講師の
「講師カタログ」を、約3分間のムービー
で視聴することができます。

◆ 講師カタログの見方

講師顔写真 講師名 講師からのメッセージ 担当する教科/科目

現社と政経、似ているようだが扱いはまったく違う。
どう違うかは、見てのお楽しみ。やりましょう。

蔭山 克秀 講師 [カゲヤマ カツヒコ] 政治・経済 現代社会 倫理

I 期

- 共通テスト倫理、政治・経済 …… 056p-④
- 共通テスト政治・経済 …… 057p-①
- 共通テスト現代社会 …… 057p-②
- 共通テスト倫理 …… 057p-③
- 詳説政治・経済講義(最新時事・盲点チェック) …… 062p-④

II 期

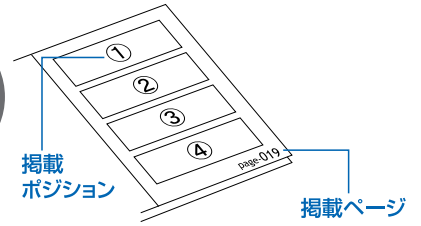
- 共通テスト政治・経済直前テスト …… 117p-①
- 共通テスト現代社会直前テスト …… 117p-②
- 共通テスト倫理直前テスト …… 117p-③

担当する講座

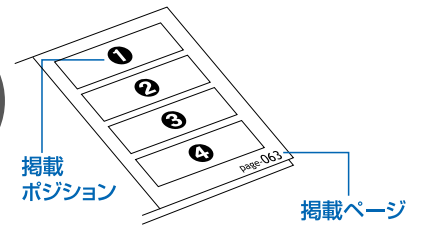
掲載ページ・ポジション

講座の詳細は、019p~の「講座ガイド」をご覧ください。

高3・高卒生
対象講座



Catch up
講座
レベル別
対策講座



※講師カタログは教科・科目ごとに50音順で掲載されています。

冬期直前講習会 / 講師カタログ

英語 English



俺は英語が苦手だった。代ゼミに通い、英語に興味を持ち、得意科目になった。君たちにもこの快感を伝えたい!

明慶 徹 講師 [アケヨシ トオル]

II 期 ● 明治大英語直前対策演習 …… 088p-④



真に英語的な発想、合理的な文法・構文の力を身につけることで、様々な難問にうまく対処する術を学ぼう!

出雲 博樹 講師 [イズモ ヒロキ]

II 期 ● 早大(理工)英語直前対策演習 …… 087p-①
● 慶大(理工)英語直前対策演習 …… 088p-②



画面の授業を最後・最終回まで見続けるのは根性が必要。挫折するのも自由だが、いつまでもそんな自分でのよいのか?

小倉 弘 講師 [オグラ ヒロシ]

I 期 ● ハイレベル英作文 …… 025p-④
II 期 ● 英作文総集編 …… 090p-④



夢の実現に必要なのは、確固たる意志と正しい方向性。その意志はきっと君たちのなかに。ならば僕は水先案内人。

川又 祥和 講師 [カワマタ ヨシカズ]

I 期 ● 近大英語 …… 023p-④
II 期 ● 神戸大英語予想問題演習 …… 084p-②
● 岡大英語予想問題演習 …… 084p-③
● 近大英語予想問題演習 …… 090p-①



Impossible is nothing.自分の可能性を信じて、大きな夢を持とう! サポートは僕に任せて!

姜 昌和 講師 [キョウ マサカズ]

I 期 ● 共通テスト英語リーディングテスト(Over90!) …… 019p-③
● 関大英語 …… 022p-④
● 関学大英語 …… 023p-①
● 同志社大英語 …… 023p-②
● 立命館大英語 …… 023p-③
● 標準→ハイレベル英文読解 …… 024p-④
II 期 ● 広大英語予想問題演習 …… 084p-④



「やるべきことをやる」。でもその「やるべきこと」とは何か。そして「やり方」は何か。それを伝えていきます。

栗山 健太 講師 [クリヤマ ケンタ]

I 期 ● 共通テスト英語リスニングテスト …… 020p-①
● 高2ハイレベル英語 …… 063p-①
● 総合英語(Class-S)① 冬の長文・和文英訳攻略 …… 067p-①
● 総合英語(Class-S)② 冬の長文・自由英作文攻略 …… 067p-②
II 期 ● 東京外大英語予想問題演習 …… 081p-③



英語上達の鍵は、語彙力とチャンク毎に読む力、そして文レベルで暗記すること。効率よく英語を習得しましょう。

齋藤 直孝 講師 [サイトウ ナオタカ]

I 期 ● 高3スタンダード英語 …… 019p-②
● 共通テスト英語リーディングテスト(Over70!) …… 019p-④
● 標準→ハイレベル英文読解 …… 024p-④
● 総合英語(Class-S)① 冬の長文対策 前編 …… 068p-③
● 総合英語(Class-C)② 冬の長文対策 後編 …… 068p-④
● 総合英語(Class-D)① 冬の文法攻略 …… 069p-①
● 総合英語(Class-D)② 冬の構文攻略 …… 069p-②
II 期 ● 共通テスト英語リーディング直前テスト …… 080p-①
● 中央大英語直前対策演習 …… 089p-②



外国語学習の究極的な目的は、他者を知ることによって己を理解することにある。英語を通して自分を理解しよう!

坂本 俊朗 講師 [サカモト トシアキ]

- I期 ● 山口大英語予想問題演習 085p-①
- 九大英語予想問題演習 085p-②



学ぶことの楽しさ、新たな発見への感動、そして、何より、合格の喜びを君に与えたい。一緒に頑張りましょう。

佐々木和彦 講師 [ササキ カズヒコ]

- I期 ● 早大英語 021p-③
- 国公立大医系英語 024p-②
- II期 ● 早大(法)英語直前対策演習 085p-④



画面を通してでもみんなに理解してもらえたら、俺の思いを伝えられたら、みんなと歩いて行けたらと思います。

佐藤浩太郎 講師 [サトウ コウタロウ]

- II期 ● 早大(教育)英語直前対策演習 086p-②



「自分を信じろ!」よく耳にする言葉だ。しかし本当に頑張った者だけが自分を信じることができるんだ!!

佐藤 慎二 講師 [サトウ シンジ]

- I期 ● GMARCH英語 022p-③
- ENGLISH MAX 難関大・勝利への戦略FINAL! 027p-④
- 攻めの英文読解 基礎→偏差値65への道 029p-①
- II期 ● 金沢大英語予想問題演習 083p-②
- 早大(商)英語直前対策演習 086p-③
- 攻めのFINAL CHECK! 偏差値65への道 091p-③



インキ読解法などにだまされない本格派受験生一押し!の佐藤ヒロシの英語で君も合格の道を歩んでみないか?

佐藤ヒロシ 講師 [サトウ ヒロシ]

- I期 ● 早大英語 021p-③
- II期 ● 筑波大英語予想問題演習 082p-②
- 横国大英語予想問題演習 082p-④
- 早大(政経)英語直前対策演習 085p-③
- 早大(社会学)英語直前対策演習 086p-④



英語嫌いを一緒に克服しましょう!英語も分かれば楽しいし、楽しいからこそ頑張りたいと思うようになります。

島田 亮 講師 [シマダ リョウ]

- I期 ● 高3スタンダード英語 019p-②
- 基礎→標準英文読解 025p-②
- 高2標準英語 063p-②
- 高2基礎英語 063p-③
- 総合英語(Class-B)① 冬の長文攻略 前編 068p-①
- 総合英語(Class-B)② 冬の長文攻略 後編 068p-②
- II期 ● 法政大英語直前対策演習 089p-③
- 日東駒専英語直前対策演習 089p-④



文章世界の全体を暴き出す緻密な読みと、誰もが得意になる英作文指導。正当な解答プロセスをたどる本格派英語!

妹尾 真則 講師 [セノ マサノリ]

- I期 ● 京大英語 021p-②
- II期 ● 京大英語予想問題演習 080p-④
- 名大英語予想問題演習 083p-③



「受験勉強は丸暗記だ!」とか、「予備校の授業はテクニックだけだ!」と思っている貴方にこそ是非来てみて頂きたい。

高橋 伸行 講師 [タカハシ ノブユキ]

- II期 ● 東北大英語予想問題演習 082p-①
- 早大(文・文化構想)英語直前対策演習 086p-①
- 慶大(商)英語直前対策演習 088p-①
- 青山学院大英語直前対策演習 089p-①



コツが分かれば英語は楽しくなる!授業では英語を得意にするコツを分かりやすく解説します。英語で世界へ!

谷川 学 講師 [タニガワ マナブ]

- I期 ● 高3特進英語 019p-①
- 共通テスト英語リスニングテスト 020p-①
- TOTAL ENGLISH(志望校突破のための理論) 028p-①
- 総合英語(Class-A)① 冬の長文・和文英訳攻略 067p-③
- 総合英語(Class-A)② 冬の長文・自由英作文攻略 067p-④
- II期 ● 共通テスト英語リスニング直前テスト 080p-②
- 千葉大英語予想問題演習 082p-③
- 新潟大英語予想問題演習 083p-①



世界の未来は君たちの双肩にかかっている。しっかり勉強して優秀な大学生になってください。全力で応援します!

寺尾 政晃 講師 [テラオ マサキ]

- II期 ● 阪大英語予想問題演習 083p-④



Ignorance is bliss.だが、すべては理解するべきであり、また理解できる。それで幸せかどうかは、確かに別問題だが。

富田 一彦 講師 [トミタ カズヒコ]

- I期 ● 富田一彦の共通テスト英語 020p-②
- 東大英語 021p-①
- ハイレベル英語解法研究 027p-①
- 英語解法研究 028p-②
- II期 ● 東大英語予想問題演習 080p-③
- ファイナルハイレベル英語解法研究 091p-④
- ファイナル英語解法研究 092p-①



受験は舞台。主役はアナタ。Why do we fall? So we can learn to pick ourselves up.

仲本 浩喜 講師 [ナカモト ヒロキ]

- I期 ● 共通テスト英語の達人 020p-③
- 英文読解入門 025p-③
- ENGLISH NAVI(英文法ファイナルチェック) 026p-①
- 英文法入門 026p-④
- ENGLISH 倶楽部(英語構文総整理) 029p-②
- II期 ● 頻出語彙語法の達人 091p-①



合格には、日々「当たり前」のことをやればよい。一緒に「当たり前」をシェアしよう。全力でサポートします。

西川 彰一 講師 [ニシカワ ショウイチ]

- I期 ● 英語共通テストPlus(文法・読解・リスニング) 020p-④
- 慶大英語 021p-④
- 慶大SFC英語 022p-①
- English Links(基礎からの英文法) 026p-③
- English Links Plus(難関読解・作文) 027p-②
- English Links(標準読解・作文) 028p-③
- 高2標準英語 063p-②
- II期 ● 慶大(文)英語直前対策演習 087p-②
- 慶大(法)英語直前対策演習 087p-④
- 慶大SFC英語直前対策演習 088p-③
- 西川彰一の直前タテ(論理読解)特訓 090p-②



大切なのは曲が出来た後の演奏。この地球は過去からの遺産じゃないよ。未来の子供たちからもらったものなのだ。

西谷 昇二 講師 [ニシタニ ショウジ]

- I期 ● 早慶英語 022p-②
- Winter Special(英単語・文法・語法) 026p-②
- Super English(読解・英作中心) 027p-③
- Standard English(読解・英作中心) 028p-④
- Basic English(読解・英作中心) 029p-③
- II期 ● Bootleg(英文読解・客観問題攻略) 090p-③
- Candy Rock(英文法・単語・構文総整理) 091p-②
- XS(英文読解・記述問題攻略法) 092p-②



未来に挑む君に一生モノの英語力を届けたい。「分かる」が「出来る」に直結の授業が、君の挑戦を全力で応援する!

福崎 伍郎 講師 [フクザキ ゴロウ]

I期 ●ミライに挑む! 英文読解ストラテジー…………… 025p-①



「一つひとつの模試の結果に右往左往するな!」。毎年必ず伝えていきます。ゴールは志望校合格です。

藤田 健 講師 [フジタ タケシ]

II期 ●大阪公立大英語予想問題演習…………… 084p-①



前向きな姿勢とほんの少しの忍耐があれば、あとは適切な学習方法で英語は伸びます。その感覚をみなさんにもぜひ。

三角耕一郎 講師 [ミスミ コウイチロウ]

I期 ●西南・福大英語…………… 024p-①



覚えることをキチッと覚える! 頭を使ってちゃんと考える! 慣れるまで何度も繰り返す! さあ、一緒に頑張ろう!!

吉村 和明 講師 [ヨシムラ カズアキ]

I期 ●私立医系英語…………… 024p-③

II期 ●一橋大英語予想問題演習…………… 081p-①

●東工大英語予想問題演習…………… 081p-②

●北大英語予想問題演習…………… 081p-④

●慶大(経済)英語直前対策演習…………… 087p-③

冬期直前講習会 / 講師カタログ

数学 Mathematics



才能なんて関係ない! 取り組み方が大切です。その姿勢を伝えていきますので真の理解を目指しましょう。

石川 航 講師 [イシカワ ワタル]

I期 ●基礎→標準数学I・A〈確率〉…………… 035p-③

●数学I・A〈Class-C〉① 冬の数IA分野攻略…………… 070p-②

●数学I・A〈Class-C〉② 整数…………… 070p-④



「数学って面白い」…この気持ちが成長への最大の原動力です。授業では、その「面白さ」を伝えたいです。

伊勢 洋介 講師 [イセ ヨウスケ]

II期 ●神戸大文系数学予想問題演習…………… 099p-①



受験数学は知識という積木を思考力という接着剤で積み重ねるもの。これを念頭において授業を行います。

上園 信武 講師 [ウエゾ ノブタケ]

II期 ●山口大理工系数学予想問題演習…………… 099p-④

●九大理工系数学予想問題演習…………… 100p-①



変化の激しい時代の中で自分の使命を全うする人生の最高の準備をしよう。今の努力が未来の力となる。

大林 昭雄 講師 [オオバヤシ アキオ]

II期 ●北大理工系数学予想問題演習…………… 095p-①

●北大文系数学予想問題演習…………… 095p-②



基礎とはeasyではなくbasicです。確かな土台を作ることで、正しい数学力を身につけましょう!

大山 壇 講師 [オオヤマ ダン]

I期 ●京大文系数学…………… 033p-①

●D-style 数学I・A・II・B〈軌跡と領域〉…………… 034p-④

●D-style 数学III〈複素数平面の攻略〉…………… 037p-①

●基礎数学II・B…………… 064p-②

●数学II・B・C〈Class-A〉① ベクトル 前編…………… 072p-②

●数学II・B・C〈Class-A〉② ベクトル 後編…………… 072p-④

II期 ●京大文系数学予想問題演習…………… 094p-②

●東北大理系数学予想問題演習…………… 095p-③

●名大文系数学予想問題演習…………… 097p-④

●D-style 数学〈最後の総整理〉…………… 101p-②



目標は第一志望に合格です。そのために必要な事を基礎から応用・発展まで徹底的に指導します。期待して下さい!!

岡本 寛 講師 [オカモト ヒロシ]

I期 ●東大文科数学…………… 032p-③

●基礎～応用数学I・A・II・B…………… 035p-②

●基礎～応用数学III〈式と曲線特講〉…………… 037p-③

II期 ●東大文科数学予想問題演習…………… 093p-④

●筑波大理系数学予想問題演習…………… 096p-①

●横国大理系数学予想問題演習…………… 096p-③

●岡本寛の数学I・A・II・B公式・解法総整理…………… 101p-③

●岡本寛の理系数学攻略法〈合格への総括〉…………… 102p-③



もし未来を決める神様がいたらそれは今のあなたです。「人生は選択」です。辛くとも頑張り抜いて下さい。

荻野 暢也 講師 [オキノ ノブヤ]

I期 ●天空へのハイレベル数学I・A・II・B…………… 034p-①

●天空へのハイレベル数学III…………… 036p-②

II期 ●東京理科大数学直前対策演習…………… 101p-①

●天空へのハイレベル理系数学 総集編…………… 102p-④



目標を達成するには毎日行う小さなことを積み上げていくしかありません。頑丈で高く積み上げよう。

口元 大輔 講師 [クチモト ダイスケ]

II期 ●九大数学I・A・II・B予想問題演習…………… 100p-②



大きな目標ほど、成し遂げるのは難しい。努力が報われないことだってある。でも、だからこそ目指す価値がある。

小島 祐太 講師 [コジマ ユウタ]

I期 ●高3スタンダード数学I・A・II・B…………… 030p-②

●基礎数学II・B…………… 064p-②

●数学II・B〈Class-C〉① 冬の数IIB分野攻略…………… 071p-③

●数学II・B〈Class-C〉② 積分法…………… 071p-④



皆さんの受験の先に見えるものは希望に燃える未来です。そしてそのことによって数多くの人に笑顔を与えてください。

小林 清隆 講師 [コバヤシ キョウタカ]

I期 ●ハイレベル数学解法研究〈I・A・II・B編〉…………… 034p-②

●ハイレベル数学解法研究〈数III編〉…………… 036p-③

●数学II・B・III・C〈Class-A〉① 複素数平面…………… 072p-①

●数学II・B・III・C〈Class-A〉② 2次曲線…………… 072p-②

II期 ●新潟大数学I・A・II・B予想問題演習…………… 096p-④

●新潟大数学I・A・II・B予想問題演習…………… 097p-①

●金沢大理系数学予想問題演習…………… 097p-②

●名大理系数学予想問題演習…………… 097p-③

●ハイレベル数学解法研究〈I・A・II・B最頻出問題演習〉…………… 101p-④



定型問題は解けるけど、応用問題になると何故か解けない…。そんな学生の手助けになる授業をします!

斎藤 裕介 講師 [サイトウ ユウスケ]

I期 ●高3スタンダード数学III…………… 030p-③

●ハイレベル数学II・B…………… 063p-④

●標準数学II・B…………… 064p-①

II期 ●東工大数学予想問題演習…………… 094p-③



やるしかないからやるのではなく、やりたいからやる
といえるように、たのしみながらやるべし!

佐々木 誠 講師 [ササキ マコト]

- Ⅱ期 ● 阪大文系数学予想問題演習 …… 098p-②
- 大阪公立大理系数学予想問題演習 …… 098p-③
- 神戸大理系数学予想問題演習 …… 098p-④



努力しても実を結ぶとは限らないと言われますが、
違います。実を結んだ行動が本当の「努力」なのです。

高橋 全人 講師 [タカハシ マサト]

- Ⅰ期 ● 数学Ⅲ-C(Class-A・B)① 冬の数Ⅲ演習 …… 073p-①
- 数学Ⅲ-C(Class-A・B)② 冬の数C演習 …… 073p-②



何を理解し、何に着目すれば得点につながるのか、
にマトを絞った密度の濃い講義をしていきたい。

竹内 充 講師 [タケウチ ミツル]

- Ⅰ期 ● 京大理系数学 …… 032p-④
- Ⅱ期 ● 京大理系数学予想問題演習 …… 094p-①
- 阪大理系数学予想問題演習 …… 098p-①



正しく学び、たくさん考え、着実に実力を向上させ、
確実に合格しよう。頑張る受験生を全力で応援します!

土田 竜馬 講師 [ツチダ リョウマ]

- Ⅰ期 ● 東大理科数学 …… 032p-②
- 早慶理系数学 …… 033p-②
- Ⅱ期 ● 東大理科数学予想問題演習 …… 093p-③
- 一橋大数学予想問題演習 …… 094p-④
- 千葉大理系数学予想問題演習 …… 096p-②
- 早慶理系数学予想問題演習 …… 100p-③
- 早慶文系数学予想問題演習 …… 100p-④



努力すれば必ず結果はついてきます。夢に向かって
頑張っている受験生に、熱い情熱を持って授業します。

貫 浩和 講師 [ヌキ ヒロカズ]

- Ⅰ期 ● 数学的思考の鍛錬(数学I・A・II・B編) …… 035p-①
- 数学的思考の鍛錬(数学Ⅲ編) …… 037p-②
- 標準数学Ⅱ-B …… 064p-①
- 数学Ⅱ-B(Class-B)① 冬の数ⅡB分野攻略 …… 071p-①
- 数学Ⅱ-B(Class-B)② 積分法 …… 071p-②
- Ⅱ期 ● 共通テスト数学Ⅱ-B直前テスト …… 093p-②
- 最後の必勝法(数学Ⅲ編) …… 103p-①



数学の学習を通して、数学の面白さや学ぶことの
楽しさを感じて欲しいなと思います。Have a nice Math!

野崎 翔太 講師 [ノザキ ショウタ]

- Ⅰ期 ● 高3特進理系数学 …… 030p-①
- 共通テスト数学I・Aテスト(Over70!) …… 030p-④
- 共通テスト数学I・A・II・Bテスト(Over180!) …… 031p-②
- 基礎→標準数学Ⅱ-B(ベクトル) …… 035p-④
- 数学I・A・II(Class-A)① 冬の数Ⅱ分野攻略 …… 069p-③
- 数学I・A・II(Class-A)② 整数 …… 069p-④
- Ⅱ期 ● 共通テスト数学I・A直前テスト …… 093p-①



数学って「わかる」と楽しいし、「できる」ようになって
もっと楽しくなります!一緒に頑張りましょう!

鳩場 通弘 講師 [ハトバ ミチヒロ]

- Ⅱ期 ● 岡大理系数学予想問題演習 …… 099p-②
- 広大理系数学予想問題演習 …… 099p-③



目標に向かって懸命に頑張っている人は美しく輝いて
見える。自分をより一層輝かせるために頑張ってみよう!

藤田 健司 講師 [フジタ ケンジ]

- Ⅰ期 ● 壁越え数学特講(共通テストの壁の攻略) …… 031p-④
- 国公立大医系数学 …… 033p-③
- 壁を超える数学I・A・II・B(難関大への整数確率特講) …… 034p-③
- 壁を超える数学Ⅲ(難関大への道標—総合力養成—) …… 036p-④
- Ⅱ期 ● 壁を超える数学完結編(数学Ⅲを含めた総合演習) …… 103p-②



最後まで諦めない!、できそうでなかなかできない。
自分を信じて、合格の笑顔のために頑張ろう。

堀川 晋 講師 [ホリカワ ススム]

- Ⅰ期 ● 数学の聖域(共通テスト数学I・A・II・B) …… 032p-①
- 私立医系数学 …… 033p-④



苦しいときが登り坂!この一年間プラス思考でいこう!合格は
前向きな姿勢とひたむきな努力で勝ちとるものです。がんばれ!

森谷 慎司 講師 [モリヤ シンジ]

- Ⅰ期 ● 共通テスト数学Ⅱ-Bテスト(Over70!) …… 031p-①
- 共通テスト数学I・A・II・Bテスト(Over140!) …… 031p-③
- 数学I・A(Class-B)① 冬の数IA分野攻略 …… 070p-①
- 数学I・A(Class-B)② 整数 …… 070p-②
- Ⅱ期 ● 東北大文系数学予想問題演習 …… 095p-④



『私、失敗しないのでー』と言えるひたむきの努力をする人
でありたいし、皆さんもそうであってほしいと思います。

山本 俊郎 講師 [ヤマモト シロク]

- Ⅰ期 ● 解法の本質 山本の基礎数学I・A・II・B …… 036p-①
- 解法の本質 山本の基礎数学Ⅲ …… 037p-④
- Ⅱ期 ● 山本の重要問題Select100(数学I・A・II・B) …… 102p-①
- 山本の重要問題Select60(数学Ⅲ) …… 102p-②

冬期直前講習会 / 講師カタログ

国語 Japanese Language



モニター越しでも飽きない講義です。YouTubeより
面白いです。生講義だともっとウケる~ので呼んで下さい。

青木 邦容 講師 [アオキ クニヤス]

現代文

- Ⅰ期 ● 共通テスト国語テスト(Over180!) …… 039p-②
- 共通テスト現代文 …… 039p-④
- 青木の新現代文研究LAB(究極の速読力と解答力) …… 043p-②
- 国語(Class-D)① 現代文 …… 076p-③
- Ⅱ期 ● 共通テスト国語直前テスト …… 104p-①
- 青木の合格予約済み! (現代文with小論文ミニ講座) …… 107p-③



受験生の偏差値を驚異的に上げた実績に基づく授業です。
読解と論述のための論理的な力がグングン身につきます。

木村 勸 講師 [キムラ ススム]

現代文

- Ⅰ期 ● 高3スタンダード現代文 …… 038p-②
- 京大国語 …… 041p-①
- GMARCH現代文 …… 041p-④
- Ⅱ期 ● 京大現代文予想問題演習 …… 104p-④
- GMARCH現代文予想問題演習 …… 106p-②
- 日東駒専現代文予想問題演習 …… 106p-④



アタマでわかる。カラダでできる。わかると嬉しい。
できると楽しい。大丈夫!ゼロからできる現代文!

合田 啓作 講師 [ゴウダ ケイサク]

現代文

- Ⅰ期 ● ゼロからできる!現代文 …… 044p-①



君には夢みる権利がある。自分が希望する道を歩むために妥協せず全力で前進し夢を実現しよう!君は必ず成長する。

酒井 敏行 講師 [サカイ トシユキ] 現代文

- I 期 ● 早大現代文 041p-②
- ハイレベル現代文〈言葉の森へ〉 042p-④
- II 期 ● 早大現代文予想問題演習 105p-②
- 新現代文読解〈精読と速解の調和〉 107p-④



今できること、今日できることを、一つずつクリアしていきましょう。来年あなたは、必ず強くなっています。

笹井 厚志 講師 [ササイ アツシ] 現代文

- I 期 ● 早大現代文 041p-②
- 現代文〈知の現場へ〉 043p-①
- II 期 ● 早大現代文予想問題演習 105p-②
- 現代文〈知の現場へ・完成編〉 108p-①



現代文では「読んでいるかどうか」を問われます。志望校が「読んでみる」という文章と正面から向き合しましょう。

藤井 健志 講師 [フジイ タケシ] 現代文

- I 期 ● 高3特進現代文 038p-①
- 東大現代文 040p-③
- 高2ハイレベル国語(現代文) 064p-②
- 現代文〈Class-S〉① 冬の問題演習 前編 073p-③
- 現代文〈Class-S〉② 冬の問題演習 後編 073p-④
- II 期 ● 東大現代文予想問題演習 104p-②



苦手な理由が明確になれば、改善の方法も明らかになります。弱点を一つずつ克服して、現代文を得点源にしよう!!

船口 明 講師 [フナグチ アキラ] 現代文

- I 期 ● 共通テスト現代文 039p-④
- 最強の現代文〈冬の難関私大対策・特訓編〉 043p-③
- 現代文〈Class-A〉① 冬の問題演習 前編 074p-③
- 現代文〈Class-A〉② 冬の問題演習 後編 074p-④
- II 期 ● 最強の現代文EVERGREEN〈僕が最後にできること〉 108p-②



良質な教材を使った正確な本文理解と論理的な解答作成という経験を通して、一緒にとことん思考しよう!

湯木 知史 講師 [ユキ トモシ] 現代文

- II 期 ● 近大国語予想問題演習 107p-②



結局問われるのは「生き方」なのだろう。自分を整え、今この瞬間に集中し、より多くの人に喜んでもらえるよう、自らを磨くのだ。

梅澤 聖京 講師 [ウメザワ マサタカ] 古文

- I 期 ● 共通テスト国語テスト〈Over 180!〉 039p-②
- GMARCH古文 042p-①
- II 期 ● GMARCH古文予想問題演習 106p-③



国語は知識と論理のバランスが大切。「楽」しく「楽」に学力を伸ばす神授業をお見せしよう。最強はここにある。

漆原慎太郎 講師 [ウルシハラ シンタロウ] 現代文 古文 漢文

- I 期 ● 共通テスト国語テスト〈Over 180!〉 039p-②
- 共通テスト古典 040p-①
- 国語共通テストPlus〈晴れの暁〉 040p-②
- 古典絶頂!うるトラC〈古文特化〉 044p-②
- 古文常昇!うるトラC 044p-④
- 国語〈Class-B〉① 現代文 075p-③
- 国語〈Class-B〉② 古典 075p-④
- II 期 ● 共通テスト国語直前テスト 104p-①
- 早大〈文化構想〉国語直前対策演習 105p-④
- 早大型現古漢融合問題直前対策演習 106p-①
- 古典完勝!うるトラC〈記述特講〉 108p-④
- 古文完勝!うるトラC〈記述特講〉 109p-①
- 古文常勝!うるトラC〈読解得効〉 109p-②
- 古文爆勝!うるトラC〈知識突攻〉 109p-③



「自分ってこんなにできるようになるんだ!」そう実感できる時って、とても嬉しいですね。この道をご案内します!

西村 雪野 講師 [ニシムラ ユキホ] 古文

- I 期 ● 高3スタンダード古文 038p-④
- 京大国語 041p-①
- II 期 ● 京大古文予想問題演習 105p-①



無駄なく無理なく効率よく学力をつけ、第一志望に合格する。その手法を伝授します。一緒に頑張りましょう!!

堀内 剛史 講師 [ホリウチ タケシ] 現代文 古文 漢文

- I 期 ● 共通テスト国語テスト〈Over 140!〉 039p-③
- 関関同立大現代文 042p-②
- 関関同立大古文 042p-③
- 総合現代文〈私大頻出問題攻略の研究室〉 043p-④
- 総合古文〈解釈と解法の研究室〉 045p-①
- 国語〈Class-C〉① 現代文 076p-①
- 国語〈Class-C〉② 古典 076p-②
- II 期 ● 日東駒専古文予想問題演習 107p-①
- 総合現代文〈国公立大2次攻略の研究室〉 108p-③



受験も大切なのですが、明日を夢見ることが、もっと大切だと思います。一年間いっしょに頑張りましょう!

望月 光 講師 [モチヅキ コウ] 古文 漢文

- I 期 ● 共通テスト古典 040p-①
- フレッシュアップ古文〈ハイレベルな力をつける応用講座〉 044p-③
- フレッシュアップ古文〈基礎をかためる標準講座〉 045p-②
- 古典〈Class-S〉① 古文 074p-①
- 古典〈Class-S〉② 漢文 074p-②
- 国語〈Class-D〉② 古文 076p-④
- II 期 ● 近大国語予想問題演習 107p-②
- 望月光の頻出古文問題徹底攻略 109p-④



オイシイ古文を得点源にしよう!好き嫌いは問はず!手堅い古文を固めるのが現役合格への第一歩!来たるべし!!

元井 太郎 講師 [モトイ タロウ] 古文 漢文

- I 期 ● 高3特進古文 038p-③
- 東大古典 040p-④
- 早大古文 041p-③
- II 期 ● 東大古典予想問題演習 104p-③
- 早大古文予想問題演習 105p-③



基礎から応用まで、シンプルかつわかりやすくをモットーに、画面を通じて、正解へとナビゲートしていきます!

喜久知 賢 講師 [キクチ マサル] 古文 漢文

- I 期 ● 高2ハイレベル国語(古典) 064p-④
- 古典〈Class-A〉① 古文 075p-①
- 古典〈Class-A〉② 漢文 075p-②



合格を勝ち取る武器を持って!差をつける+αを漢文で!↑今からでも大丈夫、画面を通じて君に本物の力をつけます。

北澤 紘一 講師 [キタザワ コウイチ] 漢文

- I 期 ● 高3スタンダード漢文 039p-①
- 共通テスト国語テスト〈Over 180!〉 039p-②
- 漢文無双 045p-③
- II 期 ● 共通テスト国語直前テスト 104p-①
- 真・漢文無双 110p-①

冬期直前講習会 / 講師カタログ

理科 Physics/Chemistry
Biology/Earth-Science



闇雲にたくさん問題を解くだけでは物理の力は伸びません。着実に学力アップに繋がる有益な勉強法を教えます。

飯島 飛 講師 [イジマ トブ] 物理

- I 期 ● 共通テスト物理 …… 046p-①
- 共通テスト物理基礎 …… 047p-①
- II 期 ● 共通テスト物理直前テスト …… 111p-①
- 共通テスト物理基礎直前テスト …… 112p-①



物理では、抽象的な言葉をいかに分かりやすく、シンプルに、使える形で定義するかが大切です。おまかせあれ!!

漆原 晃 講師 [ウルシバラ アキラ] 物理

- I 期 ● 漆原晃の物理〈力学・電磁気の総仕上げ〉 …… 049p-②
- 漆原晃の物理〈波動・熱・原子の総仕上げ〉 …… 049p-③
- 漆原晃のわかりやすく点が伸びる物理〈原子特講〉 …… 050p-②
- 漆原晃のゼロから固める入門物理 …… 051p-①
- II 期 ● 東工大物理予想問題演習 …… 113p-④
- 早慶理科大物理予想問題演習 …… 114p-②
- 受験物理の完全包囲網〈全分野・全解法〉 …… 114p-④



数式の本質を理解すれば難しい事など何一つない。明快な授業と君たちの理解で、きっと物理が好きになる!

木村 亮太 講師 [キムラ リョウタ] 物理

- I 期 ● 標準物理 …… 050p-④
- 高校物理 …… 065p-①
- 高校物理〈Class-B・C〉① 熱力学 …… 077p-①
- 高校物理〈Class-B・C〉② 原子物理 …… 077p-②



理解するだけの物理を脱し、自力で解ける物理を身につけ、物理を楽しもう!授業で会いましょう!

為近 和彦 講師 [タメチカ カズヒコ] 物理

- I 期 ● 東大・京大物理 …… 048p-①
- 物理・解法の探究〈力学・電磁気〉 …… 049p-④
- 物理・解法の探究〈熱・波動・原子〉 …… 050p-①
- 物理・解法の必然性 …… 050p-③
- 初歩から学ぶ物理 …… 051p-②
- II 期 ● 東大物理予想問題演習 …… 113p-①
- 土壇場の物理〈解法の総整理〉 …… 115p-①



一夜漬けの丸暗記では入試は乗り切れません。「わけ」を分かって納得し忘れない、思考力を上げる勉強をしよう!

岡島 光洋 講師 [オカジマ ミツヒロ] 化学

- I 期 ● 医学部化学 …… 048p-④



化学の本質を熱く語ります!みなさんには色を塗りながら、楽しく、元気に学んでもらいます!化学は楽しいぞ~!

亀田 和久 講師 [カメダ カズヒサ] 化学

- I 期 ● 共通テスト化学 …… 046p-②
- 入試化学突破のバイブル〈理論・無機〉 …… 051p-③
- 入試化学突破のバイブル〈理論・有機〉 …… 051p-④
- ファンダメンタル化学〈基礎→標準〉 …… 053p-①
- ファンダメンタル化学 …… 054p-①
- II 期 ● 共通テスト化学直前テスト …… 111p-②
- 早慶理科大化学予想問題演習 …… 114p-③
- ラジカル化学〈志望校へシグマ結合せよ!〉 …… 115p-②



「知識を蓄え、思考せよ!」それが、難関大突破のカギ。知的好奇心を満たしつつ、実戦力を鍛えていこうぜ。

西村 淳矢 講師 [ニシムラ ジュンヤ] 化学

- I 期 ● 東大・京大化学 …… 048p-②
- ハイレベル化学 …… 052p-④
- 標準化学〈理論〉 …… 053p-③
- 標準化学〈有機〉 …… 053p-④
- 高校化学〈Class-B・C〉① 天然高分子 …… 077p-③
- 高校化学〈Class-B・C〉② 生活と合成高分子 …… 077p-④
- II 期 ● 東大化学予想問題演習 …… 113p-②
- 東工大化学予想問題演習 …… 114p-①



きっかけは化学が受験で必要だから。そこからのスタートで大丈夫です。一緒に受験に向かっていきましょう!!

藤原 康雄 講師 [フジワラ ヤスオ] 化学

- I 期 ● 共通テスト化学基礎 …… 047p-②
- 藤原の化学スーパートレーニング〈共通テスト編〉 …… 052p-①
- 藤原の化学スーパートレーニング〈理論化学編〉 …… 052p-②
- 藤原の化学スーパートレーニング〈無機有機編〉 …… 052p-③
- 藤原の化学スーパートレーニング〈基礎編〉 …… 053p-②
- 藤原の化学スーパートレーニング〈入門編〉 …… 054p-②
- 高校化学 …… 065p-②
- II 期 ● 共通テスト化学基礎直前テスト …… 112p-②
- 藤原の化学スーパートレーニング〈総まとめ編〉 …… 115p-③



余計なことをせず、俺が言ったことをその通りにやれ。そうすれば絶対成績は伸びる。安心せい!!

大堀 求 講師 [オオホリ モトム] 生物

- I 期 ● 共通テスト生物 …… 046p-③
- 大堀の“思考力”養成講座〈共通テスト・2次・私大対策〉 …… 054p-③
- 大堀の“ひらめき力”養成講座〈+1・2学期総復習〉 …… 054p-④
- ハイレベル生物 …… 055p-①
- II 期 ● 共通テスト生物直前テスト …… 111p-③



わかりやすく、丁寧な授業を展開します。毎回講義に出れば、知識だけでなく、考える力も必ずアップします。

大町 尚史 講師 [オオマチ ナオフミ] 生物

- I 期 ● 東大・京大生物 …… 048p-③
- 医学部生物 …… 049p-①
- II 期 ● 東大生物予想問題演習 …… 113p-③



生物の勉強は“自分自身”の勉強。細胞博士とともに「知識の詰め込み」だけでなく、「考え方」も学んでいこう!

鈴川 茂 講師 [スズカワ シゲル] 生物

- I 期 ● 共通テスト生物基礎 …… 047p-③
- とにかく“わかる”生物〈全範囲計算対策〉 …… 055p-②
- 標準生物 …… 055p-③
- 高校生物 …… 065p-③
- 高校生物〈Class-B・C〉① 情報の伝達 …… 078p-①
- 高校生物〈Class-B・C〉② 植物の環境応答 …… 078p-②
- II 期 ● 共通テスト生物基礎直前テスト …… 112p-③



複雑な自然現象を支配している要因を発見しよう! 地学の楽しさを伝えながら、確かな学力を養成します。

蛭川 雅晴 講師 [ニナガワ マサハル] 地学

- I 期 ● 共通テスト地学 …… 046p-④
- 共通テスト地学基礎 …… 047p-④
- II 期 ● 共通テスト地学直前テスト …… 111p-④
- 共通テスト地学基礎直前テスト …… 112p-④

冬期直前講習会 / 講師カタログ

地歴・公民 History/Geography Civics



考えることを重視します。論述は特にです。自学と暗記だけでは難しい科目だからこそ、講義を聴いて欲しいです。

犬丸 征一郎 講師 [イヌマル セイチロウ] 日本史

- I 期 ● 詳説日本史講義〈近現代テーマ史〉…………… 060p-①



あなたの夢が詰まった宝箱。鍵を入手できるかどうかは、自分次第。ここ掘れワンワン!で、お手伝いしますよ。

井上 烈巳 講師 [イノウエ レツミ] 日本史

- I 期 ● 東大日本史…………… 057p-④
● 詳説日本史講義〈近世中期～現代の文化史〉… 060p-②
II 期 ● 東大日本史予想問題演習…………… 117p-④



信長は云った「臆病者の目には、敵は常に大群に見える」と。ならば勇気と情熱を授けよう。熱く語る重野組の日本史!

重野 陽二郎 講師 [シゲノ ヨウジロウ] 日本史

- I 期 ● 高校日本史…………… 065p-④
II 期 ● 慶大日本史予想問題演習…………… 119p-②
● 関西学院大日本史直前対策演習…………… 122p-②
● 同志社大日本史直前対策演習…………… 122p-④



完璧にして明快な講義とフォローアップ万全のオリジナル教材で、受講開始時期を問わずあなたを合格に導きます。

土屋 文明 講師 [ツチヤ フミアキ] 日本史

- I 期 ● 共通テスト日本史…………… 056p-①
● 早慶日本史…………… 058p-③
● 局面を打開する日本史〈近現代の政治・経済・外交テーマ〉… 059p-②
● 局面を打開する日本史〈近現代の正誤問題が解ける!〉… 059p-③
● 局面を打開する日本史〈近現代のテーマ別・時代別文化史〉… 059p-④
II 期 ● 共通テスト日本史直前テスト…………… 116p-①
● 早大日本史予想問題演習…………… 118p-③
● 明治大日本史予想問題演習…………… 119p-④
● 立教大日本史予想問題演習…………… 120p-②
● 中央大日本史予想問題演習…………… 120p-④
● 法政大日本史予想問題演習…………… 121p-②



何事においてもやり続けて専門家(プロ)になれ。「アイツすげー」と思われるようになれば一生食べていける。

山田 勝 講師 [ヤマダ マサル] 日本史

- I 期 ● 高校日本史〈Class-B・C〉① 大正時代～昭和初期… 078p-③
● 高校日本史〈Class-B・C〉② 満州事変～戦後初期… 078p-④
II 期 ● 関西大日本史直前対策演習…………… 121p-①
● 立命館大日本史直前対策演習…………… 123p-②



映像とは思えぬ迫力と面白さで、君を“分る世界史”へと導きます!!最後まで信じて続ければ、“勝つ世界史”になる!!

佐藤 幸夫 講師 [サトウ ユキオ] 世界史

- I 期 ● 共通テスト世界史…………… 056p-②
● 早慶世界史〈近現代〉…………… 058p-④
● 世界戦後史〈レベル編:1945年以降の各国史〉… 060p-③
● これで完成!〈タテとヨコ〉のつながる世界テーマ史… 060p-④
● 受験世界史最後の救世主〈全時代全地域の正誤&盲点整理〉… 061p-②
II 期 ● 共通テスト世界史直前テスト…………… 116p-②
● 早大世界史予想問題演習…………… 118p-④
● 慶大世界史予想問題演習…………… 119p-③
● 明治大世界史予想問題演習…………… 120p-①
● 立教大世界史直前対策演習…………… 120p-③
● 中央大世界史直前対策演習…………… 121p-①
● 法政大世界史直前対策演習…………… 121p-③
● 関西大世界史直前対策演習…………… 122p-①
● 関西学院大世界史直前対策演習…………… 122p-③
● 同志社大世界史直前対策演習…………… 123p-①
● 立命館大世界史直前対策演習…………… 123p-③



世界史を得点源にするためには、教科書にある言葉や語句を正しく理解する事が重要です。一緒にがんばろう!

新里 将平 講師 [シンザト ショウヘイ] 世界史

- I 期 ● 東大世界史…………… 058p-①
● 詳説世界史講義〈テーマ史〉…………… 061p-①
● 高校世界史…………… 066p-①
● 高校世界史〈Class-B・C〉① 一次大戦・戦間期… 079p-①
● 高校世界史〈Class-B・C〉② 世界恐慌・二次大戦… 079p-②
II 期 ● 東大世界史予想問題演習…………… 118p-②



受験生にとって最大の脅威は「面倒臭い」です。成功の反対は失敗ではありません。「やらないこと」です。

武井 明信 講師 [タケイ アキノブ] 地理

- I 期 ● 東大・国公立大地理…………… 058p-②
● 地理どすこい 潜者編〈貿易、地誌問題対策〉… 061p-④
II 期 ● 東大地理予想問題演習…………… 118p-②



地理とは地球上の理である。「やっぱり地理が好き」で、知的好奇心を擦られたい者、地図帳持参で全員集合だ!

宮路 秀作 講師 [ミヤジ シュウサク] 地理

- I 期 ● 共通テスト地理…………… 056p-③
● 地理問題演習…………… 061p-③
● やっぱり地理が好き〈地図帳持って全員集合!〉… 062p-①
II 期 ● 共通テスト地理直前テスト…………… 116p-③



現社と政経、似ているようだが扱いはまったく違う。どう違うかは、見てのお楽しみ。やりましょう。

蔭山 克秀 講師 [カゲヤマ カツヒコ] 政治・経済 現代社会 倫理

- I 期 ● 共通テスト倫理、政治・経済…………… 056p-④
● 共通テスト政治・経済…………… 057p-①
● 共通テスト現代社会…………… 057p-②
● 共通テスト倫理…………… 057p-③
● 詳説政治・経済講義〈最新時事・盲点チェック〉… 062p-④
II 期 ● 共通テスト政治・経済直前テスト…………… 117p-①
● 共通テスト現代社会直前テスト…………… 117p-②
● 共通テスト倫理直前テスト…………… 117p-③



受験生よ、大変なのは当たり前だ。今“大きく変わる”時なのだから。

島山 創 講師 [ハタケヤマ ソウ] 政治・経済 倫理

- I 期 ● 共通テスト倫理、政治・経済…………… 056p-④
● 早大・難関大政経…………… 059p-①
● 島山創の政治・経済爽快講義〈国際政治・経済〉… 062p-②
● 島山創の政治・経済爽快講義〈最新時事&予想問題〉… 062p-③
II 期 ● 共通テスト倫理、政治・経済直前テスト…………… 116p-④
● 早大・難関大政経予想問題演習…………… 119p-①
● 島山創の政治・経済爽快講義〈直前頻出事項総チェック〉… 123p-④

▶ 講座ガイド

2023/2024

冬期直前講習会

受験界を代表する実力派揃いの講師陣が、
共通テストや志望校の出題傾向を徹底分析し、ポイントを伝授!!
直前期に“やっておきたい”内容を総整理し、志望校合格へ向けラストスパート!

2023/2024

冬期直前講習会Ⅰ期

● 高3・高卒生対象講座

英語	019p
数学	030p
国語	038p
理科	046p
地歴・公民	056p

● Catch up 講座

英語	063p
数学	063p
国語	064p
理科	065p
地歴	065p

● レベル別対象講座

英語	067p
数学	069p
国語	073p
理科	077p
地歴	078p

2023/2024

冬期直前講習会Ⅱ期

● 高3・高卒生対象講座

英語	080p
数学	093p
国語	104p
理科	111p
地歴・公民	116p

2023 2024 冬期直前講習会 講座ガイドの見方

高3・高卒生対象 / レベル別対策講座 (新課程対応)

※下記の「入試化学突破のバイブル(理論・有機)」は、例として一部内容を変えて表示しています。

講座カテゴリ

I期

- 高3生
- 共通テスト対策
- 大学別
- メディカル系
- 分野別
- 化学

高3・高卒生対象講座は、高3生向け講座・共通テスト対策講座・大学別対策講座・メディカル系対策講座・分野別対策講座の5つのカテゴリがあります。分野別対策講座には、詳細の表記もしています。

Catch up 主に高3生の復習を目的とした講座です。

レベル別 新課程対応の無学年制の講座です。

II期

- 共通テスト対策
- 大学別
- 分野別
- 化学

共通テスト対策講座・大学別対策講座・分野別対策講座の3つのカテゴリがあります。分野別対策講座には、詳細の表記もしています。

チェックテストマーク

このマークの講座は、講義の中でチェックテストおよびその解説講義を行います。

速習マーク

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

分野別 化学



亀田 和久 講師

I期 2634 A

速習 5457 A

代ゼミ授業日: 12/15~18

基礎 標準 ハイ

オリジナル 入試化学突破のバイブル(理論・有機)

【対象となる生徒】 有名大学の医歯薬、理学、工学部などのしっかりとした化学の問題対策に最適です。基本から説明するので、教科書レベルを学んだ生徒ならば誰でも受講できます。

【内容・特長】 本テキストは色鉛筆で塗るページが多くあり、楽しく学べます! 理論分野は化学平衡、弱酸、弱塩基、緩衝液、有機分野は入試で最も差がつく芳香族、糖類の特集です。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 平衡からのアプローチ
- ② 芳香族化合物のまとめ
- ③ 単糖・二糖類の攻略
- ④ 生体高分子解析

講座内容 90分×4回

オリジナルゼミ

オリジナル このマークの講座は、講師が独自に工夫し、テキスト編集から担当する講座です。

代ゼミ授業日

代々木ゼミナールで当該講座の授業が行われる日程です。受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。

講座名

対象となる生徒

目標偏差値や目標大学が記載されていますので、志望校や学力に合わせて講座を選びましょう。

講師顔写真
講師名

授業料

当該講座の授業料を記号で表記しています。授業料の詳細は、「授業料・お申込上のご注意」(144p・145p)をご確認ください。

講座内容、テキストシラバス

授業時間×授業回数と講座の目標、授業の進め方など講座内容を掲載しています。

レベル表示

色がついた部分が対象レベルとなります。

※「入門」講座は、初学者や基礎固めをしたい生徒を対象とした講座です。

※共通テスト対策講座・大学別対策講座は、各試験の傾向に対応していますので、原則としてレベルの表記はありません。

速習講座は収録当時の入試対策として行われた授業を収録しております。そのため、受講時の入試制度・課程とは異なる内容が含まれることがあります。あらかじめ、ご了承ください。

レベル表示

【講座レベルの目安】

※講座レベルの目安(共通テスト模試得点率の数値)は、学年ごとに異なります。学年ごとの目安は下記をご覧ください。

※受講する講座は、無料体験受講・テキストを閲覧した上で、代ゼミサテライン予備校のスタッフと相談し決定しましょう。



高3・高卒生

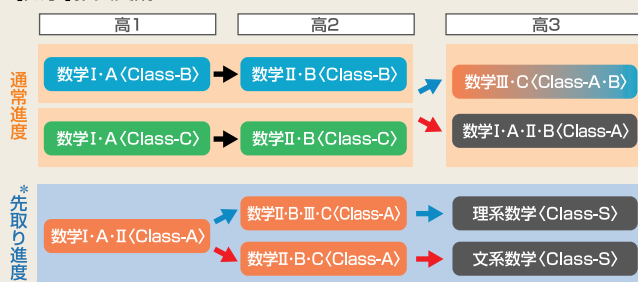
ハイレベル					
標準					
基礎					
共通テスト模試得点率	~50%	50~60%	60~70%	70~80%	80%~

レベル別対策講座(高1・2生)

【設置レベル】 ※数学はレベル設定が異なります。数学については右図フローをご参照ください。

目標レベル	【参考レベル】 高3・高卒生講座	英語 国語	理科 地歴
※下記目標を目指すベースになる 学力を養成する内容となります。			
旧帝・国公立大医学部 早慶・私立大医学部 共通テスト90%	ハイレベル		Class-S
上位国公立大 上位私立大 共通テスト80%以上	標準→ハイレベル 標準		Class-A
共通テスト70%以上 (地方国公立大圏内)	基礎→標準		Class-B
共通テスト60%以上 (全国平均以上)	基礎 入門		Class-B・C
高校入門 教科書レベル	—		Class-D
推奨受講学年		高1	高2 高3 高2・3

【数学】推奨受講フロー



※高校のカリキュラムの進度が通常より早い場合など。

※ は今後リリースとなる講座です。

Catch up講座について

本案内書に掲載しているCatch up講座は2021年度以前に収録した速習講座のため、2022年度から実施されている新課程のカリキュラムには対応していません。主に高3生の復習を目的とした講座として設置しています。

高3生



谷川 学 講師

I期	—	—
速習	5341	A

基礎 標準 **ハイ**

高3特進英語



【対象となる生徒】 難関国公立大学・私立大学に合格するために、長文の効果的な読み方、および高得点が取れる記述答案作成の仕方を学びたいという生徒が対象です。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】 今までの学習の総整理を行い、さらなる実戦力を養成します。和訳や説明記述答案を作成する力を、厳選された良問を通してさらに磨きます。

【テキストシラバス】

- ① 長文読解演習①
- ② 長文読解演習②
- ③ 長文読解演習③
- ④ 長文読解演習④

高3生



齋藤 直孝 講師

I期	—	—
速習	5342	A



島田 亮 講師

I期	—	—
速習	5343	A

基礎 標準 **ハイ**

高3スタンダード英語



【対象となる生徒】 偏差値60くらいまでの私立大学、旧帝大を除く国公立大学を志し、一通りの学習を終えながらも、得点力に自信がない生徒、入試の出題傾向を一通り把握したい生徒を対象とします。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】 私立大学で出題される一般的な設問パターンに触れ、その設問分析と対処法を講義します。国公立大学の記述問題も同様に設問パターンを分析し、記述答案作成の基本を講義します。

【テキストシラバス】

- ① 私立大学問題演習①
- ② 国公立大学問題演習
- ③ 私立大学問題演習②
- ④ 英作文・整序英作文問題演習

共通テスト対策



姜 昌和 講師

I期	2501	C
速習	5317	C

● 受講可能日:12/11~

共通テスト英語リーディングテスト〈Over90!〉



【対象となる生徒】 大学入学共通テスト「英語リーディング」を受験し、9割以上の高得点を目指す生徒を対象とします。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】 大学入学共通テストの出題傾向を分析して作成された予想問題で実践的なテスト演習を行います。4回の講義で一通りの設問形式について解説します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① テスト(20分)+解説(70分)①
- ② テスト(20分)+解説(70分)②
- ③ テスト(20分)+解説(70分)③
- ④ テスト(20分)+解説(70分)④

[テスト20分+解説講義70分]×4回です。

共通テスト対策



齋藤 直孝 講師

I期	2502	C
速習	5318	C

● 受講可能日:12/11~

共通テスト英語リーディングテスト〈Over70!〉



【対象となる生徒】 大学入学共通テスト「英語リーディング」を受験し、7割以上の得点を狙う生徒を対象とします。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】 大学入学共通テストの出題傾向を分析して作成された予想問題で実践的なテスト演習を行います。4回の講義で一通りの設問形式について解説します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① テスト(20分)+解説(70分)①
- ② テスト(20分)+解説(70分)②
- ③ テスト(20分)+解説(70分)③
- ④ テスト(20分)+解説(70分)④

[テスト20分+解説講義70分]×4回です。速習講座は講師が異なります。

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名、講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。

共通テスト対策

栗山 健太 講師
I 期 2503 D
速習 — —
●受講可能日:12/11~

共通テスト英語リスニングテスト



【対象となる生徒】 大学入学共通テスト「英語リスニング」を受験する生徒全員を対象とします。

谷川 学 講師
I 期 2504 D
速習 5319 D
●受講可能日:12/11~

【内容・特長】 大学入学共通テストの出題傾向を分析して作成された予想問題2セットで、実戦的なテスト演習を行います。解答のポイントを60分の解説で詳説します。

- 【テキストシラバス(予定)】**
- ① テスト(30分)+解説(60分)①
 - ② テスト(30分)+解説(60分)②

講座内容(90分×2回)

[テスト30分+解説講義60分]×2回です。

共通テスト対策



富田 一彦 講師
I 期 2524 A
速習 5326 A
●代ゼミ授業日:12/25~28

オリジナル 富田一彦の共通テスト英語



【対象となる生徒】 共通テスト受験生の中で、英語で高得点を取ることを目標とし、その実現に向けて基礎力を十分に養成してきている生徒を対象とします。

【内容・特長】 この時期には、英語力を向上させることによって得点向上を図るのは現実的ではありません。今ある能力を最大限活かしてより短時間により正確な解を得る方法を習得することを目標とします。

- 【テキストシラバス(予定)】**
- ① 2023年共通テスト分析①
 - ② 2023年共通テスト分析②
 - ③ 2023年共通テスト分析③
 - ④ 2023年共通テスト分析④

講座内容(90分×4回)

共通テスト対策



仲本 浩喜 講師
I 期 2527 A
速習 5329 A
●代ゼミ授業日:12/15-16

オリジナル 共通テスト英語の達人



【対象となる生徒】 共通テスト受験生の中で、点数が伸び悩んでいる生徒、対策が後手に回っている生徒を対象とします。

【内容・特長】 過去の本試・追試と試行調査を徹底的に分析し、得点力UPのための戦略の提示と訓練を行います。

- 【テキストシラバス(予定)】**
- ① 設問形式別対策①
 - ② 設問形式別対策②
 - ③ 設問形式別対策③
 - ④ 設問形式別対策④

講座内容(90分×4回)

速習講座の名称は「共通テスト英語の達人(Plan B)」です。

共通テスト対策



西川 彰一 講師
I 期 2531 A
速習 5334 A
●代ゼミ授業日:12/17~20

オリジナル 英語共通テストPlus〈文法・読解・リスニング〉



【対象となる生徒】 共通テスト受験を考えているすべての生徒が対象で、学年は問いません。

【内容・特長】 共通テスト予想問題を使って、さらなる語彙力UPと本番で注意すべきことの最終確認を行います。「基本文法」をベースにして、読解とリスニングの両方の仕上げを目指します。

- 【テキストシラバス(予定)】**
- ① Reading①+Listening基本確認①
 - ② Reading②+Listening基本確認②
 - ③ Reading③+Listening基本確認③
 - ④ Listening特訓

講座内容(90分×4回)

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。

*速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

大学別



富田 一彦 講師

I 期	2505	A
速 習	5301	A

代ゼミ授業日:12/25~28

東大英語



【対象となる生徒】 目標校が東大であるため、内容は高校英語の範囲内で考え得る限り高度なものとなる。生徒は、英文法の基本的論理の成り立ちまで説明しようという意欲と能力を備えていることが求められる。

講座内容
90分×4回

【内容・特長】 東大をはじめ難関と言われる国公立大の出題に対応する英語力を養成する。手持ちの知識だけで正しく解答するための過程を提示し、そのような思考を自力で行えるように生徒を導く。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合演習①
- ② 総合演習②
- ③ 総合演習③
- ④ 総合演習④

大学別



妹尾 真則 講師

I 期	2506	A
速 習	5302	A

受講可能日:12/25~

京大英語



【対象となる生徒】 基本文法が身につくについて、やる気と辞書を引く気力さえあれば、汎用性の高い京大入試の性質上、東大、一橋大、大阪大、東京外国語大、あるいは慶應義塾大文学部など、どの難関大学志望の生徒にとっても大いに役立つだろう。

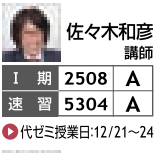
講座内容
90分×4回

【内容・特長】 比較的長く難しい読解・記述問題(英文和訳・説明問題・要約・和文英訳・自由英作文など)の特訓を、主にオリジナル問題を使用して行う。とくに英文読解は英語を使った現代文。深く隠れた意味を根底から暴き出す快感を味わおう。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 英文読解①
- ② 英文読解・和文英訳
- ③ 英文読解・自由英作文
- ④ 英文読解②

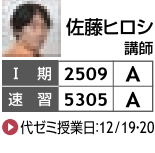
大学別



佐々木和彦 講師

I 期	2508	A
速 習	5304	A

代ゼミ授業日:12/21~24



佐藤ヒロシ 講師

I 期	2509	A
速 習	5305	A

代ゼミ授業日:12/19~20

早大英語



【対象となる生徒】 いうまでもなく、これまで早大合格を真剣に目指し、学習してきた受験生のみを対象とする。記念受験などというふざけた輩を相手にする気は一切ないのでそのつもりで。

講座内容
90分×4回

【内容・特長】 冬期は過去問ではなく、代表的読解問題の形式・難易度を踏襲し作成した完全予想問題を使用し、空所補充を始め、内容一致、英文要約など、早大合格へ向け最後の演習を行う。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 教育タイプ(総合読解)
- ② 文・文化構想タイプ(脱文挿入)
- ③ 法・国際教養タイプ(総合読解)
- ④ 文・文化構想タイプ(英文要約)

大学別



西川 彰一 講師

I 期	2510	A
速 習	5306	A

代ゼミ授業日:12/17~20

慶大英語



【対象となる生徒】 慶應義塾大を志望する生徒であれば現在の学力は問わない。直前のこの時期に最後まで労を厭わず、本気で慶應義塾大合格を果たそうという意欲的な生徒の受講を期待する。

講座内容
90分×4回

【内容・特長】 慶應義塾大対策の総集編となる本講座は、読解問題を中心に本番で注意すべきポイントの確認を行うとともに、本番までの残りわずかなこの時期の効果的な勉強法を紹介する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 読解総合①
- ② 読解総合②
- ③ 読解総合③
- ④ 読解総合④

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名、講師、レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。

大学別



西川 彰一 講師

I 期	—	—
速習	5307	A

慶大SFC英語

【対象となる生徒】慶大SFC合格を目指す生徒であればその学力は問わない。合格に向けて更なる語彙力・読解力の向上を望む生徒の受講を歓迎する。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】SFC英語の2つの大きな特徴である「空所補充問題」と「内容一致問題」の解法を最終確認するとともに、更なる語彙力の向上を目指す。

【テキストシラバス】

- ① 空所補充問題攻略
- ② 内容把握問題攻略
- ③ 読解総合①
- ④ 読解総合②



大学別



西谷 昇二 講師

I 期	2511	A
速習	5308	A

代ゼミ授業日:12/25-26

早慶英語

【対象となる生徒】1年間早慶合格のために培ってきた英語力を完璧にしよう。論説文、口語文、基本語の3大合格ポイントを実戦的にチェックし解法すべてに穴を作らず完璧に仕上げる！

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】…早慶合格のための必須ポイントだけをやるう…

[1]抽象的論説文⇒文法&論理的解法[2]口語文⇒高得点奪取のための方法[3]長文⇒論理的で緻密かつスピーディな攻略法[4]基本語⇒V系と前置詞力の強化

【テキストシラバス(予定)】

- ① 早慶論説文[早大(商)]/口語文[慶大(法)]
- ② 早慶論説文[早大(教)]/基本語[早大(法)]
- ③ 早慶論説文[慶大(商)]/口語文[早大(文)]
- ④ 早慶論説文(長文)[早大(法)]



大学別



佐藤 慎二 講師

I 期	2512	A
速習	5309	A

代ゼミ授業日:12/21~24

GMARCH英語

【対象となる生徒】GMARCHおよび同等レベルの大学を志望する生徒を対象とする。本気でGMARCH合格を目指す意欲的な生徒を歓迎する。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】GMARCHの標準～応用レベルの問題を通して実戦力を鍛える。厳選された良問に短期的に取り組み、受験直前期にさらなる実力アップを図る。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 文法・語法、会話文読解、和文英訳
- ② 長文読解①
- ③ 長文読解②
- ④ 長文読解③



大学別



姜 昌和 講師

I 期	2514	A
速習	5311	A

受講可能日:12/25~

関大英語

【対象となる生徒】関西大学を目指す生徒対象。関西大学合格に向けた最後の傾向対策としてはもちろん、関西大学のようにかなり長い英文を読む必要がある私立大学の対策としても最適の講座！

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】かなりの長さの英文読解問題を正しく読み、設問に解答するために必要となる読解法を学ぶ。関西大学特有の会話文問題や文整序問題もこの講座でしっかり対策！

【テキストシラバス(予定)】

- ① 大問Ⅱの対策
- ② 大問Ⅲの対策
- ③ 大問Ⅰの対策①
- ④ 大問Ⅰの対策②



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



姜 昌和 講師

I 期	2515	A
速 習	5312	A

● 受講可能日:12/25~

関学大英語



【対象となる生徒】 関西学院大学を目指す生徒対象。読解と文法両方をバランスよく対策するため、関西学院大学のように読解と文法の両方が出題される私立大学の対策としても最適の講座！

【内容・特長】 関西学院大学は出題形式が日程によって異なるため、全学部に通ずる形式の長文読解問題の対策に加え、文法・整序・会話など読解以外の対策も欠かさず網羅！

【テキストシラバス(予定)】

- 1 長文読解問題の対策①
- 2 文法・整序・英作文・会話文の対策
- 3 長文読解問題の対策②
- 4 長文読解問題の対策③

講座内容「90分×4回」



姜 昌和 講師

I 期	2516	A
速 習	5313	A

● 受講可能日:12/25~

同志社大英語



【対象となる生徒】 同志社大学を目指す生徒対象。同志社大学合格に向けた対策としてはもちろん、ハイレベルな私立大学を目指す生徒にとっても読解力を上げるために最適の講座！

【内容・特長】 同志社大学で出題されるかなりの長さの読解問題を読み解き、典型的な出題形式に解答することにこだわった対策をする。会話文の読解や英作文もしっかりと対策！

【テキストシラバス(予定)】

- 1 長文読解問題の対策①
- 2 長文読解問題の対策②
- 3 会話文の対策
- 4 長文読解問題の対策③

講座内容「90分×4回」



姜 昌和 講師

I 期	2517	A
速 習	5314	A

● 受講可能日:12/25~

立命館大英語



【対象となる生徒】 立命館大学を目指す生徒対象。読解と文法両方をバランスよく対策するため、立命館大学のように読解と文法の両方が出題される私立大学の対策としても最適の講座！

【内容・特長】 立命館大学が出題する多種多様な設問形式を解くために、必要な力の一つひとつ最終確認。立命館大学の独特な長文問題の形式に加え、文法・会話などの読解以外の問題形式もすべて対策！

【テキストシラバス(予定)】

- 1 大問Ⅰの対策
- 2 大問Ⅱの対策①
- 3 大問Ⅲ～Ⅴの対策
- 4 大問Ⅱの対策②

講座内容「90分×4回」



川又 祥和 講師

I 期	2518	A
速 習	5315	A

● 受講可能日:12/25~

近大英語



【対象となる生徒】 近畿大学を志望する生徒。または産近甲龍レベルの私立大や私立女子大を志望する生徒。

【内容・特長】 近畿大学の英語で高得点を取るには、何よりも時間配分と形式慣れが大事。同形式・同レベルの良問をこなし、理想のリズムを身につけましょう。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 会話文空所補充・段落内空所補充・文法語法・同一表現文選択①
- 2 語義選択・語句整序・長文読解①
- 3 会話文空所補充・段落内空所補充・文法語法・同一表現文選択②
- 4 語義選択・語句整序・長文読解②

講座内容「90分×4回」

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。

大学別



三角耕一郎 講師

I期	2519	A
速習	5316	A

●受講可能日:12/25~

西南・福大英語

【対象となる生徒】基礎力を定着させ、幅広い問題に対応できる力をつけたい生徒向け。偏差値55~60を目指し、西南学院大、福岡大を志望する生徒を対象とする。

【内容・特長】両大学の主な出題形式に触れ、合否を分けるであろう問題を集中的に解説する。文法や構文を意識し、感覚に頼ることのない解答方法を再確認する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 長文空所補充・整序(西南学院大)
- ② 誤所指摘・長文読解(西南学院大)
- ③ 英文和訳・長文空所補充(福岡大)
- ④ 文法・発音アクセント・整序(福岡大)

講座内容「90分×4回」



メディカル系



佐々木和彦 講師

I期	2507	A
速習	5303	A

●受講可能日:12/25~

基礎 標準 **ハイ**

国公立大医系英語

【対象となる生徒】国公立大医学部を目指す生徒。難関私立大医学部の受験生にも有効。

【内容・特長】難関大医学部が課す英文読解問題で高得点を取るための知識・攻略法と、英作文問題(和文英訳・自由作文)の解答作成に必要な知識・思考のプロセスを総整理する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 読解問題の攻略①(客観問題を中心に)
- ② 読解問題の攻略②(記述問題を中心に)
- ③ 英作文問題の攻略
- ④ 総合問題

講座内容「90分×4回」



メディカル系



吉村 和明 講師

I期	2513	A
速習	5310	A

●受講可能日:12/25~

基礎 標準 **ハイ**

私立医系英語

【対象となる生徒】私立大医学部を第1志望、もしくは併願で受験する生徒。

【内容・特長】毎回60分のテスト形式の問題を予習してもらい、正解率アップと時間短縮のコツを、総合的に確認していく。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 実戦演習①
- ② 実戦演習②
- ③ 実戦演習③
- ④ 実戦演習④

講座内容「90分×4回」



分野別

読解



姜 昌和 講師

I期	—	—
速習	5321	A

標準→ハイレベル英文読解

【対象となる生徒】国公立・私立大を問わず、ハイレベルな問題を出題する大学を志望し、長文読解で得点力UPを目指す生徒を対象とします。標準的な問題から着実に読解力UPを目指します。

【内容・特長】長文読解の演習を通じて、文法・構文の知識の確認、および定着を図ります。国公立大2次試験や私立大入試に対応できる力を養成します。

【テキストシラバス】

- ① 長文読解演習①
- ② 長文読解演習②
- ③ 長文読解演習③
- ④ 長文読解演習④

講座内容「90分×4回」



齋藤 直孝 講師

I期	—	—
速習	5322	A

基礎 標準 **ハイ**



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



福崎 伍郎 講師

I 期	2539	A
速習	—	—

●受講可能日:12/18~

基礎 標準 ハイ

オリジナル ミライに挑む! 英文読解ストラテジー

【対象となる生徒】 標準レベルの長文問題の解法を確実にマスターしたい人が対象。長文が「苦手」から「得意」に変わるの
は難しいことではない。そのための知識と頭の働かせ方を身につけよう!

【内容・特長】 内容一致問題、空所補充問題、下線部意味判定問題、内容説明問題の解法ストラテジーをマスターして、
長文総合問題を時間内で確実に解ききる実力を養成する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 内容一致問題の解法ストラテジーをマスターする!
- ② 空所補充問題の解法ストラテジーをマスターする!
- ③ 内容説明問題と下線部意味判定問題の解法ストラテジーをマスターする!
- ④ 解法ストラテジーを駆使して長文総合問題を攻略する!!

講座内容「90分×4回」



島田 亮 講師

I 期	—	—
速習	5323	A

基礎 標準 ハイ

基礎→標準英文読解

【対象となる生徒】 英文読解を基礎事項から再確認し、入試本番に向け実力を伸ばしていきたい生徒。国公立大、私立大の
志望の別は問わない。

【内容・特長】 基礎～標準レベルの英語長文の読解を通し、構文把握力や文章の要旨を掴む力を養成する。国公立大・
私立大の入試それぞれから厳選した過去問を扱う。

【テキストシラバス】

- ① 英文読解演習①
- ② 英文読解演習②
- ③ 英文読解演習③
- ④ 英文読解演習④

講座内容「90分×4回」



速習のみ



仲本 浩喜 講師

I 期	2530	A
速習	5333	A

●受講可能日:12/18~

入門

オリジナル 英文読解入門

【対象となる生徒】 英語を「読める」ようになりたいけど、現時点では「読めていない」すべての生徒を対象とするため、学年は
問いません。中学レベルの基本ができていない人は『英文法入門』を先に受講するか、ダブル受講が効果的です。

【内容・特長】 「体系」をいったん隠して、英語という言葉の流れに沿って素直に頭を働かせるための訓練の総仕上げ。
「読むための英文法」を体系の順序によってではなく、実際に会おう英文に寄り添って学びます。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 英文精読演習①
- ② 英文精読演習②
- ③ 英文精読演習③
- ④ 英文精読演習④

講座内容「90分×4回」



速習



小倉 弘 講師

I 期	2520	A
速習	5320	A

●代ゼミ授業日:12/15-16

基礎 標準 ハイ

ハイレベル英作文

【対象となる生徒】 国公立大2次試験、早稲田大文系学部、慶應義塾大経済学部を目指す生徒。アウトプット中心の講座なの
で初心者から上級者まで、自分のレベルで取り組んでもらえば良い。

【内容・特長】 頻出問題から新傾向の問題まで、いろいろなタイプの自由英作文への取り組み方を問題演習を通してマ
スターしていく。国公立大2次試験、早稲田大文系学部、慶應義塾大経済学部などあらゆる大学に対応。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 基本問題演習
- ② 頻出問題演習①
- ③ 頻出問題演習②
- ④ 図表問題・要約問題演習

講座内容「90分×4回」



速習

このマークのある講座は
速習講座も設定しています。

このマークのある講座は
速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、
原則代ゼミ授業日の2日後からになります。

分野別 文法・語法



仲本 浩喜 講師

I 期	2528	A
速習	5330	A
代ゼミ授業日:12/21~24		
基礎	標準	ハイ

オリジナル ENGLISH NAVI〈英文法ファイナルチェック〉



【対象となる生徒】 早慶、GMARCH、関関同立を志望する生徒で、読解問題以外(文法・語彙語法・正誤・作文)での得点力UPを目指す生徒を対象とします。

【内容・特長】 最近の入試問題を使用して、これまでに身につけた文法語法の知識をランダムに、そしてスパイラルに刺激して、最重要の事項を定着させます。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 問題形式別ファイナルチェック①
- ② 問題形式別ファイナルチェック②
- ③ 問題形式別ファイナルチェック③
- ④ 問題形式別ファイナルチェック④

講座内容「90分×4回」

速習講座の名称は「ENGLISH NAVI〈難問題の系統と解法〉」です。

分野別 文法・語法



西谷 昇二 講師

I 期	2538	A
速習	5340	A
代ゼミ授業日:12/21-22		
基礎	標準	ハイ

オリジナル Winter Special〈英単熟語・文法・語法〉



【対象となる生徒】 読解以外の最重要10項目を完全攻略する。標準的文法問題集を習得した生徒ならより効果大。共通テストから日東駒専、GMARCH、早慶上智までオールラウンドな文法力、語法力、語彙力の完成!

【内容・特長】 …文法力×語法力×語彙力⇒究極の破壊力!!…

[1]正誤 [2]整序 [3]4択 [4]会話 [5]条件作文 [6]前置詞 [7]基本動詞 [8]熟語 [9]発音 [10]アクセント⇒読解以外&読解自体の得点力倍増!⇒究極の破壊力!!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 会話・整序・英作文・文法・正誤・前置詞・基本動詞・熟語(コア)・発音集《pt.1》
- ② 会話・整序・英作文・文法・正誤・前置詞・基本動詞・熟語(コア)・発音集《pt.2》
- ③ 会話・整序・英作文・文法・正誤・前置詞・基本動詞・熟語(コア)・発音集《pt.3》
- ④ 会話・整序・英作文・文法・正誤・前置詞・基本動詞・熟語(コア)・発音集《pt.4》

講座内容「90分×4回」

分野別 文法・語法



西川 彰一 講師

I 期	2534	A
速習	—	—
受講可能日:12/18~		
基礎	標準	ハイ

オリジナル English Links〈基礎からの英文法〉

【対象となる生徒】 「定期テスト対策に必要」「長文はなんとなく読めるが緻密に読めない」「入試対策で文法をマスターしたい」など、英文法を学びたい生徒は学年に関係なく歓迎です。

【内容・特長】 年間で学んだ英文法の総復習を通じて、「長文が苦手」「作文が書けない」といった悩みを持つ生徒も、飛躍的に読める、書けるようになることを味わってもらおう講座です。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 読解文法①
- ② 読解文法②
- ③ 作文法①
- ④ 作文法②

講座内容「90分×4回」

分野別 文法・語法



仲本 浩喜 講師

I 期	—	—
速習	5332	A
入門		

オリジナル 英文法入門



【対象となる生徒】 中学で学ぶレベルからスタートするため、英語がまったく身につけていない人でも自分のペースで学習を進めていけます。英語をゼロから学びたい人に最適!!

【内容・特長】 「名詞とその周辺(冠詞・代名詞)」「形容詞・副詞・前置詞」「特殊構文(強調・倒置・挿入・省略・同格)」の3分野で英文法の入門を締めくくります。

【テキストシラバス】

- ① 名詞・冠詞・代名詞
- ② 形容詞・副詞・前置詞
- ③ 強調・倒置
- ④ 挿入・省略・同格

講座内容「90分×4回」



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



富田 一彦 講師

I 期	2525	A
速 習	5327	A
●代ゼミ授業日:12/25~28		
基礎	標準	ハイ

オリジナル ハイレベル英語解法研究



【対象となる生徒】基本を緩やかに理解し、それを利用してその場で最善の解を求めることを好む、知的好奇心旺盛な生徒を対象とする。ひたすら暗記を求めるような人には不向きな講座。

【内容・特長】これまで養ってきた「観察力」に磨きをかけつつ、合格を現実のものとするために必要な「判断力」を紹介し、その演習を行う。演習量を増やすため、Ⅱ期とも連動する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合演習①
- ② 総合演習②
- ③ 総合演習③
- ④ 総合演習④

講座内容「90分×4回」



西川 彰一 講師

I 期	2532	A
速 習	5335	A
●代ゼミ授業日:12/17~20		
基礎	標準	ハイ

オリジナル English Links Plus〈難関読解・作文〉



【対象となる生徒】東大・京大・国公立大医学部・早慶といった難関大を志望する生徒が対象です。文脈理解や英作文にさらなる磨きをかけたいという生徒の受講を歓迎します。

【内容・特長】難関大の長文問題を通じて、インプット(知識の吸収)からアウトプット(答案づくり)まで幅広く最終確認を行います。また、授業内では積極的に作文も扱います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 読解総合①／作文①
- ② 読解総合②／作文②
- ③ 読解総合③／作文③
- ④ 読解総合④／作文④

講座内容「90分×4回」



西谷 昇二 講師

I 期	2535	A
速 習	5337	A
●代ゼミ授業日:12/19~20		
基礎	標準	ハイ

オリジナル Super English〈読解・英作中心〉



【対象となる生徒】単語・文法・構文・論理・解法すべてにおいてハイレベルの総合的英語力を極めよう!早慶、旧帝大の良問を使い、弱点すべてを強化し、1ランク上の英語力を確実に!

【内容・特長】…究極の読解中心総合力完成講座!!…

- [1]英文読解解法力完成!! [2]基本語不明語処理法!! [3]長時間内解法!! [4]英作文表現力完成!!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 英文解釈(私立大トップレベル)・基本語力と英作文
- ② 英文解釈(国公立大ハイレベル)・基本語力と英作文
- ③ 英文解釈(国公立大&私立大トップレベル)・基本語力と英作文
- ④ 英文解釈(国公立大ハイレベル)・基本語力と英作文

講座内容「90分×4回」



佐藤 慎二 講師

I 期	2521	A
速 習	5324	A
●代ゼミ授業日:12/21~24		
基礎	標準	ハイ

オリジナル ENGLISH MAX 難関大・勝利への戦略FINAL!



【対象となる生徒】「最後の最後まで攻めの気持ちで、私立・国公立の難関大合格を勝ち取りたい」と考えている生徒が対象。入試本番で最高のパフォーマンスをするために、読解を中心に文法・英作を総チェックする。

【内容・特長】多種多様な形式の読解問題を用い、正解を導く考え方を最終チェック! 合否に大きな影響を及ぼす論理的な読み方を再確認し、さらにあらゆる盲点チェックも行い、第1志望に合格させる。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 読解①
- ② 読解②+文法①+英作①
- ③ 読解③
- ④ 読解④+文法②+英作②

講座内容「90分×4回」

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習のみ設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。

分野別

総合



谷川 学 講師

I 期	2523	A
速習	—	—
● 受講可能日: 12/18~		
基礎	標準	ハイ

講座内容 [90分×4回]

オリジナル TOTAL ENGLISH<志望校突破のための理論>

【対象となる生徒】 国公立・私立大を問わず難関大学を志望する生徒で、難問を1題でも多く正解するための考え方を身につけたい生徒を対象とします。

【内容・特長】 難関国公立・私立大の問題を用いて、これらの大学突破に求められる「深く考えて気付ける力」の完成を目指す。また同時に、他の様々な形式の問題への取り組み方も伝授する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 長文読解①
- ② 長文読解②
- ③ 長文読解③
- ④ 語句整序・会話・空所補充・正誤・和文英訳

分野別

総合



富田 一彦 講師

I 期	2526	A
速習	5328	A
● 代ゼミ授業日: 12/25~28		
基礎	標準	ハイ

講座内容 [90分×4回]

オリジナル 英語解法研究

【対象となる生徒】 基本的には、これまで何らかの形で私の講義を聴講してきたか、そうでなくても英語をその基本に立ち返って論理的に考える習慣を身につけている生徒を対象とする。

【内容・特長】 素材は標準的な国公立大・私立大の読解・文法問題。学力を得点力に変えるために必要な「判断力」の内容を説明し、それをいかに得るかを演習する。II期の『ファイナル英語解法研究』にリンク。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合問題①
- ② 総合問題②
- ③ 総合問題③
- ④ 総合問題④

分野別

総合



西川 彰一 講師

I 期	2533	A
速習	5336	A
● 受講可能日: 12/18~		
基礎	標準	ハイ

講座内容 [90分×4回]

オリジナル English Links<標準読解・作文>

【対象となる生徒】 国公立大、私立大を問わず、難関大学を志望する生徒で、長文読解でのさらなる得点力UPを目指す生徒を対象とします。

【内容・特長】 読解では国公立大に頻出の和訳・記述対策から私立大に頻出の選択問題までを広く扱い、それに絡めながら英作文の基本的な書き方の最終確認を行います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 実戦読解攻略①(ヨコ>タテ) / 作文①
- ② 実戦読解攻略②(ヨコ>タテ) / 作文②
- ③ 実戦読解攻略③(ヨコ<タテ) / 作文③
- ④ 実戦読解攻略④(ヨコ=タテ) / 作文④

分野別

総合



西谷 昇二 講師

I 期	2536	A
速習	5338	A
● 受講可能日: 12/18~		
基礎	標準	ハイ

講座内容 [90分×4回]

オリジナル Standard English<読解・英作中心>

【対象となる生徒】 英文の構造と論理における必須事項を完成する。GMARCH、関関同立、国公立中級の英文で、君の得点力を阻止している弱点をすべて強化し、得点力を1ランクUP。

【内容・特長】 …1年の最重要項目すべてをフラッシュバック…

[1]構文力&論理力の基礎~応用力完成 [2]GMARCH&関関同立&国公立中級の合格答案作成法 [3]空所・真偽・記述の解法を丁寧にチェック!! [4]英作文対策も万全!!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 英文解釈(基礎固め!)・基本語(青山学院大の前置詞)・英作文
- ② 英文解釈(国公立大中級レベル)・基本語(動詞運用力)・英作文
- ③ 英文解釈(私立大ハイレベル攻略)・基本語(イディオム)・英作文
- ④ 英文解釈(国公立大中級レベル)・基本語(東京理科大の会話)・英作文



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



佐藤 慎二 講師

I 期	2522	A
速習	5325	A

● 代ゼミ授業日: 12/21~24

基礎	標準	ハイ
----	----	----

オリジナル 攻めの英文読解 基礎⇒偏差値65への道



【対象となる生徒】「共通テストおよび第1志望校で最高の結果を出す」と最後まで攻めの気持ちを持っている生徒が対象。共通テストではover80%。さらに私立大・国公立大の本命をGetしてもらう!

【内容・特長】 共通テスト対策の長文も含む珠玉の“愛せる長文”で高得点を取るポイント、さらに超頻出ボキャブラも最終チェック。最高の状態で本番に突入してもらう! 夢の実現へ羽ばたけ!!

【テキストシラバス(予定)】

- 1 共通テスト読解対策①+Listeningワンポイント①
- 2 超頻出テーマ長文①+Vocabularyチェック①
- 3 共通テスト読解対策②+Listeningワンポイント②
- 4 超頻出テーマ長文②+Vocabularyチェック②

講座内容 90分×4回



仲本 浩喜 講師

I 期	2529	A
速習	5331	A

● 代ゼミ授業日: 12/21~24

基礎	標準	ハイ
----	----	----

オリジナル ENGLISH 倶楽部<英語構文総整理>



【対象となる生徒】 国公立大中級レベル、私立大(日東駒専~GMARCH)を志望し、直前期でのさらなる英語力UPを目指す生徒を対象とします。

【内容・特長】 中級レベルの大学の可否を左右するのは「長文」よりも「一文(=構文)」の処理能力。読解と作文の両方から英語力のファイナルチェックを行います。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 頻出構文の整理と演習①
- 2 頻出構文の整理と演習②
- 3 頻出構文の整理と演習③
- 4 頻出構文の整理と演習④

講座内容 90分×4回

速習講座の名称は「ENGLISH倶楽部(英語構文の達人)」です。



西谷 昇二 講師

I 期	2537	A
速習	5339	A

● 受講可能日: 12/18~

基礎	標準	ハイ
----	----	----

オリジナル Basic English<読解・英作中心>



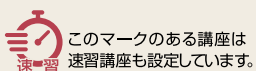
【対象となる生徒】 私立大では日東駒専レベル、国公立大では初級レベル。英語で合格点+αを取りたい人のための講座。合格に必要な基礎力をオールラウンドにチェックする。

【内容・特長】 日東駒専レベルの長文2題と国公立初級レベルの長文2題、さらに同レベルの英作文4題を徹底的にわかりやすく解説することで合格答案作成法を完成する。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 駒澤大の長文(真偽中心) / 英作文(東京薬科大)
- 2 鹿児島大の長文(記述&客観) / 英作文(愛知教育大)
- 3 東洋大の長文(客観3大設問) / 英作文(大分大)
- 4 高知大の長文(記述&客観) / 英作文(学習院大)

講座内容 90分×4回



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名、講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



野崎 翔太 講師

I 期	—	—
速 習	5379	A
基礎	標準	ハイ

高3特進理系数学



【対象となる生徒】難関大学合格を目指す生徒が対象です。大学入試において重要な思考力を育成するために、差がつきやすいレベルの問題を扱います。

【内容・特長】1学期・夏期講習会・2学期『高3特進理系数学』との連動講座です。必要な知識を確認するのはもちろん、問題に対する取り組み方を習得することが主な目標となります。

【テキストシラバス】

- ① 総合演習①
- ② 総合演習②
- ③ 総合演習③
- ④ 総合演習④

講座内容(90分×4回)



小島 祐太 講師

I 期	—	—
速 習	5380	A
基礎	標準	ハイ

高3スタンダード数学I・A・II・B



【対象となる生徒】文理を問わず、標準的な入試問題に対応できる力を身につけたい生徒が対象です。実戦的な入試問題演習に対応できる基盤を築くことが目標となります。

【内容・特長】1学期・夏期講習会・2学期『高3スタンダード数学I・A・II・B』との連動講座です。頻出入試問題に触れ、発想力や計算力を補い、基礎力の確認・実戦力の強化を行います。

【テキストシラバス】

- ① 総合演習①
- ② 総合演習②
- ③ 総合演習③
- ④ 総合演習④

講座内容(90分×4回)



斎藤 裕介 講師

I 期	—	—
速 習	5381	A
基礎	標準	ハイ

高3スタンダード数学Ⅲ



【対象となる生徒】2次曲線や極座標を苦手とする生徒は多いです。これらの分野について、基礎的な概念の理解からはじめ、入試直前期に習得しておくべき項目を整理したい生徒が対象です。

【内容・特長】1学期・夏期講習会・2学期『高3スタンダード数学Ⅲ』との連動講座です。2次曲線、極座標などを基本から丁寧に扱います。

【テキストシラバス】

- ① 平面上の曲線①
- ② 平面上の曲線②
- ③ 平面上の曲線③
- ④ 平面上の曲線④

講座内容(90分×4回)



野崎 翔太 講師

I 期	2541	C
速 習	5358	C

▶ 受講可能日:12/11~

共通テスト数学I・Aテスト〈Over70!〉



【対象となる生徒】共通テストの数学I・数学Aで7割以上を狙う受験生を対象とする。過去問が少ないことによる対策への不安を抱く生徒にも利用してもらいたい。

【内容・特長】共通テストの出題を分析し、実戦的なテスト問題を作成した。確実に7割を超えるための的確な解答方針を取れるように詳しい解説を行う。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 実戦テスト数学I・数学A①
- ② 実戦テスト数学I・数学A②
- ③ 実戦テスト数学I・数学A③
- ④ 実戦テスト数学I・数学A④

講座内容(90分×4回)

[テスト30分+解説講義60分]×4回です。『共通テスト数学I・A・II・Bテスト〈Over180!〉』『共通テスト数学I・A・II・Bテスト〈Over140!〉』と内容が一部重複します。

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。

共通テスト対策



森谷 慎司 講師

I期	2542	C
速習	5359	C

●受講可能日:12/11~

共通テスト数学Ⅱ・Bテスト〈Over70!〉



【対象となる生徒】 共通テストの数学Ⅱ・数学Bで7割以上を狙う受験生を対象とする。過去問が少ないことによる対策への不安を抱く生徒にも利用してもらいたい。

【内容・特長】 共通テストの出題を分析し、実戦的なテスト問題を作成した。確実に7割を超えるための的確な解答方針を取れるように詳しい解説を行う。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 実戦テスト数学Ⅱ・数学B①
- ② 実戦テスト数学Ⅱ・数学B②
- ③ 実戦テスト数学Ⅱ・数学B③
- ④ 実戦テスト数学Ⅱ・数学B④

講座内容
90分×4回

[テスト30分+解説講義60分]×4回です。『共通テスト数学Ⅰ・A・Ⅱ・Bテスト〈Over180!〉』『共通テスト数学Ⅰ・A・Ⅱ・Bテスト〈Over140!〉』と内容が一部重複します。

共通テスト対策



野崎 翔太 講師

I期	2544	C
速習	5361	C

●受講可能日:12/11~

共通テスト数学Ⅰ・A・Ⅱ・Bテスト〈Over180!〉



【対象となる生徒】 共通テストの数学2科目ともに9割以上を目指す受験生が対象。そのため、基本事項はすべて理解していることを前提に解説を行う。

【内容・特長】 共通テストの出題を分析し、高得点を阻む要素を盛り込んだテスト問題を作成した。9割以上を狙ううえで不安な要素を一掃し、万全の態勢を整えることが目標である。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 実戦テスト数学Ⅰ・数学A①
- ② 実戦テスト数学Ⅰ・数学A②
- ③ 実戦テスト数学Ⅱ・数学B①
- ④ 実戦テスト数学Ⅱ・数学B②

講座内容
90分×4回

[テスト30分+解説講義60分]×4回です。『共通テスト数学Ⅰ・Aテスト〈Over70!〉』『共通テスト数学Ⅱ・Bテスト〈Over70!〉』『共通テスト数学Ⅰ・A・Ⅱ・Bテスト〈Over140!〉』と内容が一部重複します。速習講座は講師が異なります。

共通テスト対策



森谷 慎司 講師

I期	2543	C
速習	5360	C

●受講可能日:12/11~

共通テスト数学Ⅰ・A・Ⅱ・Bテスト〈Over140!〉



【対象となる生徒】 共通テスト数学Ⅰ・数学A、数学Ⅱ・数学Bともに7割以上を狙う受験生が対象。過去問が少ないことによる対策への不安を抱く生徒にも利用してもらいたい。

【内容・特長】 共通テストの出題を分析し、実戦的なテスト問題を作成した。確実に7割を超えるための的確な解答方針を取れるように詳しい解説を行う。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 実戦テスト数学Ⅰ・数学A①
- ② 実戦テスト数学Ⅰ・数学A②
- ③ 実戦テスト数学Ⅱ・数学B①
- ④ 実戦テスト数学Ⅱ・数学B②

講座内容
90分×4回

[テスト30分+解説講義60分]×4回です。『共通テスト数学Ⅰ・Aテスト〈Over70!〉』『共通テスト数学Ⅱ・Bテスト〈Over70!〉』『共通テスト数学Ⅰ・A・Ⅱ・Bテスト〈Over180!〉』と内容が一部重複します。

共通テスト対策



藤田 健司 講師

I期	2557	A
速習	—	—

●受講可能日:12/18~

オリジナル 壁超え数学特講〈共通テストの壁の攻略〉

【対象となる生徒】 共通テストで高得点を取ることが必須(得点率7割では不十分)の理系・文系の受験生に贈るややレベルが高めの講座です。基本的な定理・公式・解法は習得済みが前提です。

【内容・特長】 高得点を阻む「数学的な壁」と「解答上の壁」の正体を詳しく分析し、オリジナル問題を駆使して「いかにして必要な点数を獲得するか」を主題に密度の濃い授業を展開します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 文章題の演習と攻略
- ② 対話形式の問題の演習と攻略
- ③ 従来型の問題の演習と攻略
- ④ 総合演習

講座内容
90分×4回

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名、講師・レベル等が異なる場合があります。

代替ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代替ゼミ授業日の2日後からになります。



堀川 晋 講師

I 期	2559	A
速習	5370	A

▶ 代ゼミ授業日:12/25~28

オリジナル 数学の聖域〈共通テスト数学I・A・II・B〉



【対象となる生徒】 現在、共通テスト模試等で100~180点位でかつこれから200点に向けてやる気のある生徒を対象とする。目標大学は国公立大学や共通テスト利用の私立大学。

【内容・特長】 新作予想問題を通じて、攻略するための数学知識を完璧に整理し、完全制覇(200点)を目標とする。緊張の直前期、最後まで諦めない受験生が共通テストに勝つための講座。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 数学I・A予想問題[数と式、三角比と図形、2次関数、データの分析]
- ② 数学I・A予想問題[場合の数・確率、整数、図形]
- ③ 数学II・B予想問題[三角関数、指数・対数関数、微分・積分]
- ④ 数学II・B予想問題[数列、ベクトル]

講座内容(90分×4回)

大学別



土田 竜馬 講師

I 期	2545	A
速習	5351	A

▶ 代ゼミ授業日:12/19-20

東大理科数学



【対象となる生徒】 東大理科を志望する生徒を対象とします。驕ることなく、臆することなく最後まで実力向上を目指す生徒の参加を望みます。

【内容・特長】 東大入試における頻出分野を中心とした総合演習を行います。東大で重視される計算力、論証力に対応するためにハードな問題も扱うことで合格へ強力な後押しをします。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合問題演習①
- ② 総合問題演習②
- ③ 総合問題演習③
- ④ 総合問題演習④

講座内容(90分×4回)

大学別



岡本 寛 講師

I 期	2546	A
速習	5352	A

▶ 代ゼミ授業日:12/17-18

東大文科数学



【対象となる生徒】 合格点を取ることは決して難しいことではありません。頻出分野の攻略法と合格答案の作成法をマスターすれば必ず実現できます。必要なのは最後まで諦めず頑張る気持ちだけ。

【内容・特長】 「絶対に東大に合格したい!」君のために、出題傾向を徹底的に分析・編集された全問予想問題で、直前までに何をどう対策すれば合格できるのか、これからの学習法も伝授。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 方程式・不等式、関数
- ② 図形と式
- ③ 場合の数・確率、数列、整数問題
- ④ 微分法・積分法

講座内容(90分×4回)

大学別



竹内 充 講師

I 期	2547	A
速習	5353	A

▶ 受講可能日:12/25~

京大理系数学



【対象となる生徒】 京大を始めとする最難関大に合格し得る学力を有する生徒。論理的思考を要する問題を多く扱うので、定理・公式の暗記に頼らない正しい学習習慣を有することが前提である。

【内容・特長】 最難関大で頻出の整数、数列、確率等の、所謂離散的なものを題材とした総合問題の演習を行う。厳選された良問を解きこなすことによってこの種の問題の対策を行う。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合問題(1)
- ② 総合問題(2)
- ③ 総合問題(3)
- ④ 総合問題(4)

講座内容(90分×4回)

速習講座は講師が異なります。

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。

大学別



大山 増 講師

I期	2548	A
速習	5354	A

●受講可能日:12/25~

京大文系数学



【対象となる生徒】 京都大学の文系学部を志望する生徒を対象とする。数学I・A・II・Bの全範囲を履修しており、一定の基礎学力を有することを前提とする。偏差値60以上あることが望ましい。

【内容・特長】 京大文系数学において重要でかつ差がつくやや難しい問題を通して、京大合格に必要な発想力・思考力・記述力を鍛える。「整数」「場合の数と確率」「図形問題」「論証問題」を重視する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 整数
- ② 場合の数と確率
- ③ 図形問題
- ④ 論証問題

講座内容「90分×4回」

大学別



土田 竜馬 講師

I期	2550	A
速習	5356	A

●受講可能日:12/25~

早慶理系数学



【対象となる生徒】 早稲田大、慶應義塾大を第1志望にする生徒が対象ですが、東京理科大や上智大志望者で数学を得点源にしたい生徒にも効果的です。

【内容・特長】 理系数学の要である微分積分を中心とした総合演習を行います。早慶大合格に必要な思考力、計算力を詳解しつつ、記述力や完答力を高めることを目標とします。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合問題演習①
- ② 総合問題演習②
- ③ 総合問題演習③
- ④ 総合問題演習④

講座内容「90分×4回」

メディカル系



藤田 健司 講師

I期	2549	A
速習	5355	A

●受講可能日:12/25~

基礎 標準 **ハイ**

国公立大医系数学



【対象となる生徒】 国公立大上位校、慈恵・日医などの私立大上位校および医系単科大学志望者を対象とします。入試直前期なので、標準レベルの学力と計算力は身につけていることが前提です。

【内容・特長】 国公立・私立上位校および医科系単科大学で出題される総合問題・融合問題の克服をテーマとし、粘り強く考え抜く力を養成して得点力UPを目指します。医系数学完結編です。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合演習①
- ② 総合演習②
- ③ 総合演習③
- ④ 総合演習④

講座内容「90分×4回」

メディカル系



堀川 晋 講師

I期	2551	A
速習	5357	A

●受講可能日:12/25~

基礎 標準 **ハイ**

私立医系数学



【対象となる生徒】 日本医科大、慈恵医科大、杏林大、北里大、東邦大、東京医科大、関西医科大、大阪医科薬科大などの私立大医学部を第1志望または国公立大医学部の併願として受験する生徒。

【内容・特長】 過去問+予想問題テストで入試頻出の標準問題からハイレベルな問題までを講義します。小問を短時間で解く大学から3~4問をしっかりと解く大学まで対応します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合問題①
- ② 総合問題②
- ③ 総合問題③
- ④ 予想問題テスト

講座内容「90分×4回」

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。

分野別 I・A・II・B



萩野 暢也 講師

I 期 2554 A
速習 5366 A

▶代ゼミ授業日:12/21~24

基礎 標準 **ハイ**

オリジナル 天空へのハイレベル数学I・A・II・B



【対象となる生徒】 難関国公立大、医学部および早稲田大・慶應義塾大志望の偏差値60以上の受験生を対象とする。特に東大、京大、一橋大、東工大、国公立大医学部などの難関校志望者にはぜひとも受講してもらいたい。崇高な向上心に満ちた優秀な君に贈る至福の時。

講座内容
90分×4回

【内容・特長】 ハイレベルな頻出問題の演習を通して今まで学んできた内容を礎に一つ上の段階へと進ませる。見通しの良い、現実に使える技法を数多く紹介する。「定型問題が確実に解けること」を極め、最後の総仕上げを行う。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 微分積分(数学II)
- ② 場合の数、確率
- ③ 図形と式、ベクトル
- ④ 数列、整数問題

分野別 I・A・II・B



小林 清隆 講師

I 期 2555 A
速習 5367 A

▶代ゼミ授業日:12/15~18

基礎 標準 **ハイ**

オリジナル ハイレベル数学解法研究<I・A・II・B編>



【対象となる生徒】 数学I・A・II・Bの全分野を一通り学習した生徒を対象とします。難しい内容も多く含まれますが、数学I・A・II・Bを得点源にしたい生徒には最適の講座です。

講座内容
90分×4回

【内容・特長】 数学I・A・II・Bの全分野を頻出問題を用いてハイレベルに完成させます。現実の入試で合格点を取ることを目標に、難関校の問題を中心に多量の演習を行います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 関数、方程式、微分・積分
- ② 図形問題
- ③ 数列、場合の数と確率
- ④ 整数問題

分野別 I・A・II・B



藤田 健司 講師

I 期 2558 A
速習 5369 A

▶受講可能日:12/18~

基礎 標準 **ハイ**

オリジナル 壁を超える数学I・A・II・B<難関大への整数確率特講>



【対象となる生徒】 整数・確率についての得点力が合格への必要条件である難関大理系・文系志望者を対象とします。標準～発展レベルを中心に扱うので、基本・定型問題は習得済みが前提です。

講座内容
90分×4回

【内容・特長】 難関大受験生にとって、深く考える力を試される整数・確率は、最後まで奮え立つ壁となります。その攻略に必要な核となる発想法を詳しく解説します(整数:確率=7:5)。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 整数問題特講①
- ② 整数問題特講②
- ③ 整数問題特講③・確率特講①
- ④ 確率特講②

分野別 I・A・II・B



大山 壇 講師

I 期 2552 A
速習 5364 A

▶受講可能日:12/18~

基礎 標準 **ハイ**

オリジナル D-style 数学I・A・II・B<軌跡と領域>



【対象となる生徒】 「軌跡と領域」を基礎からきちんと確認して、この分野を得意にしたい生徒が対象。難関大でも通用する実力をつけることが目標です。

講座内容
90分×4回

【内容・特長】 苦手とする人の多い「軌跡と領域」。この分野を得意にするためには「存在」という論理を理解することが不可欠なので、そこを重点的に解説します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 軌跡①(図形の式とは)
- ② 軌跡②(パラメータの存在)
- ③ 領域①(領域の図示と線形計画法)
- ④ 領域②(通過領域)



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

*速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



貴 浩和 講師

I 期	2556	A
速 習	5368	A

●代ゼミ授業日:12/21~24

基礎	標準	ハイ
----	----	----

オリジナル 数学的思考の鍛錬〈数学I・A・II・B編〉



【対象となる生徒】 難関大学を志望する生徒を対象にします。文系でも理系でも受講可能です。冬期で扱う思考は必ず入試に役立つはず。最後まで頑張ろう。

【内容・特長】 入試の頻出テーマを扱い、実戦力を強化します。今までやってきたことの総復習、および問題を解くための着眼点の見つけ方を説明します。最後まで全力で頑張ろう。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合問題①
- ② 総合問題②
- ③ 総合問題③
- ④ 総合問題④

講座内容
90分×4回



岡本 寛 講師

I 期	2553	A
速 習	5365	A

●受講可能日:12/18~

基礎	標準	ハイ
----	----	----

オリジナル 基礎～応用数学I・A・II・B



【対象となる生徒】 十分な対策ができていない、苦手意識が消えない、そんな生徒のためにこれから何を如何に学べば合格できるのか徹底的に指導します。復習を頑張れば現在の学力は問いません。

【内容・特長】 大きな差のつく頻出分野をマスターして志望校に合格しよう! 相加相乗平均、通過領域、格子点、群数列を基礎から完璧に指導します。今から合格点を確保したい生徒に最適。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 相加平均・相乗平均の不等式
- ② 通過領域
- ③ 格子点
- ④ 群数列

講座内容
90分×4回



石川 航 講師

I 期	—	—
速 習	5362	A

基礎	標準	ハイ
----	----	----

基礎→標準数学I・A〈確率〉



【対象となる生徒】 確率の分野に不安がある受験生が受講対象である。入試までの限られた時間を効率的に使い、確率の克服・入試問題への対応力を身につけることを目標とする。

【内容・特長】 入試までの期間を考えると、基本問題ばかりに時間を費やす余裕はない。そこで、確率の基礎知識の確認や、見落としがちな項目の確認を要領良く行い、入試レベルへ昇華する。

【テキストシラバス】

- ① 場合の数
- ② 確率①
- ③ 確率②
- ④ 確率③

講座内容
90分×4回



野崎 翔太 講師

I 期	—	—
速 習	5363	A

基礎	標準	ハイ
----	----	----

基礎→標準数学II・B〈ベクトル〉



【対象となる生徒】 ベクトルの分野に不安がある受験生が受講対象である。入試までの限られた時間を効率的に使い、ベクトルの克服・入試問題への対応力を身につけることを目標とする。

【内容・特長】 入試までの期間を考えると、基本問題ばかりに時間を費やす余裕はないため、ベクトルの基礎知識の確認や、見落としがちな項目の確認を要領良く行い、入試レベルへ昇華する。

【テキストシラバス】

- ① ベクトル①
- ② ベクトル②
- ③ ベクトル③
- ④ ベクトル④

講座内容
90分×4回



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名、講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



山本 俊郎 講師

I 期 2560 A
速習 5371 A

▶ 受講可能日: 12/25~

基礎 標準 ハイ

オリジナル 解法の原則 山本の基礎数学 I・A・II・B



【対象となる生徒】 偏差値が40~55で基礎を一気に確実にしたい生徒が対象。予習は不要で、徹底的に復習する生徒なら誰でも受講できる人気講座。

【内容・特長】 整数問題・空間ベクトル・群数列など、誰に教わってもすっきりしなかった重要テーマが初めてわかったと感動の連続。わかりやすく楽しい名講義と丁寧な板書が魅力。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 不定方程式の扱い方
- ② 四面体の体積、最大最小問題
- ③ 対数関数と最大最小、群数列
- ④ 三角関数と最大最小、最頻出の積分問題

講座内容 [90分×4回]



荻野 暢也 講師

I 期 2563 A
速習 5374 A

▶ 代ゼミ授業日: 12/21~24

基礎 標準 ハイ

オリジナル 天空へのハイレベル数学Ⅲ



【対象となる生徒】 難関国公立大、医学部および早稲田大、慶應義塾大、東京理科大志望の偏差値60以上の受験生を対象とする。特に東大、京大、東工大、国公立大医学部を受験する生徒にはぜひとも受講してもらいたい。崇高な向上心に満ちた勤勉な君に贈る至福の時。

【内容・特長】 数学Ⅲ全分野をより高い次元で与え定着させる。合格に一番必要な「定型問題が確実に解けること」を実現する。頻出問題、必出問題を通して数多くの技法を魅せながら繰り返すことによって、「自力で解ける」ことを体感させる。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 極限、微分の応用
- ② 定積分の技巧
- ③ 体積、弧長
- ④ 複素数、2次曲線

講座内容 [90分×4回]



小林 清隆 講師

I 期 2564 A
速習 5375 A

▶ 代ゼミ授業日: 12/15~18

基礎 標準 ハイ

オリジナル ハイレベル数学解法研究〈数Ⅲ編〉



【対象となる生徒】 数学Ⅲの全分野を一通り学習した生徒を対象とします。難しい内容も多く含みますが、数学Ⅲを得点源にしたい生徒には最適の講座です。

【内容・特長】 数学Ⅲの全分野を頻出問題を用いてハイレベルに完成させます。現実の入試で合格点を取ることを目標に、難関校の問題を中心に多量の演習を行います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 微分の応用、定積分の応用
- ② 定積分と不等式、面積
- ③ 体積、弧長
- ④ 複素数平面

講座内容 [90分×4回]



藤田 健司 講師

I 期 2566 A
速習 5377 A

▶ 受講可能日: 12/18~

基礎 標準 ハイ

オリジナル 壁を超える数学Ⅲ〈難関大への道標—総合力養成—〉



【対象となる生徒】 国公立・私立の難関大学・学部を志望する理系の中・上級者を対象とします。入試の標準~発展レベル中心なので、基本・定型問題は受講前に習得しておく必要があります。

【内容・特長】 抽象関数、関数・値の評価、融合問題など、数学Ⅲ全般からややハイレベルな重要テーマを取り上げ、難関大学・学部合格に必要な思考力・計算力・記述力を鍛錬します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 重要問題セレクト①
- ② 重要問題セレクト②
- ③ 重要問題セレクト③
- ④ 重要問題セレクト④

講座内容 [90分×4回]



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

*速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



大山 壇 講師

I 期 2561 A
速 習 5372 A

●受講可能日:12/18~

基礎 標準 ハイ

オリジナル D-style 数学Ⅲ〈複素数平面の攻略〉



【対象となる生徒】 複素数平面の基礎的な計算ができることは前提として、その応用問題にチャレンジしたい生徒が対象。難関大でも通用する実力をつけることが目標です。

【内容・特長】 1・2学期に学んだ複素数平面の計算を土台に、図形の計算・数列との融合問題・微積との融合問題など、より実践的な内容を解説します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 複素数平面の応用①
- ② 複素数平面の応用②
- ③ 複素数平面の応用③
- ④ 複素数平面の応用④

講座内容
90分×4回



貫 浩和 講師

I 期 2565 A
速 習 5376 A

●代替授業日:12/21~24

基礎 標準 ハイ

オリジナル 数学的思考の鍛錬〈数学Ⅲ編〉



【対象となる生徒】 この講座は数学Ⅲを一通り学んだ生徒を対象に、頻出テーマを総復習し、合格点を取るのに必要な力を養います。直前期に重要事項を整理し、「解ける」力を身につけましょう。

【内容・特長】 この講座は数学Ⅲにおいて、頻度の高いテーマを扱い、入試における実戦力を身につけます。今までやってきた分野の総復習をして、重要事項を整理します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合問題①
- ② 総合問題②
- ③ 総合問題③
- ④ 総合問題④

講座内容
90分×4回



岡本 寛 講師

I 期 2562 A
速 習 5373 A

●受講可能日:12/18~

基礎 標準 ハイ

オリジナル 基礎～応用数学Ⅲ〈式と曲線特講〉



【対象となる生徒】 十分な対策ができていない、苦手意識が消えない、そんな生徒のためにこれから何を如何に学べば合格できるのか徹底的に指導します。復習を頑張れば現在の学力は問いません。

【内容・特長】 最後の仕上げに大きな差のつく頻出分野をマスターして志望校に合格しよう! 式と曲線、極座標・極方程式を基礎から完璧に指導します。今から合格点を確保したい生徒に最適。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 式と曲線 I
- ② 式と曲線 II
- ③ 極座標・極方程式 I
- ④ 極座標・極方程式 II

講座内容
90分×4回

速習講座の名称は「基礎～応用数学Ⅲ」です。



山本 俊郎 講師

I 期 2567 A
速 習 5378 A

●受講可能日:12/25~

基礎 標準 ハイ

オリジナル 解法の原則 山本の基礎数学Ⅲ



【対象となる生徒】 偏差値が40~55で基礎を一気に確実にしたい人対象。予習は不要で、徹底的に復習する生徒なら一気に実力がつく人気講座。

【内容・特長】 微分とグラフ、積分計算と面積・体積、複素数平面など、頻出する理系の標準問題を自力で解けるようになるわかりやすい授業です。様々なテクニックが満載の授業をお楽しみに。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 微分中心
- ② 積分中心
- ③ 微積分融合問題
- ④ 複素数平面中心

講座内容
90分×4回

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名、講師・レベル等が異なる場合があります。

代替ミサテライン予備校での受講可能日は、原則代替ミサテ授業日の2日後からになります。

高3生



藤井 健志 講師

I 期	—	—
速習	5419	A
基礎	標準	ハイ

高3特進現代文



【対象となる生徒】 共通テスト「現代文」で9割、旧帝大をはじめとする難関国公立大2次試験、あるいは難関私立大現代文での合格ラインを目指す生徒が対象です。

【内容・特長】 論理的な文章から文学的な文章まで、また私立大系の選択式問題から国公立大2次試験論述問題までを高いレベルで学ぶ現代文総合講座です。

【テキストシラバス】

- ① 共通テスト・難関私立大対策①
- ② 共通テスト・難関私立大対策②
- ③ 難関私立大・国公立大2次試験対策①
- ④ 難関私立大・国公立大2次試験対策②

講座内容(90分×4回)

高3生



木村 勸 講師

I 期	—	—
速習	5420	A
基礎	標準	ハイ

高3スタンダード現代文



【対象となる生徒】 私立大中堅校からGMARCH、関関同立をはじめとする私立大上位校を志望校とする生徒が対象です。絶対に合格を勝ち取るという強い信念をもっている生徒を歓迎します。

【内容・特長】 この講座では、これまで取り組んできた読解法と問題解法の総整理を行い、それらを駆使して実際の入試問題で合格点を取るための方法を詳しく解説します。

【テキストシラバス】

- ① 「評論・随想」問題の最終トレーニング①
- ② 「評論・随想」問題の最終トレーニング②
- ③ 「評論・随想」問題の最終トレーニング③
- ④ 「小説」問題の最終トレーニング

講座内容(90分×4回)

高3生



元井 太郎 講師

I 期	—	—
速習	5421	A
基礎	標準	ハイ

高3特進古文



【対象となる生徒】 難関大入試を見据え合格レベル突破を目指す高3生が対象です。高校3年間で学んだ知識をこの講座によって確実に定着させ、文章理解・設問解答に直結させることが目標となります。

【内容・特長】 古文の重要事項を総整理し、近年の出題傾向をふまえた問題演習によって、来年度入試を攻略するための読解力・得点力を習得し、合格ラインをクリアする実力を身につけます。

【テキストシラバス】

- ① 古文知識の再確認①
- ② 古文知識の再確認②
- ③ 来年度入試のための対策(マーク式問題編)
- ④ 来年度入試のための対策(記述問題編)

講座内容(90分×4回)

高3生



西村 雪野 講師

I 期	—	—
速習	5422	A
基礎	標準	ハイ

高3スタンダード古文



【対象となる生徒】 私立大・国公立大の中堅大学を志望し、古文の基礎に不安がある生徒、独学では難しい和歌や敬語などをしっかり理解したい生徒を対象とした講座です。

【内容・特長】 読解演習を通して、これまで培った文法事項の確認をしつつ、生徒が苦手としがちな和歌などの知識を丁寧に指導します。標準的な記述対策も適宜行います。

【テキストシラバス】

- ① 助動詞・敬語の確認
- ② 和歌の確認
- ③ 和歌・識別の確認
- ④ 総合演習

講座内容(90分×4回)



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



北澤 紘一 講師
I 期 — —
速習 5423 A
基礎 標準 ハイ

高3スタンダード漢文



【対象となる生徒】 国公立大・早大上智大志望者等、共通テスト・私立大「国語」で漢文まで解答する受験生が対象です。苦手でも受講可能、開講時に基礎の確認を行うので受講前の学力は問いません。

【内容・特長】 国公立大入試は共通テストが勝負。漢文50点は差がつく分野です。プロの講義で知識・読解法・設問解法・時短術を学び、漢文を一気に得意科目へ！今からでも間に合います。

【テキストシラバス】

- ① 共通テスト漢文攻略 読解法の確立
- ② 共通テスト漢文攻略 難文難問へのアプローチ
- ③ 共通テスト漢文攻略 漢詩問題対策
- ④ 共通テスト漢文攻略 解答時間の短縮と総仕上げ

講座内容 90分×4回

共通テスト対策



青木 邦容 講師



梅澤 聖京 講師



北澤 紘一 講師

I 期 2575 C
速習 5405 C

▶ 代替授業日:12/21~24



漆原慎太郎 講師

I 期 2576 C
速習 5406 C

▶ 受講可能日:12/11~

共通テスト国語テスト〈Over180!〉



【対象となる生徒】 共通テスト「国語」で9割以上を目指す生徒を対象とした授業。難関国公立大、共通テストの利用可能な難関私立大を目指す生徒を対象とする。

【内容・特長】 共通テスト「国語」で高得点をあげることを目指し、素早く本文の内容を把握する方法、的確に設問の意図を把握する方法、誤答を防ぐテクニックなどを教授する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 現代文①(論理的・実用的な文章)
- ② 現代文②(文学的な文章)
- ③ 古文
- ④ 漢文

講座内容 90分×4回

[テスト20分+解説講義70分]×4回です。

共通テスト対策



堀内 剛史 講師

I 期 2577 C
速習 5407 C

▶ 受講可能日:12/11~

共通テスト国語テスト〈Over140!〉



【対象となる生徒】 共通テスト「国語」の成績が現状平均点程度で、さらなる得点アップを狙う生徒が対象。国公立大志望者のほか、共通テストの利用可能な私立大を受験する生徒も対象とする。

【内容・特長】 共通テスト「国語」の得点を伸ばすため、本文の正確な読解や設問解答におけるポイントを指導する。また、まざらわしい選択肢の識別法なども教授する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 現代文①(論理的・実用的な文章)
- ② 現代文②(文学的な文章)
- ③ 古文
- ④ 漢文

講座内容 90分×4回

[テスト20分+解説講義70分]×4回です。

共通テスト対策



青木 邦容 講師

I 期 2571 A
速習 5401 A

▶ 代替授業日:12/21~24



船口 明 講師

I 期 2572 A
速習 5402 A

▶ 受講可能日:12/11~

共通テスト現代文



【対象となる生徒】 共通テストの受験を必須とする国公立大志望者、共通テストを用いた私立大受験を希望する生徒が対象。

【内容・特長】 共通テストで出題される論理的・文学的な文章について、オリジナルの創作問題を通じて演習を積み、様々な問題形式に対応しうる柔軟な思考力を養成する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 論理的な文章の対策①
- ② 論理的な文章の対策②
- ③ 文学的な文章の対策①
- ④ 文学的な文章の対策②

講座内容 90分×4回

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名、講師、レベル等が異なる場合があります。

代替ミサテライン予備校での受講可能日は、原則代替授業日の2日後からになります。

共通テスト対策



漆原慎太郎 講師

I 期	2573	A
速習	5403	A

▶ 受講可能日:12/11~



望月 光 講師

I 期	2574	A
速習	5404	A

▶ 代ゼミ授業日:12/17~20

共通テスト古典



【対象となる生徒】共通テストの古文・漢文対策を必要とするすべての生徒が対象。

【内容・特長】共通テスト本番の古文・漢文で高得点をあげられるように、様々な形式の問題に触れながら、実戦的な設問攻略法を講義する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 古文①(実戦的解法の確認)
- ② 古文②(設問の攻略)
- ③ 漢文①(実戦的解法の確認)
- ④ 漢文②(設問の攻略)

講座内容[90分×4回]

共通テスト対策



漆原慎太郎 講師

I 期	2594	A
速習	—	—

▶ 受講可能日:12/11~

オリジナル 国語共通テストPlus〈晴れの暁〉

【対象となる生徒】文理・現浪は問わないが、平均点以上の学力が前提。『共通テスト国語テスト〈Over180!〉』と同レベル。ダブル受講が効果的。平均点以下ならば『共通テスト現代文／古典』を推奨。

【内容・特長】頻出形式の徹底演習。理想が崩れた際の保険テク。知識と解法の総チェック。現古漢問わず「タイプ」重視。至れり尽くせりの最後のひと押し。たくましく、強く、躍れ。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 表現制覇(こんな視点があったとは)
- ② 典型確保(アタリマエを守り切れ)
- ③ 知識瞬殺(知っとりや一撃、秒殺ラッシュ)
- ④ 昇鯉天頂(勝つためには手段を選ばぬ)

講座内容[90分×4回]

大学別



藤井 健志 講師

I 期	2578	A
速習	5391	A

▶ 代ゼミ授業日:12/19~22

東大現代文



【対象となる生徒】東大志望者のための講座。冬期直前講習会の開始まで一通りの学習をしてきた生徒、読解や記述解の作成にムラのある生徒、作成した答案に確かな手ごたえを感じたい生徒に参加してほしい。

【内容・特長】現代文の読解と記述作成で問われる読解力、思考力、表現力の各方面での基本姿勢の確認と、得点力アップのためのワンポイントを4回連続の引き締まった講義で伝授する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 標準レベルの問題演習
- ② やや難しい文章の読解
- ③ 答えのまとめにくい問題への対処
- ④ 実戦的な問題演習

講座内容[90分×4回]

大学別



元井 太郎 講師

I 期	2579	A
速習	5392	A

▶ 代ゼミ授業日:12/25~28

東大古典



【対象となる生徒】古文・漢文ともに、東大の試験対策を必要とする生徒を対象とする。

【内容・特長】東大の標準的な問題を扱うことで、東大受験のための基礎力の拡充を目指す。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 古文の読解と解法①
- ② 古文の読解と解法②
- ③ 漢文の読解と解法①
- ④ 漢文の読解と解法②

講座内容[90分×4回]



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



木村 勸 講師



西村 雪野 講師

I 期	2580	A
速 習	5393	A

▶受講可能日:12/25~

京大国語



【対象となる生徒】偏差値60以上の学力があることが望ましい。ただし、本講座では、京大に絶対に合格するという気概と、合格のために全身全霊を打ち込むという姿勢が何より求められる。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】現代文では、柔らかい文体の文章を対象とした読解力と記述力を、古文では、頻出分野の知識・読解力・記述力を合格のレベルへと導く。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 現代文①
- ② 現代文②
- ③ 古文① 標準的な問題
- ④ 古文② やや難しい問題



酒井 敏行 講師

I 期	2581	A
速 習	5394	A

▶代ゼミ授業日:12/13~16



笹井 厚志 講師

I 期	2582	A
速 習	5395	A

▶代ゼミ授業日:12/25~28

早大現代文



【対象となる生徒】早稲田大学の文系学部を志望する受験生を対象とします。真剣に予習、受講、復習を実行する努力が持続できる生徒ならば、学力のレベルは問いません。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】早稲田が要求する客観的で精密な読解法の基本から応用までを着実に習得していきます。日本語の論理的な構造を理解し本文中に必ずある正しい根拠に基づいて正答できるように鍛錬します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 一文ごとに精読する客観的な読解法を解説します。思想論を用いて論理的な読解の基本を学習します。選択問題の演習。
- ② 応用レベルの評論を用いて論理的に読み解く方法を学びます。選択問題の演習。
- ③ 応用レベルの評論の読解法を学びます。選択問題と記述問題の演習。
- ④ 高度かつ抽象的な評論を用いて選択問題の演習をします。



元井 太郎 講師

I 期	2583	A
速 習	5396	A

▶代ゼミ授業日:12/25~28

早大古文



【対象となる生徒】早大をはじめ、関西の難関私立大、中堅私立大上位校が第1志望の生徒が対象。また、出題傾向を的確につかむための講座なので、これらの大学を併願する国公立大を受験する生徒も対象となる。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】これまで頑張ってきた生徒の学力を、早大受験の本番でいかに得点に結びつけるか?という点に焦点を絞って、直前期の総合力を養い、早大の出題要求をつかむ。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 基礎力の応用とは?
- ② 本文の読解
- ③ 設問のアプローチ
- ④ 早大の出題意図



木村 勸 講師

I 期	2584	A
速 習	5397	A

▶代ゼミ授業日:12/25~28

GMARCH現代文



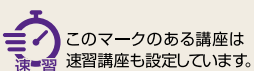
【対象となる生徒】GMARCHレベルの大学を第1志望とする生徒を対象とする。受験の直前期であることをふまえ、読解の基礎が身につけていることを前提とする。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】最新年度の入試問題を含むGMARCHの過去問に取り組むことで、問題の難易度や現時点での自分の実力を把握し、弱点の克服を目指す。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 評論の問題解法の確認
- ② 知識問題を含む設問の解法
- ③ 傍線部説明問題の解法
- ④ 実戦問題演習



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名、講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



梅澤 聖京 講師

I 期	2585	A
速習	5398	A

代ゼミ授業日:12/21~24

GMARCH古文



【対象となる生徒】GMARCHを受験する生徒を対象とする。

【内容・特長】標準レベル以上の読解問題を扱って、実戦力を養う。GMARCHで狙われる知識・解法・着眼点を中心に確認することで、本番の入試に対応できるようにする。

【テキストシラバス(予定)】

- ① GMARCH問題演習(標準)①
- ② GMARCH問題演習(標準)②
- ③ GMARCH問題演習(応用)①
- ④ GMARCH問題演習(応用)②

講座内容【90分×4回】



堀内 剛史 講師

I 期	2586	A
速習	5399	A

受講可能日:12/25~

関関同立大現代文



【対象となる生徒】関関同立大の合格を目指す受験生を対象とします。学力レベルは問いませんが、各大学の出題傾向を大雑把にでも把握できていると、より効果的な授業となるでしょう。

【内容・特長】直前期であることを踏まえ、比較的近年の関関同立大の入試問題を活用し、各大学で出題される問題文の長さや難度を確認してもらい、実際の入試に即した対策を行います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 関西学院大対策
- ② 同志社大対策
- ③ 関西大対策
- ④ 補問(立命館大対策)

講座内容【90分×4回】



堀内 剛史 講師

I 期	2587	A
速習	5400	A

受講可能日:12/25~

関関同立大古文



【対象となる生徒】関関同立大をはじめとする私立大学の合格を目指す受験生を対象とします。現時点での学力レベルは問いません。

【内容・特長】関関同立大で出題された過去問を用いて、各大学の出題傾向と対策を確認していきます。また、読解の注意点や古文知識のポイントも総仕上げを行います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 関西学院大対策
- ② 関西大対策
- ③ 同志社大対策
- ④ 補問(立命館大対策)

講座内容【90分×4回】



酒井 敏行 講師

I 期	2590	A
速習	5409	A

代ゼミ授業日:12/13~16

基礎 標準 **ハイ**

オリジナル ハイレベル現代文〈言葉の森へ〉



【対象となる生徒】時間を短縮しても的確に正答できる読解力と記述力を完成させたいという目標を持つ受験生を対象とします。基礎的な学力レベルであれば大丈夫です。

【内容・特長】問題文を時間制限の中で正確に読解できる精読力を鍛えることを目標とします。客観的な正解の根拠を確実に文章から把握できる解答法を習得し言葉の力を成熟させる講座です。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 現代文を「書き言葉」として客観的に精読するために評論の読解法と記述、選択問題の解答法の基本を説明します。
- ② 小説を用いて客観的な読解法を学びます。選択問題の解法。
- ③ 応用レベルの評論を正確かつ迅速に読解する演習をします。記述と選択問題の解法。
- ④ 応用レベルの問題を用いて読解法を学びます。記述問題の解答法を演習します。

講座内容【90分×4回】



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



笹井 厚志 講師

I 期	2591	A
速習	5410	A

▶代ゼミ授業日:12/25~28

基礎 標準 ハイ

オリジナル 現代文〈知の現場へ〉



【対象となる生徒】マーク・記述共に同じやり方で解ける。それを身につけるための訓練をする。早大・GMARCH、国公立大志望の生徒を対象とする。

講座内容 90分×4回

【内容・特長】限られた時間の中でいかに正しく解答するのかを講師創案のマニュアルで徹底的に練習し完成させる。漠然と読み、解くやり方では対応できない問題もこれで得点できる。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 評論①
- ② 評論②
- ③ 評論③
- ④ 評論④



青木 邦容 講師

I 期	2588	A
速習	5408	A

▶代ゼミ授業日:12/21~24

基礎 標準 ハイ

オリジナル 青木の新現代文研究LAB〈究極の速読力と解答力〉



【対象となる生徒】①他の講義や問題集で効果が出なかった人②共通テストで高得点が必要(理系の人も)→そういう人を救う講座&③これまで青木の講義で好調な人をさらにアゲる(笑)講座!

講座内容 90分×4回

【内容・特長】①これを知っているかどうか合格のカギ!!⇒【読解法則集】付②直前期でも何とかなる(する)講座③予想問題で共通テスト&難関私大&国公立大対策を同時にやっておこう!!

【テキストシラバス(予定)】

- ①《共通テスト》はリハーサルが大事
- ②効率の良い読み方&解き方【プロセス確認】=時間切れにならない読解法
- ③【記述問題⇔マーク問題】=双方向方式で記述もマークも完璧【頭脳魔改造】
- ④国公立&私大総合問題リハーサル!本番だと思ってやってみよう!!



船口 明 講師

I 期	2592	A
速習	5411	A

▶受講可能日:12/25~

基礎 標準 ハイ

オリジナル 最強の現代文〈冬の難関私大対策・特訓編〉



【対象となる生徒】日東駒専→GMARCHにチャレンジ!!産近甲龍→関関同立にチャレンジ!!そんな君を対象とします。(標準国公立大レベルの人は「共通テスト」に集中しよう!!)

講座内容 90分×4回

【内容・特長】近年の入試に頻出の「最新テーマ」の問題を集中的に扱います。AI・SDGs・グローバリズムなど、テーマ別の論点を知れば過去問題が解きやすくなること間違いなし!!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 冬の最新頻出テーマ①
- ② 冬の最新頻出テーマ②
- ③ 冬の最新頻出テーマ③
- ④ 冬の最新頻出テーマ④



堀内 剛史 講師

I 期	2593	A
速習	5412	A

▶受講可能日:12/18~

基礎 標準 ハイ

オリジナル 総合現代文〈私大頻出問題攻略の研究室〉



【対象となる生徒】中堅私大の対策を万全に立てつつ、難関私大でも出題されるやや難問までカバーします。国公立大2次試験の対策はI期の方で行いますので、国公立大志望者はI期を受講すること。

講座内容 90分×4回

【内容・特長】私大頻出問題の解法をまとめます。内容説明・理由説明・空所補充・記述答案の書き方・内容一致問題の解法など、必出問題の解法が固まっていない私大受験者はぜひ!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 私立大対策(内容説明を中心に)
- ② 私立大対策(理由説明・空所補充を中心に)
- ③ 私立大対策(内容一致問題を中心に)
- ④ 私立大対策(記述答案の書き方を中心に)



合田 啓作 講師

I 期	2589	A
速習	—	—

● 受講可能日: 12/18~

基礎	標準	ハイ
----	----	----

オリジナル ゼロからできる! 現代文

【対象となる生徒】現代文をゼロからはじめて、日本・東洋・駒澤・専修・南山・京都産業・近畿・甲南・龍谷・広島修道・西南・福岡などを受験予定の、できるようになりたい初学の生徒。

講座内容 [90分×4回]

【内容・特長】ゼロからできるようになってきたみなさん! 「意識」から「無意識」へ。【重要事項】はクイズで、【評論】【随想】【小説】は本番形式で演習。春に桜を咲かせよう!

【テキストシラバス(予定)】

- ① ゼロから完成! 【重要事項】総確認の1問1答クイズ
- ② ゼロから完成! 本番と同じ条件で解く評論
- ③ ゼロから完成! 本番と同じ条件で解く随想
- ④ ゼロから完成! 本番と同じ条件で解く小説



漆原慎太郎 講師

I 期	2596	A
速習	5413	A

● 代ゼミ授業日: 12/26~29

基礎	標準	ハイ
----	----	----

オリジナル 古典絶頂! うるトラC〈古文特化〉

【対象となる生徒】共通テストだけにかまけていられない難関国公立大・難関私立大志望者。古文に特化するので漢文を課さない大学の志望者も受講可能。共テ対策は『国語共通テストPlus』のほうで。

講座内容 [90分×4回]

【内容・特長】合否を分けるレベルを狙い撃ち。あらゆる分野を網羅するローラー作戦で得点力爆上げ。ある程度の基礎事項は既「視」として扱う。鍛え抜かれたい精鋭よ、集え。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 空所と主語を確保せよ
- ② 解釈パラダイス
- ③ 和歌のあれこれ
- ④ 変化球を打ち返せ

速習講座の名称は「古典絶頂! うるトラC〈共通テスト対策〉」です。一部講座内容が異なります。



望月 光 講師

I 期	2598	A
速習	5416	A

● 代ゼミ授業日: 12/17~20

基礎	標準	ハイ
----	----	----

オリジナル フレッシュアップ古文〈ハイレベルな力をつける応用講座〉

【対象となる生徒】早大・GMARCH・関関同立などの難関私立大と、標準的な国公立2次試験がターゲット。中・上級者のための応用力養成講座です。

講座内容 [90分×4回]

【内容・特長】難関大突破に油断は禁物。まだ勉強していないジャンルや項目を中心に講義をすすめるつもりです。難しいの問題文で、何でも解け、何でも読める実力を養いましょう!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 和歌と俳諧(江戸時代の文章)
- ② 語彙の補充(鎌倉時代の文章)
- ③ 文法の補充(平安時代の文章)
- ④ 読解の完成(平安時代の文章)



漆原慎太郎 講師

I 期	2595	A
速習	5414	A

● 代ゼミ授業日: 12/26~29

基礎	標準	ハイ
----	----	----

オリジナル 古文常昇! うるトラC

【対象となる生徒】偏差値40~55の受験生に最適。志望校は不問。過去問解いてマルつけするだけで勉強した気になっとならういけんよ。バリバリ「ラク」させちゃるけん、きんさい。

講座内容 [90分×4回]

【内容・特長】国立私立共通テスト、どこでも聞かれる基礎がある。文法・解釈・和歌修辞、集中撃破で急成長。訳して文法拾うだけの授業じゃ、つまらんじゃろ。ガツガツ伸ばそう。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 文法確認~負担軽減~
- ② 和歌考究~暗記撲滅~
- ③ 解釈特訓~直訳卒業~
- ④ 総合演習~昇鯉神撃~



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



堀内 剛史 講師

I 期	2597	A
速習	5415	A

▶ 代ゼミ授業日: 12/25~28

基礎 標準 ハイ

オリジナル 総合古文〈解釈と解法の研究室〉



【対象となる生徒】 共通テスト古文の設問別の攻略の仕方について講義する共通テスト古文完全攻略講座です!そのため、基本的な単語・文法力をつけて参加してください。

【内容・特長】 今まで培ってきた知識を用いて、共通テスト対策をします。複数テキスト・生徒の討論系などの共テ特有問題の対応の仕方と、和歌の対策を中心に行います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 共通テスト古文対策①(複数テキスト攻略法)
- ② 共通テスト古文対策②(討論系設問の攻略法)
- ③ 共通テスト古文対策③(和歌の攻略法)
- ④ 共通テスト古文対策④(その他頻出問題の攻略法)

講座内容「90分×4回」



望月 光 講師

I 期	2599	A
速習	5417	A

▶ 代ゼミ授業日: 12/17~20

基礎 標準 ハイ

オリジナル フレッシュアップ古文〈基礎をかためる標準講座〉



【対象となる生徒】 文系・理系を問わず、共通テストで高得点をあげたい人。私立大は、中堅~難関大志望の受験生の受講を期待しています。

【内容・特長】 共テや難関大は受けるけど、いまいち古文に自信がない、という皆さんのための講座です。入試頻出の文章を使って、重要事項を総整理。確実な古文の得点アップをめざします!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 文法、語彙の完成(鎌倉時代の文章)①
- ② 文法、語彙の完成(鎌倉時代の文章)②
- ③ 和歌の完成(平安時代の文章)
- ④ 読解の完成(平安時代の文章)

講座内容「90分×4回」



北澤 紘一 講師

I 期	2600	A
速習	5418	A

▶ 代ゼミ授業日: 12/21~24

基礎 標準 ハイ

オリジナル 漢文無双



【対象となる生徒】 共通テスト「国語」で高得点を取りたい受験生。国公立大2次・私立大入試で漢文を必要とする受験生。今からでも大丈夫、テキストで受講前後の学習は万全。漢文満点で合格ラインを突破!

【内容・特長】 共通テスト漢文はこれで完璧! 漢字漢文力の飛躍的向上で解答時間短縮、国語総得点大幅アップ。プロの講義で独学不能な読解法を学び、難文難問も速く正確に攻略。共通テスト予想問題も充実。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 本文ジャンル別読解法と設問形式別アプローチ法の確立—何が出ても大丈夫
- ② 差のつく知識・解法の習得と難問への適用—正答率の低い問題を即答正解
- ③ 共通テスト・私大漢文/難文難問の攻略—平均点に左右されない安定した実力
- ④ 共通テスト漢文/解答時間短縮の技巧—現代文古文も得点アップへ

講座内容「90分×4回」

共通テスト対策



飯島 飛 講師
I 期 2611 A
速習 5436 A
●受講可能日:12/11~

共通テスト物理



【対象となる生徒】 共通テストに向けて特に何を対策したら良いのか迷っているすべての生徒。苦手な生徒が多い電磁気を中心として短期間で「共通テスト用」の物理の力を強化したい生徒に最適。

【内容・特長】 静電気、比較、グラフ対策…などの通常の国公立大2次試験・私立大対策では対応しきれない「共通テスト用」の物理を特集して効率良くマスターしていく。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 力学
- ② 波動・熱力学
- ③ 電磁気①
- ④ 電磁気②

講座内容(90分×4回)

共通テスト対策



亀田 和久 講師
I 期 2612 A
速習 5437 A
●受講可能日:12/11~

共通テスト化学



【対象となる生徒】 共通テストで化学を受験するすべての生徒を対象とした講座です。共通テストに対応できる基礎学力を身につけたい生徒はこの講座をご活用ください。

【内容・特長】 すべてオリジナルの問題で構成されています。化学の後半部分の分野である化学平衡、無機物質、有機化合物、高分子化合物などの分野を扱います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 化学平衡
- ② 無機物質、脂肪族化合物
- ③ 脂肪族化合物、芳香族化合物
- ④ 高分子化合物

講座内容(90分×4回)

共通テスト対策



大堀 求 講師
I 期 2613 A
速習 5438 A
●受講可能日:12/11~

共通テスト生物



【対象となる生徒】 共通テストで「生物」を受験する生徒が対象です。演習問題を通して、知識の定着を確認するとともに、生物学的思考力を身につけることで高得点獲得に必要な実戦力を養成します。

【内容・特長】 生物後半で学習する、詳細で多角的な内容の多い分野を中心とした考察問題、および生物全範囲の分野横断的かつ探究的な総合問題を扱い、知識と思考力の完成を目指します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 生物の環境応答
- ② 生態と環境
- ③ 生物の進化と系統
- ④ 総合演習

講座内容(90分×4回)

共通テスト対策



蛭川 雅晴 講師
I 期 2614 A
速習 5439 A
●受講可能日:12/11~

共通テスト地学



【対象となる生徒】 共通テストで「地学」を受験するすべての生徒を対象とします。基本的な内容も含めて丁寧に解説しますので、高校で地学の授業がない生徒も安心して受講してください。

【内容・特長】 共通テストの予想問題を解きながら、知識や計算の確認を行います。また、図やグラフから得られる情報を活用する力を鍛え、総合的に問題を解く力を向上させます。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 地球の活動
- ② 地球の歴史
- ③ 大気と海洋
- ④ 宇宙の構造

講座内容(90分×4回)



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。

共通テスト対策



飯島 飛 講師

I期	2615	B
速習	5440	B

● 受講可能日:12/11~

共通テスト物理基礎



【対象となる生徒】 共通テストに万全の態勢で臨みたい生徒。対策はしてきたものの、まだ実際の試験に対して不安を抱えている生徒。最後の仕上げをしたい生徒。

【内容・特長】 共通テスト「物理基礎」における重要事項の確認、実践を行う。ミスの回避法や、即効性の高い技巧を習得し、万全の仕上げをする。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 物理基礎総合①
- ② 物理基礎総合②

講座内容「90分×2回」

速習講座は講師が異なります。

共通テスト対策



藤原 康雄 講師

I期	2616	B
速習	5441	B

● 受講可能日:12/11~

共通テスト化学基礎



【対象となる生徒】 共通テスト化学基礎では、考察的な総合問題も出題されるが、それらも基礎事項の組合せである。本講座では、基礎が不十分な受験生にもわかるように重要事項を解説する。

【内容・特長】 共通テスト化学基礎では、基礎的な小問集合形式の問題と、やや考察的な総合問題形式の問題が出題される。このような傾向に合わせた予想問題により、実戦力を強化する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題①
- ② 予想問題②

講座内容「90分×2回」

共通テスト対策



鈴木 茂 講師

I期	2617	B
速習	5442	B

● 受講可能日:12/11~

共通テスト生物基礎



【対象となる生徒】 生物基礎の学習は一通り終わったもののように点数の伸びない生徒や、高得点の獲得を目指す生徒を対象に、演習を通じて本番における実戦力と得点力の向上を目指します。

【内容・特長】 生物基礎の全範囲から、共通テストの予想問題演習を行います。丁寧な解説を通して知識の整理をしながら、本番で高得点を獲得するために必要な生物学的思考力を養成します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合演習①
- ② 総合演習②

講座内容「90分×2回」

共通テスト対策



蛸川 雅晴 講師

I期	2618	B
速習	5443	B

● 受講可能日:12/11~

共通テスト地学基礎



【対象となる生徒】 共通テストで「地学基礎」を受験するすべての生徒を対象とします。特に演習量が不足している生徒は、問題に慣れて実戦力を向上させることが必要です。

【内容・特長】 共通テストの予想問題を解きながら、知識や計算の確認を行います。また、図やグラフから得られる情報を活用する力を鍛え、総合的に問題を解く力を向上させます。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 地球の活動と歴史
- ② 地球の大気と宇宙

講座内容「90分×2回」

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名、講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



為近 和彦 講師

I 期	2619	A
速習	5431	A

代ゼミ授業日:12/15~18

東大・京大物理



【対象となる生徒】 東大・京大をはじめとする難関大学、医学部などを目標とした最終講座。応用力や実戦力の養成を主目的とし、問題の攻略法と、答案作成が行き詰まった時の対処法を講義する。

【内容・特長】 東大や京大の過去問を用いてテキストを構成する。与えられた問題文をいかに読み、いかに物理的現象をつかむか、良問を用いて答案の作り方まで講義する。原子分野も含む。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 力学
- ② 波動
- ③ 熱力学・電磁気
- ④ 電磁気・原子物理

講座内容(90分×4回)



西村 淳矢 講師

I 期	2620	A
速習	5432	A

代ゼミ授業日:12/25~28

東大・京大化学



【対象となる生徒】 東大・京大をはじめとする難関大を志望する生徒を対象とする。東大・京大頻出の反応速度と平衡、高分子化合物を中心に演習形式で進める。基本事項はすべて理解しておくこと。

【内容・特長】 東大や京大の入試問題は、リード文やグラフを読み取り、考察して解答する形式の問題が多く出題される。直前期である今こそこのような問題に触れ、思考力を鍛える。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 理論化学①
- ② 理論化学②
- ③ 有機化学①
- ④ 有機化学②

講座内容(90分×4回)



大町 尚史 講師

I 期	2621	A
速習	5434	A

受講可能日:12/25~

東大・京大生物



【対象となる生徒】 難関大はもちろん、国公立大医学部、ハイレベルな私立大(医学部・獣医学科など)、ハイレベルなものも含め考察問題を中心に出题する大学を受験する生徒を対象としています。

【内容・特長】 東大・京大や国公立大医学部など難関校の生物で高得点を得るために、最新のテーマも扱い、オリジナル問題でハイレベルな初見の考察問題まで攻略する実戦力を養成します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 細胞の分化と形態形成・代謝
- ② セントラルドグマ(遺伝子の本体と形質の発現)
- ③ 反応と調節
- ④ 生態、進化

講座内容(90分×4回)



岡島 光洋 講師

I 期	—	—
速習	5433	A

基礎 標準 **ハイ**

医学部化学



【対象となる生徒】 従来から出題されているオーソドックスな難問に対処する力をつけたい生徒に最適。医学部は無論、ハイレベルな入試問題を出题する旧帝大など難関大志望の生徒のための講座。

【内容・特長】 難問の宝庫である化学平衡の法則(気体平衡、電離定数、溶解度積)、有機構造決定、糖類、ペプチド、核酸などを扱う。

【テキストシラバス】

- ① 化学平衡の法則、気体平衡
- ② 電離平衡、溶解度積
- ③ 有機構造決定
- ④ 糖類、ペプチド、核酸

講座内容(90分×4回)



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



大町 尚史 講師

I 期	—	—
速習	5435	A

基礎 標準 **ハイ**

医学部生物



【対象となる生徒】 国公立大・私立大の医学部を受験する生徒(模試の偏差値60以上)を対象とします。標準的な入試問題が解け、さらなる得点力を身につけたいという生徒が受講すると効果的です。

【内容・特長】 医学部入試ではヒトを題材とした問題が頻出であり、人体に関する深い知識が必要です。高校では学習しない一歩進んだ内容を含む問題を演習し、基礎から詳しく解説します。

【テキストシラバス】

- ① 排出系
- ② 感覚系
- ③ 運動系・神経系
- ④ 生殖系・内分泌系

講座内容 90分×4回

分野別

物理



漆原 晃 講師

I 期	2623	A
速習	5445	A

代ゼミ授業日:12/11~14

基礎 標準 **ハイ**

オリジナル 漆原晃の物理〈力学・電磁気の総仕上げ〉



【対象となる生徒】 重心や変圧器、交流など、力学・電磁気において、直前期に行うことによって特に効果が高い「急所テーマの特別研究」で、全国のライバル達に対し圧倒的優位に立ちたいハイレベルな受験生へ。

【内容・特長】 100%出題される、力学・電磁気は「物理の主戦場」。ここでいかに点差をつけられるかが勝負の分水嶺。直前期に集中対策したか否かで大きな差のつく急所テーマを大研究。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 単振動の裏ワザ、重心速度の活用法
- ② 電磁誘導とRCLの融合、回転コイル
- ③ インダクタンス特集、交流回路の攻略
- ④ 荷電粒子の運動の応用と加速器

講座内容 90分×4回

分野別

物理



漆原 晃 講師

I 期	2624	A
速習	5446	A

代ゼミ授業日:12/11~14

基礎 標準 **ハイ**

オリジナル 漆原晃の物理〈波動・熱・原子の総仕上げ〉



【対象となる生徒】 共通テストで高得点を目指す上で「独特の出題」をする波動分野で足をすくわれたくない生徒。熱や原子分野に苦手意識があり、直前期にもう一度急所テーマをつぶしておきたいハイレベルな受験生へ。

【内容・特長】 共通テストでは波動分野における「独特の出題」の徹底対策をする。熱では直前期に即効性の高い難所テーマを、原子分野ではそのまま出る差のつく頻出問題をマスターする。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 波の式も恐くない
- ② 共通テスト波動の落とし穴撃退プロジェクト
- ③ 熱でよく出て差のつく応用問題
- ④ 原子で最もそのまま出る問題

講座内容 90分×4回

分野別

物理



為近 和彦 講師

I 期	2625	A
速習	5449	A

代ゼミ授業日:12/15~18

基礎 標準 **ハイ**

オリジナル 物理・解法の探究〈力学・電磁気〉



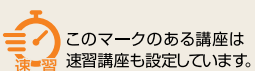
【対象となる生徒】 難関国公立大、難関私立大、私立大医学部の志望者を中心に、大学入試で物理を武器にしたい生徒、最後に物理を総まとめたい生徒、頻出問題で確実に得点できるようにしたい生徒を対象とします。

【内容・特長】 良問を用いて、解法の必然性を考えます。問題文に隠されたヒントから糸口を見つけ解答をつくり、難問への対処法など、初見の問題に対しても解答できる実力を養成します。

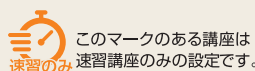
【テキストシラバス(予定)】

- ① 力学①
- ② 力学②
- ③ 電磁気学①
- ④ 電磁気学②

講座内容 90分×4回



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名、講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



為近 和彦 講師

I 期	2626	A
速習	5450	A

代ゼミ授業日:12/15~18

基礎 **標準** ハイ

オリジナル 物理・解法の探究〈熱・波動・原子〉



【対象となる生徒】 難関国公立大、難関私立大、私立大医学部の志望者を中心に、大学入試で物理を武器にしたい生徒、最後に物理を総まとめしたい生徒、頻出問題で確実に得点できるようにしたい生徒を対象とします。

【内容・特長】 良問を用いて、解法の必然性を考え、初見の問題に対しても解答できる実力を養成します。難問にぶつかったときの対処法は何かなど、真の解ける力を身につけるための講座です。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 熱学①
- ② 熱学②・波動学①
- ③ 波動学②
- ④ 原子物理学

講座内容(90分×4回)



漆原 晃 講師

I 期	—	—
速習	5447	A

基礎 **標準** ハイ

オリジナル 漆原晃のわかりやすく点が伸びる物理〈原子特講〉



【対象となる生徒】 「原子出たらどうしよう」と不安感のある生徒も安心してください。原子は知識系の暗記要素が強い分野なので「忘れるヒマのない」直前期だからこそ能率的に攻略してしましましょう。

【内容・特長】 原子は基礎から体系的に概念を学び、「そのまま出るストーリー」を良問典型問題で演習し得点力を増す。

【テキストシラバス】

- ① 原子特講1: 光は粒でもある
- ② 原子特講2: 電子は波でもある
- ③ 原子特講3: 医学部必須知識のX線、放射線と半減期
- ④ 原子特講4: 質量エネルギー

講座内容(90分×4回)



為近 和彦 講師

I 期	—	—
速習	5451	A

基礎 **標準** ハイ

オリジナル 物理・解法の必然性



【対象となる生徒】 教科書はある程度理解できているが、教科書の章末問題や入試問題がなかなかスムーズに解けない、理解できない生徒を対象とします。

【内容・特長】 4回にわたり、原子分野を扱います。現象を理解しながら問題解法を探ります。

【テキストシラバス】

- ① 光電効果
- ② 粒子性と波動性
- ③ ボーアの理論
- ④ 半減期と原子核反応、自然放射性崩壊

講座内容(90分×4回)



木村 亮太 講師

I 期	2622	A
速習	5444	A

代ゼミ授業日:12/27-28

基礎 **標準** ハイ

標準物理



【対象となる生徒】 入試に合格できる物理の力を整えたい生徒を対象とします。入試合格のために必要な「標準レベルの問題を解く力」を確実なものにしたい生徒に最適です。

【内容・特長】 物理の各分野から押さえておくべき標準レベルの良問を厳選し、ポイントを明示し丁寧に解説します。取り上げた問題はいずれも入試頻出であり、得点力アップにつながります。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 力学
- ② 波動
- ③ 熱力学・電磁気
- ④ 電磁気・原子

講座内容(90分×4回)



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。

分野別 物理



漆原 晃 講師

I期	—	—
速習	5448	A

入門

オリジナル 漆原晃のゼロから固める入門物理

【対象となる生徒】 全くの初心者で「ゼロから」熱力学を学びたい人に最適。また、慣性力・万有引力が苦手でもう一度基本から学びなおしたい人にも向いている。

【内容・特長】 慣性力・万有引力・熱力学を言葉の定義から始め、具体例をふんだんに用い、十分にイメージをつかんでから、その基本的法則を徹底理解していく。さらに典型基本問題で解法の型をつかむ。

【テキストシラバス】

- ① 慣性力・万有引力
- ② 比熱・気体分子の運動
- ③ 気体の熱力学①
- ④ 気体の熱力学②

講座内容 90分×4回

分野別 物理



為近 和彦 講師

I期	—	—
速習	5452	A

入門

オリジナル 初歩から学ぶ物理

【対象となる生徒】 物理を最初から学びたい生徒を対象とします。教科書レベルを確実に理解し、大学入試に繋がりたいと考えている受験生のための講座です。

【内容・特長】 原子物理の全分野を扱います。講義を中心に徹底的に解説します。

【テキストシラバス】

- ① 光電効果
- ② 粒子性と波動性
- ③ ボーアの理論
- ④ 半減期、自然放射性崩壊、原子核反応

講座内容 90分×4回

分野別 化学



亀田 和久 講師

I期	2630	A
速習	5456	A

代ゼミ授業日:12/15~18

基礎 標準 **ハイ****オリジナル** 入試化学突破のバイブル〈理論・無機〉

【対象となる生徒】 有名大学の医歯薬、理学、工学部などのしっかりとした化学の問題対策に最適です。基本から説明するので、教科書レベルを学んだ生徒ならば誰でも受講できます。

【内容・特長】 本テキストは色鉛筆で塗るページが多くあり、楽しく学べます！理論分野は酸化還元応用問題、コロイド、頻出の実用電池、無機分野は結晶、両性元素のまとめなどです。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 固体結晶の攻略
- ② 溶液の化学
- ③ 無機化合物と酸化還元
- ④ 実用電池の攻略

講座内容 90分×4回

分野別 化学



亀田 和久 講師

I期	2631	A
速習	5457	A

代ゼミ授業日:12/15~18

基礎 標準 **ハイ****オリジナル** 入試化学突破のバイブル〈理論・有機〉

【対象となる生徒】 有名大学の医歯薬、理学、工学部などのしっかりとした化学の問題対策に最適です。基本から説明するので、教科書レベルを学んだ生徒ならば誰でも受講できます。

【内容・特長】 本テキストは色鉛筆で塗るページが多くあり、楽しく学べます！理論分野は化学平衡、弱酸、弱塩基、緩衝液、有機分野は入試で最も差がつく芳香族、糖類の特集です。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 平衡からのアプローチ
- ② 芳香族化合物のまとめ
- ③ 単糖・二糖類の攻略
- ④ 生体高分子解析

講座内容 90分×4回

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名、講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



藤原 康雄 講師

I 期	2632	A
速習	—	—

代ゼミ授業日:12/26~29

基礎	標準	ハイ
----	----	----

オリジナル 藤原の化学スーパートレーニング〈共通テスト編〉

【対象となる生徒】 共通テスト本番で自己ベストを取る必要がある方へ。過去問の解説を「読めばわかる」にはなっていますね。なら大丈夫。本番の「自力で解ける」のための最終調整を行います。

【内容・特長】 一問一答と正誤で全範囲確認。過去問の中で特に正解率の低かった問題の本番用解法の提示。完全新作での予想問題演習。自己ベスト達成ミッション、一緒に実現しましょう。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 正解率の低かった過去問の解法確認
- ② 共通テスト予想問題演習:理論①
- ③ 共通テスト予想問題演習:理論②
- ④ 共通テスト予想問題演習:有機

講座内容(90分×4回)



藤原 康雄 講師

I 期	—	—
速習	5460	A

代ゼミ授業日:12/26~29

基礎	標準	ハイ
----	----	----

オリジナル 藤原の化学スーパートレーニング〈理論化学編〉

【対象となる生徒】 私立大・国立大を問わず、皆さんに受講していただきたい講座です。本番での自己ベストのための追い込みを一緒に行いましょう。たくさん問題を解きたい方に最適です。

【内容・特長】 夏期で扱いのなかった溶解度積、気体の平衡を演習し、また、オリジナル予想問題による共通テスト演習を行います。共テ直前チェックリスト(理論編)も掲載しています!

【テキストシラバス】

- ① 溶解度積の演習
- ② 気体の平衡の演習
- ③ 共通テスト予想問題演習(理論編)①
- ④ 共通テスト予想問題演習(理論編)②

講座内容(90分×4回)



速習のみ



藤原 康雄 講師

I 期	2633	A
速習	5461	A

代ゼミ授業日:12/26~29

基礎	標準	ハイ
----	----	----

オリジナル 藤原の化学スーパートレーニング〈無機有機編〉

【対象となる生徒】 高分子の知識と計算はセルフチェックよりも演習を通じて一緒にやった方がもれがなく短時間で完了します。さらに油脂の計算や頻出の人間生活と無機物質なども扱います。

【内容・特長】 高分子の実験と計算・油脂の計算などを演習します。構造決定問題の最終確認も行います。新傾向問題にもしっかり対応した充実の講座です。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 天然高分子の知識確認と計算演習
- ② 合成高分子の知識確認と計算演習
- ③ 構造決定問題最終確認
- ④ 実験問題・新傾向問題の演習

講座内容(90分×4回)



速習のみ



西村 淳矢 講師

I 期	2627	A
速習	5453	A

代ゼミ授業日:12/25~28

基礎	標準	ハイ
----	----	----

ハイレベル化学

【対象となる生徒】 旧帝大をはじめとする難関国公立大、早慶理科大をはじめとする難関私立大、難関大医学部志望の生徒で、基本問題は解けるが応用問題になると手が出ない生徒を対象とする。

【内容・特長】 入試問題には多くの生徒が苦手とする分野があり、その分野の出来が合否をわける。「入試で差がつく問題」を化学全単元から抽出し解説を行うことで万全の態勢に仕上げる!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 気体、結晶、溶液
- ② 電池・電気分解、反応速度と平衡
- ③ 構造決定、界面活性剤、糖類
- ④ ペプチド、合成高分子化合物

講座内容(90分×4回)



速習のみ

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

*速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



亀田 和久 講師

I 期	—	—
速習	5458	A

基礎 標準 ハイ

オリジナル ファンダメンタル化学〈基礎→標準〉



【対象となる生徒】基礎力をさらに伸ばしたい生徒に最適です。参考書などで集中力が続かない人も色鉛筆や蛍光ペンで色を塗りながら学習するテキストなので楽しく学べます。

【内容・特長】テキストの“まとめのページ”を色をふんだんに使ってカラフルに仕上げた後、問題を一緒に解きます。芳香族化合物、実用電池、電気分解、金属の製錬などを楽しく学びます。

【テキストシラバス】

- ① 有機化学～芳香族化合物を制覇!～
- ② 実用電池をマスターせよ!
- ③ 電気分解は楽しいぞ!
- ④ 金属の製錬完全マスター!

講座内容 90分×4回



藤原 康雄 講師

I 期	—	—
速習	5462	A

基礎 標準 ハイ

オリジナル 藤原の化学スーパートレーニング〈基礎編〉



【対象となる生徒】基礎からスタートし受験レベルの力をつける講座です。丁寧な授業進行は計算問題を強化したい方に最適です。冬期直前講習会は高分子を「覚えただけ」の方にお届けしたい講座です。

【内容・特長】学期授業でインプットした有機化学の知識を使って、構造決定問題、油脂の計算、高分子の計算を演習していきましょう。通年講座「藤原のスパトレ基礎編」最終講座です!

【テキストシラバス】

- ① 構造決定問題・油脂の計算問題
- ② 構造決定問題・デンプンの計算問題
- ③ アミノ酸の電離平衡・ペプチドの一次構造
- ④ 合成高分子の計算・セルロースの計算

講座内容 90分×4回



西村 淳矢 講師

I 期	2629	A
速習	5454	A

●受講可能日:12/18～

基礎 標準 ハイ

標準化学〈理論〉



【対象となる生徒】国公立大・私立大を化学で受験する生徒のうち、「理論化学を一通り復習したい」「計算問題に苦手意識を感じる」生徒を対象とする。

【内容・特長】「入試本番で差がつく問題」を、理論化学分野全体からまんべんなく抽出し、解説を行う。受験直前期の“理論化学総整理”講座。これで合格を決めましょう!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 酸・塩基、酸化・還元、結晶格子
- ② 気体、溶液
- ③ 電池、熱化学、反応速度
- ④ 平衡、溶解度積

講座内容 90分×4回



西村 淳矢 講師

I 期	2628	A
速習	5455	A

●受講可能日:12/18～

基礎 標準 ハイ

標準化学〈有機〉



【対象となる生徒】国公立大・私立大を化学で受験する生徒のうち、「有機化学を一通り復習したい」「天然高分子・合成高分子化合物の問題に苦手意識を感じる」生徒を対象とする。

【内容・特長】入試で差がつく構造決定問題、糖類、アミノ酸・タンパク質、合成高分子化合物などの問題を徹底的に解説。受験直前期の“有機化学総整理”講座。これで合格を決めましょう!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 脂肪族化合物・芳香族化合物の構造決定
- ② 糖類
- ③ アミノ酸とペプチド
- ④ 核酸、合成高分子化合物

講座内容 90分×4回



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名、講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



亀田 和久 講師

I 期	—	—
速習	5459	A

入門

オリジナル ファンダメンタル化学



【対象となる生徒】化学に苦手意識のある生徒に最適です。超基礎的な内容から丁寧に教えるので、誰でも受講でき、色鉛筆や蛍光ペンで色を塗りながら学習するテキストなので楽しく学べます。

【内容・特長】テキストの“まとめのページ”の色をふんだんに使ってカラフルに仕上げた後、問題を一緒に解きます。電離平衡、溶解度積、ヘンリーの法則、緩衝液などを楽しく学びます。

【テキストシラバス】

- ① 熱平衡の基本をマスター!
- ② 色々な平衡をマスター!
- ③ 酸塩基の解離平衡をマスター!
- ④ 緩衝液をマスター!

講座内容 [90分×4回]



藤原 康雄 講師

I 期	—	—
速習	5463	A

入門

オリジナル 藤原の化学スーパートレーニング〈入門編〉



【対象となる生徒】はじめから丁寧に解説し、最後は演習も行います。高分子化学を本当の基礎からやりたい方に最適です。年間の『藤原の化学スーパートレーニング〈入門編〉』受講者はもちろん、新規生もここから!

【内容・特長】重要事項をまとめる部分は板書対応ページをつけたので、ノート取りであわてることはありません。はじめての人でも大丈夫。まとめを完成させましょう!!

【テキストシラバス】

- ① 糖類
- ② アミノ酸・タンパク質
- ③ 核酸
- ④ 合成高分子

講座内容 [90分×4回]



大堀 求 講師

I 期	2636	A
速習	5466	A

代ゼミ授業日:12/19~22

基礎 標準 ハイ

オリジナル 大堀の“思考力”養成講座〈共通テスト・2次・私大対策〉



【対象となる生徒】共通テスト・中堅~ハイレベルの国公立大2次試験・私立大を受験する生徒が対象となります。基本的な勉強は終了しており、偏差値が50台前半以上の生徒のための講座です。

【内容・特長】実験考察・思考問題・遺伝子の対策講座。扱うのは考える問題のみ。知識問題は扱いません。板書を書き写すのに夢中にならないように工夫したテキストで講義を進めます。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 細胞・代謝
- ② 生殖・発生
- ③ 生物の環境応答
- ④ 遺伝子

講座内容 [90分×4回]



大堀 求 講師

I 期	—	—
速習	5467	A

基礎 標準 ハイ

オリジナル 大堀の“ひらめき力”養成講座〈+1・2学期総復習〉



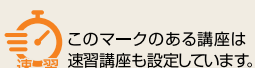
【対象となる生徒】偏差値が50台後半以上、国公立大・私立大の中堅~難関大(北海道大・東北大・名古屋大・東京海洋大・東京農工大・九州大・東京理科大・早稲田大・慶應義塾大など)を狙う生徒が対象です。

【内容・特長】ハイレベル知識の総復習ののち(簡単な知識は扱いません)、さらなる高度な知識の補充、ひらめき力(知識どうしを合体させて新しい知識を作り出す力)の養成を行います。

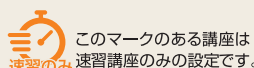
【テキストシラバス】

- ① 細胞・代謝
- ② 遺伝子
- ③ 遺伝・生殖・発生
- ④ 環境応答・生態・進化・系統分類

講座内容 [90分×4回]



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



大堀 求 講師

I 期	2634	A
速習	5464	A

● 受講可能日:12/18~

基礎	標準	ハイ
----	----	----

ハイレベル生物



【対象となる生徒】旧帝大などの国公立大や難関私立大を目指す生徒。生物基礎・生物の全範囲を学習したものの、思うように点数が伸びず悩んでいる生徒向けの講座です(模試偏差値55以上)。

【内容・特長】主要国公立大・私立大の過去問などから構成されたテキストを用いて、演習を通して知識を確実に定着させ、応用できるようにし、解析力・考察力・論述力・計算力を養います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 生物の体内環境の維持
- ② 生物の環境応答
- ③ 生態と環境
- ④ 生物の進化と系統

講座内容「90分×4回」



鈴川 茂 講師

I 期	2638	A
速習	—	—

● 代ゼミ授業日:12/15~18

基礎	標準	ハイ
----	----	----

オリジナル とにかく“わかる”生物〈全範囲計算対策〉

【対象となる生徒】国公立大・私立大生物の「計算問題」のすべてをおさらいしたい生徒が対象です。“即効性”があるため、とにかくライバルと差をつけたいすべての生物受験生のための講座です。

【内容・特長】つまずきやすい基礎～差をつけられる応用まで、全範囲の計算問題を「導入」「予習」「確認」の3本柱を軸に学習していきます。本講座を受講すれば「計算問題」で失点しなくなります。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 「人体」範囲の計算対策
- ② 「遺伝子」範囲の計算対策
- ③ 「遺伝」範囲の計算対策
- ④ 「代謝・生態」範囲の計算対策

講座内容「90分×4回」



鈴川 茂 講師

I 期	2635	A
速習	5465	A

● 代ゼミ授業日:12/15~18

基礎	標準	ハイ
----	----	----

標準生物



【対象となる生徒】中堅以上の国公立大・私立大を目指す生徒を対象とします。生物全範囲を学習したが「点数が伸びない」「生物が苦手」という生徒(偏差値~55程度)向けの講座です。

【内容・特長】主要国公立大・私立大の過去問などから構成されたテキストを用い、生物基礎・生物全範囲の知識の定着を図るとともに、知識を活用して応用問題を解く力を養成します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 生命現象と物質
- ② 生殖と発生
- ③ 生物の体内環境・環境応答
- ④ 生態と環境・進化と系統

講座内容「90分×4回」



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。

共通テスト対策



土屋 文明 講師

I期	2641	A
速習	5477	A

●受講可能日:12/11~

共通テスト日本史



【対象となる生徒】共通テストで「日本史」を受験する全ての生徒が対象。学力レベルは問わない。実戦力をつけたい人からまだ知識に不安のある人まで、幅広い層に受講をおすすめする。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】演習問題を通じて、共通テストで出題される多様な問題形式への対応力を養うとともに、時代ごとの重要事項を確認し、本番へ向けて得点力アップをはかる。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 原始・古代・中世史演習
- ② 近世史演習
- ③ 近代史演習(明治・大正期中心)
- ④ 近現代史演習(昭和・平成期中心)

共通テスト対策



佐藤 幸夫 講師

I期	2642	A
速習	5478	A

●受講可能日:12/11~

共通テスト世界史



【対象となる生徒】現在の学力に関わらず、共通テストで「世界史」を選択する生徒を対象とする。基礎力を固めたい、応用力をつけたい、すべての生徒のために開かれている。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】共通テスト対策として、近世以降の時代を中心に問題演習形式のテキストを用いる。実戦的な問題解法の実力養成と苦手分野の克服を目指す授業を進める。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 1870年代までの西洋史
- ② 1870年代までの東洋史
- ③ 1880年代~1920年代までの歴史
- ④ 1930年代以降の歴史

共通テスト対策



宮路 秀作 講師

I期	2643	A
速習	5479	A

●受講可能日:12/11~

共通テスト地理



【対象となる生徒】大学入学共通テストに即した代ゼミオリジナル問題を用いた問題演習で、得点力の養成を目指す。共通テストの「地理」選択者を対象とし、学力レベルに制約は設けない。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】人口、都市、民族、観光などの系統地理分野から世界各地の地誌まで、代ゼミオリジナル問題を用いた演習を通して徹底理解を図り、あわせて解法力の向上につなげる。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 人口、村落、都市、世界の人々
- ② 観光、アジア
- ③ アフリカ、ヨーロッパ
- ④ 北アメリカ、南アメリカ、オセアニア

共通テスト対策



陸山 克秀 講師

I期	2644	A
速習	5480	A

●受講可能日:12/11~

共通テスト倫理、政治・経済



【対象となる生徒】共通テストで「倫理、政治・経済」を選択する、学習1年目から既習者までの全生徒にオールラウンドに対応する。既習者の場合、問題演習で理解を深めたい生徒にも適する。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】過去問などからの精選問題と重要ポイント解説で頻出事項を完璧に。冬は、地方自治や日本経済史から国際政治経済まで、倫理分野では西洋近現代や日本近代などの思想を扱う。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 地方自治、現代日本の政治、国際政治
- ② 国際経済、日本経済の諸問題
- ③ 西洋近現代思想
- ④ 日本近代思想、現代社会の倫理、青年期の課題



島山 創 講師

I期	2645	A
速習	5481	A

●受講可能日:12/11~



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習のみ設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。

共通テスト対策



蔭山 克秀 講師

I 期	2646	A
速習	5482	A

● 受講可能日:12/11~

共通テスト政治・経済



【対象となる生徒】 共通テスト「政治・経済」を選択する全ての生徒のほか、「倫理、政治・経済」を選択し「政治・経済」分野の強化を必要とする生徒にも、オールラウンドに対応する。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】 同名の夏期講習会講座に続き、現代政治の諸問題、国際政治・経済、日本経済の諸問題について、頻出重要ポイントの確認と問題演習により、共通テストへの実戦力の基礎を固める。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 現代政治の諸問題
- 2 国際社会と戦後の国際政治
- 3 国際経済と日本経済
- 4 国民生活と福祉の向上

共通テスト対策



蔭山 克秀 講師

I 期	2647	A
速習	5483	A

● 受講可能日:12/11~

共通テスト現代社会



【対象となる生徒】 学力レベルに制約は設けず、共通テストで「現代社会」を選択する全生徒を対象とする。本番直前期の総復習としてテーマ別演習を行うため、実戦力の強化に最適。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】 日本の政治・経済、雇用と福祉、国際政治・経済などを取り上げ、小問別演習で実戦力の定着を図る。また、時事的な話題も取り入れ、試験本番に向けた万全の対策を講じる。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 政治の諸問題
- 2 日本経済の動向／国際経済の動向①
- 3 国際経済の動向②／国際社会の諸問題
- 4 雇用と福祉、地域社会など

共通テスト対策



蔭山 克秀 講師

I 期	2648	A
速習	5484	A

● 受講可能日:12/11~

共通テスト倫理



【対象となる生徒】 共通テスト「倫理」を選択する全生徒、また「倫理、政治・経済」を選択する生徒で「倫理」分野を実践的問題への取り組みを通して強化したい生徒を対象とする。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】 「倫理」の重要事項を中心とした4回の実践的な問題演習を通して、共通テストに向けた重要知識の整理と定着を図る。解説では解法の要点とともに周辺知識の確認と拡大を狙う。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 西洋近代思想
- 2 西洋現代思想
- 3 日本の近代思想
- 4 現代の諸課題

大学別



井上 烈巳 講師

I 期	2649	A
速習	5471	A

● 受講可能日:12/25~

東大日本史



【対象となる生徒】 東大受験生を対象に、論述対策の総仕上げを行います。近代(第二次大戦終戦)まで通史を学習していて、記述式模試の偏差値が60以上あることが、受講レベルの目安です。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】 東大日本史において高得点を獲得すべく、傾向と対策、解答に必要な視点や時間配分を確認します。直前期ならではの発展的内容も講義するので、東大受験者は必須の講座です。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 幕藩体制と外交
- 2 近世の改革と文化
- 3 近代国家と帝国主義
- 4 近代産業と社会問題

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代替ミサテライン予備校での受講可能日は、原則代替ミサテ授業日の2日後からになります。

大学別



新里 将平 講師

I期	2650	A
速習	5472	A

●受講可能日:12/25~

東大世界史

【対象となる生徒】東大を志望する受験生を対象とします。現時点での学力は問いませんが、世界史学習が一通り終わっていることを前提とします。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】東大の過去問およびオリジナル問題を使用し、論述対策を行います。主に第1問の大論述の対策を行い、東大の世界史対策を仕上げていきます。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 第1問・第2問の問題演習①
- ② 第1問・第2問の問題演習②
- ③ 第1問・第2問の問題演習③
- ④ 第1問・第2問の問題演習、第3問の対策



大学別



武井 明信 講師

I期	2651	A
速習	5473	A

●受講可能日:12/25~

東大・国公立大地理

【対象となる生徒】論述問題を出題する国公立大学の志望者を対象としますが、学力レベルに制約は設けません。論述問題が出題される私立大学志望者の受講も可能です。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】人口などの系統分野から、地域別・国別地誌分野へ発展させます。地域の特色を体系的に分析できる力に加え、得点獲得に必要な文章表現力や論述答案作成力を完成させます。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 地球規模化する世界の課題(人口、都市など)
- ② 地球規模化する世界の課題(国家と国家群など)
- ③ 世界の諸地域(国別、または地域別地誌分野など)①
- ④ 世界の諸地域(国別、または地域別地誌分野など)②



大学別



土屋 文明 講師

I期	2652	A
速習	5474	A

●代ゼミ授業日:1/3-4

早慶日本史

【対象となる生徒】早稲田大学・慶應義塾大学を志望する生徒が対象。演習問題の予習と講義後の復習ができる程度の通史の理解を前提とする。合格に必要なあと一押しを強力にサポートする。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】近現代を中心に初見史料や正誤、論述問題の演習・解説をおこない、様々な形式の問題への対応力を早慶大合格レベルにまで強化する講座。演習を通じて通史への理解も深め合格に導く。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 初見史料対策①(近代中心)
- ② 初見史料対策②(近代中心)
- ③ 正誤問題演習(アプローチ法)
- ④ 論述問題対策(近現代中心)



大学別



佐藤 幸夫 講師

I期	2653	A
速習	5475	A

●受講可能日:12/25~

早慶世界史〈近現代〉

【対象となる生徒】世界史で稼ぎたい最高水準レベルの完成を目指す受験生が対象です。早慶対策は無論、GMARCH・関関同立大志望者でも世界史で勝負したい受験生全員対象です。扱う入試問題は早慶の問題のみです。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】夏期講習会の続きの近現代史~1950年代前半まで。絶対に負けない最高水準知識を、サブノート&板書整理で伝授します。過去問から早慶の狙いを絞り出します。掲載する家系図・パネル・地図は最強。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 3つの市民革命と19世紀の欧米諸国の動向+早慶大過去問①
- ② 帝国主義~WWI・WWIIまでの欧米史+早慶大過去問②
- ③ 明・清の盛衰と中華民国の成立+早慶大過去問③
- ④ 近世イスラーム国家の盛衰と列強による植民地化と抵抗+残りの対策方法



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



畠山 創 講師

I 期	2654	A
速習	5476	A

●代ゼミ授業日:12/26~29

早大・難関大政経



【対象となる生徒】早稲田・学習院・明治・青山学院・中央・関西・同志社・立命館などの難関私立大(一部国公立大)を志望し、基礎力のある志高き生徒の受講を想定する。

【内容・特長】早稲田大・難関私立大の出題テーマを徹底分析し、精選された直近の過去問演習を通して出題予想を行う。また、時事動向や各種資料にも触れ、切れ目のない対策で合格圏内を確実にする。予習が前提となる。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 国内政治全般
- ② 国内経済全般
- ③ 経済理論と計算問題
- ④ 国際政治経済全般

講座内容「90分×4回」



土屋 文明 講師

I 期	2657	A
速習	5487	A

●代ゼミ授業日:12/13~14

基礎 標準 ハイ

オリジナル 局面を開く日本史〈近現代の政治・経済・外交テーマ〉



【対象となる生徒】中堅私立大から難関私立大の記述や正誤・論述、国公立大の2次記述・論述問題に解答できる学力を養う講座。受講前の学力レベルはどのような段階であっても問題はない。

【内容・特長】明治～戦後の政治・経済・外交に関するテーマを解説し、テーマと関連する歴史事項へと発展させていく。丁寧な解説ページ、練習問題で効果的なテーマ史学習ができる。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 近現代政治史テーマ(議会政治と政党及び関連テーマ)
- ② 近現代外交テーマⅠ(日中・日朝・日ソ関係及び関連テーマ)
- ③ 近現代外交テーマⅡ(蝦夷・北海道史／琉球・沖縄史／日米関係史及び関連テーマ)
- ④ 近代経済史(近代金融・財政政策／資本主義発達史及び関連テーマ)

講座内容「90分×4回」



土屋 文明 講師

I 期	2658	A
速習	5488	A

●代ゼミ授業日:12/11~14

基礎 標準 ハイ

オリジナル 局面を開く日本史〈近現代の正誤問題が解ける!〉



【対象となる生徒】中堅私立大から早稲田大・立命館大レベルの難関私立大の正誤問題を解答するための知識の確認と学力を多角的に養う。教科書程度の内容が理解できる生徒を対象とする。

【内容・特長】近現代を範囲として正誤問題での正解を導くまでの正しいステップを紹介し、正誤問題の演習を通じて正誤文の対処方法や解答プロセスを習得させる。共通テストにも対応。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 正誤問題の演習・解法Ⅰ 江戸時代の正誤問題演習と解法、解説
- ② 正誤問題の演習・解法Ⅱ 明治時代の正誤問題演習と解法、解説
- ③ 正誤問題の演習・解法Ⅲ 大正時代の正誤問題演習と解法、解説
- ④ 正誤問題の演習・解法Ⅳ 昭和時代の正誤問題演習と解法、解説

講座内容「90分×4回」



土屋 文明 講師

I 期	2659	A
速習	5489	A

●代ゼミ授業日:12/11~12

基礎 標準 ハイ

オリジナル 局面を開く日本史〈近現代のテーマ別・時代別文化史〉



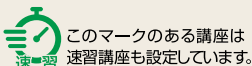
【対象となる生徒】中堅私立大から難関私立大の記述や正誤・論述、国公立大の2次記述・論述問題に解答できる学力を養う講座。受講前の学力レベルはどのような段階であっても問題はない。

【内容・特長】近現代の文化史テーマと時代別文化史を詳細かつ網羅的に解説。近代と連動する江戸時代までの主要テーマも扱う。近現代の文化を得点源にしたい受験生に最適な講座。

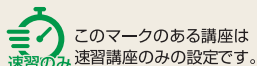
【テキストシラバス(予定)】

- ① 江戸時代後期の社会思想と学問
- ② 近代の思想史・ジャーナリズム史
- ③ 近現代の教育史・学問／時代別文化史事項の確認
- ④ 近現代の文学・絵画・演劇・神道史／時代別文化史事項の確認

講座内容「90分×4回」



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。

分野別

日本史



犬丸 征一郎 講師

I 期	2655	A
速習	5486	A

● 代ゼミ授業日: 12/11~14

基礎 標準 ハイ

詳説日本史講義〈近現代テーマ史〉

【対象となる生徒】近現代の通史を一通り学習し、大学入試で日本史を得点源としたい生徒を主な対象とする。ただし、近現代の復習も視野に入れているので、現時点での学力は問わない。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】近現代の日本史の中で、大学入試で頻出のテーマをピックアップして講義する。テキストの基本部分は、テーマごとの要点整理と良質な演習問題で構成される。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 経済史(産業史)
- ② 経済史(財政・金融史)
- ③ 社会史(社会運動・女性史)
- ④ 沖縄・北海道史



分野別

日本史



井上 烈巳 講師

I 期	2656	A
速習	5485	A

● 代ゼミ授業日: 12/27・28

基礎 標準 ハイ

詳説日本史講義〈近世中期～現代の文化史〉

【対象となる生徒】受験日本史の入門者から既習者、共通テスト受験者から私立大、国公立大の2次試験の土台までを幅広くカバーする、受験生に必須のスタンダード文化史講座です。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】追い込まれている君!?文化史に苦手意識のある君には講習の集中学習が効果的です。時代毎に分野を整理した講義と復習問題で、冬期は江戸時代中期の文化からをまとめます!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 近世中後期の文化史①
- ② 近世中後期の文化史②
- ③ 近現代の文化史①
- ④ 近現代の文化史②



分野別

世界史



佐藤 幸夫 講師

I 期	2663	A
速習	5493	A

● 受講可能日: 12/18~

基礎 標準 ハイ

オリジナル 世界戦後史〈ハイレベル編: 1945年以降の各国史〉

【対象となる生徒】1945年以降の歴史を頻出にする大学&世界史巧者用の戦後世界史。東京外大・早慶・明治・青学・中央・法政・津田塾・関学・同志社志望者など、とにかく世界史で稼ぎたい受験生が対象です。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】冷戦関連など必要不可欠な内容を扱った夏期講習会講座「世界戦後史(基礎編: 冷戦と重要事件の流れと背景)」の続編です。全世界の国際情勢を各国別に講義します。「国際情勢が面白いようにわかる」スペシャルな講座です。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 東・東南・南アジア各国史 ※中国・朝鮮半島史とベトナム史は夏期講習会で学習済
- ② 西アジアとエジプト&アフリカ ※中東戦争は夏期講習会で学習済
- ③ 西欧&東欧諸国・ソ連(〜ソ連邦崩壊まで) ※ヨーロッパ統合史は夏期講習会で学習済
- ④ アメリカ合衆国と中南米諸国 ※合衆国大統領史とキューバ史がメイン 核軍縮と環境問題



分野別

世界史



佐藤 幸夫 講師

I 期	2661	A
速習	5491	A

● 受講可能日: 12/18~

基礎 標準 ハイ

オリジナル これで完成! 〈タテとヨコ〉のつながる世界テーマ史

【対象となる生徒】私立大における特殊テーマ対策、国公立大2次試験の論述対策に最も必要なアイテムです。通史が終わったら、必ず受講すべき講座です。通史では絶対補えない必須用語や時事的テーマなどの盲点を克服します。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】頻出テーマの出題ポイントを整理しつつ、特に、社会経済・宗教史・交流史・辺境地域史に焦点をあてていきます。テキストとオリジナル板書の2本立てで約50のテーマ史に目を通します。通史だけでは勝てません。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 【テキスト講義】中国関連テーマ史 【板書講義】世界のマイノリティー民族の歴史
- ② 【テキスト講義】アジア関連テーマ史 【板書講義】中国周辺民族の国家と遊牧民族移動史
- ③ 【テキスト講義】欧米関連テーマ史 【板書講義】産業革命と19~20世紀の社会問題と国際経済史
- ④ 【テキスト講義】文化・その他関連テーマ史 【板書講義】GlobalismとSeparatism



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習のみでの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。



新里 将平 講師

I 期	2660	A
速習	5490	A
●代ゼミ授業日:12/24-25		
基礎	標準	ハイ

詳説世界史講義〈テーマ史〉



【対象となる生徒】 通史とは異なった視点からのテーマ史や盲点となりやすい地域史を扱う。知識の補強を図る生徒やテーマ史出題に対応できる実践的学力を身につけようとする生徒を対象とする。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】 重要・頻出な10のテーマ(章)を設定しており、1回の授業で2~3章ずつ進む予定。テキストは1章ごとに、ポイント整理と重要事項のチェックで構成されている。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 東欧全時代史、ラテンアメリカ・オセアニア全時代史
- ② アフリカ全時代史、ユダヤ・パレスチナ関連史
- ③ 東南アジア全時代史、朝鮮半島全時代史、中国テーマ史
- ④ 核・環境問題関連史、アメリカのマイノリティ、文字史



佐藤 幸夫 講師

I 期	2662	A
速習	5492	A
●受講可能日:12/18~		
基礎	標準	ハイ

オリジナル 受験世界史最後の救世主〈全時代全地域の正誤&盲点整理〉



【対象となる生徒】 オリジナルの正誤問題を使った〈基礎~応用力〉の最終確認です。重要単元や盲点分野の再確認と抜けの最終チェックをしたい受験生・世界史に自信のない受験生が対象です。大学の偏差値は関係ありません。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】 全時代全地域の世界史を「100の救済(頻出ポイント)」に分けた正誤問題。演習は自宅で、解答解説と入試の狙い目は講義にて行います。重要人物・戦争・条約・文化一覧も掲載、入試会場に持参するべきテキストです。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 正誤解説(西洋史:古代地中海世界~絶対王政・市民革命)
- ② 正誤解説(西洋史:アメリカ独立~WWIIの世界)
- ③ 正誤解説(東洋史:先史の時代~近世アジア大帝国まで)
- ④ 正誤解説(東洋史:列強の植民地~アジア・太平洋戦争まで) 正誤解説(西洋・東洋の戦後史1945~今) 2024年入試の狙いと最終戦略



宮路 秀作 講師

I 期	2664	A
速習	5494	A
●受講可能日:12/18~		
基礎	標準	ハイ

地理問題演習



【対象となる生徒】 国公立大2次・私立大で地理を必要とする受験生が対象。地理を得点源にしたい、やっぱり地理が好きな受験生は特に受講されることを推奨。標準からハイレベルまでの問題を扱います。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】 代ゼミオリジナル問題を使って、系統地理と地誌の問題演習を行います。夏期講習会の『地理問題演習』と併せて、受験に必要な地理の全範囲をコンプリート!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 人口と人口問題、都市と村落
- ② 民族と宗教問題、世界の貿易、東南アジアと南アジア地誌
- ③ アフリカ地誌、ヨーロッパ地誌、北アメリカ地誌
- ④ 中南アメリカ地誌、オセアニア地誌



武井 明信 講師

I 期	2665	A
速習	5495	A
●代ゼミ授業日:12/25-26		
基礎	標準	ハイ

オリジナル 地理どすこい 潜考編〈貿易、地誌問題対策〉



【対象となる生徒】 武井の共通テスト対策「地誌分野編」です。地名知識や図表分析力を伸ばします。地誌分野や輸出入などに関わる貿易統計の分析問題が苦手な生徒を、最後の土壇場で救済します。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】 米国の州別農作物生産などに代表される地誌分野の図表分析問題や、盲点となりやすい貿易統計問題への対策です。正誤判定問題で騙されない潜考力の向上も目指します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① アジアやアフリカなどの分野で出題されやすい、図表を使った問題の対策
- ② EU諸国や米国などの分野で出題されやすい、図表を使った問題の対策
- ③ 中南米や豪州などの分野で出題されやすい、図表を使った問題の対策
- ④ 輸出入ほか貿易統計などに関連する、図表を使った問題の対策

分野別

地理



宮路 秀作 講師

I 期	2666	A
速習	5496	A

●代ゼミ授業日:12/15~18

基礎 標準 ハイ

オリジナル やっぱり地理が好き〈地図帳持って全員集合!〉



【対象となる生徒】共通テストでの地理受験者全員が対象です。センター試験の移行から年月が浅く対策を立てるのが難しいですが、「絶対に必要であろう知識」の再確認をする講座です!

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】思考力が問われるからこそ、その土台となる知識は何なのか?オリジナル問題を通じてこれを再確認する講座。「知っていれば解ける!これ、すなわち最強!」を目指します!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 自然地理を徹底攻略!~地形と気候~
- ② 資源と産業、人口、都市・村落を徹底攻略!
- ③ 世界地誌を攻略!
- ④ 予想問題の演習で総仕上げ!

分野別

政治・経済



宮山 創 講師

I 期	2668	A
速習	5498	A

●代ゼミ授業日:12/26~29

基礎 標準 ハイ

オリジナル 宮山創の政治・経済爽快講義〈国際政治・経済〉



【対象となる生徒】宮山が熱く語る!!頻出の国際分野の基本事項を満遍なく講義するため、共通テスト・私立大の政治・経済(倫政・現代社会を含む)を受験するすべての生徒が対象となる。高得点を目指す君に!

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】頻出の国際政治経済分野を、全範囲にわたり講義し完全攻略!一部電子画面で抜群にわかりやすく講義し、予想正誤問題で定着へ。共通テスト、私立大、合格へ全員必須の講座!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 国際紛争とその動向
- ② 国際政治と国際連合
- ③ 外国為替理論・国際収支・比較生産費説
- ④ 戦後国際経済とその動向

分野別

政治・経済



宮山 創 講師

I 期	2669	A
速習	5499	A

●代ゼミ授業日:12/26~29

基礎 標準 ハイ

オリジナル 宮山創の政治・経済爽快講義〈最新時事&予想問題〉



【対象となる生徒】宮山が熱く語る!!出題が予想される時事動向(2019年~2023年近辺を中心に)を満遍なく講義する。私立大政治・経済(共通テスト政経・倫政・現代社会を含む)を受験科目とするすべての生徒を対象とする。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】自分では手がつけられない時事政経と頻出事項を丁寧に講義し、この冬完全攻略!一部電子画面で抜群にわかりやすく講義し、予想正誤問題で定着へ。全員必須の講座!とにかく面白い!!ライバルに差をつける!!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 最新時事講義①
- ② 最新時事講義②
- ③ 頻出時事の予想問題総チェック①
- ④ 頻出時事の予想問題総チェック②

分野別

政治・経済



陸山 克秀 講師

I 期	2667	A
速習	5497	A

●代ゼミ授業日:12/13-14

基礎 標準 ハイ

詳説政治・経済講義〈最新時事・盲点チェック〉



【対象となる生徒】主要な私立大学を志望しているすべての生徒を対象とする講座です。政治分野・経済分野ともに、教科書の全範囲の学習を一通り済ませたうえで受講するとより一層効果的です。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】入試で出題されそうな最新の時事問題をわかりやすく解説・講義します。また、独学では盲点となりそうな項目をまとめて、コンパクトな空所補充形式で掲載します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 国内政治分野に関する時事問題
- ② 国内経済分野に関する時事問題
- ③ 国際政治・経済分野に関する時事問題
- ④ 盲点チェック



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習のみ設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

代ゼミサテライン予備校での受講可能日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。

Catch up



栗山 健太 講師

I期	—	—
速習	5555	H
基礎	標準	ハイ

高2ハイレベル英語



【対象となる生徒】1・2学期『高2ハイレベル英語』受講生および東大、京大、旧帝大、東工大、一橋大、医学部、早慶大などの最難関大学を志望している生徒。

【内容・特長】1年間の総復習として実際の入試の問題を用いて、読解演習および文法・語法の定着度の確認を行います。入試に向け、現在地を確認し、今後の学習に繋がります。

【テキストシラバス】

- ① 問題演習①
- ② 問題演習②
- ③ 問題演習③
- ④ 問題演習④
- ⑤ 問題演習⑤

講座内容「90分×5回」

Catch up



島田 亮 講師

I期	—	—
速習	5556	H
基礎	標準	ハイ

高2標準英語



【対象となる生徒】1・2学期『高2標準英語』を受講した生徒、または高2生の中で標準レベルの学力を持っている生徒。

【内容・特長】受験学年を迎える前に習熟しておいてもらいたい「基本文法」の確認を軸に、実際に入試で出題された長文問題を用いて、英語の総合力アップを図る。

【テキストシラバス】

- ① 英文読解①
- ② 英文読解②
- ③ 英文読解③
- ④ 英文読解④
- ⑤ 英文読解⑤

講座内容「90分×5回」

Catch up



島田 亮 講師

I期	—	—
速習	5558	H
基礎	標準	ハイ

高2基礎英語



【対象となる生徒】文法の基本的知識に不安があり單元ごとに復習したい生徒、また読解問題にも取り組みたい生徒を対象とする。

【内容・特長】第4講までは、時制・仮定法・準動詞・関係詞・比較の復習を行い、問題演習を通して重要なポイントを確認する。最終講では、読解問題に挑戦する。

【テキストシラバス】

- ① 時制・仮定法
- ② 準動詞
- ③ 関係詞
- ④ 比較
- ⑤ 読解演習

講座内容「90分×5回」

Catch up



斎藤 裕介 講師

I期	—	—
速習	5605	H
基礎	標準	ハイ

ハイレベル数学Ⅱ・B



【対象となる生徒】「指数・対数関数」、「数列」、「微分法・積分法」、「ベクトル」の分野について、基礎事項を習得していることを前提とする。文系、理系を問わず、難関大学志望の生徒を受講対象とする。

【内容・特長】入試問題を通して知識を総整理する講座。難関大学の問題に対するアプローチ方法を詳しく説明する。知識を整理し、入試問題を解くための着眼点を養うことが目的である。

【テキストシラバス】

- ① 復習①
- ② 復習②
- ③ 復習③
- ④ 復習④
- ⑤ 復習⑤

講座内容「90分×5回」

このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

このマークのある講座は、講義の中でチェックテストおよびその解説講義を行います。

Catch up講座は、主に高3生の復習を目的として設置しています。2022年度から実施されている新課程のカリキュラムには対応していません。

Catch up

齋藤 裕介
講師

I 期	—	—
速習	5606	H

標準数学Ⅱ・B



【対象となる生徒】夏期講習会・2学期の『標準数学Ⅱ・B』を受講した生徒、または「指数・対数関数」、「数列」、「微分法・積分法」、「ベクトル」の分野が既習である生徒が対象。

【内容・特長】夏期講習会・2学期に扱った分野の復習を行うことで理解の定着を図る。また、基礎力の充実に加え、やや発展的な題材を扱うことで応用力を養成し、今後の学習に繋げることが目標である。

【テキストシラバス】

- ① 復習①
- ② 復習②
- ③ 復習③
- ④ 復習④
- ⑤ 復習⑤

講座内容「90分×5回」

貴 浩和
講師

I 期	—	—
速習	5607	H

基礎 標準 ハイ

Catch up

大山 壇
講師

I 期	—	—
速習	5608	H

基礎数学Ⅱ・B



【対象となる生徒】基本～標準的な問題を一から丁寧に進めていく。数学に苦手意識をもっている生徒や、不安を抱えている生徒に最適な講座である。既習・未習は問わない。

【内容・特長】夏期講習会・2学期『基礎数学Ⅱ・B』で触れた「指数・対数関数」、「数列」、「微分法・積分法」、「ベクトル」を中心に扱う。復習問題を通して基本事項の習得を目指す。

【テキストシラバス】

- ① 復習①
- ② 復習②
- ③ 復習③
- ④ 復習④
- ⑤ 復習⑤

講座内容「90分×5回」

小島 祐太
講師

I 期	—	—
速習	5609	H

基礎 標準 ハイ

Catch up

藤井 健志
講師

I 期	—	—
速習	5638	H

基礎 標準 ハイ

高2ハイレベル国語(現代文)



【対象となる生徒】難関大学の現代文では「何」が「どう」問われるのか。今のうちにやっておくべきことは、ハイレベルの現代文攻略法を集中して学び、自信をつけたい生徒に最適な講座。

【内容・特長】入試傾向をふまえ、読解法と「内容説明」「理由説明」「記述式設問」「選択肢判別」など設問形式別対処法を確認し、高3への橋渡しとして引き締まった講義を提供する。

【テキストシラバス】

- ① 空所補充、内容説明
- ② 内容説明、理由説明
- ③ 本文要約
- ④ 心情説明①
- ⑤ 心情説明②

講座内容「90分×5回」

Catch up

喜久知 賢
講師

I 期	—	—
速習	5639	H

基礎 標準 ハイ

高2ハイレベル国語(古典)



【対象となる生徒】上位の大学を志望する生徒を対象とする。やや難度の高い問題を使用するので、ある程度の古典の基礎力が備わっていることが望ましい。

【内容・特長】標準～高難度の文章を用いて、どのようにすれば正確な文章の理解が可能になるのか、また古典の基礎知識(語句・文法や句法など)をどう運用すればよいのかを学習する。

【テキストシラバス】

- ① 古文の読解①
- ② 古文の読解②
- ③ 古文の読解③
- ④ 漢文の読解①
- ⑤ 漢文の読解②

講座内容「90分×5回」



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。



このマークのある講座は、講義の中でチェックテストおよびその解説講義を行います。

Catch up 講座は、主に高3生の復習を目的として設置しています。2022年度から実施されている新課程のカリキュラムには対応しておりません。

Catch up



木村 亮太 講師

I 期	—	—
速習	5695	H

基礎 標準 ハイ

高校物理



【対象となる生徒】原子分野をコンパクトに、かつ試験に適用できるようにマスターしたい生徒。原子分野を集中的に克服したい生徒。最低限の力学、電磁気、波動の知識は必要。

【内容・特長】原子分野の基本概念をゼロから説明し、原子物理のストーリーを丁寧に解説していく。そしてその概念を入試問題にどう応用するかまで具体的に提示する。

【テキストシラバス】

- ① 光の粒子性
- ② 電子の波動性
- ③ 原子モデル
- ④ 原子核①
- ⑤ 原子核②

講座内容「90分×5回」

Catch up



藤原 康雄 講師

I 期	—	—
速習	5696	H

基礎 標準 ハイ

高校化学



【対象となる生徒】次学年を前に一通り学習を済ませておきたい生徒を対象としています。重要事項を丁寧に説明したのち問題演習に入る形なので学校の授業に先行した受講も効果的です。

【内容・特長】高分子化学の前半部分を初めから丁寧に解説し、受験基礎レベルの完成を目指します。演習問題にはやや難しいものも入っており、各単元の入試レベルを知ることができます。

【テキストシラバス】

- ① 単糖類・二糖類
- ② 多糖類
- ③ アミノ酸
- ④ タンパク質
- ⑤ 界面活性剤・染料

講座内容「90分×5回」

Catch up



鈴木 茂 講師

I 期	—	—
速習	5697	H

基礎 標準 ハイ

高校生物



【対象となる生徒】対象は生物を学ぶすべての生徒です。生物を全く学習したことがない生徒、そして生物に苦手意識のある生徒でも理解できるように、懇切丁寧に指導していきます。

【内容・特長】「生態と環境」の内容の全分野を学習します。重要事項の理解と演習を交えて、基礎知識の習得と問題を解く実践力を養成していきます。

【テキストシラバス】

- ① 生態と環境①
- ② 生態と環境②
- ③ 生態と環境③
- ④ 生態と環境④
- ⑤ 生態と環境⑤

講座内容「90分×5回」

Catch up



重野陽二郎 講師

I 期	—	—
速習	5698	H

基礎 標準 ハイ

高校日本史



【対象となる生徒】日本史を受験科目に考えている生徒を対象とする。大正・昭和戦前期の基本事項を丁寧に学習し、基礎的な力を着実に養う。したがって、現時点での学力は問わない。

【内容・特長】授業は大正・昭和戦前期を講義形式で行う。テキストの基本部分は、各章とも授業内容を示した本文と、それを一目でわかるようにまとめたポイント整理から構成される。

【テキストシラバス】

- ① 第一次世界大戦と政局
- ② 政党内閣の成立と資本主義の発達
- ③ 政党政治の展開
- ④ 満州事変と軍部の台頭
- ⑤ 日中戦争から太平洋戦争へ

講座内容「90分×5回」



新里 将平 講師

I期	—	—
速習	5699	H

基礎 標準 ハイ

講座内容(90分×5回)

高校世界史



【対象となる生徒】受験に世界史を使うことを考えている生徒を対象とします。1年間かけて世界史の通史の基礎的な内容を学習します。現時点の学力は問わず、初学者を歓迎します。

【内容・特長】冬期直前講習会では、第一次世界大戦が勃発する経緯から授業を進め、1920年代の世界まで学習します。世界恐慌以後の歴史は3学期で扱います。

【テキストシラバス】

- ① 第一次世界大戦
- ② ロシア革命
- ③ ヴェルサイユ体制の成立
- ④ 1920年代の欧米諸国
- ⑤ 戦間期のアジア

レベル別



栗山 健太 講師

I期	2671	J
速習	—	—

●受講可能日:12/18~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

総合英語〈Class-S〉① 冬の長文・和文英訳攻略

【対象となる生徒】 難関の国公立・私立大学を志望し、総合的な入試英語の対策を行いたい生徒を対象とします。

【内容・特長】 大学入試問題の演習を通じて、長文総合問題、和文英訳問題の得点力向上を目指します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 長文総合・和文英訳①
- ② 長文総合・和文英訳②
- ③ 長文総合・和文英訳③
- ④ 長文総合・和文英訳④

講座内容「90分×4回」

レベル別



栗山 健太 講師

I期	2672	J
速習	—	—

●受講可能日:12/25~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

総合英語〈Class-S〉② 冬の長文・自由英作文攻略

【対象となる生徒】 難関の国公立・私立大学を志望し、総合的な入試英語の対策を行いたい生徒を対象とします。

【内容・特長】 大学入試問題の演習を通じて、長文総合問題、自由英作文問題の得点力向上を目指します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 長文総合・自由英作文①
- ② 長文総合・自由英作文②
- ③ 長文総合・自由英作文③
- ④ 長文総合・自由英作文④

講座内容「90分×4回」

レベル別



谷川 学 講師

I期	2673	J
速習	—	—

●受講可能日:12/18~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

総合英語〈Class-A〉① 冬の長文・和文英訳攻略

【対象となる生徒】 高校英語の基礎的な内容を一通り学習済みであり、問題演習を通じて大学入試問題の解法を習得したい生徒を対象とします。

【内容・特長】 大学入試問題を使用して、長文総合問題、和文英訳問題の解法を学習します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 長文総合・和文英訳①
- ② 長文総合・和文英訳②
- ③ 長文総合・和文英訳③
- ④ 長文総合・和文英訳④

講座内容「90分×4回」

レベル別



谷川 学 講師

I期	2674	J
速習	—	—

●受講可能日:12/25~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

総合英語〈Class-A〉② 冬の長文・自由英作文攻略

【対象となる生徒】 高校英語の基礎的な内容を一通り学習済みであり、問題演習を通じて大学入試問題の解法を習得したい生徒を対象とします。

【内容・特長】 大学入試問題を使用して、長文総合問題、自由英作文問題の解法を学習します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 長文総合・自由英作文①
- ② 長文総合・自由英作文②
- ③ 長文総合・自由英作文③
- ④ 長文総合・自由英作文④

講座内容「90分×4回」

レベル別



島田 亮 講師

I 期	—	—
速習	6951	J

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

総合英語〈Class-B〉① 冬の長文攻略 前編



【対象となる生徒】 高校英語の基礎的な内容の学習がある程度進んでおり、やや発展的な演習問題に挑戦したい生徒を対象とします。

講座内容〔90分×4回〕

【内容・特長】 長文総合問題、基礎的なリスニング問題を毎回の授業で扱います。また、構文と作文の問題を交互に扱います。文法面の学習については通年での受講を想定しています。

【テキストシラバス】

- ① 長文総合・構文・リスニング①
- ② 長文総合・作文・リスニング①
- ③ 長文総合・構文・リスニング②
- ④ 長文総合・作文・リスニング②

レベル別



島田 亮 講師

I 期	—	—
速習	6952	J

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

総合英語〈Class-B〉② 冬の長文攻略 後編



【対象となる生徒】 高校英語の基礎的な内容の学習がある程度進んでおり、やや発展的な演習問題に挑戦したい生徒を対象とします。

講座内容〔90分×4回〕

【内容・特長】 長文総合問題、基礎的なリスニング問題を毎回の授業で扱います。また、構文と作文の問題を交互に扱います。文法面の学習については通年での受講を想定しています。

【テキストシラバス】

- ① 長文総合・構文・リスニング①
- ② 長文総合・作文・リスニング①
- ③ 長文総合・構文・リスニング②
- ④ 長文総合・作文・リスニング②

レベル別



齋藤 直孝 講師

I 期	—	—
速習	6953	J

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

総合英語〈Class-C〉① 冬の長文対策 前編



【対象となる生徒】 高校英語の基礎学習を進めている生徒、あるいは一通り学習したものの英語に苦手意識があり、基礎から学びたい生徒を対象とします。

講座内容〔90分×4回〕

【内容・特長】 短めの読解総合問題、語整序・短文英作文問題、基礎的なリスニング問題を毎回の授業で扱います。

【テキストシラバス】

- ① 読解総合・作文・リスニング①
- ② 読解総合・作文・リスニング②
- ③ 読解総合・作文・リスニング③
- ④ 読解総合・作文・リスニング④

レベル別



齋藤 直孝 講師

I 期	—	—
速習	6954	J

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

総合英語〈Class-C〉② 冬の長文対策 後編



【対象となる生徒】 高校英語の基礎学習を進めている生徒、あるいは一通り学習したものの英語に苦手意識があり、基礎から学びたい生徒を対象とします。

講座内容〔90分×4回〕

【内容・特長】 短めの読解総合問題、語整序・短文英作文問題、基礎的なリスニング問題を毎回の授業で扱います。

【テキストシラバス】

- ① 読解総合・作文・リスニング①
- ② 読解総合・作文・リスニング②
- ③ 読解総合・作文・リスニング③
- ④ 読解総合・作文・リスニング④

このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

レベル別対策講座は、学期講座(1学期全12回、2学期全12回、3学期全5回)、夏期講習会(全4回×2講座)、冬期直前講習会(全4回×2講座)の受講で完結するカリキュラムです。

レベル別



齋藤 直孝 講師

I期	2675	J
速習	—	—

●受講可能日:12/25~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

総合英語〈Class-D〉① 冬の文法攻略

【対象となる生徒】英文法を基礎から学びたい高1生におすすめです。

【内容・特長】2学期までに学習した英文法の重要単元の復習を行います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 準動詞の復習
- ② 助動詞・接続詞の復習
- ③ 関係詞の復習①
- ④ 関係詞の復習②

講座内容
90分×4回

レベル別



齋藤 直孝 講師

I期	2676	J
速習	—	—

●受講可能日:12/25~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

総合英語〈Class-D〉② 冬の構文攻略

【対象となる生徒】構文を基礎から学びたい高1生におすすめです。

【内容・特長】句や節について復習しつつ、英語を理解し、活用するための重要構文について学習します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 重要構文①
- ② 重要構文②
- ③ 重要構文③
- ④ 重要構文④

講座内容
90分×4回

レベル別



野崎 翔太 講師

I期	—	—
速習	6955	J

●受講可能日:12/25~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

数学I・A・II〈Class-A〉① 冬の数II分野攻略

【対象となる生徒】2学期『数学I・A・II〈Class-A〉』の復習をしながら進めるので冬からの受講も可能です。応用力の養成をしたい高1生におすすめです。

【内容・特長】2学期の復習を通じ、入試で要求されるレベルに対応するための土台を築くことが目標です。やや発展的な題材により思考力を強化し、入試問題に対する着眼点などを養成します。

【テキストシラバス】

- ① 図形と方程式①
- ② 図形と方程式②
- ③ 三角関数①
- ④ 三角関数②

講座内容
90分×4回



速習のみ

レベル別



野崎 翔太 講師

I期	—	—
速習	6956	J

●受講可能日:12/25~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

数学I・A・II〈Class-A〉② 整数

【対象となる生徒】応用力を養成したい高1生におすすめです。高校で対象範囲が未修でも受講可能ですが、講義は速いペースで進みます。

【内容・特長】整数問題を苦手とする生徒が多いですが、基本事項から授業を行うので、苦手意識がある生徒も安心して受講してください。短期間で集中的に学習をすることにより定着を図ります。

【テキストシラバス】

- ① 整数①
- ② 整数②
- ③ 整数③
- ④ 整数④

講座内容
90分×4回



速習のみ

レベル別



森谷 慎司 講師

I 期	—	—
速習	6957	J

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

講座内容 [90分×4回]

数学I・A〈Class-B〉① 冬の数IA分野攻略



【対象となる生徒】2学期『数学I・A〈Class-B〉』の復習をしながら進めるので冬からの受講も可能です。基礎を定着させつつ、応用力を身につけたい高1生におすすめです。数学に苦手意識のある生徒は〈Class-C〉の受講を推奨します。

【内容・特長】2学期に扱った分野の復習を行うことで理解の定着を図ります。基礎力の充実に加え、やや発展的な題材を扱うことで応用力を養成し、今後の学習に繋げることが目標です。

【テキストシラバス】

- ① 三角比①
- ② 三角比②
- ③ 図形の性質
- ④ データの分析

「数学I・A〈Class-C〉① 冬の数IA分野攻略」と同一のテキストを使用しますが、扱う問題が一部異なります。

レベル別



森谷 慎司 講師

I 期	—	—
速習	6958	J

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

講座内容 [90分×4回]

数学I・A〈Class-B〉② 整数



【対象となる生徒】基礎を定着させつつ、応用力を身につけたい高1生におすすめです。高校で対象範囲が未修でも受講可能です。数学に苦手意識のある生徒は〈Class-C〉の受講を推奨します。

【内容・特長】整数問題を苦手とする生徒が多いですが、基本事項から授業を行うので、苦手意識がある生徒も安心して受講してください。短期間で集中的に学習をすることにより定着を図ります。

【テキストシラバス】

- ① 整数①
- ② 整数②
- ③ 整数③
- ④ 整数④

「数学I・A〈Class-C〉② 整数」と同一のテキストを使用しますが、扱う問題が一部異なります。

レベル別



石川 航 講師

I 期	—	—
速習	6959	J

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

講座内容 [90分×4回]

数学I・A〈Class-C〉① 冬の数IA分野攻略



【対象となる生徒】2学期『数学I・A〈Class-C〉』の復習をしながら進めるので冬からの受講も可能です。基礎を定着させつつ、応用力を身につけたい高1生におすすめです。数学が得意な生徒は〈Class-B〉の受講を推奨します。

【内容・特長】2学期に扱った分野の復習を行うことで理解の定着を図ります。基礎力の充実に加え、やや発展的な題材を扱うことで応用力を養成し、今後の学習に繋げることが目標です。

【テキストシラバス】

- ① 三角比①
- ② 三角比②
- ③ 図形の性質
- ④ データの分析

「数学I・A〈Class-B〉① 冬の数IA分野攻略」と同一のテキストを使用しますが、扱う問題が一部異なります。

レベル別



石川 航 講師

I 期	—	—
速習	6960	J

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

講座内容 [90分×4回]

数学I・A〈Class-C〉② 整数



【対象となる生徒】基礎を定着させつつ、応用力を身につけたい高1生におすすめです。高校で対象範囲が未修でも受講可能です。数学が得意な生徒は〈Class-B〉の受講を推奨します。

【内容・特長】整数問題を苦手とする生徒が多いですが、基本事項から授業を行うので、苦手意識がある生徒も安心して受講してください。短期間で集中的に学習をすることにより定着を図ります。

【テキストシラバス】

- ① 整数①
- ② 整数②
- ③ 整数③
- ④ 整数④

「数学I・A〈Class-B〉② 整数」と同一のテキストを使用しますが、扱う問題が一部異なります。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

レベル別対策講座は、学期講座(1学期全12回、2学期全12回、3学期全5回)、夏期講習会(全4回×2講座)、冬期直前講習会(全4回×2講座)の受講で完結するカリキュラムです。



貴 浩和 講師

I 期	—	—
速 習	6961	J
D	C	B A S

数学Ⅱ・B〈Class-B〉① 冬の数ⅡB分野攻略



【対象となる生徒】2学期「数学Ⅱ・B〈Class-B〉」の復習をしながら進めるので冬からの受講も可能です。基礎を定着させつつ、応用力を身につけたい高2生におすすめです。数学に苦手意識のある生徒は〈Class-C〉の受講を推奨します。

【内容・特長】2学期に扱った分野の復習を行うことで理解の定着を図ります。基礎力の充実に加え、やや発展的な題材を扱うことで応用力を養成し、今後の学習に繋げることが目標です。

【テキストシラバス】

- ① 三角関数①
- ② 三角関数②
- ③ 指数関数・対数関数
- ④ 微分法

講座内容
90分×4回

「数学Ⅱ・B〈Class-C〉① 冬の数ⅡB分野攻略」と同一のテキストを使用しますが、扱う問題が一部異なります。



貴 浩和 講師

I 期	—	—
速 習	6962	J
D	C	B A S

数学Ⅱ・B〈Class-B〉② 積分法



【対象となる生徒】基礎を定着させつつ、応用力を身につけたい高2生におすすめです。高校で対象範囲が未修でも受講可能です。数学に苦手意識のある生徒は〈Class-C〉の受講を推奨します。

【内容・特長】積分法について未修者を対象とし、基礎から説明を行います。教科書レベルの問題に対応できるようにすることを目標とし、大学受験に繋げることを見据えて授業を展開します。

【テキストシラバス】

- ① 積分法①
- ② 積分法②
- ③ 積分法③
- ④ 積分法④

講座内容
90分×4回

「数学Ⅱ・B〈Class-C〉② 積分法」と同一のテキストを使用しますが、扱う問題が一部異なります。



小島 祐太 講師

I 期	—	—
速 習	6963	J
D	C	B A S

数学Ⅱ・B〈Class-C〉① 冬の数ⅡB分野攻略



【対象となる生徒】2学期「数学Ⅱ・B〈Class-C〉」の復習をしながら進めるので冬からの受講も可能です。基礎を定着させつつ、応用力を身につけたい高2生におすすめです。数学が得意な生徒は〈Class-B〉の受講を推奨します。

【内容・特長】2学期に扱った分野の復習を行うことで理解の定着を図ります。基礎力の充実に加え、やや発展的な題材を扱うことで応用力を養成し、今後の学習に繋げることが目標です。

【テキストシラバス】

- ① 三角関数①
- ② 三角関数②
- ③ 指数関数・対数関数
- ④ 微分法

講座内容
90分×4回

「数学Ⅱ・B〈Class-B〉① 冬の数ⅡB分野攻略」と同一のテキストを使用しますが、扱う問題が一部異なります。



小島 祐太 講師

I 期	—	—
速 習	6964	J
D	C	B A S

数学Ⅱ・B〈Class-C〉② 積分法



【対象となる生徒】基礎を定着させつつ、応用力を身につけたい高2生におすすめです。高校で対象範囲が未修でも受講可能です。数学が得意な生徒は〈Class-B〉の受講を推奨します。

【内容・特長】積分法について未修者を対象とし、基礎から説明を行います。教科書レベルの問題に対応できるようにすることを目標とし、大学受験に繋げることを見据えて授業を展開します。

【テキストシラバス】

- ① 積分法①
- ② 積分法②
- ③ 積分法③
- ④ 積分法④

講座内容
90分×4回

「数学Ⅱ・B〈Class-B〉② 積分法」と同一のテキストを使用しますが、扱う問題が一部異なります。

レベル別



小林 清隆 講師

I 期	2677	J
速習	—	—

▶ 受講可能日:12/18~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

講座内容(90分×4回)

数学Ⅱ・B・Ⅲ・C〈Class-A〉① 複素数平面

【対象となる生徒】応用力を養成したい理系の高2生におすすめです。高校で対象範囲が未修でも受講可能ですが、講義は速いペースで進みます。

【内容・特長】複素数と実数との違いから、複素数平面を苦手とする生徒は非常に多いです。夏期講習会②ベクトルの知識を前提とし、基礎事項から丁寧に解説を行い、入試レベルへと橋渡しを行います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 複素数平面①
- ② 複素数平面②
- ③ 複素数平面③
- ④ 複素数平面④

レベル別



小林 清隆 講師

I 期	2678	J
速習	—	—

▶ 受講可能日:12/25~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

講座内容(90分×4回)

数学Ⅱ・B・Ⅲ・C〈Class-A〉② 2次曲線

【対象となる生徒】応用力を養成したい理系の高2生におすすめです。高校で対象範囲が未修でも受講可能ですが、講義は速いペースで進みます。

【内容・特長】2次曲線・極座標を扱います。平面上の曲線は演習が不足しがちな分野であり、苦手意識をもつ生徒が非常に多いです。基礎事項から丁寧に解説を行い、入試に必要な基盤をつくります。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 2次曲線①
- ② 2次曲線②
- ③ 2次曲線③
- ④ 極座標・極方程式

レベル別



大山 壇 講師

I 期	2679	J
速習	—	—

▶ 受講可能日:12/18~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

講座内容(90分×4回)

数学Ⅱ・B・C〈Class-A〉① ベクトル 前編

【対象となる生徒】応用力を養成したい文系の高2生におすすめです。高校で対象範囲が未修でも受講可能ですが、講義は速いペースで進みます。

【内容・特長】ベクトルは、いままで学習してきた概念とは異なるため、苦手とする生徒が多いです。ベクトルの性質や演算など、基礎事項から丁寧に解説を行い、入試レベルへと橋渡しを行います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 平面ベクトル①
- ② 平面ベクトル②
- ③ 平面ベクトル③
- ④ 平面ベクトル④

レベル別



大山 壇 講師

I 期	2680	J
速習	—	—

▶ 受講可能日:12/25~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

講座内容(90分×4回)

数学Ⅱ・B・C〈Class-A〉② ベクトル 後編

【対象となる生徒】応用力を養成したい文系の高2生におすすめです。高校で対象範囲が未修でも受講可能ですが、講義は速いペースで進みます。

【内容・特長】冬期①前編で学習した平面ベクトルの知識を前提とします。①とセットで受講することで、ベクトルに対する知識を体系的に学習し、入試問題に対応し得る土台を築くことが目標です。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 空間ベクトル①
- ② 空間ベクトル②
- ③ 空間ベクトル③
- ④ 空間ベクトル④



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

レベル別対策講座は、学期講座(1学期全12回、2学期全12回、3学期全5回)、夏期講習会(全4回×2講座)、冬期直前講習会(全4回×2講座)の受講で完結するカリキュラムです。

レベル別



高橋 全人 講師

I期	2681	J
速習	—	—

▶ 受講可能日:12/18~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

数学Ⅲ・C〈Class-A・B〉① 冬の数Ⅲ演習

【対象となる生徒】2学期「数学Ⅲ・C〈Class-A・B〉」の復習をしながら進めるので冬からの受講も可能です。数学Ⅲの範囲を中心に応用力を養成したい生徒におすすめです。

【内容・特長】2学期までに扱った分野の復習を行うことで理解の定着を図ります。基礎力の充実に加え、やや発展的な題材を扱うことで、入試問題を自力で解決できるように応用力を養成します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総復習①
- ② 総復習②
- ③ 総復習③
- ④ 総復習④

講座内容「90分×4回」

レベル別



高橋 全人 講師

I期	2682	J
速習	—	—

▶ 受講可能日:12/25~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

数学Ⅲ・C〈Class-A・B〉② 冬の数C演習

【対象となる生徒】2学期「数学Ⅲ・C〈Class-A・B〉」の復習をしながら進めるので冬からの受講も可能です。数学Cの範囲を中心に応用力を養成したい生徒におすすめです。

【内容・特長】2学期までに扱った分野の復習を行うことで理解の定着を図ります。基礎力の充実に加え、やや発展的な題材を扱うことで、入試問題を自力で解決できるように応用力を養成します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総復習①
- ② 総復習②
- ③ 総復習③
- ④ 総復習④

講座内容「90分×4回」

レベル別



藤井 健志 講師

I期	2683	J
速習	—	—

▶ 受講可能日:12/18~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

現代文〈Class-S〉① 冬の問題演習 前編

【対象となる生徒】旧帝大をはじめとする難関国立大、および早慶をはじめとする難関私立大の合格を目指し、高度な問題演習を望む生徒を対象とします。

【内容・特長】複数文章を用いる問題の演習を通して、共通テストをはじめとする新傾向の入試問題に備え、2学期までに学んだ現代文の総合的な学力を完成させることを目指します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 複数テキスト①
- ② 複数テキスト②
- ③ 文学国語①
- ④ 文学国語②

講座内容「90分×4回」

レベル別



藤井 健志 講師

I期	2684	J
速習	—	—

▶ 受講可能日:12/25~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

現代文〈Class-S〉② 冬の問題演習 後編

【対象となる生徒】旧帝大をはじめとする難関国立大、および早慶をはじめとする難関私立大の合格を目指し、高度な問題演習を望む生徒を対象とします。

【内容・特長】複数文章を用いる問題の演習を通して、共通テストをはじめとする新傾向の入試問題に備え、2学期までに学んだ現代文の総合的な学力を完成させることを目指します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 複数テキスト①
- ② 複数テキスト②
- ③ 文学国語①
- ④ 文学国語②

講座内容「90分×4回」

レベル別



望月 光 講師

I 期	2685	J
速習	—	—

▶ 受講可能日: 12/18~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

古典〈Class-S〉① 古文

【対象となる生徒】旧帝大や最難関私立大の合格を目指す生徒を対象とします。入試対策の基礎から始めますが、すでに古典の標準的な学力を有し、実践的な対策を行っていることが望まれます。

講座内容 [90分×4回]

【内容・特長】 軍記や俳文など、独特な文体の作品の読解演習によって、ジャンルにとらわれることなく、どのような文章にも対応できるオールラウンドの解釈・設問解答の能力を確立します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 軍記物語を読む①
- ② 軍記物語を読む②
- ③ 入試頻出歌を読む
- ④ 俳文を読む

レベル別



望月 光 講師

I 期	2686	J
速習	—	—

▶ 受講可能日: 12/25~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

古典〈Class-S〉② 漢文

【対象となる生徒】旧帝大や最難関私立大の合格を目指す生徒を対象とします。入試対策の基礎から始めますが、すでに古典の標準的な学力を有し、実践的な対策を行っていることが望まれます。

講座内容 [90分×4回]

【内容・特長】 難関国立大型の記述式問題に取り組みます。難度の高い本文を読み解く力や記述式解答を作成する力を高め、さまざまな問題に対処できる応用力を身につけます。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 記述式問題対策①
- ② 記述式問題対策②
- ③ 記述式問題対策③
- ④ 記述式問題対策④

レベル別



船口 明 講師

I 期	2687	J
速習	—	—

▶ 受講可能日: 12/25~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

現代文〈Class-A〉① 冬の問題演習 前編

【対象となる生徒】入試国語の学習・解答方法は一通り学んでいるが、入試本番を見据えてさらなる学力の向上を目指し、より実戦に即した学力を身につけようとしている生徒を対象とします。

講座内容 [90分×4回]

【内容・特長】この講座では、これまで取り組んできた読解法と問題解法の総整理を行い、それらを駆使して実際の入試問題で合格点を取るための方法を詳しく解説します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 「評論」問題の最終トレーニング①
- ② 「小説」問題の最終トレーニング
- ③ 「評論」問題の最終トレーニング②
- ④ 「随想」問題の最終トレーニング

レベル別



船口 明 講師

I 期	2688	J
速習	—	—

▶ 受講可能日: 12/25~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

現代文〈Class-A〉② 冬の問題演習 後編

【対象となる生徒】入試国語の学習・解答方法は一通り学んでいるが、入試本番を見据えてさらなる学力の向上を目指し、より実戦に即した学力を身につけようとしている生徒を対象とします。

講座内容 [90分×4回]

【内容・特長】この講座では、これまで取り組んできた読解法と問題解法の総整理を行い、それらを駆使して実際の入試問題で合格点を取るための方法を詳しく解説します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 「評論」問題の最終トレーニング①
- ② 「小説」問題の最終トレーニング
- ③ 「評論」問題の最終トレーニング②
- ④ 「随想」問題の最終トレーニング



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

レベル別対策講座は、学期講座(1学期全12回、2学期全12回、3学期全5回)、夏期講習会(全4回×2講座)、冬期直前講習会(全4回×2講座)の受講で完結するカリキュラムです。

レベル別



喜久知 賢講師

I期	2689	J
速習	—	—

▶受講可能日:12/18~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

古典〈Class-A〉① 古文

【対象となる生徒】中堅国公立大学や難関私立大学の合格、または共通テストで80%の得点をを目指す生徒を対象とし、実践的な学力の定着を図ります。本格的な学習を進めている生徒が対象です。

【内容・特長】文章の内容を大きくつかみ、同時に主語の補足など、細部を正確に読み解く力を完成させます。また、記述の答案作成には万全を期します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 仏教説話を読む①
- ② 仏教説話を読む②
- ③ 物語文による記述攻略①
- ④ 物語文による記述攻略②

講座内容
90分×4回

レベル別



喜久知 賢講師

I期	2690	J
速習	—	—

▶受講可能日:12/25~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

古典〈Class-A〉② 漢文

【対象となる生徒】中堅国公立大学や難関私立大学の合格、または共通テストで80%の得点をを目指す生徒を対象とし、実践的な学力の定着を図ります。本格的な学習を進めている生徒が対象です。

【内容・特長】共通テスト対策を行います。共通テストで高得点を獲得するために、限られた時間を有効に活用し、選択肢の急所を素早く見抜き正解を選ぶための実践的な力を養います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 基礎の確認
- ② 共通テスト対策①
- ③ 共通テスト対策②
- ④ 共通テスト対策③

講座内容
90分×4回

レベル別



漆原慎太郎講師

I期	—	—
速習	6965	J

▶受講可能日:12/25~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

国語〈Class-B〉① 現代文

【対象となる生徒】基礎学習を終えた生徒を対象とし、基礎力の定着と活用力の養成を図る講座です。現段階から受験を見据えた実践演習を積みたい生徒に最適です。

【内容・特長】標準レベルの問題に取り組みながら本文の読解および設問の解法の確認を行います。幅広い問題に対応のきく基本的な読解力・解答力を身につけることを目的とします。

【テキストシラバス】

- ① 読解の確認
- ② 小説の読解
- ③ 評論の読解
- ④ 読解のまとめ

講座内容
90分×4回



速習のみ

レベル別



漆原慎太郎講師

I期	—	—
速習	6966	J

▶受講可能日:12/25~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

国語〈Class-B〉② 古典

【対象となる生徒】基礎学習を終えた生徒を対象とし、基礎力の定着と活用力の養成を図る講座です。現段階から受験を見据えた実践演習を積みたい生徒に最適です。

【内容・特長】古文は読解問題を通して共通テスト対策と私立大対策を行います。漢文は読解法・句法等のこれまでの学習成果を確認しつつ、共通テスト対策を行います。

【テキストシラバス】

- ① 古文(共通テスト対策)
- ② 古文(私立大対策)
- ③ 漢文(共通テスト型問題の解法①)
- ④ 漢文(共通テスト型問題の解法②)

講座内容
90分×4回



速習のみ

レベル別



堀内 剛史 講師

I 期	—	—
速 習	6967	J

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

国語<Class-C>① 現代文



【対象となる生徒】国語を「どう勉強したらいいのかわからない」と感じている生徒、国語の力を基礎から身につけていきたいと考えている生徒を対象とします。

【内容・特長】読解法・解答法の基礎を丁寧に講義し、現代文に取り組むために必要な力を養います。

【テキストシラバス】

- ① 現代文の基礎(2学期までの復習)
- ② 評論の読解①
- ③ 評論の読解②
- ④ 小説・随想の読解

講座内容[90分×4回]

レベル別



堀内 剛史 講師

I 期	—	—
速 習	6968	J

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

国語<Class-C>② 古典



【対象となる生徒】国語を「どう勉強したらいいのかわからない」と感じている生徒、国語の力を基礎から身につけていきたいと考えている生徒を対象とします。

【内容・特長】古文は敬語の理解にスポットを当て、敬意の方向の把握と、主要敬語動詞の習得を目指します。漢文はさまざまな句法と、押韻や対句などの漢詩の基本を学びます。

【テキストシラバス】

- ① 古文(敬意の方向)
- ② 古文(暗記すべき敬語動詞)
- ③ 漢文(さまざまな句法の学習)
- ④ 漢文(漢詩)

講座内容[90分×4回]

レベル別



青木 邦容 講師

I 期	2691	J
速 習	—	—

▶ 受講可能日:12/18~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

国語<Class-D>① 現代文

【対象となる生徒】これから国語の学習をはじめると高1・高2生を対象に、初歩的な語句の知識や文章を読み解く方法を一から丁寧に講義します。

【内容・特長】基礎レベルの文章の読解法を学びます。語句や漢字などのトレーニングを並行して行います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 読解の練習①
- ② 読解の練習②
- ③ 読解のまとめ①
- ④ 読解のまとめ②

講座内容[90分×4回]

レベル別



望月 光 講師

I 期	2692	J
速 習	—	—

▶ 受講可能日:12/25~

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

国語<Class-D>② 古文

【対象となる生徒】これから国語の学習をはじめると高1・高2生を対象に、初歩的な語句の知識や文章を読み解く方法を一から丁寧に講義します。

【内容・特長】さまざまな助詞を扱います。短文演習を通してそれらの知識を定着させます。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 副助詞
- ② 係助詞
- ③ 終助詞
- ④ 間投助詞

講座内容[90分×4回]



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

レベル別対策講座は、学期講座(1学期全12回、2学期全12回、3学期全5回)、夏期講習会(全4回×2講座)、冬期直前講習会(全4回×2講座)の受講で完結するカリキュラムです。

レベル別



木村 亮太 講師

I期	—	—
速習	6969	J

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

高校物理〈Class-B・C〉① 熱力学



【対象となる生徒】受験で物理を必要とする生徒を対象とします。各単元の定期テスト対策にも対応しています。

【内容・特長】物理の熱力学分野を基本から理解します。気体の状態変化を中心に本質から原理・公式を導き出し丁寧に解説します。

【テキストシラバス】

- ① 気体分子運動論
- ② 気体の状態変化①
- ③ 気体の状態変化②
- ④ 熱効率

講座内容「90分×4回」

レベル別



木村 亮太 講師

I期	—	—
速習	6970	J

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

高校物理〈Class-B・C〉② 原子物理



【対象となる生徒】受験で物理を必要とする生徒を対象とします。各単元の定期テスト対策にも対応しています。

【内容・特長】物理の原子分野における2重性、電子軌道、原子核など重要テーマを扱います。本質から原理・公式を導き出し丁寧に解説します。

【テキストシラバス】

- ① 光電効果
- ② コンプトン効果・電子線回折
- ③ 水素原子モデル・X線の発生
- ④ 崩壊・原子核反応

講座内容「90分×4回」

レベル別



西村 淳矢 講師

I期	—	—
速習	6971	J

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

高校化学〈Class-B・C〉① 天然高分子



【対象となる生徒】化学を受験する全ての生徒を対象とした講座です。化学の基礎学力を身につけたい生徒はこの講座をご活用ください。

【内容・特長】「単糖類」「二糖類」「多糖類」「アミノ酸」「タンパク質」を扱い、受験基礎レベルの完成を目指します。

【テキストシラバス】

- ① 天然高分子化合物(単糖類・二糖類)
- ② 天然高分子化合物(多糖類)
- ③ 天然高分子化合物(アミノ酸)
- ④ 天然高分子化合物(タンパク質)

講座内容「90分×4回」

レベル別



西村 淳矢 講師

I期	—	—
速習	6972	J

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

高校化学〈Class-B・C〉② 生活と合成高分子



【対象となる生徒】化学を受験する全ての生徒を対象とした講座です。化学の基礎学力を身につけたい生徒はこの講座をご活用ください。

【内容・特長】「界面活性剤」「合成高分子化合物」「高分子の計算」を扱い、受験基礎レベルの完成を目指します。

【テキストシラバス】

- ① 有機化合物と人間生活(界面活性剤)
- ② 合成高分子化合物①
- ③ 合成高分子化合物②
- ④ 高分子化合物(高分子の計算)

講座内容「90分×4回」

レベル別



鈴木 茂 講師

I 期	2693	J
速習	—	—
●受講可能日:12/18~		
D	C	B A S

高校生物〈Class-B・C〉① 情報の伝達

【対象となる生徒】受験で生物を必要とするすべての生徒が対象です。本講座で入試レベルの生物に対応できる力が身につきます。学校の定期テスト対策にも適しています。

【内容・特長】人体分野の中でも特に頻出分野である「情報の伝達」を扱います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 情報の伝達①(ニューロンの構造、電位)
- ② 情報の伝達②(伝導と伝達)
- ③ 情報の伝達③(神経系、自律神経)
- ④ 情報の伝達④(ホルモン)

講座内容[90分×4回]

レベル別



鈴木 茂 講師

I 期	2694	J
速習	—	—
●受講可能日:12/25~		
D	C	B A S

高校生物〈Class-B・C〉② 植物の環境応答

【対象となる生徒】受験で生物を必要とするすべての生徒が対象です。本講座で入試レベルの生物に対応できる力が身につきます。学校の定期テスト対策にも適しています。

【内容・特長】多角的な内容が多い分野である「植物の環境応答」を扱います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 植物の環境応答①(植物の生殖と発生、生活環)
- ② 植物の環境応答②(キセニア遺伝、ABCモデル)
- ③ 植物の環境応答③(植物ホルモン)
- ④ 植物の環境応答④(環境応答のしくみ)

講座内容[90分×4回]

レベル別



山田 勝 講師

I 期	—	—
速習	6973	J
D	C	B A S

高校日本史〈Class-B・C〉① 大正時代～昭和初期

【対象となる生徒】日本史を受験科目に考えている高校生を対象とします。通史の基本事項を中心に丁寧に学習し、受験に必要な基礎力を着実に養います。したがって、受講開始時点での学力は問いません。

【内容・特長】大正時代から昭和戦前期までを学習します。授業は講義形式で実施します。テキストは各章とも授業の内容を説明した本文と、そのポイント整理とで構成されます。

【テキストシラバス】

- ① 第一次世界大戦と日本
- ② ワシントン体制、原敬内閣とその後の政局
- ③ 大正時代の社会運動、大衆文化
- ④ 「憲政の常道」期の政治・外交・経済

講座内容[90分×4回]



レベル別



山田 勝 講師

I 期	—	—
速習	6974	J
D	C	B A S

高校日本史〈Class-B・C〉② 満州事変～戦後初期

【対象となる生徒】日本史を受験科目に考えている高校生を対象とします。通史の基本事項を中心に丁寧に学習し、受験に必要な基礎力を着実に養います。したがって、受講開始時点での学力は問いません。

【内容・特長】昭和戦前期と戦後の占領期を学習します。授業は講義形式で実施します。テキストは各章とも授業の内容を説明した本文と、そのポイント整理とで構成されます。

【テキストシラバス】

- ① 満州事変と軍部の台頭
- ② 日中戦争と戦時体制の強化、戦時下の文化
- ③ 第二次世界大戦・太平洋戦争と日本の敗戦
- ④ 占領下の民主化政策

講座内容[90分×4回]



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

レベル別対策講座は、学期講座(1学期全12回、2学期全12回、3学期全5回)、夏期講習会(全4回×2講座)、冬期直前講習会(全4回×2講座)の受講で完結するカリキュラムです。



新里 将平 講師

I 期	—	—
速 習	6975	J

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

高校世界史〈Class-B・C〉① 一次大戦・戦間期



【対象となる生徒】 共通テストや中堅レベルの大学の受験を考えている、または将来的に受験で世界史を使う予定の高1・高2生を対象とします。1年間かけて世界史の基礎を学習します。

【内容・特長】 19世紀の文化に触れた後、第一次世界大戦と戦間期の欧米諸国を学習します。

【テキストシラバス】

- ① 19世紀の文化・2学期の復習
- ② 第一次世界大戦
- ③ ロシア革命と初期のソ連
- ④ ヴェルサイユ体制と戦間期の欧米諸国

講座内容
90分×4回



新里 将平 講師

I 期	—	—
速 習	6976	J

D	C	B	A	S
---	---	---	---	---

高校世界史〈Class-B・C〉② 世界恐慌・二次大戦



【対象となる生徒】 共通テストや中堅レベルの大学の受験を考えている、または将来的に受験で世界史を使う予定の高1・高2生を対象とします。1年間かけて世界史の基礎を学習します。

【内容・特長】 世界恐慌と第二次世界大戦、戦間期のアジア・アフリカ諸国を学習します。戦後史は3学期で扱います。

【テキストシラバス】

- ① 世界恐慌とファシズム
- ② 戦間期のアジア・アフリカ諸国①
- ③ 戦間期のアジア・アフリカ諸国②
- ④ 第二次世界大戦・太平洋戦争

講座内容
90分×4回



このマークのある講座は
速習講座のみの設定です。

レベル別対策講座は、学期講座(1学期全12回、2学期全12回、3学期全5回)、夏期講習会(全4回×2講座)、冬期直前講習会(全4回×2講座)の受講で完結するカリキュラムです。

共通テスト対策



齋藤 直孝 講師

Ⅱ期	2701	F
速習	5540	F

▶ 解説講義日:1/5
テスト80分+解説100分

共通テスト英語リーディング直前テスト



【対象となる生徒】共通テスト「英語リーディング」を受験する生徒全員を対象とする。

講座内容(テスト+解説講義)

【内容・特長】共通テストの出題傾向を分析して作成された予想問題にチャレンジする。演習後には、解答のポイントを丁寧に解説する。

テストは事前に解答してから解説講義を受講してください。速習講座は講師が異なります。

共通テスト対策



谷川 学 講師

Ⅱ期	2702	G
速習	5541	G

▶ 解説講義日:1/8
テスト30分+解説40分

共通テスト英語リスニング直前テスト



【対象となる生徒】共通テスト「英語リスニング」を受験する生徒全員を対象とする。

講座内容(テスト+解説講義)

【内容・特長】共通テストの出題傾向を分析して作成された予想問題にチャレンジする。演習後には、解答のポイントを丁寧に解説する。

リスニングテストもVODで実施します。

大学別



富田 一彦 講師

Ⅱ期	2703	B
速習	5501	B

▶ 受講可能日:1/29~

東大英語予想問題演習



【対象となる生徒】この期に及んで、東大が何を求めるかを語るまでもないだろう。目標に向かって着実に歩みを進めつつある生徒に、論理の大切さをもう一度認識してもらう。

講座内容(90分×2回)

【内容・特長】東大の入試のための演習を行う。生徒の間でも過去問研究はかなり進んでいる段階と思われるので、過去の問題をそのまま扱うことはしない。素材はほとんどが新作の予定。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合演習①
- ② 総合演習②

大学別



妹尾 真則 講師

Ⅱ期	2704	B
速習	5502	B

▶ 受講可能日:1/29~

京大英語予想問題演習



【対象となる生徒】京大志望者にとどまらず、高度な英文読解・英文和訳・説明問題・要約・和文英訳・自由英作文の課される大学を目指す全受験生にとって大いに役立つ講座となるだろう。その緻密な読みと驚くほど簡単な英語で書く英作文を君も体験してみないか。

講座内容(90分×2回)

【内容・特長】この講座のために作成した完全オリジナルの、本番そっくりの問題を使って、2次試験突破のために必要な英文読解・英文和訳・説明問題・要約・和文英訳・自由英作文のエッセンスを語る。正当な解答プロセスを丁寧にたどり、どんな難問にもひるむことなく立ち向かえる自信をつけよう!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 英文読解・英文和訳・説明・要約予想問題特講
- ② 和文英訳・自由英作文予想問題特講



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

共通テスト対策直前テストの代ゼミサテライン予備校での受講開始日は、原則代ゼミ授業日の翌日になります。

大学別



吉村 和明 講師

Ⅱ期 2705 B
速習 5503 B

●受講可能日:1/29~

一橋大英語予想問題演習



【対象となる生徒】一橋大を志望している生徒。

講座内容「90分×2回」

【内容・特長】過去20年分の出題傾向を踏まえた予想問題を通して、読解と作文の理想的な答案と、そこに一歩でも近づくための視点を示します。差をつける1点をつかみとりましょう。

【テキストシラバス(予定)】

- 1) 予想問題演習①
- 2) 予想問題演習②

大学別



吉村 和明 講師

Ⅱ期 2706 B
速習 5504 B

●受講可能日:1/29~

東工大英語予想問題演習



【対象となる生徒】入試本番に向けて、読解と作文の両方に関して自分に弱点はないか?といったことを確認し、合格へ向けて惜しまぬ努力のできる生徒の受講を歓迎する。

講座内容「90分×2回」

【内容・特長】最後に真っ向から東工大の超長文読解問題の予想問題1問に2コマかけて本気で取り組むことで、和訳問題・内容説明問題・英作文・内容一致問題のファイナルチェックをする。

【テキストシラバス(予定)】

- 1) 東工大大型超長文読解演習(前半)
- 2) 東工大大型超長文読解演習(後半)

大学別



栗山 健太 講師

Ⅱ期 2707 B
速習 5505 B

●受講可能日:1/29~

東京外大英語予想問題演習



【対象となる生徒】東京外国語大を受験するすべての生徒。

講座内容「90分×2回」

【内容・特長】講師オリジナルの予想問題を用いて東京外国語大の問題の最も効率的な解き方を伝授する。スピーキング問題についても予想問題を用いて解答の指針を教授する。

【テキストシラバス(予定)】

- 1) 読解問題①
- 2) 読解問題②+自由英作文+スピーキング対策

大学別



吉村 和明 講師

Ⅱ期 2708 B
速習 5509 B

●受講可能日:1/29~

北大英語予想問題演習



【対象となる生徒】北海道大学合格を目指す受験生を対象とする。

講座内容「90分×2回」

【内容・特長】北海道大学入試に完全準拠した予想問題を演習し、本番さながらの疑似体験を通して最終総括を行う。この講座の受講を通して、志望校合格の実感を確固たるものにしてほしい。

【テキストシラバス(予定)】

- 1) 予想問題演習(長文読解問題)
- 2) 予想問題演習(英作文問題+会話文要約完成問題)



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名、講師・レベル等が異なる場合があります。



高橋 伸行 講師

Ⅱ期	2709	B
速習	5510	B

▶ 受講可能日:1/29~

東北大英語予想問題演習

【対象となる生徒】東北大学の各学部を目指し、合格に向けて最後の仕上げをしようと目論んでいる生徒。

【内容・特長】東北大学の出題に完全準拠した予想問題の演習を通じて、各設問へのアプローチ方法、解法、時間配分などの最終チェックを行います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習①
- ② 予想問題演習②

講座内容(90分×2回)



佐藤 ヒロシ 講師

Ⅱ期	—	—
速習	5507	B

筑波大英語予想問題演習

【対象となる生徒】筑波大志望者および、同程度の難関国公立大志望者。

【内容・特長】過去問ではなく、オリジナル予想問題を使用し、読解問題を中心に、これまで培ってきた英文の読み方、設問への対処法を確認し、自信と確信を持って試験場に出陣してもらう。

【テキストシラバス】

- ① 予想問題演習①
- ② 予想問題演習②

講座内容(90分×2回)



谷川 学 講師

Ⅱ期	—	—
速習	5506	B

千葉大英語予想問題演習

【対象となる生徒】千葉大学を志望し、①2次試験で少しでも多く得点したい②そこそこ解けるがまだ改善の余地がある③ラストの仕上げをしたいと感じているすべての生徒。

【内容・特長】千葉大の入試問題は下線部訳や内容説明だけでなく、選択や整序など様々な形式の問題で構成されている。本番で最も効率よく解答する方法を徹底的に伝授する。

【テキストシラバス】

- ① 実戦演習①
- ② 実戦演習②

講座内容(90分×2回)



佐藤 ヒロシ 講師

Ⅱ期	—	—
速習	5508	B

横国大英語予想問題演習

【対象となる生徒】横国大志望者、および同程度の難関国公立大志望者。

【内容・特長】全問オリジナル予想問題を使用し、読解問題を中心に、これまで培ってきた英文の読み方、設問への対処法を確認し、自信と確信を持って試験場に出陣してもらう。

【テキストシラバス】

- ① 予想問題演習①
- ② 予想問題演習②

講座内容(90分×2回)



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。



谷川 学 講師

Ⅱ期	2710	B
速習	5511	B

●受講可能日:1/29~

新潟大英語予想問題演習



【対象となる生徒】新潟大を受験するすべての生徒。

講座内容
90分×2回

【内容・特長】完全オリジナルの直前予想問題を使用し、下線部和訳・説明問題・英作文において最高の記述解答を作り上げるための最終チェックを行う。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習①
- ② 予想問題演習②



佐藤 慎二 講師

Ⅱ期	—	—
速習	5512	B

金沢大英語予想問題演習



【対象となる生徒】英問英答式の長文問題と自由英作文を通し、金沢大合格のために最後まで力をつけたいと思う生徒が対象です。「金沢大に絶対受かってみせる」という生徒!全員集合!!

講座内容
90分×2回

【内容・特長】英問英答式の長文読解問題では正確な読解力が、自由英作文では正確な英文を簡潔に書く力が求められています。予想問題演習を通し、金沢大合格を勝ち取る解答法を指導します。

【テキストシラバス】

- ① 英問英答式の長文読解問題
- ② 自由英作文対策



妹尾 真則 講師

Ⅱ期	2711	B
速習	5513	B

●受講可能日:1/29~

名大英語予想問題演習



【対象となる生徒】名大志望者にとどまらず、高度な英文読解・会話文読解・和文英訳・自由英作文の課される大学を目指すすべての受験生にとって大いに役立つ講座となるだろう。僕が実地に示す緻密な読みと、驚くほど簡単な英語で書く英作文が試験会場で威力を発揮する。

講座内容
90分×2回

【内容・特長】この講座のために作成した完全オリジナルの、本番そっくりの問題を使って、2次試験突破のために必要な英文読解・英文和訳・説明問題・会話文読解・和文英訳・自由英作文のエッセンスを語る。正当な解答プロセスを丁寧にたどり、どんな難問にもひるむことなく立ち向かえる自信をつけよう!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 英文読解(和文英訳を含む) 予想問題特講
- ② 会話文読解・自由英作文予想問題特講



寺尾 政晃 講師

Ⅱ期	2712	B
速習	5514	B

●受講可能日:1/29~

阪大英語予想問題演習



【対象となる生徒】大阪大学合格を本気で目指す志高き全国の生徒。なお神戸大学、大阪公立大学、神戸市外国語大学など難関国公立大学を目指す生徒の力試し、および合格対策としても最適。

講座内容
90分×2回

【内容・特長】夢の大阪大学を目指して努力を積んできた君と、最終リハーサルを敢行する。阪大英語全分野にわたり、最高水準の予想問題で猛特訓し、試験当日のvictory poseを確約する!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 下線部和訳+下線部英訳
- ② 自由英作文+長文読解



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名、講師・レベル等が異なる場合があります。

大学別



藤田 健講師

Ⅱ期	2714	B
速習	5516	B

●受講可能日:1/29~

大阪公立大英語予想問題演習

【対象となる生徒】大阪公立大を受験予定の生徒を対象とする。受講までに基本単語は固めておくのが望ましい。



講座内容(90分×2回)

【内容・特長】大阪公立大の形式にあわせたオリジナル予想問題を用いて、和訳、空欄、下線部言い換え、内容一致、英作文など各設問の解法、時間配分、悪問の見抜き方等を確認する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 長文総合問題2題
- ② 英作文

大学別



川又 祥和講師

Ⅱ期	2713	B
速習	5515	B

●受講可能日:1/29~

神戸大英語予想問題演習

【対象となる生徒】医学部医学科を含む神戸大学を目指す意欲に満ちあふれた生徒。



講座内容(90分×2回)

【内容・特長】神戸大学で頻出の題材と出題形式に準拠した予想問題演習で最後の仕上げ(finishing touches)を行う。制限時間内に効率よく解答するリズムを体得せよ。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習①(前半)
- ② 予想問題演習②(後半)

大学別



川又 祥和講師

Ⅱ期	—	—
速習	5517	B

岡大英語予想問題演習

【対象となる生徒】医学部医学科を含む岡山大学に合格する強い意志を持つ生徒。



講座内容(90分×2回)

【内容・特長】岡山大学で頻出の題材と出題形式に準拠した予想問題演習で最後の仕上げを行う。制限時間内に効率よく解答するリズムを身につける。

【テキストシラバス】

- ① 予想問題演習①(長文読解1題、和文英訳1題)
- ② 予想問題演習②(長文読解1題、自由英作文1題)

大学別



姜 昌和講師

Ⅱ期	—	—
速習	5518	B

広大英語予想問題演習

【対象となる生徒】学部を問わず広島大学合格を目指す全受験生が対象。また、広島大学のように大意要約問題や自由英作文が課される国公立大学を目指す受験生にもおすすめ。



講座内容(90分×2回)

【内容・特長】広島大学で出題される「大意要約問題」と「図表付自由英作文」に、新傾向の2つの英文を読む問題を加えた予想問題を使い、広大合格への最終チェックをします。

【テキストシラバス】

- ① 大意要約問題・自由英作文
- ② 2つの英文を読む問題



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。



坂本 俊朗 講師

Ⅱ期	—	—
速習	5520	B

山科大英語予想問題演習



【対象となる生徒】ここまできたら、学力があるとかないとか言っても仕方ない。受講対象は、最後まで諦めることなく頑張り続けるという強い意志を持っているすべての山科大受験生。

講座内容「90分×2回」

【内容・特長】予想問題を通して読解領域と英作文領域をバランスよくチェックする。答案そのものというよりも、何に気をつけて答案を作成すべきなのかがこの講座の最大のテーマ。

【テキストシラバス】

- ① 長文読解問題
- ② 英作文問題



坂本 俊朗 講師

Ⅱ期	2715	B
速習	5519	B

● 受講可能日:1/29~

九大英語予想問題演習



【対象となる生徒】ここまできたら、英語力があるとかないとか言っても仕方ない。最後まで諦めることなく合格を目指すという強い意志を持っているすべての生徒を対象とする。

講座内容「90分×2回」

【内容・特長】オリジナル予想問題を通して読解領域と英作文領域をバランスよくチェックする。答えの追求というより、何に気をつけて答案を作成すべきかがこの講座で扱う最大のテーマ。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 長文読解
- ② 英作文(自由英作および表の読み取り)



佐藤 ヒロシ 講師

Ⅱ期	2716	E
速習	5521	E

● 受講可能日:1/15~

早大〈政経〉英語直前対策演習



【対象となる生徒】早稲田大学政経学部一般入試受験生はもちろん、国公立大志望で私立大タイプの問題演習に十分な時間をかけてこなかった受験生。

講座内容「90分×1回」

【内容・特長】政経新形式総合問題の中から、英文読解・英作文に相当するⅡ・Ⅲの形式に則り作成したオリジナル予想問題の演習により、合格点を確保するための政経の問う設問の狙いを再確認する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習



佐々木和彦 講師

Ⅱ期	2717	E
速習	5522	E

● 受講可能日:1/15~

早大〈法〉英語直前対策演習



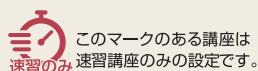
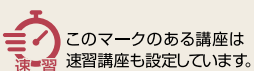
【対象となる生徒】早稲田大学法学部合格を目指す生徒。

講座内容「90分×1回」

【内容・特長】早稲田大学法学部の予想問題を用いて、法学部の読解問題の攻略法と自由作文の対処法を中心に、法学部の問題で高得点を取るためのポイントを解説する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習



※速習講座は、講座名、講師・レベル等が異なる場合があります。

大学別



高橋 伸行 講師

Ⅱ期	2718	E
速習	5523	E

●受講可能日:1/15~

早大<文・文化構想>英語直前対策演習



【対象となる生徒】早稲田大学文学部および文化構想学部を目指し、合格に向けて最後の仕上げをしようと目論んでいる生徒。

講座内容(90分×1回)

【内容・特長】早稲田大学文学部および文化構想学部の出題に完全に準拠した予想問題および過去問の演習を通じて、各設問へのアプローチ方法、解法、時間配分などの最終チェックを行います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習および過去問演習

大学別



佐藤浩太郎 講師

Ⅱ期	2719	E
速習	5524	E

●受講可能日:1/15~

早大<教育>英語直前対策演習



【対象となる生徒】早稲田大学教育学部を志望している生徒を対象とします。

講座内容(90分×1回)

【内容・特長】厳選した過去問あるいはオリジナルで作成した問題の演習を行います。直前対策が重要な長文読解問題について、設問の種類別に解法を確認します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 直前対策演習

大学別



佐藤 慎二 講師

Ⅱ期	2720	E
速習	5525	E

●受講可能日:1/15~

早大<商>英語直前対策演習



【対象となる生徒】早稲田大学商学部を目指している生徒、本番前に同学部の試験問題のレベルや設問の分析をし直すことで自信を深めたい生徒を対象とします。

講座内容(90分×1回)

【内容・特長】商学部に特徴的な問題の対策法を、オリジナル予想問題または過去問を通して確認を行います。設問のポイントを理解し、正確な解法を身につけることを目標とします。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 直前対策演習

大学別



佐藤ヒロシ 講師

Ⅱ期	2721	E
速習	5526	E

●受講可能日:1/15~

早大<社会学>英語直前対策演習



【対象となる生徒】早稲田大学社会科学部一般入試受験生はもちろん、国公立大志望で私立タイプの問題演習に十分な時間をかけてこなかった受験生。

講座内容(90分×1回)

【内容・特長】過去問ではなく、社会学の難易度形式に則ったオリジナル予想問題により、読解問題を中心に、合格点確保のための社会学の問う設問の狙いを再確認する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

大学別



出雲 博樹 講師

Ⅱ期	2722	E
速習	5527	E

●受講可能日:1/15~

早大〈理工〉英語直前対策演習



【対象となる生徒】早稲田大学理工系学部を受験する生徒が対象です。実戦に即した解法を学習することで、本番への自信を深めます。

【内容・特長】難易度の高い長文や特殊な問題形式に対処するために、過去問から精選した良問もしくはオリジナル問題の演習を行います。また、実戦に即した正確ですばやい解法を教授します。

【テキストシラバス(予定)】

① 直前対策演習

講座内容「90分×1回」

大学別



西川 彰一 講師

Ⅱ期	2723	E
速習	5528	E

●受講可能日:1/15~

慶大〈文〉英語直前対策演習



【対象となる生徒】慶應義塾大文学部を受験予定の生徒で、本番に向けた最後の予行演習を希望する生徒が対象です。

【内容・特長】慶應義塾大文学部合格に不可欠な、制限時間内に英文を正確に読み、それをどう記述で伝えるべきかの最終確認を行います。

【テキストシラバス(予定)】

① 直前対策演習

講座内容「90分×1回」

大学別



吉村 和明 講師

Ⅱ期	2724	E
速習	5529	E

●受講可能日:1/15~

慶大〈経済〉英語直前対策演習



【対象となる生徒】慶應義塾大経済学部を志望・受験するすべての生徒が対象です。

【内容・特長】慶應義塾大経済学部の英語は出題形式が特殊です。最新の傾向を踏まえたオリジナル予想問題の演習を通して、本番での得点力アップを目指します。

【テキストシラバス(予定)】

① 直前対策演習

講座内容「90分×1回」

大学別



西川 彰一 講師

Ⅱ期	2725	E
速習	5530	E

●受講可能日:1/15~

慶大〈法〉英語直前対策演習



【対象となる生徒】慶應義塾大法学部を志望している生徒を対象とします。

【内容・特長】厳選した過去問あるいはオリジナルで作成した問題の演習を行います。本学部特有の出題パターンの分析を行い、入試本番に向けて解法を確認します。

【テキストシラバス(予定)】

① 直前対策演習

講座内容「90分×1回」



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名、講師、レベル等が異なる場合があります。

大学別



高橋 伸行 講師

Ⅱ期	2726	E
速習	5531	E

●受講可能日:1/15~

慶大<商>英語直前対策演習



【対象となる生徒】慶應義塾大学商学部を目指し、合格に向けて最後の仕上げをしようと目論んでいる生徒。

【内容・特長】慶應義塾大学商学部の出題に完全準拠した予想問題および過去問の演習を通じて、各設問へのアプローチ方法、解法、時間配分などの最終チェックを行います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習および過去問演習

講座内容 [90分×1回]

大学別



出雲 博樹 講師

Ⅱ期	2727	E
速習	5532	E

●受講可能日:1/15~

慶大<理工>英語直前対策演習



【対象となる生徒】慶應義塾大学理工学部を受験する生徒が対象です。実戦に即した解法を学習することで、本番への自信を深めます。

【内容・特長】理工学部で問われる内容や設問形式に対処し、高得点を狙うために、厳選された過去問またはオリジナル予想問題を用いた演習を行います。実戦に即した解法を教授します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 直前対策演習

講座内容 [90分×1回]

大学別



西川 彰一 講師

Ⅱ期	2728	E
速習	5533	E

●受講可能日:1/15~

慶大SFC英語直前対策演習



【対象となる生徒】慶應義塾大SFCを志望している生徒を対象とします。特に、本番を前にいまひとつ自信を持ってない生徒や、予行演習をしたいと考えている生徒に最適です。

【内容・特長】過去の良問あるいはオリジナル予想問題を用いて、入試本番に向けた対策を行います。空所補充問題・内容一致問題の演習を通して、さらなる得点アップを目指します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 直前対策演習

講座内容 [90分×1回]

大学別



明慶 徹 講師

Ⅱ期	2729	E
速習	5534	E

●受講可能日:1/8~

明治大英語直前対策演習



【対象となる生徒】明治大学に何としてでも合格したい生徒。

【内容・特長】近年の明治大学の入試問題を徹底研究し、英文テーマ・出題形式・選択肢に用いられているひっかけなどのポイントをチェックし、本番で間違える可能性のある問題を事前に徹底攻略!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 直前対策演習

講座内容 [90分×1回]



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

大学別



高橋 伸行 講師

Ⅱ期	2731	E
速習	5536	E

●受講可能日:1/8~

青山学院大英語直前対策演習



【対象となる生徒】 青山学院大学の各学部を目指し、合格に向けて最後の仕上げをしようと目論んでいる生徒。

講座内容「90分×1回」

【内容・特長】 学部による出題の違いも考慮した予想問題及び過去問の演習を通じて、各設問へのアプローチ方法、解法、時間配分などの最終チェックを行います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習および過去問演習

大学別



齋藤 直孝 講師

Ⅱ期	2730	E
速習	5535	E

●受講可能日:1/8~

中央大英語直前対策演習



【対象となる生徒】 中央大学の各学部を受験する学生、およびそれに準ずるGMARCHなどの私立大学を受験する生徒を対象とする。基本的な語彙・文法・構文を習得していることが望ましい。

講座内容「90分×1回」

【内容・特長】 中央大学の入試では、文法・語彙を問う問題から、和訳・英作文まで多様な問題が出題されるが、本講座では特に長文形式の問題を扱いながら、読解・文法・語法の対策をする。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 直前対策演習

大学別



島田 亮 講師

Ⅱ期	2732	E
速習	5537	E

●受講可能日:1/8~

法政大英語直前対策演習



【対象となる生徒】 法政大学を志望している生徒。

講座内容「90分×1回」

【内容・特長】 厳選した過去問を用いて、特に長文問題の対策を中心にを行います。法政大学を受験する生徒が、直前に総仕上げを行うのに最適な講座となります。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 直前対策演習

大学別



島田 亮 講師

Ⅱ期	2733	E
速習	5538	E

●受講可能日:1/8~

日東駒専英語直前対策演習



【対象となる生徒】 日東駒専やそのレベルに準ずる私立大学を受験する生徒を対象とする。基本的な語彙・文法・構文を習得していることが望ましい。

講座内容「90分×1回」

【内容・特長】 日東駒専では、知識問題から標準的な読解問題までバランス良く出題される。本講座では各設問形式をバランス良く扱い、日東駒専各々の出題傾向を分析し、その対策を講じる。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 文法・語彙・語法問題・整序英作文・長文読解

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習のみ設定です。

※速習講座は、講座名、講師、レベル等が異なる場合があります。

高3・高卒生対象

Ⅱ期

英語

数学

国語

理科

地歴公民



川又 祥和講師

Ⅱ期 2734 B
速習 5539 B

●受講可能日:1/8~

近大英語予想問題演習

【対象となる生徒】近畿大学を志望する生徒。または産近甲龍レベルの私立大学を志望する生徒。

【内容・特長】近畿大学と同形式・同レベルの問題に触れることで、試験前の総仕上げを行う。60分という限られた試験時間内で、すべての問題を解答するために必要なリズム感を養う。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習①(大問1~4)
- ② 予想問題演習②(大問5~7)

講座内容「90分×2回」



分野別

読解



西川 彰一講師

Ⅱ期 2740 A
速習 5547 A

●受講可能日:1/22~

オリジナル 西川彰一の直前タテ〈論理読解〉特訓

【対象となる生徒】難関私立大、国立大志望の生徒で、論説文を“流れ”に沿って予感を抱きながら正確かつ早く読むことにさらに磨きをかけたい生徒の受講を歓迎します。

【内容・特長】論説文を素材として、これまで学習してきた“タテの理解”(文脈に沿って、時に予感を抱きながら読む)を最終確認するとともに、その集中的な特訓を行います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① タテ論理確認①
- ② タテ論理確認②
- ③ タテ実戦①
- ④ タテ実戦②

講座内容「90分×4回」



分野別

読解



西谷 昇二講師

Ⅱ期 2742 A
速習 5549 A

●受講可能日:1/22~

オリジナル Bootleg〈英文読解:客観問題攻略法〉

【対象となる生徒】入試英語解法上のポイントを客観問題中心にわかりやすく網羅する。とにかく守らず、攻めの姿勢を徹底し、あと1点、あと5点を最後の最後まで追求しよう!

【内容・特長】読解要点総整理! 空所完全解法! 内容真偽! 指示語! 論理展開パターン化! 速読法! 精読法! 論説文! 口語文! エッセイ! 合格への魂をこめて!

【テキストシラバス(予定)】

- ① [1] 1文から全文への論理的読解 [2] 同形反復(解法研究) [3] 内容真偽判定法
- ② [4] 論説文の解法 [5] 情報構造から解法へ
- ③ [6] 口語文の解法 [7] 同形反復(解法研究) [8] 主張発見の方法論
- ④ [9] 指示語解法研究 [10] 長文論理展開のパターン化 [11] エッセイの解法(論説文×口語文)

講座内容「90分×4回」



分野別

作文



小倉 弘講師

Ⅱ期 2735 A
速習 5542 A

●受講可能日:1/22~

オリジナル 英作文総集編

【対象となる生徒】基礎的な英文法は習得済みで、英作文力を伸ばしたい、自由英作文での内容発想とそれを楽に表現するコツ、英語のみならず背景知識を広く見につけたい人が対象。

【内容・特長】平易な語彙力で自然な英文に近い答案が書けるようになるためのコツと「とっておきの言い回し」を伝授。英文内容も社会問題を中心に、有望な若者に意識改革を促したい。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 冠詞特講
- ② 自由英作文と和文英訳の一挙両得①
- ③ 自由英作文と和文英訳の一挙両得②
- ④ 自由英作文と和文英訳の一挙両得③

講座内容「90分×4回」



速習講座の名称は「一生モノの英作文術」です。



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。



仲本 浩喜 講師

Ⅱ期	2739	A
速習	5546	A

●受講可能日:1/22~

オリジナル 頻出語彙語法の達人



【対象となる生徒】直前期に「読解以外はこれで大丈夫」と安心したい生徒を対象とします。

【内容・特長】この時期に「特効薬」となりうる重要単語・正誤問題(130題)・前置詞・多義語・類義語を問題形式で提示し、土壇場で英語力&得点力を底上げします。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 重要単語総整理①+正誤問題演習①+前置詞ファイナルチェック
- 2 重要単語総整理②+正誤問題演習②+多義語ファイナルチェック
- 3 重要単語総整理③+正誤問題演習③+類義語ファイナルチェック①
- 4 重要単語総整理④+正誤問題演習④+類義語ファイナルチェック②

講座内容「90分×4回」



西谷 昇二 講師

Ⅱ期	2743	A
速習	5550	A

●受講可能日:1/9~

オリジナル Candy Rock〈英文法・単語・構文総整理〉



【対象となる生徒】入試最重要、最頻出項目の全分野を徹底チェックする。あと1点、あと5点を最後の最後まで追求しよう。重要項目を即アウトプットできる一瞬の迷いもない解法を!

【内容・特長】入試必出要点完璧編⇒単語⇒語法⇒文法⇒発音⇒構文⇒解法⇒盲点も!⇒共通テストOK⇒早慶OK⇒国立大OK⇒絶対の突破力!

【テキストシラバス(予定)】

- 1 (0)英語最重要事項50を口頭でチェック (1)否定オールラウンド (2)to V/Ving/Vp.p. (3)限定詞 (4)指示語 (5)数詞表現
- 2 (6)動詞語法 (7)関係詞&接続詞 (8)論理語&句読法 (9)多義語 (10)基本語
- 3 (11)読解急所① (12)過去形助動詞 (13)if節のない仮定法 (14)ことわざ (15)前置詞
- 4 《解法研究》⇒(16)会話 (17)正誤 (18)整序 (19)句動詞 (20)発音

講座内容「90分×4回」



佐藤 慎二 講師

Ⅱ期	2736	A
速習	5543	A

●受講可能日:1/22~

オリジナル 攻めのFINAL CHECK! 偏差値65への道



【対象となる生徒】「何であんなミスをした!あのミスさえなければ!!」という思いをしたくない生徒、大集合。国公立大、GMARCH・関関同立大レベルの私立大合格のために最後の最後まで攻めて偏差値65を手にしてもらう!

【内容・特長】読解問題をあらゆる視点からスーパーチェックし、入試直前の不安を自信に変えます!盲点になる語彙・文法、英作もファイナルチェックし、本番で最高の自分を出してもらいます!!

【テキストシラバス(予定)】

- 1 読解①+文法チェック①
- 2 読解②+英作チェック①
- 3 読解③+文法チェック②
- 4 読解④+英作チェック②

講座内容「90分×4回」



富田 一彦 講師

Ⅱ期	2737	A
速習	5544	A

●受講可能日:1/22~

オリジナル ファイナルハイレベル英語解法研究



【対象となる生徒】基本を緩やかに理解し、それを利用してその場で最善の解を求めることを好む、知的好奇心旺盛な生徒を対象とする。ひたすら暗記を求めるような人には不向きな講座。

【内容・特長】I期に続き、「判断力」養成に努める。自分のリソースを最大限に活用し、今のままの自分で合格するために必要なものの見方や考え方、問題への向かい方を伝える。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 総合演習①
- 2 総合演習②
- 3 総合演習③
- 4 総合演習④

講座内容「90分×4回」



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習のみ設定です。

※速習講座は、講座名、講師・レベル等が異なる場合があります。



富田 一彦 講師

Ⅱ期 2738 A
速習 5545 A

●受講可能日:1/22~

オリジナル ファイナル英語解法研究



【対象となる生徒】緩やかな理解に基づいてその場で考えるという正攻法の勉強を継続してきた生徒を対象とする。何もかも覚えて済ませようという志向性を持つ人には向かない。

【内容・特長】I期に引き続き、「判断力」を自分のものにするための演習を行う。試験に合格する、という現実をしっかり寄り添い、自分のポテンシャルを最大限に引き出す術を伝えたい。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合演習①
- ② 総合演習②
- ③ 総合演習③
- ④ 総合演習④

講座内容(90分×4回)



西谷 昇二 講師

Ⅱ期 2741 A
速習 5548 A

●受講可能日:1/22~

オリジナル XS〈英文読解:記述問題攻略法〉



【対象となる生徒】記述のエッセンスのつまった長文2題と記述問題に必ず出題される最重要項目を12に絞り込み項目別に整理し、ていねいに解きながら解説する。2次試験へ向けて最高・最良の総仕上げを目指そう。

【内容・特長】記述系長文2題プラス最重要項目総整理⇔反復と省略/代名詞/無生物主語/仮定法の発見/倒置/基本語の表現力/比較/準動詞の判断/関係詞/挿入/It is -that-など。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 記述系長文[pt.1]/反復と省略/It is -that-の判断と解法/無生物主語
- ② 準動詞の判断/関係詞の訳出法/基本語の表現力
- ③ 記述系長文[pt.2]/比較の構造理解と訳出/倒置の発見/仮定法
- ④ 代名詞/挿入の処理法/要約法

講座内容(90分×4回)



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

共通テスト対策



野崎 翔太 講師

II期	2751	F
速習	5592	F

● 解説講義日:1/9
テスト70分+解説90分

共通テスト数学I・A直前テスト



【対象となる生徒】 数学I・Aの対策が不十分に感じている受験生をはじめ、共通テスト本番に臨むうえで最終調整を図りたい受験生を対象とする。試験本番前に確認すべき項目の整理を行う。

【内容・特長】 テスト形式の講座で、テスト70分+解説90分。受験直前に確認漏れが起きやすいポイントを紹介し、試験本番までの限られた期間でできる最善の対策を行う。

講座内容「テスト+解説講義」

テストは事前に解答してから解説講義を受講してください。

共通テスト対策



貫 浩和 講師

II期	2752	F
速習	5593	F

● 解説講義日:1/9
テスト60分+解説90分

共通テスト数学II・B直前テスト



【対象となる生徒】 数学II・Bの対策が不十分に感じている受験生をはじめ、共通テスト本番に臨むうえで最終調整を図りたい受験生を対象とする。試験本番前に確認すべき項目の整理を行う。

【内容・特長】 テスト形式の講座で、テスト60分+解説90分。受験直前に確認漏れが起きやすいポイントを紹介し、試験本番までの限られた期間でできる最善の対策を行う。

講座内容「テスト+解説講義」

テストは事前に解答してから解説講義を受講してください。

大学別



土田 竜馬 講師

II期	2753	B
速習	5561	B

● 受講可能日:1/29~

東大理科数学予想問題演習



【対象となる生徒】 東大理科を志望する生徒を対象とします。驕ることなく、臆することなく最後まで実力向上を目指す生徒の参加を望みます。

【内容・特長】 東大理科の本番を想定した予想問題を扱います。様々な難易度の問題に取り組むことで、自信を持って試験会場に向かうための最終講義です。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習①
- ② 予想問題演習②

講座内容「90分×2回」

大学別



岡本 寛 講師

II期	2754	B
速習	5562	B

● 受講可能日:1/29~

東大文科数学予想問題演習



【対象となる生徒】 合格点を取ることは決して難しいことではありません。頻出分野の攻略法と合格答案の作成法をマスターすれば必ず実現できます。必要なのは最後まで諦めず頑張る気持ちだけ。

【内容・特長】 東大合格者は如何に解き、何を記述したのか、出題傾向と採点基準を徹底的に分析した予想問題で、合格のためのノウハウを全て伝授します。さあ、本番の予習をしましょう!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習①
- ② 予想問題演習②

講座内容「90分×2回」

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習のみ設定です。

※速習講座は、講座名、講師・レベル等が異なる場合があります。

共通テスト対策直前テストの代替ミサタライン予備校での受講開始日は、原則代替ミサタ授業日の翌日になります。

大学別



竹内 充 講師

Ⅱ期	2755	B
速習	5563	B

●受講可能日:1/29~

講座内容 [90分×2回]

京大理系数学予想問題演習



【対象となる生徒】京大を始めとする最難関大に合格し得る学力を有する生徒。論理的思考を要する問題を多く扱うので、定理・公式の暗記に頼らない正しい学習習慣を有することが前提である。

【内容・特長】2024年度京大入試の出題分野をいたずらに予想するのではなく、筆答作業を進める上で重要となる条件の立式とその同値変形、初期設定について、重要な手法を最終確認する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 条件の立式・同値変形
- ② 設定

速習講座は講師が異なります。

大学別



大山 壇 講師

Ⅱ期	2756	B
速習	5564	B

●受講可能日:1/29~

講座内容 [90分×2回]

京大文系数学予想問題演習



【対象となる生徒】京都大学の文系学部を受験する生徒を対象とする。数学I・A・Ⅱ・Bの全範囲を履修しており、一定の基礎学力を有することを前提とする。偏差値60以上あることが望ましい。

【内容・特長】近年の京大の傾向をふまえ、出題されてもおかしくない問題、京大突破のための実力を養成するのに最適な問題、論証力を問われる問題を扱い、受験前の最後の仕上げをする。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合演習①
- ② 総合演習②

大学別



斎藤 裕介 講師

Ⅱ期	2758	B
速習	5566	B

●受講可能日:1/29~

講座内容 [90分×2回]

東工大数学予想問題演習



【対象となる生徒】東工大を受験するすべての生徒、および発想力・思考力をもっと鍛えたい生徒、そして何より志望校に何があんでも受かってやる!という強い意志とやる気を持った生徒が対象。

【内容・特長】東工大の出題傾向を徹底分析。それをもとに作成した予想問題で本番さながらの演習を行う。解法の糸口の探り方、答案作成法など本番で必要なものすべてを伝授する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習①
- ② 予想問題演習②

大学別



土田 竜馬 講師

Ⅱ期	2757	B
速習	5565	B

●受講可能日:1/29~

講座内容 [90分×2回]

一橋大数学予想問題演習



【対象となる生徒】一橋大を志望する生徒を対象とします。驕ることなく、臆することなく最後まで実力向上を目指す生徒の参加を望みます。

【内容・特長】一橋大の出題傾向を徹底分析。それをもとに作成した予想問題で本番さながらの演習を行います。解法の糸口の探り方、答案作成法など、本番で必要なものすべてを伝授します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習①
- ② 予想問題演習②

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習のみ設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。



大林 昭雄 講師

Ⅱ期	2759	B
速習	5570	B

●受講可能日:1/29~

北大理系数学予想問題演習



【対象となる生徒】 北大など国公立大を目指す生徒を対象とする。数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲの内容を含む標準的な入試問題を解くことができることを前提に講義する。

【内容・特長】 北大理系学部で出題が予想される分野に絞って講義する。例年の前期試験の形式に則って1講義につき5題を扱う。差が付くポイントや答案作成上の注意点などを詳解する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合演習①
- ② 総合演習②

講座内容「90分×2回」



大林 昭雄 講師

Ⅱ期	2760	B
速習	5571	B

●受講可能日:1/29~

北大文系数学予想問題演習



【対象となる生徒】 北大など国公立大を目指す生徒で数学Ⅲを必要としない生徒を対象とする。標準的な入試問題を解くことができることを前提に講義する。

【内容・特長】 北大文系学部で出題が予想される分野に絞って講義する。例年の前期試験の形式に則って1講義につき4題を扱う。差が付くポイントや答案作成上の注意点などを詳解する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合演習①
- ② 総合演習②

講座内容「90分×2回」



大山 壇 講師

Ⅱ期	2761	B
速習	5572	B

●受講可能日:1/29~

東大理系数学予想問題演習



【対象となる生徒】 東大理系学部合格を目指す全ての生徒が対象。これまでに鍛えてきたパワフルな計算力と確かな論証力が、どこまで通用するのか予想問題で試してみよう。

【内容・特長】 東大の数学を徹底研究して作られた、直前対策に最高の予想問題。本番と同じセットを時間を計って解き、答案を作成することで、真の得点力を鍛える。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習①
- ② 予想問題演習②

講座内容「90分×2回」



森谷 慎司 講師

Ⅱ期	2762	B
速習	5573	B

●受講可能日:1/29~

東大文系数学予想問題演習



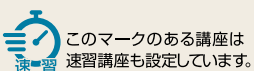
【対象となる生徒】 東大文系・看護系学部合格を狙うすべての生徒が対象である。

【内容・特長】 東大の傾向を徹底分析し、新作予想問題を通して、合格に必要な知識・定石の最終確認を行う。この1年頑張ってきた君に応えるべく、僕も全身全霊を傾けよう!合格をつかみ取れ!

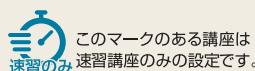
【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題①
- ② 予想問題②

講座内容「90分×2回」



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名、講師、レベル等が異なる場合があります。



岡本 寛 講師

Ⅱ期	—	—
速習	5568	B

筑波大理系数学予想問題演習



【対象となる生徒】合格点を取ることは決して難しいことではありません。頻出分野の攻略法と合格答案の作成法をマスターすれば必ず実現できます。必要なのは最後まで諦めず頑張る気持ちだけ。

【内容・特長】筑波大合格者は如何に解き何を記述したのか、出題傾向と採点基準を徹底的に分析した予想問題で、合格のためのノウハウをすべて伝授します。さあ、本番の予習をしましょう！

【テキストシラバス】

- ① 予想問題演習①
- ② 予想問題演習②

講座内容〔90分×2回〕



土田 竜馬 講師

Ⅱ期	—	—
速習	5567	B

千葉大理系数学予想問題演習



【対象となる生徒】千葉大理系学部の合格を目指している生徒。知識はインプットされているが必要な知識をアウトプットすることや、知識を組み合わせる思考することが未完成な生徒。

【内容・特長】千葉大合格を目指す生徒に向けて最後のブラッシュアップを行う講座。予想問題に対する解法の見つけ方、答案の作り方をチェックし、数学力から合格力へ。

【テキストシラバス】

- ① 予想問題演習①
- ② 予想問題演習②

講座内容〔90分×2回〕



岡本 寛 講師

Ⅱ期	—	—
速習	5569	B

横国大理系数学予想問題演習



【対象となる生徒】合格点を取ることは決して難しいことではありません。頻出分野の攻略法と合格答案の作成法をマスターすれば必ず実現できます。必要なのは最後まで諦めず頑張る気持ちだけ。

【内容・特長】横国大合格者は如何に解き何を記述したのか、出題傾向と採点基準を徹底的に分析した予想問題で、合格のためのノウハウをすべて伝授します。さあ、本番の予習をしましょう！

【テキストシラバス】

- ① 予想問題演習①
- ② 予想問題演習②

講座内容〔90分×2回〕



小林 清隆 講師

Ⅱ期	2763	B
速習	5574	B

▶ 受講可能日:1/29~

新潟大数学Ⅰ・A・Ⅱ・B・Ⅲ予想問題演習



【対象となる生徒】新潟大理系学部志望の生徒。

【内容・特長】この1年学んできたものを基に様々な問題に対処できる力を養います。受験生達のために直前のこの時期だからこそできる、傾向に基づいた全問新作オリジナル問題で的中を狙います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習①
- ② 予想問題演習②

講座内容〔90分×2回〕



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。



小林 清隆 講師

Ⅱ期	2764	B
速習	5575	B

▶受講可能日:1/29~

新潟大数学I・A・Ⅱ・B予想問題演習



【対象となる生徒】新潟大数学I・A・Ⅱ・Bを必要とする受験生。

講座内容「90分×2回」

【内容・特長】新潟大の傾向を分析し、それに基づきオリジナル予想問題で全分野の演習を行います。もちろん的中も狙っていますが、数学I・A・Ⅱ・B全分野の最終確認を行い、合格を確信させるのが目的です。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習①
- ② 予想問題演習②



小林 清隆 講師

Ⅱ期	—	—
速習	5576	B

金沢大理系数学予想問題演習



【対象となる生徒】金沢大理系数学を必要とする生徒。

講座内容「90分×2回」

【内容・特長】金沢大の傾向を分析し、それに基づいた予想問題で全分野の演習を行っていきます。的中も狙っていますが、理系数学全範囲の最終確認を行い合格を確信させるのが目的です。

【テキストシラバス】

- ① 予想問題演習①
- ② 予想問題演習②



小林 清隆 講師

Ⅱ期	2765	B
速習	5577	B

▶受講可能日:1/29~

名大理系数学予想問題演習



【対象となる生徒】名古屋大理系数学を必要とする生徒。

講座内容「90分×2回」

【内容・特長】名古屋大理系数学の傾向を分析し、それに基づきオリジナル予想問題で全分野の演習を行います。もちろん的中も狙いますが、理系数学全分野の最終確認を行い合格を確信させるのが目的です。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題①
- ② 予想問題②



大山 壇 講師

Ⅱ期	2766	B
速習	5578	B

▶受講可能日:1/29~

名大文系数学予想問題演習



【対象となる生徒】名古屋大文系学部への合格を目指し、最大限の努力ができる生徒。もちろん、名大受験の生徒以外にも、数学I・A・Ⅱ・Bの標準より少し高めレベルに挑戦したい生徒であれば歓迎する。

講座内容「90分×2回」

【内容・特長】名大の出題傾向を徹底分析して作られた予想問題を演習。今まで築き上げてきた土台の上に、得点力という城を建て、合格という金の鯨を掲げましょう！

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習①
- ② 予想問題演習②



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

大学別



竹内 充 講師

Ⅱ期	2767	B
速習	5579	B

●受講可能日:1/29~

阪大理系数学予想問題演習

【対象となる生徒】阪大を始めとする国公立難関大に合格し得る学力を有する生徒。定理・公式を正しく理解しており、かつこれらの暗記に頼らない正しい学習習慣を有することが前提である。

【内容・特長】2024年度阪大入試の出題分野をいたずらに予想するのではなく、筆答作業を進める上で重要となる条件の立式とその同値変形、初期設定について、重要な手法を最終確認する。

【テキストシラバス(予定)】

- ①条件の立式・同値変形
- ②設定

講座内容「90分×2回」



大学別



佐々木 誠 講師

Ⅱ期	2768	B
速習	5580	B

●受講可能日:1/29~

阪大文系数学予想問題演習

【対象となる生徒】大阪大学文系学部および同レベルの国公立大文系学部の2次試験で数学受験をする全生徒が対象です。絶対に合格したいという強い気持ちを持っている生徒を大歓迎します。

【内容・特長】阪大入試本番に向け、どのような問題が出題されても対応できるように、様々な分野の予想問題の演習で最終チェックをしましょう。合格点が取れる答案を作成できるようにします。

【テキストシラバス(予定)】

- ①予想問題演習①
- ②予想問題演習②

講座内容「90分×2回」



大学別



佐々木 誠 講師

Ⅱ期	2771	B
速習	5583	B

●受講可能日:1/29~

大阪公立大理系数学予想問題演習

【対象となる生徒】大阪公立大学の理系学部および同レベルの国公立大理系学部の2次試験で数学受験をする全生徒が対象です。今まで頑張ってきて本気で合格を熱望する生徒を歓迎します。

【内容・特長】やや難しめの問題が出題される近年の傾向をふまえた予想問題の演習で、合格ラインに達するように一押しします。最後の総仕上げをして本番を迎えよう！

【テキストシラバス(予定)】

- ①予想問題演習①
- ②予想問題演習②

講座内容「90分×2回」



大学別



佐々木 誠 講師

Ⅱ期	2769	B
速習	5581	B

●受講可能日:1/29~

神戸大理系数学予想問題演習

【対象となる生徒】神戸大学の理系学部および同レベルの国公立大理系学部の2次試験で数学受験をする全生徒が対象です。今まで頑張ってきて本気で合格を熱望する生徒を歓迎します。

【内容・特長】標準レベルながらもほどよく差がつく問題が出題される神戸大入試合格に向け、合否をわけそうな予想問題の演習で最終調整しましょう。合格点がもらえる答案を作成できるようにします。

【テキストシラバス(予定)】

- ①予想問題演習①
- ②予想問題演習②

講座内容「90分×2回」



このマークのある講座は
速習講座も設定しています。



このマークのある講座は
速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。



伊勢 洋介 講師

Ⅱ期	2770	B
速習	5582	B

●受講可能日:1/29~

神戸大文系数学予想問題演習



【対象となる生徒】 神戸大学の文系学部を受験する生徒を対象とする。数学I・A・II・Bの全範囲を履修しており、一定の基礎学力を有することを前提とする。偏差値55以上あることが望ましい。

【内容・特長】 近年の神大の傾向をふまえ、出題されてもおかしくない問題、神大突破のための実力を養成するのに最適な問題、記述力を問われる問題を扱い、受験前の最後の仕上げをする。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合演習①
- ② 総合演習②

講座内容[90分×2回]



鳩場 通弘 講師

Ⅱ期	—	—
速習	5584	B

岡大理系数学予想問題演習



【対象となる生徒】 絶対に岡大に合格したい、または、岡大と同じようなレベルの国公立大学に絶対に合格したいと思っている人が対象です。テキストに掲載されているすべての問題に対して、あきらめず、最後まで解ききろうとする姿勢があれば、現在の学力は問いません。本番のテストだと思い、1問30分までを目安に解いてください。

【内容・特長】 本番のテストで出題されたら、しっかりと解ききってほしい問題、つまり、合否を分ける問題を集めました。どのように考えればいいのか、どのような方針で進めばいいのか、にスポットを当てた講義をします。この講義を受け、いい気分の本番のテストにのぞみましょう!!

【テキストシラバス】

- ① 総合問題演習①
- ② 総合問題演習②

講座内容[90分×2回]



鳩場 通弘 講師

Ⅱ期	—	—
速習	5585	B

広大理系数学予想問題演習



【対象となる生徒】 絶対に広大に合格したい、または、広大と同じようなレベルの国公立大学に絶対に合格したいと思っている人が対象です。テキストに掲載されているすべての問題に対して、あきらめず、最後まで解ききろうとする姿勢があれば、現在の学力は問いません。入試本番だと思い、1問30分までを目安に解いてください。

【内容・特長】 本番のテストで出題されたら、しっかりと解ききってほしい問題、つまり合否を分ける問題を集めました。どのように考えればいいのか、どのような方針で進めばいいのか、にスポットを当てた講義をします。この講義を受け、いい気分に入試本番にのぞみましょう!!

【テキストシラバス】

- ① 総合演習①
- ② 総合演習②

講座内容[90分×2回]



上園 信武 講師

Ⅱ期	—	—
速習	5588	B

山口大理系数学予想問題演習



【対象となる生徒】 山口大の理系学部を受験する生徒を対象にした講座。入試直前ゆえ、少々ビハインドにもめげず、絶対合格するという強い気持ちを持った生徒を望む。

【内容・特長】 予想問題4題+補充問題1題の5題セット。直前期なので失点を防いだり上手に部分点を取ったりと、現在持っている学力を最大限に発揮できることを目標にする。

【テキストシラバス】

- ① 予想問題①
- ② 予想問題②

講座内容[90分×2回]

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

大学別



上園 信武 講師

Ⅱ期	2772	B
速習	5586	B

● 受講可能日:1/29~

九大理系数学予想問題演習



【対象となる生徒】九州大学の理系学部(含む経済工)を受験する生徒を対象にした講座。入試直前なので、少々のビハインドにもめげず、絶対に合格したいという強い気持ちを持った生徒を望む。

【内容・特長】予想問題5題のセットを通して、まずつまらない失点を防ぐこと、次に少しでも得点を増やすことを中心にして、現在の学力を最大限に発揮できることが目標。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 予想問題①
- 2 予想問題②

講座内容「90分×2回」

大学別



口元 大輔 講師

Ⅱ期	2773	B
速習	5587	B

● 受講可能日:1/29~

九大数学Ⅰ・A・Ⅱ・B予想問題演習



【対象となる生徒】九大文系学部受験者(数学Ⅰ・A・Ⅱ・B受験者)を対象に授業を行います。最後まで諦めることなく、油断することなく、合格に向けて努力していきましょう。

【内容・特長】九大数学Ⅰ・A・Ⅱ・Bに向けて最後に確認しておきたいこと、気を付けておきたいことを問題を通して伝えていきます。合格に近づくため、ムダな失点をしない方法を確認していきましょう。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 予想問題①
- 2 予想問題②

講座内容「90分×2回」

大学別



土田 竜馬 講師

Ⅱ期	2774	B
速習	5589	B

● 受講可能日:1/15~

早慶理系数学予想問題演習



【対象となる生徒】早稲田大学(理工・教育)、慶應義塾大学(理工)を志望する生徒を対象とします。本気で早慶合格を目指す生徒の参加を希望します。

【内容・特長】早慶の頻出分野である数学Ⅲ、確率、整数問題などを中心に、難度の高い問題を時間の許す限り演習します。講師自作の完全予想問題であるため過去問は一切扱いません。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 予想問題演習①
- 2 予想問題演習②

講座内容「90分×2回」

大学別



土田 竜馬 講師

Ⅱ期	2775	B
速習	5590	B

● 受講可能日:1/15~

早慶文系数学予想問題演習



【対象となる生徒】主に早稲田大学(商)、慶應義塾大学(経済・商)を志望する生徒を対象とします。東大、京大、一橋大志望で早慶を併願する生徒にも有用です。

【内容・特長】早慶の頻出分野である微積分、数列、ベクトル、確率、整数問題などを時間の許す限り演習します。講師自作の完全予想問題であるため過去問は一切扱いません。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 予想問題演習①
- 2 予想問題演習②

講座内容「90分×2回」



このマークのある講座は
速習講座も設定しています。



このマークのある講座は
速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。



荻野 暢也 講師

Ⅱ期	2776	E
速習	5591	E

●受講可能日:1/15~

東京理科大数学直前対策演習



【対象となる生徒】 東京理科大(理学部、創域理工学部、工学部)を志望する、偏差値55以上の受験生を対象とする。数学I・A・Ⅱ・B・Ⅲ全範囲を学習済みであることを前提とする。成り上がり精神に満ちた君の受講を待つ。

【内容・特長】 東京理科大にはいい思い出しかない。いや楽しかったことしか覚えていない。いつも一生懸命だった君にもそんな4年間を過ごしてほしい。いつかの少年はあの場所から天を目指した。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習

講座内容 90分×1回



大山 壇 講師

Ⅱ期	2777	A
速習	5594	A

●受講可能日:1/22~

オリジナル D-style 数学〈最後の総整理〉



【対象となる生徒】 国公立大2次試験や私立大入試などの個別試験で数学を必要とするすべての生徒が対象。直前期なので、基礎的な計算・典型問題の解法は身につけていることを前提とします。

【内容・特長】 入試における標準からやや難レベルの問題で、合否を分けるポイントを確認します。授業では数学I・A・Ⅱ・Bの範囲を扱いますが、付録に数学Ⅲの演習問題をつけます。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合演習①
- ② 総合演習②
- ③ 総合演習③
- ④ 総合演習④

講座内容 90分×4回



岡本 寛 講師

Ⅱ期	2778	A
速習	5595	A

●受講可能日:1/22~

オリジナル 岡本寛の数学I・A・Ⅱ・B公式・解法総整理



【対象となる生徒】 まだちょっと不安な生徒のために最小の努力で合格点を取るには今何をすれば良いか、最後の攻略法を伝授します。必要なのは諦めずにこの授業の復習を繰り返すことだけです。

【内容・特長】 この公式は必ず出る、この解法が合格を決める、そんな超頻出問題を厳選し実戦的な秘策(公式、解法、計算テク)を全部まとめます。完璧な整理と予想実戦問題で合格確実!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 公式・解法の完璧総整理 I
- ② 公式・解法の完璧総整理 II
- ③ 公式・解法の完璧総整理 III
- ④ 公式・解法の完璧総整理 IV

講座内容 90分×4回



小林 清隆 講師

Ⅱ期	2781	A
速習	5598	A

●受講可能日:1/22~

オリジナル ハイレベル数学解法研究〈I・A・Ⅱ・B最頻出問題演習〉



【対象となる生徒】 偏差値60以上の生徒を対象としますが、直前期に数学を完成させようという強い意志があれば、すべての生徒を対象とします。国公立大、早慶上智大、医学部など、難関大を目標とします。

【内容・特長】 これまで積み上げてきた力を背景に様々な問題を用いて、数学I・A・Ⅱ・Bの完成を図ります。出題者が提示する「問」に迷いなく「解」を提示する、その解法を研究するゼミです。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合演習①
- ② 総合演習②
- ③ 総合演習③
- ④ 総合演習④

講座内容 90分×4回



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

分野別

I・A・Ⅱ・B



山本 俊郎 講師

Ⅱ期	2784	A
速習	5601	A

●受講可能日:1/22~

オリジナル 山本の重要問題Select100〈数学I・A・Ⅱ・B〉

【対象となる生徒】偏差値が45~60で入試に直結する基礎力と重要問題を総整理したい生徒が対象。定型的解法の盲点を確認しつつ、やや難しめの問題の着眼点を再構築する超人気講座。

【内容・特長】とにかく入試によく出ると先輩たちから絶賛されたテキストと、独自の〈原則〉に基づいた完璧な授業が魅力。最高の直前対策教材として誰にも役に立つ盲点や着眼点が満載。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 重要問題総整理①
- 2 重要問題総整理②
- 3 重要問題総整理③
- 4 重要問題総整理④

講座内容「90分×4回」

分野別

Ⅲ



山本 俊郎 講師

Ⅱ期	2785	A
速習	5602	A

●受講可能日:1/22~

オリジナル 山本の重要問題Select60〈数学Ⅲ〉

【対象となる生徒】偏差値が45~60の生徒を対象に、頻出する良問を用いて標準問題に表れるテクニックの総点検をします。特に積分や複素数平面、2次曲線の対策が遅れている人に最適です。

【内容・特長】サテライン授業で圧倒的支持を受ける『重要問題Select100』の数学Ⅲ版です。直前用の最高のテキストと疑問を残さない完璧な授業で一気に実力を引き上げます。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 微分中心
- 2 微分中心、積分中心
- 3 積分中心
- 4 複素数平面、2次曲線中心

講座内容「90分×4回」

分野別

理系数学



岡本 寛 講師

Ⅱ期	2779	A
速習	5596	A

●受講可能日:1/22~

オリジナル 岡本寛の理系数学攻略法〈合格への総括〉

【対象となる生徒】難関校を目指し第1志望に絶対合格したい!という受験生のために、理系数学の攻略ポイントのすべてを伝授します。必要なのは、最後まで諦めずに復習を繰り返すことだけです。

【内容・特長】合格を決める最重要問題を厳選し、的確な着眼と発想法、効率の良い計算法、減点されない答案作成法など難関校制覇の実戦テクニックを予想問題(毎年的中!)を題材に総括。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 予想問題演習Ⅰ
- 2 予想問題演習Ⅱ
- 3 予想問題演習Ⅲ
- 4 予想問題演習Ⅳ

講座内容「90分×4回」

分野別

理系数学



荻野 暢也 講師

Ⅱ期	2780	A
速習	5597	A

●受講可能日:1/22~

オリジナル 天空へのハイレベル理系数学 総集編

【対象となる生徒】難関国公立大、医学部及び早慶理科大を志望する偏差値60以上の受験生を対象とする。崇高な向上心に満ちた君に贈る至高の時。人生は選択、一つ上の人生を共に勝ち取る。

【内容・特長】理系数学の頻出事項を新規の問題を用いて定着させ、これまで紹介できなかったトピックスを補完する。テキストは出題率の高い、やや難レベルの良問を中心に構成し、自力で解けるように仕上げる。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 場合の数、確率
- 2 整数問題
- 3 極限、微積分の応用
- 4 複素数、二次曲線

講座内容「90分×4回」

速習講座の名称は「天空へのトップレベル理系数学」です。



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。



貫 浩和 講師

Ⅱ期	2782	A
速習	5599	A

● 受講可能日:1/22~

オリジナル 最後の必勝法〈数学Ⅲ編〉



【対象となる生徒】 理系の生徒は特に、数学を得点源にしなければいけません。私立大・国公立大志望を問わず、数学に自信のない生徒も、さらにレベルアップしたい生徒も、ぜひ受講してください。

【内容・特長】 理系数学の頻出テーマに絞り、最後の総仕上げをします。授業では、入試の標準レベルの問題を数学Ⅲまで扱い、確実に完答できる発想力と計算力を身につけさせます。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 総合問題①
- ② 総合問題②
- ③ 総合問題③
- ④ 総合問題④

講座内容「90分×4回」



藤田 健司 講師

Ⅱ期	2783	A
速習	5600	A

● 受講可能日:1/22~

オリジナル 壁を超える数学完結編〈数学Ⅲを含めた総合演習〉



【対象となる生徒】 数学Ⅲを必要とする難関大・難関学部志望者が対象です。標準～発展レベルを中心に扱いますが、難問演習講座ではありません。超難関大志望者の学力総整理としても有効です。

【内容・特長】 理系数学の全範囲から直前に演習する価値のある良問を集め、創作問題も活用して「知識と考え方の総整理」と「いかにして合格点に到達するか」の2つを主題に解説します。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 合格への得点力・計算力の確認①
- ② 合格への得点力・計算力の確認②
- ③ 合格への思考力・表現力の確認①
- ④ 合格への思考力・表現力の確認②

講座内容「90分×4回」

共通テスト対策

青木 邦容
講師漆原慎太郎
講師北澤 紘一
講師

Ⅱ期	2791	F
速習	5624	F

● 解説講義日:1/8
テスト80分+解説160分

共通テスト国語直前テスト

【対象となる生徒】共通テスト「国語」を受験するすべての生徒を対象とする。

講座内容「テスト+解説講義」

【内容・特長】共通テスト対策の問題演習はこれが最後。共通テストを見据えた実戦レベルの問題を解くことで、本番での高得点を目指す。

テストは事前に解答してから解説講義を受講してください。

大学別

藤井 健志
講師

Ⅱ期	2792	B
速習	5611	B

● 受講可能日:1/29～

東大現代文予想問題演習

【対象となる生徒】東大に目標を定めて読解力・記述力に磨きをかけてきた受験生に的中をねらう予想問題を提供し、学習の総仕上げとするための講座。

講座内容「90分×2回」

【内容・特長】東大現代文の出題傾向、形式、内容に合わせて作成したオリジナル予想問題の演習を通して、正攻法の読解、合格答案作成のための手順などの最終確認を行う。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 文理共通問題対策(評論)
- ② 文科問題対策(随想)

大学別

元井 太郎
講師

Ⅱ期	2793	B
速習	5612	B

● 受講可能日:1/29～

東大古典予想問題演習

【対象となる生徒】東大古典(古文・漢文)の試験対策を必要とする生徒を対象とする。

講座内容「90分×2回」

【内容・特長】本番において、これまでの学習成果を十分に発揮できるよう、本文を読解するうえでの注意点、解答を作成するためのヒントを確認する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 古文の読解
- ② 漢文の読解

大学別

木村 勸
講師

Ⅱ期	2794	B
速習	5613	B

● 受講可能日:1/29～

京大現代文予想問題演習

【対象となる生徒】京大に出願し、京大合格のためのあらゆる努力を惜しまない生徒。

講座内容「90分×2回」

【内容・特長】京大合格を確実なものとするための総仕上げの講座。京大現代文で頻出の文体の創作問題を使用して、京大現代文で要求される読解力・記述力を確認する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 京大現代文予想問題①
- ② 京大現代文予想問題②



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

共通テスト対策直前テストの代ゼミサテライン予備校での受講開始日は、原則代ゼミ授業日の翌日になります。



西村 雪野 講師

Ⅱ期	2795	B
速習	5614	B

▶ 受講可能日:1/29~

京大古文予想問題演習



【対象となる生徒】 偏差値60以上、助詞・助動詞などの文法知識、古語300語以上は「常識」となっていることが必要。京大独特の長大な記述問題に積極的に挑戦する意欲も不可欠である。

【内容・特長】 京大頻出ジャンルの創作問題で、答案作成の要点を最終確認する。あわせて最頻出の和歌関係の出題に対応するための知識・答案の書き方の確認を行う。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 京大形式による標準的なレベルの予想問題演習
- ② 京大古文の近年の傾向に合わせた難度の高い予想問題演習

講座内容「90分×2回」



酒井 敏行 講師

Ⅱ期	2796	B
速習	5615	B

▶ 受講可能日:1/15~



笹井 厚志 講師

Ⅱ期	2797	B
速習	5616	B

▶ 受講可能日:1/15~

早大現代文予想問題演習



【対象となる生徒】 早稲田大学をめざす受験生を対象にしていますが、早大以外の併願校となるハイレベルな私立大(中央・立教・同志社・立命館・明治等)の志望者にとっても十分有効な対策となります。

【内容・特長】 早稲田大学を志望する受験生が絶対合格してほしいという熱い願いを込めて、必ず出題される設問形式を確認し全問正解をめざし客観的な精読を極める演習を全力で行います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 評論の演習 抽象的な文章を分かりやすく解説し正確に読解するプロセスを学びます。選択問題と客観問題の演習。
- ② 評論の演習 難解な評論を手際よく、深く、かつシンプルに読解する演習をします。論述対策を完璧にします。

講座内容「90分×2回」



元井 太郎 講師

Ⅱ期	2798	B
速習	5617	B

▶ 受講可能日:1/15~

早大古文予想問題演習



【対象となる生徒】 古文に自信のない生徒は無論、十分な力があると自認する生徒にとっても、得るものが多い講座。早稲田大学を目指し、古文を合格の鍵と考えるすべての生徒の参加を期待する。

【内容・特長】 早大古文の特徴的な設問形式・出題内容を忠実に模したオリジナル問題により、読解・解答の要領を把握し、古文の得点力をアップすることで国語の合格ライン突破を目指す。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 物語文による、早大入試予想問題
- ② 随筆文による、早大入試予想問題

講座内容「90分×2回」



漆原慎太郎 講師

Ⅱ期	2799	E
速習	5618	E

▶ 受講可能日:1/15~

早大〈文化構想〉国語直前対策演習



【対象となる生徒】 早稲田大学文化構想学部を受験する生徒。

【内容・特長】 第一問Bの明治文語文に関する問題と、第三問の現古漢融合問題の分析及び演習を行う。実は全然深くない。受講後に過去問演習を積むのが望ましいが、本番前日の受講もアリ。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 過去問分析と類題演習

講座内容「90分×1回」



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

大学別



漆原慎太郎 講師

Ⅱ期	—	—
速習	5619	E

早大型現古漢融合問題直前対策演習

【対象となる生徒】早稲田大学社会科学部の2021年以前の第2問形式(融合文)に備えておきたい生徒。

講座内容「90分×1回」

【内容・特長】現古漢融合問題の分析及び演習を行う。文化構想とは出題傾向が全く異なる。無対策だと勿体ない。受講後に過去問演習を積むのが望ましいが、本番前日の受講もアリ。

【テキストシラバス】

- 1 過去問分析と類題演習



速習のみ

大学別



木村 勸 講師

Ⅱ期	2800	B
速習	5620	B

●受講可能日:1/8~

GMARCH現代文予想問題演習

【対象となる生徒】GMARCHを受験する生徒を対象とする。オリジナルの予想問題演習を通して、これまでの学習の総復習を行いたいという生徒に最適の講座。

講座内容「90分×2回」

【内容・特長】GMARCHの出題傾向をふまえた実戦問題に取り組むことにより、現時点での学習の到達度を正確に把握し、受験本番で十分な実力を発揮できるように対策を講じる。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 GMARCH予想問題演習①
- 2 GMARCH予想問題演習②



速習

大学別



梅澤 聖京 講師

Ⅱ期	2801	B
速習	5621	B

●受講可能日:1/8~

GMARCH古文予想問題演習

【対象となる生徒】GMARCHを受験する生徒を対象とする。

講座内容「90分×2回」

【内容・特長】GMARCHで狙われやすい文章を用いた予想問題演習を行う。本番の入試で狙われやすいポイントに絞って指導することで、入試の点数を飛躍的に伸ばす。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 予想問題演習①
- 2 予想問題演習②



速習

大学別



木村 勸 講師

Ⅱ期	2802	E
速習	5622	E

●受講可能日:1/8~

日東駒専現代文予想問題演習

【対象となる生徒】日東駒専を受験する生徒を対象とする。

講座内容「90分×1回」

【内容・特長】日東駒専の問題傾向をふまえた実戦問題に取り組み、受験本番に向けた学力の向上・安定を目指す。

【テキストシラバス(予定)】

- 1 日東駒専予想問題演習



速習



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。



堀内 剛史 講師

Ⅱ期	2803	E
速習	5623	E

▶受講可能日:1/8~

日東駒専古文予想問題演習



【対象となる生徒】日東駒専を受験する生徒を対象とする。また、入試直前に何をすべきか知りたい中堅私立大を受験する生徒にも対応する。単語・文法などの基礎的知識は頭に入れて参加すること。

【内容・特長】日東駒専の出題傾向を踏まえた予想問題を扱い、覚えてきた知識を駆使してどう解釈し・どう解くか。その一点に集中して講義する。頻出問題の解法パターンもまとめる。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 日東駒専予想問題演習

講座内容「90分×1回」



湯木 知史 講師



望月 光 講師

Ⅱ期	2804	B
速習	—	—

▶受講可能日:1/8~

近大国語予想問題演習

【対象となる生徒】近畿大学を志望する生徒。

【内容・特長】オリジナル予想問題を用いて、近大入試で高得点を取るためのポイントを最終確認します。時間配分や設問分析・選択肢の切り方のポイントなどを最終確認しましょう!!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題によるポイントチェック 現代文
- ② 予想問題によるポイントチェック 古文

講座内容「90分×2回」



青木 邦容 講師

Ⅱ期	2805	A
速習	5625	A

▶受講可能日:1/22~

オリジナル 青木の合格予約済み!〈現代文with小論文ミニ講座〉



【対象となる生徒】①志望校合格レベルに実力が足りない人、志望校変更で「現代文」「小論文」が必要になった人大集合!
②共通テストでやらかした人、現代文に不安がある人、ぜひ来なさい。

【内容・特長】①赤本等、過去問では学べない、最後の5点のとり方を学ぶ(1点で合否が決まることもある!)。②他講座や問題集でダメだった人の救済を行う。③小論文の速習コツ付!

【テキストシラバス(予定)】

- ① そんなやり方、考え方だから点数取れないんだよ!—頭脳を魔改造!
- ② 本番で出る【現代文のオイシイ話】とその《解法》と《考え方》
- ③ 現代文—こう「読まない」と「間」に合わないし、間違える!《解法》ファイナルチェック!これで「合格予約済み」(笑)
- ④ 記述や小論文は「こう」書かないと採点すらされないかも(恐ろしい)…ミニ講座—必殺技【COME ONの法則】

講座内容「90分×4回」



酒井 敏行 講師

Ⅱ期	2806	A
速習	5626	A

▶受講可能日:1/22~

オリジナル 新現代文読解〈精読と速解の調和〉



【対象となる生徒】現代文を得点源にしたいと考えるハイレベルな私立大、2次試験で記述・論述対策が必要な国公立大の受験生を対象とします。最後まで絶対にあきらめない受験生限定です。

【内容・特長】時間制限の壁を突破し、正確に読み解ける方法を設問パターンごとに明らかにして確実に身につくようにします。選択・記述対策を応用の利く精選した問題で完璧にします。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 頻出テーマの評論文を用いて読解の基本を最終確認します。読み解きを素早く正確に実現する方法を解説します。
- ② 客観的に読解する読み解きの方法を演習します。
- ③ 応用レベルの評論文を用いて読解法をマスターしてもらいます。受験生が苦戦する抽象度の高い評論文を用いて練習します。
- ④ 選択と記述・論述問題を制限時間内に正確に解答する読解法を解説し、入試本番での読解プロセスをシミュレーションしながら万全を期します。

講座内容「90分×4回」

分野別

現代文



笹井 厚志 講師

Ⅱ期	2807	A
速習	5627	A

●受講可能日:1/22～

オリジナル 現代文〈知の現場へ・完成編〉

【対象となる生徒】マーク・記述を同じやり方で解く、その解き方の完成を目指す。文学史問題もやる。早大・GMARCH志望の生徒を対象とする。仕上げと鍛錬の講座。参加を待つ。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】現代文は漠然と読み解くのでは、難しい入試問題に対応できない。そのための解法というものがある。私の授業が初めての生徒も、最初にやり方を示すので十分役立つ。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 評論①
- ② 評論②
- ③ 評論③
- ④ 文学史



分野別

現代文



船口 明 講師

Ⅱ期	2808	A
速習	5628	A

●受講可能日:1/22～

オリジナル 最強の現代文EVERGREEN〈僕が最後にできること〉

【対象となる生徒】私立大志望も、国公立大志望も、現代文を必要とする生徒みんなが対象。入試直前に確認したいポイントを全部まとめて総復習だ!!

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】入試直前に確認しておきたいことを、最後にひとつひとつ確認します。設問タイプ別に〈速く〉〈正確に〉解くポイントを最終チェックしましょう!!

【テキストシラバス(予定)】

- ① FINAL CHECK①
- ② FINAL CHECK②
- ③ FINAL CHECK③
- ④ FINAL CHECK④



速習講座の名称は「最強の現代文FINAL〈君のために最後にできること〉」です。

分野別

現代文



堀内 剛史 講師

Ⅱ期	2809	A
速習	5629	A

●受講可能日:1/22～

オリジナル 総合現代文〈国公立大2次攻略の研究室〉

【対象となる生徒】国公立大2次試験で現代文を使う生徒が対象です。標準レベルの2次試験の現代文の問題を使用して、高得点の取れる答案の書き方を学びます。私立大対策はI期を受講すること。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】2次試験の現代文は答案の書き方で差がつかます。その答案の書き方の方針、固まっていますか? 頻出問題の答案の書き方を設問別に解説します。最後の一伸びを「あなた」に。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 2次論述対策①(答案の書き方の基本原則のまとめ)
- ② 2次論述対策②(内容説明の書き方を中心に①)
- ③ 2次論述対策③(内容説明の書き方を中心に②)
- ④ 2次論述対策④(理由説明の書き方を中心に)



分野別

古典



漆原慎太郎 講師

Ⅱ期	2811	A
速習	5630	A

●受講可能日:1/22～

オリジナル 古典完勝!うるトラC〈記述特講〉

【対象となる生徒】国立大2次試験で古文・漢文の記述を課される生徒。テキスト内の解答用紙を事前に提出すれば、漆原様直々の採点・添削が受けられ、早急に返却される。ぜひ利用されたし。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】頻出・典型とされる記述問題を、創作問題を用いて徹底演習。本番に向けての自己課題を発見する好機としよう。実力は今からでも伸びる。栄冠手にする、その日は近いぞ。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 古文の記述1～基本の見直し。BasicはEasyに非ず。～
- ② 古文の記述2～差がつく急所を狙い撃ち。和歌も心情も怖くない。～
- ③ 漢文の記述1～基本の見直し。BasicはEasyに非ず。～
- ④ 漢文の記述2～差がつく急所を狙い撃ち。白文も漢詩もお手の物。～



第1・2講は「古文完勝!うるトラC〈記述特講〉」と同一です。



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。



漆原慎太郎 講師

Ⅱ期	2810	B
速習	—	—

●受講可能日:1/22~

オリジナル 古文完勝！うるトラC〈記述特講〉

【対象となる生徒】 国立大2次試験で古文の記述を課される生徒。テキスト内の解答用紙を事前に提出すれば、漆原様直々の採点・添削が受けられ、早急に返却される。ぜひ利用されたい。

【内容・特長】 頻出・典型とされる記述問題を、創作問題を用いて徹底演習。本番に向けての自己課題を発見する好機としよう。実力は今からでも伸びる。栄冠手にする、その日は近いぞ。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 古文の記述1～基本の見直し。BasicはEasyに非ず。～
- ② 古文の記述2～差がつく急所を狙い撃ち。和歌も心情も怖くない。～

講座内容「90分×2回」

内容は「古典完勝！うるトラC〈記述特講〉」の第1・2講と同一です。



漆原慎太郎 講師

Ⅱ期	—	—
速習	5631	B

オリジナル 古文常勝！うるトラC〈読解得効〉

【対象となる生徒】 有名・難関私立大及び中堅国公立大を受験する生徒に最適。『古文爆勝』とのダブル受講が有効。基礎力を「得点化」する総合講座。「総まとめ」をしたいならこれできまり。

【内容・特長】 頻出典型文章を用いた、種々の設問形式の特訓。テンパった時の「アテクニ術」も。試験本番は、本テキストの類題のオンパレードになる。明日へ続くきりのない夢であれよ。

【テキストシラバス】

- ① 頻出文章1～3〈和歌とか主語とか〉
- ② 頻出文章4～6〈仏教とか恋愛とか〉

講座内容「90分×2回」



漆原慎太郎 講師

Ⅱ期	—	—
速習	5632	B

オリジナル 古文爆勝！うるトラC〈知識突攻〉

【対象となる生徒】 古文やべえ。今から何おぼえりゃえん？助けて！←こんなキミを救う。偏差値目安は40～55。「はじめまして」の人も大歓迎。なお、試験2日前までに受けるべし。

【内容・特長】 無料動画でも見られるド基礎は無視。重箱の隅もつかない。「手が回りづらい」けれど「知らない」と差がつく！レベルの知識を厳選。一語一句が、勝負のすべて。

【テキストシラバス】

- ① 古文常識とか文学史とか、いろいろ。
- ② 頻出熟語とか盲点単語とか、あれこれ。

講座内容「90分×2回」



望月 光 講師

Ⅱ期	2812	A
速習	5633	A

●受講可能日:1/22~

オリジナル 望月光の頻出古文問題徹底攻略

【対象となる生徒】 難関私立大から国公立大まで、すべての大学の古文問題をターゲットにしています。レベルも、基礎からハイレベルまで、すべてをカバーしたものにになります。

【内容・特長】 古文の問題をとく時に必要な知識のすべてをチェックする講座です。入試前はこれだけやっつけば大丈夫、という方針でテキストを編集しました。一緒にがんばりましょう！

【テキストシラバス(予定)】

- ① 用言・その他の品詞
- ② 助動詞・助詞・重要語
- ③ 敬語法・識別・和歌
- ④ 古文常識・漢語の知識

講座内容「90分×4回」



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。



北澤 紘一講師

Ⅱ期	2813	A
速習	5634	A

●受講可能日:1/22~

講座内容
90分×4回

オリジナル 真・漢文無双

【対象となる生徒】早稲田大など難関私立大、国公立大2次で漢文を必要とする受験生。テキストで受講前後の学習は万全。早大で満点、国公立大2次でも8割獲得で合格ラインを突破！漢文で差をつける！

【内容・特長】早大は漢文で差がつく一ライバルが解けない問題を秒殺するアプローチ、2次試験で国語・漢文が必要になった生徒のために一今からでも間に合う記述解答法。君こそ真の漢文無双だ！

【テキストシラバス(予定)】

- ① 実戦問題演習・起 読解法の確立と今から学ぶべき内容の確認
- ② 実戦問題演習・承 全体構成の把握と大意の予測
- ③ 実戦問題演習・転 設問形式・内容別アプローチ法
- ④ 実戦問題演習・結 読解プロセスの完成と解答時間の短縮



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

共通テスト対策



飯島 飛 講師

Ⅱ期	2821	F
速習	5648	F

▶ 解説講義日:1/11
テスト60分+解説80分

共通テスト物理直前テスト



【対象となる生徒】共通テスト「物理」で高得点を目指す全生徒。

【内容・特長】物理全分野から試験と同じレベルの問題を予想して出題する。授業では効率的な解き方、間違えやすい箇所の指摘など、試験に備え実戦力の最終的な確認の場とする。

講座内容:テスト+解説講義

テストは事前に解答してから解説講義を受講してください。

共通テスト対策



亀田 和久 講師

Ⅱ期	2822	F
速習	5649	F

▶ 解説講義日:1/11
テスト60分+解説80分

共通テスト化学直前テスト



【対象となる生徒】共通テストで「化学」を受験する生徒を対象とする。これまでに学習してきたことをアウトプットすることにより、知識や解き方に抜けがないかどうか確認し、本番に備えます。

【内容・特長】共通テストと同様の形式で、化学全範囲から知識と計算力を問います。また、初見の問題を、習得した知識や考え方を活かして対処できるかどうか、応用力を試します。

講座内容:テスト+解説講義

テストは事前に解答してから解説講義を受講してください。

共通テスト対策



大堀 求 講師

Ⅱ期	2823	F
速習	5650	F

▶ 解説講義日:1/11
テスト60分+解説80分

共通テスト生物直前テスト



【対象となる生徒】共通テスト「生物」で高得点を狙う全生徒。

【内容・特長】本番と同じ試験時間・予想レベル・予想形式の問題を解くことで、共通テストに必要な実戦力を磨き上げる。解説講義では生物の最終解法整理を行い、本番での高得点を狙います。

講座内容:テスト+解説講義

テストは事前に解答してから解説講義を受講してください。

共通テスト対策



蛭川 雅晴 講師

Ⅱ期	2824	F
速習	5651	F

▶ 解説講義日:1/11
テスト60分+解説80分

共通テスト地学直前テスト



【対象となる生徒】共通テストで「地学」を受験するすべての生徒を対象とします。特に高校で地学の授業がない生徒は、不足している演習量を補うことができます。

【内容・特長】共通テストの予想問題を解き、重要事項の最終確認を行います。知識の確認だけでなく、図やグラフの読み取りにも慣れることで、本番で実力を発揮できる態勢を整えます。

講座内容:テスト+解説講義

テストは事前に解答してから解説講義を受講してください。



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名、講師・レベル等が異なる場合があります。

共通テスト対策直前テストの代替ミサテライン予備校での受講開始日は、原則代替ミサテラインの翌日になります。

共通テスト対策



飯島 飛 講師

Ⅱ期	2825	G
速習	5652	G

▶ 解説講義日: 1/10
テスト30分+解説45分

共通テスト物理基礎直前テスト



【対象となる生徒】共通テスト「物理基礎」で高得点を目指す全生徒。

【内容・特長】物理基礎全分野から試験と同じレベルの問題を予想し出題する。基本的な解き方、間違えやすい箇所の指摘など、試験に備え基礎力の確認と実戦力の獲得を目指す。

講座内容「テスト+解説講義」

テストは事前に解答してから解説講義を受講してください。速習講座は講師が異なります。

共通テスト対策



藤原 康雄 講師

Ⅱ期	2826	G
速習	5653	G

▶ 解説講義日: 1/10
テスト30分+解説45分

共通テスト化学基礎直前テスト



【対象となる生徒】共通テストで「化学基礎」を受験する生徒を対象とした講座。授業の内容をより理解できるよう、基礎知識はできるだけ身につけて本講座を受講してほしい。

【内容・特長】共通テストの化学基礎では小問集合形式の問題と大問形式の総合問題が出題される。本講座では、このような傾向に合わせた予想問題により実戦力を強化する。

講座内容「テスト+解説講義」

テストは事前に解答してから解説講義を受講してください。

共通テスト対策



鈴木 茂 講師

Ⅱ期	2827	G
速習	5654	G

▶ 解説講義日: 1/10
テスト30分+解説45分

共通テスト生物基礎直前テスト



【対象となる生徒】共通テスト「生物基礎」で高得点を目指す全生徒。

【内容・特長】本番と同じ試験時間・予想レベル・予想形式の問題を解くことで、共通テストに必要な実戦力を磨く。解説講義では生物基礎の知識の最終確認を行い、本番での高得点を狙います。

講座内容「テスト+解説講義」

テストは事前に解答してから解説講義を受講してください。

共通テスト対策



蛭川 雅晴 講師

Ⅱ期	2828	G
速習	5655	G

▶ 解説講義日: 1/10
テスト30分+解説45分

共通テスト地学基礎直前テスト



【対象となる生徒】共通テストで「地学基礎」を受験するすべての生徒を対象とします。共通テスト直前にこの講座で自信をつけて本番を迎えてください。

【内容・特長】共通テストの予想問題を解き、重要事項の最終確認を行います。知識の確認だけでなく、図やグラフの読み取りにも慣れることで、本番で実力を発揮できる態勢を整えます。

講座内容「テスト+解説講義」

テストは事前に解答してから解説講義を受講してください。



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

共通テスト対策直前テストの代ゼミサテライン予備校での受講開始日は、原則代ゼミ授業日の翌日になります。

大学別



為近 和彦 講師

Ⅱ期 2829 B
速習 5641 B

▶受講可能日:1/29~

東大物理予想問題演習



【対象となる生徒】東大を志望する生徒。内容はハイレベルなものになるが、難関大、国公立大医学部を目標とする生徒にも“最終チェック”として使うのに有効な講座。

【内容・特長】東大の予想問題を講義する。本番でどのように考え、問題を攻略すればよいか、また、答案の作成方法なども伝授する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 力学・電磁気
- ② 波動・熱力学

講座内容「90分×2回」

大学別



西村 淳矢 講師

Ⅱ期 2831 B
速習 5643 B

▶受講可能日:1/29~

東大化学予想問題演習



【対象となる生徒】東大志望者はもちろんのこと、思考力を要する難易度の高い問題に対処する力をつけたい難関大志望者を対象とする。また、論述対策を行いたい受験生も対象とする。

【内容・特長】論述や無機との融合を含む理論化学の総合問題や、複雑な有機合成を含む有機構造決定問題を扱う。東大の傾向に特化したオリジナル予想問題である。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 理論化学
- ② 無機化学、有機化学

講座内容「90分×2回」

大学別



大町 尚史 講師

Ⅱ期 2833 B
速習 5645 B

▶受講可能日:1/29~

東大生物予想問題演習



【対象となる生徒】東大はもちろん、旧帝大や難関国公立大の医学部など、最新の科学的知見を題材とした問題やハイレベルな考察問題を中心に出题する大学を受験する生徒を対象としています。

【内容・特長】東大生物で高得点を得るには、遺伝子の発現や環境応答などで新傾向テーマを扱った初見問題を得意にする必要があります。予想問題演習と解説で生物を受験の切り札にします。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 遺伝情報の発現
- ② 環境応答、生態、進化

講座内容「90分×2回」

大学別



漆原 晃 講師

Ⅱ期 2830 B
速習 5642 B

▶受講可能日:1/29~

東工大物理予想問題演習



【対象となる生徒】東工大を志望する生徒および、同等のレベルの出題をする国公立大を志望する生徒が対象。

【内容・特長】東工大入試へ向け必ずやっておくべき重要ポイントを盛り込んだ予想問題を演習する。直前期にとるべき学習法も伝授する。今年の東工大における的中を目指す。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題①
- ② 予想問題②

講座内容「90分×2回」



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名、講師・レベル等が異なる場合があります。



西村 淳矢 講師

Ⅱ期	2832	B
速習	5644	B

●受講可能日:1/29~

東工大化学予想問題演習



【対象となる生徒】 東工大志望の生徒を対象とする。東工大入試は基礎力のない受験生は通用しない。教科書レベルの語句や解法などのいわゆる“入試化学の基礎力”を身につけて講義に臨むこと。

【内容・特長】 東工大入試の形式に則ったオリジナル予想問題を演習し、東工大合格のための最終確認を行う。また、時間配分、問題の解き方や問題の取捨選択など“戦略”を伝授する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題演習①
- ② 予想問題演習②

講座内容「90分×2回」



漆原 晃 講師

Ⅱ期	2834	B
速習	5646	B

●受講可能日:1/15~

早慶理科大物理予想問題演習



【対象となる生徒】 実力はあるのに、早慶理科大の出題や傾向に不慣れなために結果を出し切れない。そんな生徒に、重要テーマの最終チェックを穴のないように講義する。

【内容・特長】 早慶理科大独自の出題傾向や難問に対応したポイントを集中講義。的中を狙いつつ解法体系を再確認する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題①
- ② 予想問題②

講座内容「90分×2回」



亀田 和久 講師

Ⅱ期	2835	B
速習	5647	B

●受講可能日:1/15~

早慶理科大化学予想問題演習



【対象となる生徒】 早慶理科大を志望する生徒が対象。それに対応した比較的高度な内容を扱う。教科書の基本事項は一通り学習した生徒が望ましく、国公立大、難関私立大受験の生徒にも適する。

【内容・特長】 過去の入試問題の分析から、今後も出題される可能性がある知識や思考過程を含む問題を厳選し、その演習により思考力のアップと入試に対する実戦力を養成する。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 物質の変化、物質の状態と平衡
- ② 反応速度と平衡、無機物質、有機化合物

講座内容「90分×2回」



漆原 晃 講師

Ⅱ期	2836	A
速習	5656	A

●受講可能日:1/22~

オリジナル 受験物理の完全包囲網〈全分野・全解法〉



【対象となる生徒】 物理の全分野の解法体系を総チェックし、万全の状態の本番に臨みたい生徒。証明系の問題や、国公立大2次試験・私立大のレベルを共通テスト後に一気に取り戻し、本番でピークに持っていきたいすべての生徒。

【内容・特長】 受験は最後が大切!! 的中予想問題の演習!! ファイナルエクササイズ!! 解法の全体系マップ!! 「そのまま出る」証明系問題全リスト!! まとめノート(完全版)!! 夢実現!!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 力学
- ② 熱力学・波動
- ③ 電気・電磁気
- ④ 電磁気・原子

講座内容「90分×4回」



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。



為近 和彦 講師

Ⅱ期	2837	A
速習	5657	A

▶ 受講可能日:1/22~

オリジナル 土壇場の物理〈解法の総整理〉



【対象となる生徒】 物理を入試に必要とする生徒全員を対象とします。直前期に何をしたらよいか、どこまでやればよいかわからないなど、少しでも不安がある生徒はぜひ受講してください。

【内容・特長】 力学・熱学・波動学・電磁気学を中心に解法を整理します。どのようなことを入試本番で考えればよいかを講義し、物理の全分野にわたって解法の体系を上げます。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 力学
- ② 熱学
- ③ 波動学
- ④ 電磁気学

講座内容 90分×4回



亀田 和久 講師

Ⅱ期	2838	A
速習	5658	A

▶ 受講可能日:1/22~

オリジナル ラジカル化学〈志望校へシグマ結合せよ!〉



【対象となる生徒】 有名大学の医歯薬、理学、工学部などの総合的な化学の問題対策に最適です。直前に広範囲の差がつく分野をまとめます!教科書レベルを学んだ生徒ならば誰でも受講できます。

【内容・特長】 入試で差が付く分野を中心に講義します。CODパーフェクトマスター、電離平衡、電気分解、電池、沈殿、有機総合問題など、まとめながら楽しく復習します!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 理論・無機分野の総復習
- ② 化学平衡からのアプローチ
- ③ 酸化還元滴定の攻略~CODパーフェクトマスター~
- ④ 頻出有機化合物を制覇

講座内容 90分×4回



藤原 康雄 講師

Ⅱ期	2839	A
速習	5659	A

▶ 受講可能日:1/9~

オリジナル 藤原の化学スーパートレーニング〈総まとめ編〉



【対象となる生徒】 年間最後のテキストとして、すべての方に必要と感じられる問題を集めました。4月から頑張ってきた自分をベストの状態にすることができるテキストです。

【内容・特長】 最新入試を中心に、得点向上に即効性のある問題を厳選。みんなを合格に誘うテキストです。1年間の総復習はぜひ一緒に。同じものが出た、の感想が一番多い講座です。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 年間最終厳選問題①
- ② 年間最終厳選問題②
- ③ 年間最終厳選問題③
- ④ 年間最終厳選問題④

講座内容 90分×4回



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名、講師、レベル等が異なる場合があります。

共通テスト対策



土屋 文明 講師

Ⅱ期	2841	F
速習	5685	F

▶ 解説講義日: 1/6
テスト60分+解説80分

共通テスト日本史直前テスト



【対象となる生徒】 共通テストを受けるすべての生徒が対象。日本史に自信のある生徒から不安を抱える生徒まで、共通テストで実力を十分に発揮できるようにするための予想問題演習を行う。

【内容・特長】 共通テストの直前期に、本番を想定して作られた予想問題を試験時間内に解く。その後の解説授業では最終確認として重要事項を整理し、得点力のアップをはかる。

講座内容: テスト+解説講義

テストは事前に解答してから解説講義を受講してください。

共通テスト対策



佐藤 幸夫 講師

Ⅱ期	2842	F
速習	5686	F

▶ 解説講義日: 1/6
テスト60分+解説80分

共通テスト世界史直前テスト



【対象となる生徒】 共通テスト「世界史」で高得点をとるために、知識・解法を最終確認したいすべての生徒が対象。

【内容・特長】 入試本番が迫る中、代々木ゼミナールの研究データを駆使して作成された代ゼミ独自の予想問題を受講しよう。

講座内容: テスト+解説講義

テストは事前に解答してから解説講義を受講してください。

共通テスト対策



宮路 秀作 講師

Ⅱ期	2843	F
速習	5687	F

▶ 解説講義日: 1/6
テスト60分+解説80分

共通テスト地理直前テスト



【対象となる生徒】 共通テストの「地理」選択受験生を対象に、大学入学共通テストでの高得点を目指し、代ゼミオリジナル問題の演習と解説授業により、実力が発揮できるよう特訓する。

【内容・特長】 前半60分は代ゼミオリジナル問題を解き、間近に迫った大学入学共通テストに向け集中力を養う。後半80分は講師が解法を説明し、高得点を狙える学力の完成を目指す。

講座内容: テスト+解説講義

テストは事前に解答してから解説講義を受講してください。

共通テスト対策



島山 創 講師

Ⅱ期	2844	F
速習	5688	F

▶ 解説講義日: 1/7
テスト60分+解説80分

共通テスト倫理、政治・経済直前テスト



【対象となる生徒】 共通テストで「倫理、政治・経済」を選択する全生徒を対象とする。中でも、一通りの学習を終えた人が共通テスト直前に最終課題をチェックし解決する大事な機会になる。

【内容・特長】 「倫理、政治・経済」の幅広い出題に対応すべく、倫理と政治・経済の各分野の重要事項を取り上げた予想問題の演習を行う。解説では盲点事項にも触れ、万全の対策を講ずる。

講座内容: テスト+解説講義

テストは事前に解答してから解説講義を受講してください。



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。

共通テスト対策直前テストの代ゼミサテライン予備校での受講開始日は、原則代ゼミ授業日の翌日になります。

共通テスト対策



蔭山 克秀 講師

Ⅱ期 2845 F
速習 5689 F▶ 解説講義日:1/7
テスト60分+解説80分

共通テスト政治・経済直前テスト



【対象となる生徒】共通テストで「政治・経済」を選択する全生徒を対象とする。中でも「政治・経済」を一通り学習した人が共通テスト直前に最終課題をチェックし解決する大事な機会になる。

【内容・特長】これまでの学習を共通テストの高得点へとつなげるには、選択肢を的確に判断するための基礎知識や資料読解力への「確信」が必要だ。迷わず正解を見出すための指針を示す。

講座内容「テスト+解説講義」

テストは事前に解答してから解説講義を受講してください。

共通テスト対策



蔭山 克秀 講師

Ⅱ期 2846 F
速習 5690 F▶ 解説講義日:1/7
テスト60分+解説80分

共通テスト現代社会直前テスト



【対象となる生徒】共通テストで「現代社会」を選択する全ての生徒を対象とする。問題演習を通じての実戦力の強化に適し、本番直前の重要ポイント再確認の機会として受講すると効果的。

【内容・特長】本番を想定した問題演習によって学習到達度を確認する。解説講義では重要事項の確認とともに、正解を導き出すためのポイントを説明して得点力アップを図る。

講座内容「テスト+解説講義」

テストは事前に解答してから解説講義を受講してください。

共通テスト対策



蔭山 克秀 講師

Ⅱ期 2847 F
速習 5691 F▶ 解説講義日:1/5
テスト60分+解説80分

共通テスト倫理直前テスト



【対象となる生徒】共通テストで「倫理」を選択する全生徒を対象とする。一通り学習を終えた生徒はその最終確認として、知識にまだ不安のある生徒は理解を図るための演習として最適。

【内容・特長】本試対応の問題演習を通して、重要事項の定着とともに盲点事項の確認を行う。解説では重要事項の再確認をはじめ、広い知識が試される近年の出題傾向への対策も講じる。

講座内容「テスト+解説講義」

テストは事前に解答してから解説講義を受講してください。

大学別



井上 烈巳 講師

Ⅱ期 2848 B
速習 5661 B

▶ 受講可能日:1/29~

東大日本史予想問題演習



【対象となる生徒】東京大学を受験する生徒を対象とします。

【内容・特長】過去問から出題分野や形式を詳細に分析し、その傾向から予想された内容を元に、予想問題の演習で仕上げます。解答手順も最終整理しよう!最後に勝敗の決め手をあなたに。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 古代・中世予想問題
- ② 近世・近代予想問題

講座内容「90分×2回」

このマークのある講座は速習講座も設定しています。

このマークのある講座は速習講座のみを設定です。

※速習講座は、講座名、講師・レベル等が異なる場合があります。

共通テスト対策直前テストの代ゼミサテライン予備校での受講開始日は、原則代ゼミ授業日の翌日になります。

大学別



新里 将平 講師

Ⅱ期	2849	B
速習	5662	B

●受講可能日:1/29~

東大世界史予想問題演習



【対象となる生徒】 東大を志望する受験生を対象とします。

講座内容「90分×2回」

【内容・特長】 近年は傾向の変化が見られる第1問を中心に、オリジナル問題を用いて演習し、東大世界史の最終的な対策を立てます。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 予想問題(オリジナル)①
- ② 予想問題(オリジナル)②

大学別



武井 明信 講師

Ⅱ期	2850	B
速習	5663	B

●受講可能日:1/29~

東大地理予想問題演習



【対象となる生徒】 東京大学志望者を対象としますが、国公立大学のうち指定文字数が30~90字程度の本格的論述問題を出題する北海道大学や京都大学志望者の受講も可能です。

講座内容「90分×2回」

【内容・特長】 東京大学の傾向に対応した予想問題演習を通じて、地形図やグラフ、様々な統計資料などに関する総合的な分析力を鍛え、論理的な文章表現力の完成を図ります。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 自然環境と生活(地形図の読図など)
- ② 世界の諸地域(国別、または地域別地誌分野など)

大学別



土屋 文明 講師

Ⅱ期	2851	A
速習	5664	A

●受講可能日:1/15~

早大日本史予想問題演習



【対象となる生徒】 早大合格に必要な語句量、テーマの確認と、それらを用いて難問を解答できる学力を養う。早大を志望するすべての生徒を対象とする。教科書程度の知識は必要。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】 早大入試に必要な語句とテーマを全て確認できるまとめと過去17年以上の出題データを収載。また、詳細な出題予想と過去問やオリジナルの問題で早大の合格を目指す。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 古代の過去の出題経歴と、2024年の詳細な早大出題予想と問題演習の解説
- ② 中世の過去の出題経歴と、2024年の詳細な早大出題予想と問題演習の解説
- ③ 近世の過去の出題経歴と、2024年の詳細な早大出題予想と問題演習の解説
- ④ 近現代の過去の出題経歴と、2024年の詳細な早大出題予想と問題演習の解説

大学別



佐藤 幸夫 講師

Ⅱ期	2861	A
速習	5674	A

●受講可能日:1/15~

早大世界史予想問題演習



【対象となる生徒】 早稲田大入試を丸裸にする講座です。どの予備校にもどの書籍にも負けないデータで当てます。例え1学部受験であっても受講をおすすめ。早稲田らしい難解な正誤問題を攻略したい受験生の最後の砦です。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】 これを超える対策授業&テキストはありません。頻出正誤100問の解答解説、年度別・Level別・分野別に 出題された盲点チェックを行い、オリジナル予想問題の解説を踏まえ、今年の出題を当てにいけます。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 早稲田頻出用語解説&傾向と対策(傾向表を読む)
- ② 正誤解説(東洋編)&傾向と対策(学部別・今年の狙い)
- ③ 正誤解説(西洋編)&出題された短文の解説
- ④ 戦後史・文化史の用語チェック&2024年予想問題解説



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。



倉山 創 講師

Ⅱ期	2871	A
速習	5684	A

▶受講可能日:1/15~

早大・難関大政経予想問題演習



【対象となる生徒】早稲田・学習院・明治・青山学院・中央・関西・同志社・立命館などの難関私立大(一部国公立大)の予想問題講義を行う。難関大の「政治・経済」を受験科目とするすべての生徒を対象とする。予想問題講義であるから、基礎学力があること、予習が前提となる。

【内容・特長】昨年度も複数大学・学部での中!自分では手がつけられない早大・難関大の政治・経済を完全攻略!全範囲の予想問題講義で最後の安心を君に。早大・難関大を受験する生徒必須講座!他の受験生に差をつける!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 時事融合問題と出題予想
- ② 経済時事・白書・各種計算問題と予想問題
- ③ 盲点分野と予想問題
- ④ 国際分野と予想問題

講座内容 90分×4回



重野陽二郎 講師

Ⅱ期	2852	B
速習	5665	B

▶受講可能日:1/15~

慶大日本史予想問題演習



【対象となる生徒】慶應義塾大への合格を目指す生徒を対象とします。文経法商、いずれの学部でも高得点を目指す生徒や、「最後に日本史を何とかしたい…」という生徒にふさわしい講座です。

【内容・特長】慶應義塾大合格に必要な日本史を追究すべく、各時代・各テーマ史のなかから厳選した予想問題を用いし、徹底した既出問題分析と直前講義で合格を盤石なものにします。昨年もこの講座から合格者が続出しました。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 慶應義塾大合格のための演習(新作予想問題を用いて)①
- ② 慶應義塾大合格のための演習(新作予想問題を用いて)②

講座内容 90分×2回



佐藤 幸夫 講師

Ⅱ期	2862	B
速習	5675	B

▶受講可能日:1/15~

慶大世界史予想問題演習



【対象となる生徒】慶應義塾大学は4つの学部とも形式やレベルなどにおいて全く違う対策が必要です。よって、例えば1学部のみ受験でも全員積極的に受講してください。世界史だけでも稼ぎたいならば必須講座です。

【内容・特長】特殊性の高い経済学部、ハイレベルな用語に苦む法学部、すべて記述の文学部、複雑な空所と短文論述の商学部の学部別対策と慶大頻出単元&用語のデータを解析します。傾向から当てにいく講座です。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 4学部の傾向と対策の読み方、頻出分野・テーマ・用語の解析
- ② 戦後史・文化史のポイント整理、学部別の〈今年の狙い〉発表

講座内容 90分×2回



土屋 文明 講師

Ⅱ期	2853	B
速習	5666	B

▶受講可能日:1/8~

明治大日本史予想問題演習



【対象となる生徒】明治大学合格に必要な語句量、テーマの確認と、それらを用いて難問を解答できる学力を養う。明治大学を志望するすべての生徒を対象とする。教科書程度の知識は必要。

【内容・特長】明治大学を突破する最終講座。合格に必要なすべての語句とテーマ、過去の出題傾向を収載。学部ごとの詳細な出題予想と過去問やオリジナルの問題で明治大学の合格を目指す。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 原始～中世の過去の出題経歴と、2024年の詳細な明治大出題予想と予想問題
- ② 近世～近現代の過去の出題経歴と、2024年の詳細な明治大出題予想と予想問題

講座内容 90分×2回



佐藤 幸夫 講師

Ⅱ期	2863	B
速習	5676	B

●受講可能日:1/8~

明治大世界史予想問題演習



【対象となる生徒】世界史(独特な正誤問題)で差がつく明治大!英語・国語のどちらかに不安を抱えているため世界史で稼ぎたい生徒は必ず受講してください。傾向が強い大学なので、とても苦手な受験生こそ最後の砦になります。

【内容・特長】学部別傾向と対策の解析、テキストに掲載されている頻出単元&分野・頻出&気になる用語などをチェック、各国・地域史&特殊テーマの解析、最後に、過去問を中心とした講義で入試問題を当てにいけます。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 6カ年データの読み方と頻出分野・用語の解析と頻出用語のチェック
- ② 過去問からの狙われる単元・分野・地域・テーマの解析 *対策問題

講座内容[90分×2回]



土屋 文明 講師

Ⅱ期	2854	B
速習	5667	B

●受講可能日:1/8~

立教大日本史予想問題演習



【対象となる生徒】立教大学合格に必要な語句量、テーマの確認と、それらを用いて難問を解答できる学力を養う。立教大学を志望するすべての生徒を対象とする。教科書程度の知識は必要。

【内容・特長】立教大学を突破する最終講座。合格に必要なすべての語句とテーマ、過去の出題傾向を収載。学部ごとの詳細な出題予想と過去問やオリジナルの問題で立教大学の合格を目指す。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 原始~中世の過去の出題経歴と、2024年の詳細な立教大出題予想と予想問題
- ② 近世~近現代の過去の出題経歴と、2024年の詳細な立教大出題予想と予想問題

講座内容[90分×2回]



佐藤 幸夫 講師

Ⅱ期	2864	E
速習	5677	E

●受講可能日:1/8~

立教大世界史直前対策演習



【対象となる生徒】世界史の重要度が上がり、さらに受験方法の変更で世界史が狙いやすくなりました。英語・国語に不安を抱える生徒にお勧めします。さらに問題数が少ないので確実に点を取りに行きたい。

【内容・特長】学部別傾向がないため、受験する学部の過去問だけやっても対策にはなりません。立教世界史対策のすべてを解き明かします。頻出単元&分野&テーマ、頻出&立教大独特の用語からの的中を狙います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 6カ年データの見方と頻出分野・用語の解析・過去問からの読み解き

講座内容[90分×1回]



土屋 文明 講師

Ⅱ期	2855	B
速習	5668	B

●受講可能日:1/8~

中央大日本史予想問題演習



【対象となる生徒】中央大学合格に必要な語句量、テーマの確認と、それらを用いて難問を解答できる学力を養う。中央大学を志望するすべての生徒を対象とする。教科書程度の知識は必要。

【内容・特長】中央大学を突破する最終講座。合格に必要なすべての語句とテーマ、過去の出題傾向を収載。的中率の高い詳細な出題予想と過去問やオリジナルの問題で中央大学の合格を目指す。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 原始~中世の過去の出題経歴と、2024年の詳細な中央大出題予想と予想問題
- ② 近世~近現代の過去の出題経歴と、2024年の詳細な中央大出題予想と予想問題

講座内容[90分×2回]



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。



佐藤 幸夫 講師

Ⅱ期	2865	E
速習	5678	E

▶ 受講可能日:1/8~

中央大世界史直前対策演習



【対象となる生徒】配点上、世界史でも合格を狙える中央大!英語・国語どちらかに不安を抱えていれば必ず受講してください。大学的にも学部別にも非常に特徴が強い世界史なので、特に苦手とする受験生は必須講座です。

講座内容「90分×1回」

【内容・特長】学部別傾向と対策の解析、テキストに掲載されている頻出単元&分野・頻出&気になる用語などをチェック、各国・地域史&特殊テーマの解析、最後に、過去問を基に講義を行い、出題を当てに行きます。

【テキストシラバス(予定)】

① 6カ年データの見方と頻出分野・用語の解析・過去問からの読み解き



土屋 文明 講師

Ⅱ期	2856	B
速習	5669	B

▶ 受講可能日:1/8~

法政大日本史予想問題演習



【対象となる生徒】法政大学合格に必要な語句量、テーマの確認と、それらを用いて難問を解答できる学力を養う。法政大学を志望するすべての生徒を対象とする。教科書程度の知識は必要。

講座内容「90分×2回」

【内容・特長】法政大学を突破する最終講座。合格に必要なすべての語句とテーマ、過去の出題傾向を収載。的中率の高い詳細な出題予想と過去問やオリジナルの問題で法政大学の合格を目指す。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 原始～中世の過去の出題経歴と、2024年の詳細な法政大出題予想と予想問題
- ② 近世～近現代の過去の出題経歴と、2024年の詳細な法政大出題予想と予想問題



佐藤 幸夫 講師

Ⅱ期	2866	E
速習	5679	E

▶ 受講可能日:1/8~

法政大世界史直前対策演習



【対象となる生徒】意外に苦戦するから点差がつく法政の世界史。だから、今の世界史のデキに関係なく、法政大学受験者は全員が対象になります。特に正誤が苦手&世界史自体が苦手な受験生には最後の砦となる講座です。

講座内容「90分×1回」

【内容・特長】学部別傾向がないため、受験する学部の過去問だけやっても対策にはなりません。法政世界史対策のすべてを解き明かします。頻出単元&分野&テーマ、頻出&法政大学独特の用語からの中を狙います。

【テキストシラバス(予定)】

① 6カ年データの見方と頻出分野・用語の解析・過去問からの読み解き



山田 勝 講師

Ⅱ期	2857	E
速習	5670	E

▶ 受講可能日:1/8~

関西大日本史直前対策演習



【対象となる生徒】関西大学を志望する生徒で、もう少し点数を稼ぎたい、他の受験生に差をつける力をつけたい生徒が対象。関西大学以外の中堅私立大志望者にもお勧めできる内容となっている。

講座内容「90分×1回」

【内容・特長】他の受験生がミスをしそうな問題を得点できるための①文化史攻略、②年表問題対策、③史料対策、④地図問題対策(旧国名の確認)という4部構成で得点力を養う。

【テキストシラバス(予定)】

① ①文化史の攻略 ②年表問題対策 ③史料対策 ④地図の実戦問題(旧国名の確認)

大学別



佐藤 幸夫 講師

Ⅱ期	2867	E
速習	5680	E

●受講可能日:1/8~

関西大世界史直前対策演習



【対象となる生徒】この傾向と対策は必ず当たります。配点的には世界史重視ではないので、英語・国語のどちらかが苦手な受験生は必ず受講して、8割越えを目指してください。学力レベルは全く問いません。

【内容・特長】学部別傾向がないため、受験する学部の過去問だけやっても対策にはなりません。関大世界史対策のすべてを解き明かします。頻出単元&分野&テーマ、頻出&関西大学独特の用語からの中を狙います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 6カ年データの見方と頻出分野・用語の解析・過去問からの読み解き

講座内容「90分×1回」

大学別



重野陽二郎 講師

Ⅱ期	2858	E
速習	5671	E

●受講可能日:1/8~

関西学院大日本史直前対策演習



【対象となる生徒】「関学合格!」を目指す生徒が対象です。学力レベルは問いません。日本史配点が高い学部が多いため、最後の仕上げで日本史の上乗せを目指す生徒は全員集合!この講座で逃げ切れる!

【内容・特長】近現代史が必出で、正誤問題の出来がカギを握る関学日本史の最終準備がこの講座でできる!徹底した既出問題の分析を通じて“今年はココ!”という傾向を伝授!過去に的中させた予想問題を今年も用意!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 関学日本史合格のための演習

講座内容「90分×1回」

大学別



佐藤 幸夫 講師

Ⅱ期	2868	E
速習	5681	E

●受講可能日:1/8~

関西学院大世界史直前対策演習



【対象となる生徒】ハイレベルではないが癖のある正誤問題で毎年点差がつきますが、対策を聞けば世界史で稼げます。たった90分で関学の正誤は丸裸です。何とか救われたい受験生、学力レベル関係なしに受講必須です。受講するしないで点差は大きいです。

【内容・特長】学部別傾向がないため、受験する学部の過去問だけやっても対策にはなりません。関学世界史対策のすべてを解き明かします。頻出単元&分野&テーマ、頻出&関西学院大学独特の用語からの中を狙います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 6カ年データの見方と頻出分野・用語の解析・過去問からの読み解き

講座内容「90分×1回」

大学別



重野陽二郎 講師

Ⅱ期	2859	E
速習	5672	E

●受講可能日:1/8~

同志社大日本史直前対策演習



【対象となる生徒】関西私立大の最高峰・同志社合格を目指す生徒が対象です。学力レベルは問いません。130点超えを目指す生徒も、“日本史を何とか間に合わせたい…”と思っている生徒も、最後の仕上げになる講座です!

【内容・特長】文化史出題に特徴があり、徹底した記述力を求める同志社日本史のために予想問題を用意!例年の傾向から“今年はココ!”という問題を用いて演習を行います。日本史は直前の“問題解き”がもっとも効果的!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 同志社日本史合格のための演習

講座内容「90分×1回」



このマークのある講座は速習講座も設定しています。



このマークのある講座は速習講座のみの設定です。

※速習講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合があります。



佐藤 幸夫 講師

Ⅱ期	2869	E
速習	5682	E

▶受講可能日:1/8~

同志社大世界史直前対策演習



【対象となる生徒】他大学と比較し世界史の比重が高い大学です。レベルの高い良問と癖のある正誤問題は差がつきます。対策で大きく点差がつきます。現在の世界史のデキは関係ありません。とにかく受かりたい受験生は来てください。

講座内容「90分×1回」

【内容・特長】学部別傾向がないため、受験する学部の過去問だけやっても対策にはなりません。同志社世界史対策のすべてを解き明かします。頻出単元&分野&テーマ、頻出&同志社大学独特の用語からの中を狙います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 6カ年データの見方と頻出分野・用語の解析・過去問から読み解き



山田 勝 講師

Ⅱ期	2860	E
速習	5673	E

▶受講可能日:1/8~

立命館大日本史直前対策演習



【対象となる生徒】立命館大学をはじめとする中堅私立大を志望する生徒で、基礎力がついてきてさらに深い知識を望む生徒や、伸び悩んできて応用力がっていない生徒を対象とする。

講座内容「90分×1回」

【内容・特長】立命館大学の傾向をふまえて、古墳時代・奈良時代・江戸時代・大正～昭和時代にスポットを当てて演習問題を解く。史料や文化史の対策も行う。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 古墳時代・奈良時代・江戸時代・大正～昭和時代の演習問題



佐藤 幸夫 講師

Ⅱ期	2870	E
速習	5683	E

▶受講可能日:1/8~

立命館大世界史直前対策演習



【対象となる生徒】中国およびその周辺の歴史に出題の特色をもつ立命館大学。同じものがあまり出ないことから、過去問演習では対策にならず、頻出単元から出題用語を洗い出す作業が必要。自分ではできない最後の追い込み。また英語・国語が苦手であれば受講必須。

講座内容「90分×1回」

【内容・特長】学部別傾向がないため、受験する学部の過去問だけやっても対策にはなりません。立命館世界史対策のすべてを解き明かします。頻出単元&分野&テーマ、頻出&立命館大学独特の用語からの中を狙います。

【テキストシラバス(予定)】

- ① 6カ年データの見方と頻出分野・用語の解析・過去問からの読み解き



畠山 創 講師

Ⅱ期	2872	A
速習	5692	A

▶受講可能日:1/22~

オリジナル 畠山創の政治・経済爽快講義〈直前頻出事項総チェック〉



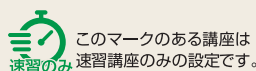
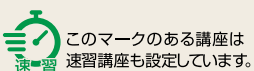
【対象となる生徒】畠山が最後に熱く語る!!毎年出題される頻出事項・重要事項・計算・資料・年号を総整理する。政治・経済(倫政・現代社会を含む)を受験科目とするすべての生徒を対象とする。

講座内容「90分×4回」

【内容・特長】必ず出題される頻出事項を直前に総整理。この冬完全攻略しいざ合格へ!一部電子画面で抜群にわかりやすく講義し、予想正誤問題で定着へ。全員必須の講座!とにかく面白い!!ライバルに差をつける!!

【テキストシラバス(予定)】

- ① 労働、社会保障分野の直前総整理
- ② 国際政治・経済の直前総整理
- ③ 頻出計算・経済理論の予想問題総チェック
- ④ 頻出盲点事項の総チェック



※速習講座は、講座名、講師・レベル等が異なる場合があります。

▶ 講座ガイド

2023

単元別基礎力完成講座

「これから未習科目を新たに始めたい」「苦手分野を克服したい」

「曖昧になっている分野・知識を強化したい」

そんな時に役立つ1単元90分×4回のコンパクトな単元別集中講座！

英語	125p
数学	126p
国語	128p
理科	130p
地歴・公民	132p



島田 亮 講師

高校基礎英語 I

7550 N 高校基礎英語 I [6単元セット申込]

高校文法の基礎から学び、高1レベルの基礎学力を養成する

講義内容:1単元[90分×4回] 英文を読み、書き、話すことにおいて根幹をなす基礎文法を、英語学習初学者であっても理解できるよう「丁寧に」に「わかりやすく」解説していく講座です。単なる無意味な知識の羅列ではなく、丁寧に深く理解をしていくことで様々な文法知識が有機的につながっていくことを目指します。この講座から学習を始めることにより、英語学習が身近なものとなり、独力で英語学習を進めていける基礎力が身につきます。

講座番号	vol.	授業料	単元名	講座内容
6201	1	K	文型・品詞	どの文法単元を学習するにも必要な品詞の理解を定着させ、そこから文型を判断、理解できるようにし、英語学習を進めていく上で不可欠な基礎力を養成します。
6202	2	K	時制	日本人にとって苦手な時制の概念を、図や絵を使って英語的な感覚を身につけられるように工夫し、日本語とは違う英語の時制の世界をわかりやすく講義します。
6203	3	K	不定詞・動名詞	品詞の理解を定着させながら不定詞と動名詞が英文の中でどのように用いられるのかを詳細に分析し、様々な変形をすることで多様な表現ができることを学びます。
6204	4	K	分詞	品詞の理解から分詞が大きく分けて二つの用法があることを学び、現在分詞と過去分詞という二つの形をニュアンスの違いから正確に使い分けられるようにします。
6205	5	K	仮定法	現代の日本語にはなくなってしまう反実仮想を表現する英語の仮定法を、視覚的に図示することで英語的視点から理解し、正しく使いこなせるようにします。
6206	6	K	関係詞	関係詞が名詞を説明する一つの文(節)を形成するという視点から、品詞や文型の理解を土台として、関係詞の正しい使い方と読み方を詳細に学習していきます。



関野 敬輔 講師

高校英語 I

7551 N 高校英語 I [6単元セット申込]

基本事項から始め、高1標準レベルの学力養成を図る

講義内容:1単元[90分×4回] 本講座は、英文理解の基礎となる文法のポイントを整理・解説する講座です。扱う文法項目は、「文型と品詞・時制・不定詞・動名詞・分詞・仮定法・関係詞」です。幅広いレベルの学習者が効率良く学べるよう、解説用の英文は語彙レベルを調節した易しめのものとし、要点は「まとめ」としてテキストに掲載してあります。また、文法知識が断片的なものとならないように、項目同士の「つながり」の説明にも力を入れています。

講座番号	vol.	授業料	単元名	講座内容
6207	1	K	文型・品詞	英文理解の土台作りを目的とした内容となっています。前半で名詞・動詞・形容詞・副詞および前置詞・接続詞の用法を、後半で動詞の使い方(文型)を扱います。
6208	2	K	時制	学習者が混乱しやすい12の時制について、「現在・過去・未来」と「単純形・進行形・完了形および完了進行形」の組み合わせとして整理していきます。
6209	3	K	不定詞・動名詞	不定詞の3用法(名詞・形容詞・副詞)および、意味上の主語や否定形などの形を扱います。また、動名詞の使い方を不定詞と対比させながら解説していきます。
6210	4	K	分詞	現在分詞と過去分詞の違いを説明し、それぞれの形容詞的な用法(名詞修飾・補語)と副詞的な用法(分詞構文)について分類・整理をしていきます。
6211	5	K	仮定法	直説法との対比や「過去時制」についての解説を通じて、仮定法とはどのようなものかを理解させます。その後、仮定法を用いた様々な表現について解説します。
6212	6	K	関係詞	他の後置修飾との比較から始め、関係代名詞・関係副詞の用法、文構造の違いについて解説していきます。さらにwhatの用法や制限用法・非制限用法等を扱います。



島田 亮 講師

高校基礎英語 II

7552 N 高校基礎英語 II [6単元セット申込]

高1の内容の理解を前提に、高2レベルの基礎学力を養成する

講義内容:1単元[90分×4回] 英文読解、文法問題、いずれにおいても欠かすことのできない最重要文法事項を各単元別にわかりやすく丁寧に解説していく講座です。各単元の基本事項を徹底的に「理解」させることに主眼をおきながらも、実際に模試や入試本番で問題を解ける「得点力」を養成していくことも狙いとしています。英語に苦手意識を抱いている学生が、何も知らない状態から受講しても内容が理解でき、受験勉強への第一歩を踏み出すことができます。

講座番号	vol.	授業料	単元名	講座内容
6213	1	K	文型と句と節	英文の根幹をなす文型・句・節を品詞の理解から分析できるようにし、各文型の要点と本質、入試で頻出の表現を整理していくことで得点力を養成します。
6214	2	K	時制と仮定法	日本語と英語の時制のシステムの違いを論理的かつ視覚的に理解をさせた後に、その発展として仮定法を位置付け、単なる丸暗記に頼らない考え方を養成します。
6215	3	K	準動詞	動詞の機能を残しながらも他の品詞の働きをする不定詞・動名詞・分詞をその共通点に触れながら各々の特徴を整理し、入試での得点力につなげていきます。
6216	4	K	関係詞	関係詞の基本事項を復習した後に、品詞・文型の理解からどのように得点していくのかを中心に整理していきます。基本事項の他に発展的な内容も扱います。
6217	5	K	比較構文	英語の比較構文は日本語とは異なるということを理解させ、単なる暗記にならないよう比較構文の本質に触れ、学習するポイントを明確にした上で得点力を養成します。
6218	6	K	否定・特殊構文	日本語と異なる否定のシステムを理解させた上で、入試で暗記しておくべき表現を整理していきます。特殊構文としては強調構文や倒置などを中心に扱います。

単元別基礎力完成講座は、2022年度から実施されている新課程のカリキュラムには対応しておりません。



関野 敬輔 講師

高校英語II

7553 N 高校英語II [6単元セット申込]

高1の内容の理解を前提に、高2標準レベルの学力養成を図る

講義内容:1単元[90分×4回] 本講座は、英文の理解と産出の土台となる文法の基礎項目を整理・解説する講座です。扱う項目は、「品詞と文・態・時制・助動詞・仮定法・準動詞・関係詞・比較」になります。できる限り多くの具体例を用いて、ターゲットとなる文法項目について解説していきます。また、重要なポイントに関しては、各項目の枠組みにとらわれることなく、分野を横断して説明をしていきます(例えば、名詞の後置修飾)。

講座番号	vol	授業料	単元名	講座内容
6219	1	K	品詞と文	品詞と働き、カタマリ(句・節)の把握といった英文理解の基礎となる知識を整理していきます。後半は動詞の使い方(文型)を多くの実例を用いて解説します。
6220	2	K	態と時制	受動態の適切な使い方および文の構造について解説します。時制に関しては12パターンを整理して、どのように使い分けていくのかを理解させていきます。
6221	3	K	助動詞と仮定法	基本的な(法)助動詞の意味用法および特に間違いやすい表現について解説します。仮定法に関しては、ifを用いた基本形から他の重要な表現まで幅広く扱います。
6222	4	K	準動詞	不定詞・分詞・動名詞についての知識を整理します。各々の類似点・相違点に意識が向くように配慮しています。また、覚えるべき重要表現をまとめていきます。
6223	5	K	関係詞	関係代名詞・関係副詞の基本的な用法、文構造の違いを解説します。また、非制限用法やwhat、さらに複合関係詞や二重限定といったやや高度な内容まで扱います。
6224	6	K	比較	比較表現を用いた文の構造が正しく理解できるよう一から説明していきます。さらに、学習者が混同しやすい表現について実例を用いながら解説をしていきます。



高橋 全人 講師

高校基礎数学I・A

7554 P 高校基礎数学I・A [7単元セット申込]

基本事項の確認から行い、高1レベルの基礎学力を養成する

講義内容:1単元[90分×4回] 数学I・Aの全範囲を教科書レベルの基本事項の確認から行い、入試問題を解くにあたって必要となるポイントをまとめます。それを踏まえて、多くの典型問題を扱いながら解法パターンを整理します。また、数学を学習する上では、定理公式などの知識や問題の解法を覚えることのほかに、よく考えることが重要です。暗記数学に偏らないよう留意し、どこでどのように思考していけば良いのか、という点を講義していきます。

講座番号	vol	授業料	単元名	講座内容
6225	1	K	数と式	数式の処理は数学の土台です。式の展開と因数分解、平方根や絶対値の扱い、不等式の計算、集合と論理を学習します。
6226	2	K	2次関数	高校数学の中でも最も重要である「関数」の入り口です。放物線の描き方、グラフの移動、関数の最大・最小、方程式の解などを学習します。
6227	3	K	場合の数	個数の数え方、順列、組合せといった基本事項に加えて、円順列、同じものを含む順列、組分け問題などを学習します。
6228	4	K	確率	確率の定義をきちんと確認した上で、場合の数と確率の違いを明確にして講義を進めます。独立試行、条件付き確率まで学習します。
6229	5	K	図形と計量	新しい概念であるsin、cos、tanの扱い方を学習します。正弦定理・余弦定理を中心に図形における辺の長さや角の大きさ、面積を計量します。
6230	6	K	図形の性質と整数	前半2回は「図形の性質」を、後半2回は「整数」を扱います。整数では様々な典型問題を中心に解法パターンを学習します。
6231	7	K	資料の整理	データを基にして、平均値、中央値、分散や標準偏差、相関係数などを学習します。様々な言葉や式の定義を確認します。



斎藤 裕介 講師

高校数学I・A

7555 N 高校数学I・A [6単元セット申込]

基礎レベルの問題から始め、高1標準レベルの学力養成を図る

講義内容:1単元[90分×4回] この講座は、教科書の基礎レベルの問題から始め、大学入試でも必要になる事項も扱います。数学は定理・公式を丸暗記しているだけでは問題を解けません。そして具体的な問題演習を積み重ねれば解法のテクニックが身につきます。そのため、講義では必要事項の解説と、具体的な解法を解説していきます。また、テキストには講義問題の他に、基礎事項のまとめと例題が載っていますので、予習・復習の際にぜひ活用してください。

講座番号	vol	授業料	単元名	講座内容
6232	1	K	数と式	高校数学の最も基礎となり、すべての単元で必要となる事項です。中学数学をさらに発展させ、絶対値を含む不等式や、集合の概念などについても学習します。
6233	2	K	2次関数	2次関数の式とグラフ、2次方程式と2次不等式の関係や、場合分けを含む最大値・最小値の問題などを扱います。高校数学の他の分野でも重要になる単元です。
6234	3	K	場合の数	場合の数、集合、集合の要素の個数、順列、円順列、重複順列、組合せ、組分けの問題について扱います。場合の数の問題の考え方、式の立て方を身につけましょう。
6235	4	K	確率	試行、事象、確率、試行の独立、条件付き確率などをその意味から説明し、問題の解法を具体的に解説します。簡潔な計算法も身につけましょう。
6236	5	K	図形と計量	直角三角形と三角比、三角比の拡散、正弦定理、余弦定理、三角形の面積公式など、正弦・余弦・正接の性質に関する問題を扱います。
6237	6	K	図形の性質と整数	三角形の外心・内心・重心、円に内接する四角形の性質、方べきの定理の利用、約数・倍数、商と余り、整数の性質などの問題を基礎から標準まで扱います。

単元別基礎力完成講座は、2022年度から実施されている新課程のカリキュラムには対応しておりません。



柏熊 成享 講師

高校基礎数学Ⅱ・B

7556 P 高校基礎数学Ⅱ・B [7単元セット申込]

基礎事項を習得し、高2レベルの基礎学力を養成する

講義内容:1単元[90分×4回] 数学Ⅱ・Bの問題を解く際に必要となる基本事項を習得するための講座です。解答に必要な公式の使用法・問題のとらえ方を詳しく解説していきます。入試問題に直結する内容に絞っていますので、入試レベルと自分の力に開きのある生徒の総復習にも適しています。根本理解を軸とした授業展開を行っていますので、今の力に関係なくどなたでも受講が可能です。また、各セクションで学んだ内容の確認ができる演習問題も載せてあります。

講座番号	vol.	授業料	単元名	講座内容
6238	1	K	式と証明	1. 恒等式 2. 等式証明 3. 不等式証明 4. 相加相乗平均の不等式
6239	2	K	図形と方程式	1. 点と直線 2. 直線と円 3. 円と軌跡 4. 領域
6240	3	K	三角関数	1. 弧度法 2. 方程式・不等式 3. 加法定理 4. 倍角公式・合成の応用
6241	4	K	指数・対数	1. 指数法則 2. 指数方程式・不等式 3. 対数法則 4. 対数方程式・不等式
6242	5	K	数列	1. 等差数列 2. 等比数列 3. 数列の和とΣ計算 4. 漸化式
6243	6	K	ベクトル	1. 平面ベクトル 2. 内分点・直線上の点 3. 内積 4. 空間ベクトル
6244	7	K	微分積分	1. 微分係数と導関数 2. 微分の応用 3. 積分 4. 面積



小林 清隆 講師

高校数学Ⅱ・B

7557 Q 高校数学Ⅱ・B [8単元セット申込]

基礎力を身につけ、高2標準レベルの学習養成を図る

講義内容:1単元[90分×4回] 数学Ⅱ・Bの標準レベルの問題の解説をします。本講座では具体的に問題を解いていく上でどのように公式を用いたら良いのかを学んでいきます。つまり、今まで学習した公式や定理などのより深い理解を目標とします。取り扱う問題は教科書の章末問題程度ですが、将来受験で数学Ⅱ・Bを使うことを意識して問題選定しています。受験勉強を始めるにあたって基礎力を身につけたいという生徒に最適な講座です。

講座番号	vol.	授業料	単元名	講座内容
6245	1	K	式と証明	式と証明は、他の分野の問題を解く際にも必要になる重要な分野です。等式や不等式の扱い方を身につけ、示したい式にあわせて解法を選ぶよう解説します。
6246	2	K	図形と方程式	直線や円などの図形の方程式や、図形と図形の位置関係について学習し、後半で扱う軌跡や領域の問題を正しく考えられることを目標に解説していきます。
6247	3	K	三角関数	三角比から三角関数へ無理なく移行できるように解説します。また、公式の多い分野ですので、問題を通して正しく公式を使いこなせるように学習していきます。
6248	4	K	指数・対数	指数・対数の意味とその独特の計算規則を解説します。また、受験で頻出の問題を扱いながら、指数・対数を学んでいると、どのようなことがわかるのか学びます。
6249	5	K	数列	苦手な人が多い数列ですが、等差数列・等比数列から丁寧に解説し、和の計算方法など基本的な考え方を学びます。後半では漸化式や数学的帰納法まで扱います。
6250	6	K	ベクトル	ベクトルは今まで勉強してきた他の分野よりも抽象的な考え方が必要になる分野です。基本的な考え方を理解し、式の図形的な意味をつかめるように解説します。
6251	7	K	微分積分	微分積分の基本的な計算方法を身につけ、グラフの接線の方程式や関数の増減を求める問題、領域の面積を求める問題など受験で頻出の問題を丁寧に解説していきます。
6252	8	K	確率分布	期待値や分散などの基本的な事柄から説明し、代表的な分布や集団の統計的な調査の方法を学びます。様々な概念がどのように役立つのか問題を通してみていきます。



貫 浩和 講師

高校基礎数学Ⅲ

7558 Q 高校基礎数学Ⅲ [8単元セット申込]

単元別の学習で、教科書レベルから入試基礎レベルへの橋渡しを行う

講義内容:1単元[90分×4回] 数学Ⅲを単元別に学習していきます。初学者でも受講は可能ですが、教科書の重要公式ぐらいいは頭に入れて受講することをおすすめします。この講座では教科書レベルから、受験の基礎ぐらいいまで扱います。授業で学んだことを実践するためには、練習が必要です。復習と計算練習には多くの時間を費やしてください。この分野は、経験を積み重ねるほどできるようになります。数学Ⅲを得分野にして入試において得点源にしましょう。

講座番号	vol.	授業料	単元名	講座内容
6253	1	K	複素数平面	最初に複素数平面の基本的な計算を扱い、極形式、ド・モアブルの定理までを説明します。後半は、主に図形の応用を扱い、回転や軌跡の問題まで説明します。
6254	2	K	式と曲線	最初に楕円、双曲線、放物線を定義から説明します。後半は、曲線の媒介変数表示と極座標を扱います。
6255	3	K	関数	第1講で分数関数を扱い、第2講で無理関数を扱います。第3・4講で合成関数と逆関数を扱います。
6256	4	K	極限	第1講で極限の計算法について説明します。第2・3講では無限級数の計算と図形への応用を扱い、第4講で関数の極限を扱います。
6257	5	K	微分法	微分係数の定義から始めて、微分公式を説明します。eの定義、接線問題、グラフの増減、凹凸など、Vol.6を学ぶための準備をしていきます。
6258	6	K	微分法の応用	Vol.5で学んだ知識を使って、方程式、不等式への応用、平均値の定理などを扱います。関数の連続や、微分可能に関する問題なども説明します。
6259	7	K	積分法	積分の基本公式から始めて、一通りの計算法を説明します。後半は面積問題、回転体の体積問題を扱います。Vol.8を学ぶための準備をしていきます。
6260	8	K	積分法の応用	Vol.7の知識を使って、具体的に概形のわからない立体の体積問題や区分求積法を扱います。後半は、定積分と不等式、曲線の長さを説明します。

単元別基礎力完成講座は、2022年度から実施されている新課程のカリキュラムには対応しておりません。



土田 竜馬講師

高校数学Ⅲ

7559 Q 高校数学Ⅲ[8単元セット申込]

基礎学力を発展させ、入試標準レベルの学力を養成する

講義内容:1単元[90分×4回] 数学Ⅲを単元別に学習していきます。高校や予備校で学習したことがある、または、教科書や参考書等で学習したことがある生徒が対象です。数学Ⅲをゼロから学習する方は「基礎」講座を受講することをおすすめします。既習対象といっても、学生が苦手なところは丁寧に説明していきますので安心して受講してください。テキストは「まとめ」「解説」「例題」を豊富に入れてありますので、入試まで利用可能です。

講座番号	vol	授業料	単元名	講座内容
6261	1	K	複素数平面	最初の2講で複素数平面の定義から始めて、極形式、ド・モアブルの定理までを扱います。後半の2講では主に図形への応用を扱います。
6262	2	K	式と曲線	まず、楕円、放物線、双曲線を扱います。その後、曲線の媒介変数表示と極座標を扱います。
6263	3	K	関数	分数関数、無理関数、逆関数、合成関数を扱います。
6264	4	K	極限	第1講で基本的技法を紹介しします。第2、3講で無限級数と図形への応用を扱います。第4講で関数の極限を扱います。
6265	5	K	微分法	微分の計算から始めて、グラフ描画と接線問題を扱います。Vol.6とセットで受講することが理想です。
6266	6	K	微分法の応用	微分計算、グラフ描画、接線の導出などの基本的技法はマスターした方を対象に、最大最小問題、方程式・不等式への応用、平均値の定理などを扱います。
6267	7	K	積分法	積分の計算全パターンから始めて、グラフを描いて面積、体積を求めるところまでを扱います。Vol.8とセットで受講することが理想です。
6268	8	K	積分法の応用	理系数学の最重要分野を扱います。具体的には、概形のわからない立体の体積、区分積法、定積分と不等式、曲線の長さを扱います。



村上 翔平講師

高校基礎現代文

7560 N 高校基礎現代文[6単元セット申込]

基本的な問題を中心として、現代文読解の上での基礎力を養成する

講義内容:1単元[90分×4回] 「現代文には、すべての文章・すべての問題に通用する<技術>がある」これが、「高校基礎現代文」の基本思想です。現代文は毎回の試験で出題される文章が異なり、暗記的な勉強法が全く通用しません。結果、多くの生徒が「現代文は、勉強しても意味がない」「現代文は、対策のしようがない」という悩みを抱えることとなります。もしも、「どんな文章にでも通用する普遍的な読み方・解き方」があったら、どれだけ素晴らしいだろう……そんな期待に応える授業です。

講座番号	vol	授業料	単元名	講座内容
6269	1	K	評論は<対比的>に読む!	すべての文章読解の中核となる技術が「対比的読解」です。対比的読解の本質、重要性を理解してもらい、自力で実践できる具体的な技術まで余すところなく伝えます。
6270	2	K	筆者の主張の発見法	評論文において、最終的な目標は「筆者の主張」の把握です。文章中からの主張発見方法を身につけ、同時に主張の「理由・根拠」を把握する訓練まで行います。
6271	3	K	<<くりかえし>>を見つける	現代文で最も出題されるのは「傍線説明問題」。説明問題を解くことは、端的に「イコール関係」を把握すること。「イコール関係」を制する者が、現代文を制す。
6272	4	K	小説も<客観的>に読む!	小説問題が解けない理由は、「心情」を主観的かつ曖昧に読み取り、思い込みだけで解いてしまうから。本文記述を根拠にした、客観的心情分析の技術を体得します。
6273	5	K	<読み方>から<解き方>へ	文章は読めるのに、点数が低い……そんな悩みを解決。ケアレスミス防止法は? 選択肢の切り方は? 空欄問題の解き方は? 「読める」から「解ける」へステップアップ!
6274	6	K	文法・敬語の総復習	中学国語で最も生徒に嫌われる「国文法」。国文法を理解しないと、古典文法も理解できず、難文も読み取れない。中1レベルから古典文法の入り口までを完全理解。



木島 章講師

高校現代文

7561 M 高校現代文[4単元セット申込]

様々なジャンルの文章を読み、現代文に対する意識を変える

講義内容:1単元[90分×4回] 近年の「学力低下」の原因は様々に分析されていますが、大きな原因の一つが「読書習慣の喪失」であることは、教育現場に関わる時間が長くなればなるほど明らかになってきます。学生たちの「読書に対する苦手意識」を少しでも減らし、「面白い文章がある!」「自分の毎日の生活につながる文章があるんだ!」ということを実感してもらうための講座です。日本語で書かれた文章を3つのジャンルに分け、「どう読めば、文章の要点がわかって面白くなるか」を分析していきます。

講座番号	vol	授業料	単元名	講座内容
6275	1	K	評論(情報化・メディア論)	評論は、「筆者の主張」と「論理構造」を読み取るべき文章です。「われわれ現代人すべてが関わっている現代社会の問題点」を探し出す読み方を身につけましょう!
6276	2	K	評論(生命・文化・歴史論)	評論の中でも、「時代が変わっても変化しない人間の本質」を扱った文章に取り組んでもらいます。長文に対する「メリハリをつけた読み方」も練習してみましょう!
6277	3	K	小説(人物の心理・場面の変化)	小説の読解では、評論とは大きく異なる着眼点が必要です。「登場人物の心理のつながり・変化」と「場面の変化・出来事」を関連づけて読んでいきましょう!
6278	4	K	随想(一般論と筆者の意見の対比)	随想は、評論と比べて「論理構造が曖昧」、しかし「筆者の意見・感想」が要点です。「一般論」と対比になる「筆者の独自の視点」に敏感になりましょう!

単元別基礎力完成講座は、2022年度から実施されている新課程のカリキュラムには対応しておりません。



西村 雪野 講師

高校基礎古文文法

7562 N 高校基礎古文文法 [6単元セット申込]

基本的な文法事項を丁寧に指導し、『受験古文』への橋渡しを行う

講義内容:1単元[90分×4回] 古文で覚えなければならない文法事項は、そう多くはありません。しかし、最初の一步目の「理解」が必要です。しっかり「わかる」、そうすれば、その後の伸びがまったく違います。古文文法は「使えると楽しい道具」です。ゲームやパソコンやスポーツと同様、最初に「ルール」や「技」を覚えたらしめたもの。あなたがわかるまで丁寧に解説します。授業中、一緒に考えているうちに、自然とできるようにになっている自分に驚くはずですよ。

講座番号	vol	授業料	単元名	講座内容
6279	1	K	用言	五十音図・活用形の働きから始めて、動詞・形容詞・形容動詞といった用言の活用のマスターが目標です。今後の学習を左右する初めの一步を確実に踏み出しましょう。
6280	2	K	過去などの助動詞	助動詞の接続・活用の仕組みを覚えながら、過去・完了の助動詞等を中心に基本から学習していきます。秘伝の技で、簡単にマスターできます。
6281	3	K	推量などの助動詞	助動詞の意味を押さえる上で要となる推量系の助動詞を中心に学習していきます。「推量マップ」を片手に推量の森を完全攻略します。
6282	4	K	助詞・識別問題	まず苦手な助動詞を味方につけた後、入試問題から抜粋した短文の演習問題を通して、「に」「る」「ぬ」などの紛らわしい語の識別について学習します。点数が稼げる分野です。
6283	5	K	敬語表現・副詞	敬語を学習テーマとし、尊敬・謙譲の違いといった基本から人物把握のポイントまで丁寧に解説します。また入試必出の呼応の副詞についてもここで整理して押さえます。
6284	6	K	和歌・総合問題	和歌の修辞法をマスターした後、長文の読解問題を使い、今まで学んだ文法事項を活かした「点数に結びつく読解法」「入試問題読解法」を伝授します。お楽しみに!



菊池 淳一 講師

高校古文読解

7563 M 高校古文読解 [4単元セット申込]

古文読解の基礎を学び、解答を作り出す力の養成を図る

講義内容:1単元[90分×4回] テスト前だけに対策をし、終わったら忘れてしまう、という学習効率の良くないことをやりがちですが、「実力」をつけさえすれば、効率の良い学習ができるはずですよ。この講座では、「自力で古文を読解し、解答を作り出す」力を養成することを目的としています。読解のポイントを学び、独力で文章を読めるようにし、その上で、設問ごとの考え方を学び、自らの力で解答を作り上げることができるようになります。

講座番号	vol	授業料	単元名	講座内容
6285	1	K	古文読解の基本	文章を「なんとなく」読んでしまう人が多いですが、そもそも「文章を読む」とは何でしょうか。「場面」「文脈」とは何かを知り、「読める」ようにしましょう。
6286	2	K	読解力を高める	文章が少しずつ読めるようになったら、次は少し難解な文章に挑戦しましょう。日記、随筆といった類のもの、構造が複雑な文章を通して、読解力を高めましょう。
6287	3	K	解釈問題の解法	テストにおいて最も出題頻度が高いのが「傍線部内容解釈」になります。この問題のポイントは「真の設問要求を把握する」ことです。まずはやり方を学びましょう。
6288	4	K	空欄補充と和歌の解釈	空欄補充については、文脈判断の前にやるべきことが三つあります。また和歌の解釈は、やり方さえわかればさほど難しくはありません。各々やり方を学びましょう。



喜久知 賢 講師

高校基礎漢文

7564 M 高校基礎漢文 [4単元セット申込]

漢文の基礎を習得し、大学入試の基礎レベルまで完成させる

講義内容:1単元[90分×4回] 本講座は、漢文の初学者や、基礎でつまづいた学生に、漢文の基礎を完全習得させ、さらに基礎を高度に運用できる実戦的・総合的漢文力の習得までナビゲートしていく、本格的基礎講座である。講義では、短文を使用して漢文の基本事項や句形を徹底的に教授することに主眼を置く。その上で応用的な演習問題へ発展していくので、基本の習得から基本の高度な運用へと、少しずつ無理なく、確実にレベルアップできる内容となっている。

講座番号	vol	授業料	単元名	講座内容
6289	1	K	漢文の基本事項・再読文字	漢文の基本事項と再読文字をテーマにして、漢文の基本構造を説明し、白文を書き下し文・現代語訳にしていくプロセスと、そのためのツールの運用方法を教授する。
6290	2	K	否定・使役・受身形	入試において登場頻出度が極めて高い否定形・使役形・受身形について徹底的に教授することで、基礎レベルの漢文読解が可能なしレベルへと受講生を導いていく。
6291	3	K	疑問・反語などの句形	最重要の句形である、疑問・反語形と、近年出題率の高い詠嘆形の教授を講義の中心に据え、より実戦的で総合的な漢文力養成の足がかりとする。
6292	4	K	応用的な句形・文章読解・漢詩	句形学習の仕上げとして、応用的な句形を教授する。さらに長文読解の方法と、漢詩の基本ルールの教授を経て、実戦的・総合的なレベルへと受講生を高めていく。



漆原 晃 講師

高校物理

7566 J 高校物理[8単元セット申込]

教科書レベルから始め、入試標準問題が解けるまでの学力を養成する

【講義内容:1単元[90分×4回】】本講座は、物理の重要テーマが単元別に細かく分けられており、特に補強したいテーマを選んでの受講も可能にしました。レベルは、教科書レベルから始めるも、入試の標準問題が解けるまでのしっかりとした力がつくことを目標にしています。授業では、基本的な概念や公式を知識ゼロの状態から、ふんだんな例を使って説明し、それらを、実際に問題が解けるよう「解法手順」にまとめ、それによって、演習問題が解けてしまうことを、明快に示していきます。

講座番号	vol	授業料	単元名	講座内容
6297	1	D	物体の運動	力のモーメントのつり合いの式を立て、等加速度運動を自由自在に予言し、エネルギー、運動量の2大保存則を区別し使用できるようになり、力学の土台が完成します。
6298	2	D	円運動と単振動	円運動の特徴と解法を学び、万有引力の代表的運動を扱います。単振動ではその基本から詳しく押さえ、力学のさまざまな応用問題が解けるようになります。
6299	3	D	熱と気体	気体の分子運動論的見方をマスターし、気体の状態変化の特徴を押さえられるようになります。熱力学第一法則を使った気体の統一解法を完成していきます。
6300	4	D	波・音波・屈折	波の基本性質を学び、ドップラー効果をその本質から理解できるようになります。光の屈折の原理を押さえ、その応用例であるレンズの作像問題まで扱います。
6301	5	D	光波/電場・電位	光の干渉問題を基本から応用まで扱えるようになります。電場と電位の概念をわかりやすくかつ、使える形で習得し、コンデンサーの基本的問題が解けるまでになります。
6302	6	D	電流と磁場	コンデンサーや直流回路の様々な応用問題を自由自在に解けるようになったら、電流と磁場の絡み合いを学び、その応用である荷電粒子の運動を扱います。
6303	7	D	電磁誘導と交流	電磁誘導の原理からしっかりと理解し、応用までカバーします。コイルのインダクタンスの基本から、コイルの様々な性質、そして交流回路の解法まで扱います。
6304	8	D	原子	光の粒子性、電子の波動性が見出されてきた歴史的経緯を含め、原子の基本概念を学びます。さらに原子核の崩壊、放射線の性質や質量エネルギーの概念まで扱います。



藤原 康雄 講師

高校化学

7568 J 高校化学[8単元セット申込]

基本事項から丁寧に講義し、重要事項の定着を図る

【講義内容:1単元[90分×4回】】各単元に重要事項のまとめと演習問題を配し、定期試験対策や、受験の準備、先取り学習などで利用しやすいテキスト構成になっています。授業は、各単元の基本事項から丁寧に説明し、その後、演習問題を解説していきます。多くの方が苦手意識を持ってしまふ、「気体」や「平衡」「溶解度」などの単元では、特に演習量を増やすことで、基礎の定着を図るようにしています。初学の方、学校で未習の方でも十分にいていけるところから始める講座です。

講座番号	vol	授業料	単元名	講座内容
6309	1	D	気体の性質、結晶	状態変化、物質の三態からスタートし、気体と蒸気圧を学習します。また、固体(結晶)はこの単元で扱います。
6310	2	D	溶液の性質	固体の溶解度、濃度の計算、気体の溶解度、希薄溶液、コロイドを扱います。計算問題はもちろん、重要語句を使った説明問題なども扱い、完成を図ります。
6311	3	D	熱化学、電池・電気分解	熱化学方程式、結合エネルギー、比熱と温度変化、電池、電気分解を扱います。「化学」では最初に反応式を使う単元になるので、代表的な反応式の書き方も解説します。
6312	4	D	反応速度と平衡	反応速度を活性化エネルギー、ルシャトリエの原理、化学平衡、電離平衡、溶解度積を扱います。難易度の高い単元ですが、基本から始めるので、十分に理解できます。
6313	5	D	無機物質	非金属元素とその化合物、および、金属元素とその化合物を扱います。覚えなければならないことが多い単元ですが、ノートにしっかりとまとめていくので大丈夫です。
6314	6	D	脂肪族化合物	脂肪族炭化水素と酸素を含む脂肪族化合物を扱います。異性体を書くことから始めて、有機物の分類や各反応を基本から学んでいきます。
6315	7	D	芳香族化合物	芳香族化合物を扱います。特に物質名や反応名で覚えなければいけないことが多い単元ですので、しっかりとしたノートまとめを進めていきます。
6316	8	D	高分子化合物	天然の高分子化合物と合成高分子化合物を扱います。しっかりと仕組みを理解すると暗記量を半減させることができる単元です。



大堀 求 講師

高校生物

7570 J 高校生物[8単元セット申込]

平易な言葉で説明し、生物の標準レベルの学力養成を図る

【講義内容:1単元[90分×4回】】「生物」は非常に難易度の高い科目で、いきなり学校の教科書を手にとっても「いったい何を言っているのかわからない」となる学生が多数出てきます。そこでこの講座では、生物をほとんど習ったことがない学生でもなんとか教科書の内容を理解できるレベルにまでもっていき、内容を狙って作成しました。なるべく平易な言葉で生命現象を説明するとともに、テキストも()を埋める形式として、説明を聞くのに集中できるように配慮しています。

講座番号	vol	授業料	単元名	講座内容
6321	1	D	生命と分子、代謝	なぜそのような細胞小器官が生じたのか(=細胞の進化)から説明していきます。呼吸・光合成なども枝葉の説明に終始することなく本質をついた説明をしていきます。
6322	2	D	遺伝情報の発現	遺伝子・DNA・染色体の違いなど基本中の基本から説明を始め、最終的には現在どのようなバイオテクノロジーが存在するのかわかる段階までもっていきます。
6323	3	D	有性生殖(遺伝)、植物の発生	地球上に存在するいろいろな生物がどのようにして増殖(生殖)しているのかを説明していきます。さらに植物の初期の成長過程も基本から説明していきます。
6324	4	D	動物の発生	ウニやカエルなどの初期発生から、過去の研究者がどのような疑問を持ちそれらをどのような実験で解明していったのかなどの高度な内容まで説明していきます。
6325	5	D	動物の反応と行動	動物の先天的な行動・後天的な行動、そして眼・耳・筋肉のしくみ、さらには神経の伝導・伝達のしくみなど高度な内容まで、わかりやすく説明していきます。
6326	6	D	植物の環境応答	植物ホルモン・種子の発芽・花芽の形成・植物の運動について説明していきます。「どのようにして?」「なぜ?」をわかりやすく説明していきます。
6327	7	D	個体群と生物群集	「個体群とは?」から個体群の成長と大きさの測定法、個体群どうしの相互作用、さらには生態系の構造や多様性までを、わかりやすく説明していきます。
6328	8	D	生態系・進化と系統	生物の誕生から現在までの生物が進化してきた過程・生物の変遷、自然選択説などの進化のしくみ、そして生物の分類法をわかりやすく説明していきます。

単元別基礎力完成講座は、2022年度から実施されている新課程のカリキュラムには対応しておりません。



飯島 飛 講師

高校物理基礎

7565 F 高校物理基礎[4単元セット申込]

基礎概念をしっかりと学び、実戦問題演習でさらに理解を深めていく

講義内容:1単元[90分×4回] 高校「物理基礎」を初學者でもわかりやすいよう基礎概念からしっかりと学んでいく講座です。まず物理概念の説明を行い、基礎問題の反復練習によってその概念を定着させた後、実戦問題の演習を通して、その理解をさらに深めていきます。物理は難しいからと敬遠されがちですが、わずかな法則によって自然界を解き明かすとても魅力的な学問です。基本からしっかりと学び、その魅力を存分に味わえるようになります。

講座番号	vol.	授業料	単元名	講座内容
6293	1	D	力と運動	様々な力とその働き方、力のつりあい、運動方程式、等加速度運動など、物体の運動を記述していく上での基本事項を学んでいきます。
6294	2	D	力学的エネルギーと仕事	Vol.1で学んだ概念をもとに、さらに発展して、仕事やエネルギーの概念を使って物体の運動を記述する方法を学び、力学の完成を目指します。
6295	3	D	波の性質・音	音や光など、物質の振動によって起こる波動の現象を学んでいきます。波についての基礎概念の理解から入り、弦楽器や管楽器の基本構造などを学んでいきます。
6296	4	D	熱・電気	前半に熱の移動による物体の温度変化や融解、蒸発のしくみを学び、後半は電池や抵抗による電気回路のしくみについて学んでいきます。



亀田 和久 講師

高校化学基礎

7567 F 高校化学基礎[4単元セット申込]

基礎を徹底的に学び、化学基礎の概念の定着を図る

講義内容:1単元[90分×4回] この講座は化学の基礎を徹底的に学びます。教科書をただ読んだり、少し説明されたくらいではわからない生徒も、超基礎的な穴埋めと、色鉛筆などを駆使した、右脳を刺激する授業形態で、化学を楽しく理解してもらいます。受動的な受講態度から、「自分たちも参加しているんだ」という満足感が得られ、基礎的な内容が着実に身につきます。化学の基礎を固めたい生徒、化学を好きになりたい生徒に最適です!!

講座番号	vol.	授業料	単元名	講座内容
6305	1	D	物質の構成・化学結合	どの教科書でも最初に扱う、「物質とは何か」を学びます。物質の分類や原子の構造、原子、分子、イオンからなる物質を徹底的に具体例を埋めながらマスターします。
6306	2	D	物質と化学反応式	モル計算が苦手という生徒に最適な内容です。単位を書き、モルの概念から学習して練習してもらいます。反応式との関連も理解して苦手意識を克服してもらいます。
6307	3	D	酸と塩基	化学反応を理解する上で最も重要とも言える酸塩基反応。酸塩基の定義から、pH計算の基礎、中和滴定など基礎的な内容を詳しく解説します。
6308	4	D	酸化還元反応	酸化還元反応は反応式の複雑さから敬遠されがちですが、酸化剤と還元剤にイメージを与えることで楽しく理解してもらいます。滴定なども丁寧に解説します。



鈴川 茂 講師

高校生物基礎

7569 F 高校生物基礎[4単元セット申込]

基礎事項を確認し、入試に必要な知識の定着を図る

講義内容:1単元[90分×4回] 生物基礎を0から学習し基礎事項を確認していきたい生徒におすすめです。入試に対応するために必要な知識の定着を図るべく、基本的には講義形式で授業を展開していきます。その際には、テキストの「穴埋め」をしていながら重要単語を確認していき、時には、楽しく絵や図をテキストに書き込みながら必要事項を学習していきます。また、各セクションの末尾には典型問題を付けており、その演習を毎時宿題にし、その後解説授業を通して試験本番に対応する実戦力を養成していきます。

講座番号	vol.	授業料	単元名	講座内容
6317	1	D	生物の特徴	生物の誕生から細胞や顕微鏡、呼吸や光合成などの代謝を学習していきます。これから「高校生物基礎」を学習する上で正に「核」となる内容を勉強していきます。
6318	2	D	遺伝子とその働き	DNAの構造や細胞分裂、セントラルドグマや遺伝子研究について学習していきます。分子生物学を勉強する上で欠かせない内容を0から確認していきます。
6319	3	D	体内環境の維持	血液の循環や肝臓・腎臓、自律神経系・ホルモンや免疫など、人体における恒常性について学習していきます。酸素解離曲線や尿生成計算などの対策も行います。
6320	4	D	多様性と生態系	バイオーム(植生)や生態系とそのバランスについて学習していきます。地球環境問題など、我々人類が取り組むべき問題について考えながら勉強していきます。



佐藤 満 講師

高校地学基礎

7571 E 高校地学基礎[3単元セット申込]

重要事項の丁寧な説明で、地学に対する興味をより一層深めてもらう

講義内容:1単元[90分×4回] この講座は、これから地学を始めようという生徒や、地学を習ったことはあるけれど、もっと地学のことを知りたいという生徒のための講座です。そのような生徒のため、「なぜそうなるのか」という原因や過程を、一つひとつの事柄について丁寧に解説していきます。また、特に重要な部分では、ポイントとなる仕組みや考え方を指摘していきます。地学に対する興味をより一層深めてもらうため、写真などを随所で織り込んでいく予定です。

講座番号	vol.	授業料	単元名	講座内容
6329	1	D	地球の構成と活動	地球の形と大きさ、地球の内部構造、岩石、地震、プレートテクトニクス、地層の構造を学習します。私達の暮らす地球について、理解を深めてください。
6330	2	D	大気と海洋、地球の環境	大気圏の構造、太陽放射と地球放射、大気の大循環、日本の天気、海洋、気候変動、などについて講義します。テレビの天気予報の解説が一層わかりやすくなると思います。
6331	3	D	太陽系と宇宙、地球の誕生と進化	太陽系の天体、太陽の構造と進化、銀河系と銀河、宇宙の進化、地球の歴史を取り上げます。137億年の宇宙の歴史、46億年の地球の歴史を総整理していきます。

単元別基礎力完成講座は、2022年度から実施されている新課程のカリキュラムには対応しておりません。



佐藤 一郎 講師

高校基礎日本史

7572 N 高校基礎日本史 [6単元セット申込]

大きな「流れ」と軸となる「出来事」を理解し、基礎力の養成を図る

講義内容・1単元[90分×4回] 日本史の基礎力養成を目的に設定された講座ですので講義はポイントをしばったかたちで進められていきます。日本史は「枝葉」のような細部にわたった史実から理解しようとすると消化不良をおこし途中で学習を放棄してしまう危険性ははらんでいる科目です。したがって大きな「流れ」、軸となる「出来事」をまずはしっかりと理解する必要があります。個々の史実の意味をしっかりとらえるという理解重視の姿勢で講義は展開されます。基礎力養成→真の実力を! 日本史の苦手な生徒必須の講座です。

講座番号	vol	授業料	単元名	講座内容
6332	1	K	原始社会・律令国家の展開	旧石器・縄文・弥生、ヤマト政権といった原始社会から律令国家の成立までを講義します。古代天皇制国家の成立過程を、手に取るようにわかりやすく解説します。
6333	2	K	中世武家社会の展開	中世武家社会の成立から本格的武家政権が展開される様子を、鎌倉時代は源氏将軍・北条氏を中心に、室町時代は足利将軍を中心に講義が展開されます。
6334	3	K	幕藩体制の構築と展開	260年に及んだ江戸時代について、石高制を中心とした構造的特徴をしっかりとらえつつ、「成立→発展→衰退→崩壊」と大局的な視野からわかりやすく解説します。
6335	4	K	富国強兵と立憲国家	政治・外交・経済とさまざまなテーマが絡みながら展開される近代国家の形成過程と、立憲国家の成立に関して個々丁寧に解説していきます。
6336	5	K	帝国主義体制の形成	明治後期から大正時代にかけて帝国主義隆盛のなか、「世界のなかの日本」といった視点で史実にアプローチしながら政治・外交を中心に解説していきます。
6337	6	K	激動の昭和と戦後社会	激動の「昭和」、そして、近年はとくに必須事項となった戦後史を「熱く」講義します。二度と戦争といった事態に陥らないためにも本講座の聴講は必要不可欠です。



佐藤 幸夫 講師

高校基礎世界史

7573 N 高校基礎世界史 [6単元セット申込]

世界史初学者や世界史が嫌いな生徒に、興味を持たせ得点力につなげる

講義内容・1単元[90分×4回] 世界史の初学者や苦手者のみならず、世界史が嫌いで教科書を手にするのも嫌だという生徒が興味を持って楽しくかつ試験でもある程度は得点できることを目的とした講座です。各講を前半・後半2つのテーマに分けて、図解型板書を使っての“流れ”“構図”をお話します。どこをどう覚える?どのように出題される?を講義のポイントに置き、関連するたくさんの写真を紹介しながら、視覚で楽しめるようなモノになっています。

講座番号	vol	授業料	単元名	講座内容
6338	1	K	古代世界史	第1講:古代オリエント世界の展開と古代地中海文明の成立 第2講:古代地中海世界の興亡(ギリシア・ヘレニズム・ローマ世界の変遷) 第3講:古代イラン・インド・東南アジア・アメリカ文明の動向 第4講:古代中国文明の変遷(黄河・長江文明～秦・漢帝国)
6339	2	K	中世世界史	第1講:東アジア世界の分裂～形成(魏晉南北朝・隋唐と東アジア文化圏) 第2講:中世ヨーロッパ世界の形成(ゲルマン・ノルマン人の大移動とローマ教皇権の推移) 第3講:中世ヨーロッパ世界の展開と崩壊の流れ(封建社会と中世都市を含む) 第4講:イスラーム世界の成立とイスラーム諸王朝の隆衰
6340	3	K	近代欧米世界史	第1講:近代ヨーロッパの幕開け(ルネサンス・大航海時代・宗教改革) 第2講:近代ヨーロッパの幕開け(西欧・東欧絶対王政の展開) 第3講:イギリス革命・アメリカ独立革命 第4講:フランス革命とナポレオン戦争・産業革命
6341	4	K	近代アジア世界史	第1講:中国社会の変化(異民族侵入期:宋～モンゴル支配) 第2講:近代中国大帝国の興亡と朝鮮半島史 第3講:15～18世紀のイスラーム帝国の興亡 第4講:帝国主義下のアジア・アフリカの苦悩と植民地化
6342	5	K	近現代世界史	第1講:ウィーン体制の成立と崩壊、ドイツ・イタリアの統一 第2講:19世紀のイギリス・アメリカ・ロシアの動向 第3講:帝国主義とアフリカ・太平洋地域の分割 第4講:アヘン戦争～辛亥革命(清王朝滅亡までの流れ)
6343	6	K	現代世界史	第1講:第一次世界大戦・ロシア革命～ヴェルサイユ体制の動向 第2講:世界恐慌・ファシズム台頭・第二次世界大戦 第3講:第一次世界大戦後のアジア・アフリカ～太平洋戦争 第4講:戦後史(冷戦の流れと世界の民族・宗教紛争など)



宮路 秀作 講師

高校基礎地理

7574 M 高校基礎地理 [4単元セット申込]

地理を基礎から学習し、新しい視点を持てるような講義

講義内容・1単元[90分×4回] 地理を、基礎から学習していく講座です。本講座では系統地理の中でも、「地形」、「気候」、「エネルギーと資源、工業、農業」、「人口、都市と村落」を取り上げています。地理とは「地球上に存在する、あらゆる理」を学ぶ科目です。地球上の諸現象には様々な理由があり、これらを紐解き、そして今後の世界を読んでいく材料にすること、ここに学ぶ意味を見出していきます。知識を受け、それをつなげ、新しい視点を持てるように講義していきます。

講座番号	vol	授業料	単元名	講座内容
6344	1	K	自然環境(地形編)	地形を学びます。自然環境というのは独学が困難な分野です。この分野を攻略するための因果関係を紐解き、そこから人間生活まで読み解いていきます。
6345	2	K	自然環境(気候編)	気候を学びます。自然環境というのは独学が困難な分野です。この分野を攻略するための因果関係を紐解き、そこから人間生活まで読み解いていきます。
6346	3	K	エネルギーと資源、工業、農業	エネルギーと資源、工業、農業を学びます。自然環境とのつながりを理解した上で学んでいくことで、単なる知識の集積に止まらない理解の深化を図ります。
6347	4	K	人口、都市と村落	人口、都市と村落を学びます。この分野は想像する以上にそれぞれが関係性をもって成り立っています。バラバラな知識をまとめ上げ、全体を俯瞰していきます。



皇山 創 講師



陰山 克秀 講師

高校基礎政治・経済

7575 N 高校基礎政治・経済 [6単元セット申込]

政治・経済を基本事項から丁寧に解説し、理解できる講義

講義内容・1単元[90分×4回] 【政治】この講座では、高等学校の学習指導要領に基づき、政治・経済の政治分野における教科書の基本的事項を丁寧に解説し、理解することを目指します。原則復習を中心に定着していただきますが、余裕がある生徒は、印刷教材を概観した上で、不明な用語用語集などであらかじめ調べてから受講すると良いでしょう。こうした意味からも、用語集が手元にあると効果的です。基礎力を完成させることで、今後の入試にむけて、好スタートが切れることでしょう。【経済】本講座は高等学校で学習すべき政治・経済を、わかりやすく講義したものです。この科目は、時事的な内容や発展的な内容も含めると、かなり複雑な内容になり、それらを含めて学習を進めると、初学者ではついていけません。ですから本講座では、初学者を対象として応用内容を省き、政治・経済の骨格部分がよく理解できるようレベル設定しております。この講座から入れば、その後の応用内容は間違いなく理解しやすいものになります。

講座番号	vol	授業料	単元名	講座内容
6348	1	K	民主政治の基本原則と日本国憲法	民主主義や国家といった抽象度の高い概念を、身近な具体例と共に解説します。特に平和主義は時事動向が多くあります。政治・経済を楽しみましょう。
6349	2	K	日本の統治機構と現代政治	国会や内閣、裁判所といった比較的具体的な内容を、身近な具体例と共に解説します。特にこの分野は将来の進路とも関わる分野です。政治・経済を考えましょう。
6350	3	K	国際政治とその動向	国連や冷戦、国際紛争といった比較的具体的な内容を、身近な具体例と共に解説します。特にこの分野は世界との関わりを意識します。政治・経済を深めましょう。
6351	4	K	経済の基本的なしくみ	「経済の基本的なしくみ」と題して、資本主義と社会主義、株式会社、市場機構、国民所得、金融・財政など、現実の諸問題以前の基礎的な部分を扱います。
6352	5	K	現実における経済(日本編)	戦後の日本経済、中小企業や農業、消費者などの日本経済の諸問題、労働問題、社会保障など、戦後から今にかけての日本経済の諸問題を総合的に扱います。
6353	6	K	現実における経済(国際編)	国際収支、戦後の通貨・貿易体制、欧州統合、ODA、環境問題、人口問題、資源エネルギー問題など、主に国際問題に関わるグローバルな内容を扱います。

単元別基礎力完成講座は、2022年度から実施されている新課程のカリキュラムには対応しておりません。

▶ 講座ガイド

2023

入試対策小論文講座 特別選抜対策講座

●入試対策小論文講座 ————— 134p

入門小論文

入試実戦小論文

医系小論文

特別選抜小論文〈基礎編〉

特別選抜小論文〈問題練習編〉

特別選抜小論文〈基礎編〉+〈問題練習編〉2講座セット

●特別選抜対策講座 ————— 136p

志望理由書・自己推薦書対策

面接対策

特別選抜対策準備講座

2023 入試対策小論文講座

答案添削・採点付き

入試対策小論文講座

英語

数学

国語

理科

地歴公民



青木 邦容 講師

講座番号 3505
授業料 R

入門小論文

添削指導 5回

講座内容[45分×6回] 『小論文』は作文と何が違う? 『小論文』は勉強のしようがない? 『小論文』の参考書の答えを丸暗記で何とかかなる?』のような疑問や考えをお持ちの受験生は既に危険です。本講座では特別選抜や一般選抜の小論文で点数を獲得するための土台となる知識とポイントを丁寧に解説します。

【カリキュラム】

- ①小論文は説明順序がまず大事①
- ②小論文は説明順序がまず大事②
- ③小論文での発想の仕方
- ④賛成か反対かーそれが問題だ
- ⑤簡単3ステップ要約のコツ
- ⑥「十円玉の形を述べよ」ってきかれたら?



藤井 健志 講師

講座番号 3506
授業料 S

入試実戦小論文

添削指導 7回

講座内容[45分×8回] 高いレベルでの読解力と論文作成能力を要求する近年の小論文入試の傾向に即して「課題文読解型」の問題を扱います。「課題文読解」～「要約」の過程では「現代文」的能力も養成し、高い水準で論文の読み書きができるようにしていきます。レベルは高くなりますが、講義→添削によって、どのような問題にも対処し得る柔軟性や自分なりのスタイルを身につけましょう。

【カリキュラム】

- ①ガイダンス～入試小論文を書くということ
- ②課題文の「正確な読解」に基づいて書く
- ③「メモ」を有効活用して書く
- ④「自分の考え」を「構成」して書く
- ⑤「発想力」を豊かにする～yes/noの構造を超えて～
- ⑥入試頻出テーマの実戦演習①
- ⑦入試頻出テーマの実戦演習②
- ⑧入試頻出テーマの実戦演習③



木村 勸 講師

講座番号 3507
授業料 S

医系小論文

添削指導 7回

講座内容[45分×8回] 医系小論文の基本的なテーマを基にした考え方や書き方に加え、そこから応用的なテーマにも踏み込んで解説していきます。したがって、医系小論文に必要な知識の習得と添削を踏まえた答案作成力を養っていくことで、非常にレベルの高い内容にも太刀打ちできるようにしていきます。

【カリキュラム】

- ①小論文答案作成の基本的アプローチ方法—四つの柱
- ②「問い」に答える
- ③「本質論」の考え方
- ④対立意見の捌(さば)き方
- ⑤事案分析①
- ⑥事案分析②
- ⑦「分析の手法」と図表の分析
- ⑧知識の体系的整理



榎戸 智司 講師

講座番号 3508
授業料 T

特別選抜小論文〈基礎編〉

添削指導 1回

講座内容[60分×4回] 学校推薦型選抜・総合型選抜で課される小論文の書き方・考え方を無理なく理解し段階的に学んでいくことが可能な全4回のコンパクトな講座です。講義4回に加えて、4回受講後の添削付き課題1回で小論文の基礎を盤石にできます。小論文に初めて取り組む方、書いたことはあっても得意とは思えない方、自信を持っていない方を対象としています。基礎編で、小論文課題を正しく読み取る力を身につけ、合格につながる書く力を最短距離で学習しましょう!

【カリキュラム】

- ①小論文の考え方・序論の書き方
- ②序論のポイント・本論の書き方
- ③本論のポイント・結論の書き方
- ④結論のポイント・小論文の構成



榎戸 智司 講師

講座番号 3509
授業料 U

特別選抜小論文〈問題練習編〉

添削指導 3回

講座内容[60分×4回] 学校推薦型選抜・総合型選抜で課される小論文の書き方について、基礎が既に定着しているが、さらなるトレーニングを積みたいという方を対象としています。問題練習編では講義全4回で3題の小論文課題(第1・2・3回受講後課題あり)を通して書く力を徹底的にパワーアップしていくことが可能です。入試小論文で合格を掴むためには、課題文を読むだけでは十分な力は身につけません。そのテーマを考えるだけでもうまくはいきません。実際に書いていくことが最大の到達方法です。問題練習編で合格につながる書く力をさらに磨いていきましょう!

【カリキュラム】

- ①小論文の考え方・課題1へのアプローチ
- ②課題1のポイント・課題2へのアプローチ
- ③課題2のポイント・課題3へのアプローチ
- ④課題3のポイント・小論文のまとめ

特別選抜小論文〈基礎編〉+〈問題練習編〉2講座セット 2講座セット申込

講座番号 3510
授業料 W

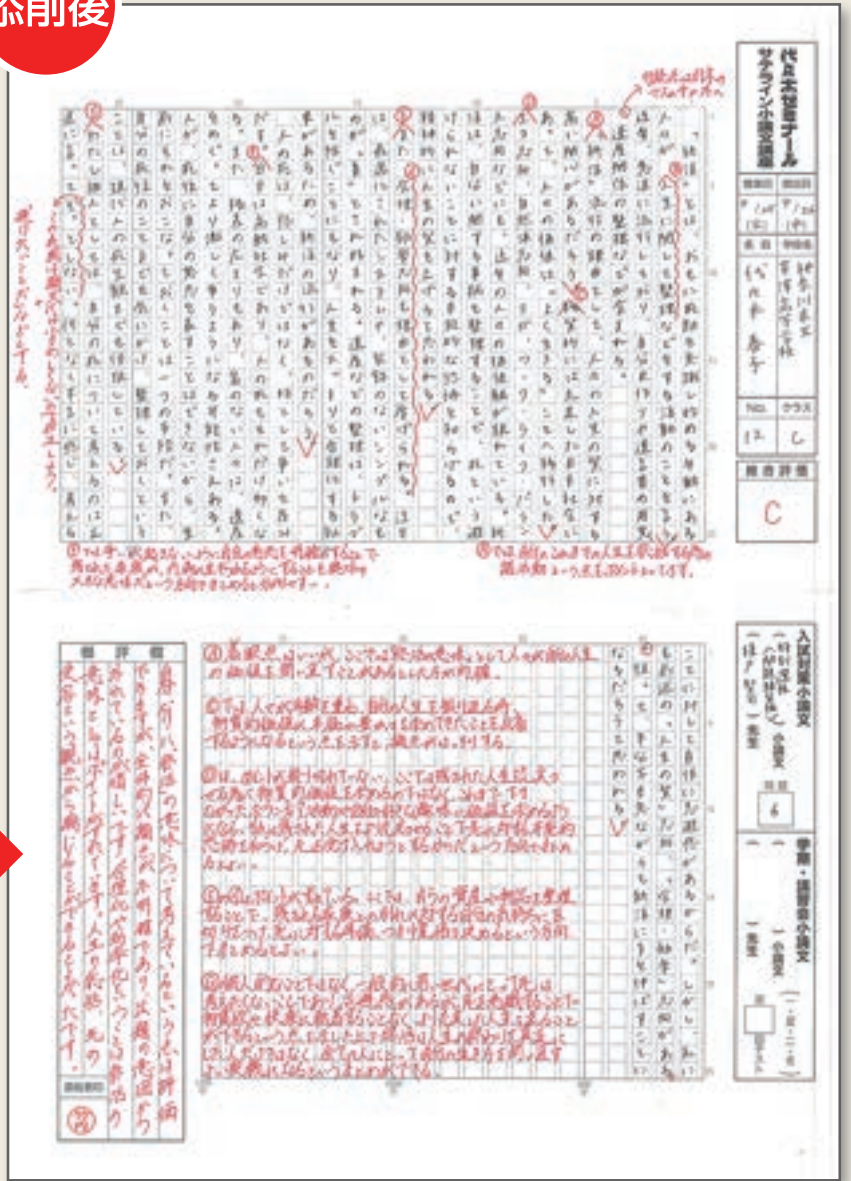
◆入試対策小論文講座 受講上の注意

- 入試対策小論文講座では、最終講を除き、毎回提出課題が出題されます。第1講を除く各講は、前講の添削答案を手元に置いての受講を推奨しております。
- ※「特別選抜小論文〈基礎編〉」のみ最終講に提出課題が出題されます。
- 答案提出には毎月3回締切があり、各期間ごとに取りまとめて対応いたします。添削済みの答案は、締切日から2～3週間前後で返却いたします。
- 答案提出の最終締切日は2024年1月31日(水)です。

入試対策小論文講座 添削答案例

添削後

添削前



「入試対策小論文講座」は、小論文を書いたことのない高1・2生から、入試に即して演習をしたい高3生まで、目的別に講座を選ぶことができます。幅広いレベルと目的に対応した添削つき的小論文講座です。



フクロウのヨヨキー ©代々木ゼミナール

2023 特別選抜対策講座

特別選抜対策講座

英語

数学

国語

理科

地歴公民



榎戸 智司 講師

講座番号	3551
授業料	X

志望理由書・自己推薦書対策

添削指導 添削なし

講座内容[45分×2回] 志望理由書・自己推薦書で記す主だった内容についての考え方と実際にどう書くかについて講義していきます。本講座で特別選抜対策を万全なものにしていきましょう。

【カリキュラム】

- ① 志望理由書・自己推薦書に何を書くのか?
- ② 志望理由書・自己推薦書の具体例



榎戸 智司 講師

講座番号	3552
授業料	X

面接対策

添削指導 添削なし

講座内容[45分×2回] 面接で問われる主だった内容についての考え方を理解し、実際にどう答えるのかについて具体例とともに見ていきます。本講座の内容を参考にオリジナルの内容を考え、合格をつかみ取ってください。

【カリキュラム】

- ① 面接で何が問われるのか?
- ② 面接でどのように答えるのか?

2023 特別選抜対策準備講座



船口 明 講師

講座番号	3501
授業料	Y

キミが推薦されるために必要な12のこと

添削指導 添削なし

講座内容[15分×12回] 早めの準備と対策が必要な特別選抜。何から、どのように準備をしたらよいかわからない方のために、特別選抜受験に役立つポイントをまとめて説明した講座です。

【カリキュラム】

- | | |
|-------------------------------|--------------------------|
| ① 導入 対策のイメージを明確にする | ② 相手を知る |
| ③ 大学を知る -オープンキャンパスの歩き方- | ④ 自分を知る 志望理由書の書き方 |
| ⑤ フィールドワークへGO!! | ⑥ 自己推薦書の書き方 文章をチェックする |
| ⑦ 「小論文」の基礎知識 -小論文は「作文」ではない!!- | ⑧ さまざまのタイプの小論文 |
| ⑨ 論文の書き方 -勝負は「設問の読み方」だ- | ⑩ 面接編 -「求められていること」と「準備」- |
| ⑪ 面接編 -見られているのは「言葉」だけじゃない- | ⑫ 面接編 -面接当日、ここに気をつけよう!!- |

ニーズに応じて受講可能なうれしい月謝制

代ゼミの月謝制講座

学習しやすいように細分化されたテーマを高校の学習進度に合わせて受講することができます。

月謝制講座は「Trinity総合英語」「単元別基礎力完成講座」「高校教科書完全マスター講座」「ベーシック問題演習」が対象となります。お申し込みは**教科単位**となります。

Trinity総合英語

英語が本当に苦手な方におススメ!
1回30分のコンパクトな授業構成のため、スキマ時間を有効活用して効率的に学習できます。テキストに出てくる基本英文の音源(ネイティブ音声)付きです。

- ここがポイント!**
- 英語の基礎を習得!
 - 中学レベルから受講可能!
 - 繰り返し学習で各Stage毎に徹底理解!

単元別基礎力完成講座

1単元90分×4回で弱点補強・苦手科目の克服!
1単元が90分×4回の単元別集中講座です。計153講座のラインナップ! 弱点補強や苦手科目の克服を目指して、学習したいポイントを受講できます。

- ここがポイント!**
- 未習項目を集中受講!
 - 苦手分野に絞って受講!
 - 曖昧になっている分野・知識を強化!

高校教科書完全マスター講座

コンパクトな授業で数学の理解を深める!
基本編:1セクション約20分、章末問題攻略編:1セクション約30分のコンパクトな講座!
高校の授業の予習や定期テスト対策として活用できます。

- ここがポイント!**
- 1セクション(テーマ・解説内容)約20~30分のコンパクトな講座!
 - 【基本編】初めて学ぶ項目も丁寧に解説!予習不要!
 - 【章末問題攻略編】効率的な定期テスト対策!

ベーシック問題演習【新課程対応】

単元ごとの問題演習で基礎力を養う!
「教科書レベル→入試レベルへの移行」をコンセプトとした1回30分の短時間講義です。基礎編と実践編の2種類を設置しています。

- ここがポイント!**
- 【基礎編】自学自習や学校の予習・復習としておススメ!
 - 【実践編】定期テスト対策としておススメ!

英語

Trinity総合英語

基礎編Part1—中学英語のエッセンス—
基礎編Part2—高校英語への橋渡し—
発展編—英文法のエッセンス—
応用編—入試英語への橋渡し—

単元別基礎力完成講座/月謝《英語》

高校基礎英語Ⅰ 高校英語Ⅰ
高校基礎英語Ⅱ 高校英語Ⅱ

ベーシック問題演習(新課程対応)

【基礎編】英文法
【実践編】英文読解 リスニング

数学

単元別基礎力完成講座/月謝《数学》

高校基礎数学Ⅰ・A 高校数学Ⅰ・A
高校基礎数学Ⅱ・B 高校数学Ⅱ・B
高校基礎数学Ⅲ 高校数学Ⅲ

高校教科書完全マスター講座

【基本編】数学Ⅰ、A、Ⅱ、B、Ⅲ
【章末問題攻略編】数学Ⅰ、A、Ⅱ、B、Ⅲ

ベーシック問題演習(新課程対応)

【基礎編】数学Ⅰ、A、Ⅱ、B、Ⅲ、C
【実践編】数学Ⅰ、A、Ⅱ、B、Ⅲ、C

※新課程に対応して、高校教科書完全マスター講座をコンパクトに再編成した講座となります。

国語

単元別基礎力完成講座/月謝《国語》

高校基礎現代文 高校現代文
高校基礎古文文法 高校古文読解
高校基礎漢文

ベーシック問題演習(新課程対応)

【基礎編】古文文法 漢文句形
【実践編】現代文 古文読解 漢文読解

理科

単元別基礎力完成講座/月謝《理科》

高校物理基礎 高校物理
高校化学基礎 高校化学
高校生物基礎 高校生物
高校地学基礎

ベーシック問題演習(新課程対応)

【実践編】物理 化学 生物
物理基礎 化学基礎
生物基礎 地学基礎

地歴・公民

単元別基礎力完成講座/月謝《地歴・公民》

高校基礎日本史 高校基礎世界史
高校基礎地理 高校基礎政治・経済

ベーシック問題演習(新課程対応)

【基礎編】歴史総合 地理総合 公共
【実践編】日本史 世界史 地理
政治・経済 倫理

お申し込み教科内の
**全講座が自由に
受講可能!**



■月謝制講座授業料

12,100円/1教科 お得なセット申込もあります!

※Trinity総合英語と単元別基礎力完成講座は月謝制以外にそれぞれ「編」「単元」別でのお申し込みも可能です。授業料の詳細は、144p・145pをご確認ください。

■テキスト代

550円/1冊

- ◆テキスト申込が別途必要となります。受講に必要なテキストを適宜お申し込みください。
- ◆テキストは「編」「単元」「章」「Vol.」ごとに1冊の設定となります。
- ◆テキストをまとめてお申し込みいただく「セット申込価格」もございます。

■受講方法

受講期限・回数制限なし!

※毎月定額を支払うことで、申込教科のすべての講座から自由に受講できます。

モバイルサテ

月謝制講座はモバイルサテ対象講座です。お持ちのスマートフォン・タブレット端末・PCで受講できます。※モバイルサテ受講には受講回数の上限があります(詳細は、007pをご確認ください)。



●記載されている金額は消費税を含んでおります。 ●詳細は、月謝制講座パンフレットをご確認ください。

受験に必要な基礎力を身につける!

代ゼミの**実力養成講座**

★「情報I」の受験対策として基礎から徹底的に講義!

基礎からの**情報I** **NEW!**

2025年度の共通テストから導入される「情報I」。
何を、どのように学習すれば良いのかについて、基礎から徹底的に講義します。

講座名	講師名	講座No.	授業回数	講義内容	授業料
基礎からの情報I 講義編Part1	松尾 康德	3405	30分×21回	講義編Part1・Part2合わせて、高校の教科書に準拠した形で「情報I」の全単元を一通り解説していきます。	¥28,000
基礎からの情報I 講義編Part2	松尾 康德	3406	30分×21回	講義編ではプログラミングの4言語(Python/VBA/JavaScript/Scratch)共通の概論を講義します。	¥28,000
基礎からの情報I プログラミング編 Python	松尾 康德	3407	30分×21回	情報Iのプログラミング問題に必要な知識の習得を目指す講座です。	¥28,000
基礎からの情報I プログラミング編 VBA	松尾 康德	3408	30分×21回	Python/VBA/JavaScriptを通してプログラミングの理解を深めていくことが可能です。後半は前半で学んだ知識を使い、大学入学共通テストで使われる疑似プログラミング言語「DNCL」の理解を深めていきます。	¥28,000
基礎からの情報I プログラミング編 JavaScript	松尾 康德	3409	30分×21回	※後半のDNCL解説は各講座で同一内容です。	¥28,000



担当: **松尾 康德** 講師

講師からのメッセージ

<講義編>
「高校での情報Iの授業がよく分からなかった」という生徒向けに基礎から解説し、受験に向けた下地を作っていく講座です。まずは苦手意識を克服しましょう。

<プログラミング編>
探究的な学びを重視する共通テストに対応した実践型の講座です。
自分でプログラムを書いて確認しながら取り組むことをお勧めします。

★看護系の4年制大学・短大・専門学校志望者へ!

看護系入試対策講座

看護系の4年制大学志望者のほか、短期大学(専門学校)志望者も対象とし、教科・単元によっては中学校の内容にも立ち返りつつ基礎力の徹底を図ります。同時に入試突破に直結するような実戦力・応用力の強化も図り、志望校合格をバックアップします。

講座名	講師名	講座No.	授業回数	講義内容	授業料
看護系基礎英語	齋藤 直孝	3531	45分×12回	文法問題と長文読解問題をバランス良く配置した講座です。	¥21,000
看護系基礎数学I・A	野崎 翔太	3532	45分×12回	看護系の入試に頻出の単元を扱います。	¥21,000
看護系基礎現代文	青木 邦容	3533	45分×12回	過去問の演習を通して看護系入試に特有な問題への対策の立て方を解説していきます。	¥21,000
看護系基礎面接・小論文	青木 邦容	3534	45分×5回 (添削2回)	面接への心構えや小論文作成にあたっての方針の立て方、文章の書き方の基礎を学んでいきます。	¥14,000 ※答案添削料含む
看護系基礎生物	鈴川 茂	3535	45分×12回	問題演習を中心とした講義で生物基礎の範囲を網羅します。	¥21,000

5講座セット申込なら **¥93,000** **¥5,000お得!** セット申込講座No.3530

★基礎から受験レベルを目指す!

Basic総合講座

これから勉強を始める生徒さん、基礎を確実に定着させたい生徒さんにおすすめの講座です。

講座名	講師名	講座No.	授業回数	講義内容	授業料
Basic総合英語	島田 亮	3515	25分×40回	大学受験に臨む全ての生徒に向けた英文を読むようになるための“Basic”な事項を学んでいく講座です。	¥35,000
Basic総合現代文	合田 啓作	3516	25分×40回	現代文が苦手、テストの点数が安定していない、現代文だけ点数の伸び悩みを感じて困っているという生徒に向けての講座です。	¥35,000
Basic総合古文	漆原慎太郎	3517	25分×40回	これまで古文の学習が手つかずの生徒や、学習法がわからないという生徒が古文のファースト・ステップを踏み出し、大学受験レベルで合格点をクリアできるようにする講座です。	¥35,000
Basic総合漢文	北澤 紘一	3518	25分×20回	漢文に苦手意識のある生徒、これから学習をスタートしたいと考える生徒に向けてのコンパクトな講座です。	¥17,500

★現代文の「読む」「書く」力を養成する!

論理国語《記述力・表現力養成》講座

入門編で論理的に「読む」「書く」ためのポイントを学び、実力錬成編で「読解力/記述・表現力」のレベルアップを図ります。

講座名	講師名	講座No.	授業回数	講義内容	授業料
入門編-Part1-	船口 明	3541	45分×10回	国語が苦手な生徒にも比較的取り組みやすい問題文を題材に、読解と記述の書き方の基本を身につけます。	¥17,400
入門編-Part2-	船口 明	3542	45分×10回	入門編-Part1-に引き続き、読解力に重点を置いた講義を行います。問題文の難度をやや上げて、読解と記述の書き方の基本をトレーニングします。〈表現〉にも取り組んでいきます。	¥17,400
実力錬成編-Part1-	船口 明	3543	45分×10回	「入門編」で学んだ読解→解答の思考プロセス>を使って、さらに一段高いレベルの問題文に取り組みます。また引き続き〈表現〉のトレーニングにも取り組んでいきます。	¥17,400
実力錬成編-Part2-	船口 明	3544	45分×10回	一連の講座で学んだことを完成させていきます。ここまでくれば記述・要約の方法も明確になっているはず。この実力錬成が「受験年度の国語講座」の効果的な受講につながります。	¥17,400

●記載されている金額は消費税・教材費を含んでおります。

英語が本当に苦手な方におすすめ!

Trinity総合英語

英語を「読む/Reading」「聞く/Listening」「書く/Writing」「話す/Speaking」ための基礎を効率的に学べます。中学レベルからスタートできるので、英語に苦手意識があっても着実に力をつけることができます。

★テキストに出てくる基本英文の音源(ネイティブ音声)付き!!

講座名	講座No.	授業回数	授業料
基礎編Part1—中学英語のエッセンス—	3431	30分×16回	¥8,800
基礎編Part2—高校英語への橋渡し—	3432	30分×20回	¥11,000
発展編—英文法のエッセンス—	3433	30分×35回	¥19,250
応用編—入試英語への橋渡し—	3434	30分×33回	¥18,150



福崎 伍郎講師



▼基礎編Part1



Trinity総合英語ガイドス

本講座の概要をご説明する動画です。

※YouTube上の「代ゼミサテラインチャンネル」で無料でご覧いただけます。

▼基礎編Part2



月謝制講座としても受講可能!

詳細は、137p~をご確認ください。

●記載されている金額は消費税・教材費を含んでおります。
●詳細は、通年設置講座パンフレットをご確認ください。

授業スケジュール

2023/2024 冬期直前講習会I期

[1講座=90分×4回、2回]

代ゼミ授業日	講座番号	講座名	講師名
12/11(月)・12(火)	2659	局面を打開する日本史〈近現代のテーマ別・時代別文化史〉	土屋 文明
12/11(月)～14(木)	2623	漆原晃の物理〈力学・電磁気の総仕上げ〉	漆原 晃
	2624	漆原晃の物理〈波動・熱・原子の総仕上げ〉	漆原 晃
	2655	詳説日本史講義〈近現代テーマ史〉	犬丸征一郎
	2658	局面を打開する日本史〈近現代の正誤問題が解ける!〉	土屋 文明
12/13(水)・14(木)	2657	局面を打開する日本史〈近現代の政治・経済・外交テーマ〉	土屋 文明
	2667	詳説政治・経済講義〈最新時事・盲点チェック〉	蔭山 克秀
12/13(水)～16(土)	2581	早大現代文	酒井 敏行
	2590	ハイレベル現代文〈言葉の森へ〉	酒井 敏行
12/15(金)・16(土)	2520	ハイレベル英作文	小倉 弘
	2527	共通テスト英語の達人	仲本 浩喜
12/15(金)～18(月)	2555	ハイレベル数学解法研究〈I・A・II・B編〉	小林 清隆
	2564	ハイレベル数学解法研究〈数Ⅲ編〉	小林 清隆
	2619	東大・京大物理	為近 和彦
	2625	物理・解法の探究〈力学・電磁気〉	為近 和彦
	2626	物理・解法の探究〈熱・波動・原子〉	為近 和彦
	2630	入試化学突破のバイブル〈理論・無機〉	亀田 和久
	2631	入試化学突破のバイブル〈理論・有機〉	亀田 和久
	2635	標準生物	鈴川 茂
	2638	とにかく“わかる”生物〈全範囲計算対策〉	鈴川 茂
	2666	やっぱり地理が好き〈地図帳持って全員集合!〉	宮路 秀作
12/17(日)・18(月)	2546	東大文科数学	岡本 寛
12/17(日)～20(水)	2510	慶大英語	西川 彰一
	2531	英語共通テストPlus〈文法・読解・リスニング〉	西川 彰一
	2532	English Links Plus〈難関読解・作文〉	西川 彰一

※スケジュールは、やむなき理由で変更になる場合もございます。あらかじめご了承ください。

※授業スケジュールは、代々木ゼミナールで授業が行われるスケジュールです。代ゼミサテライン予備校での受講開始日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。

※各講座の受講日および受講方法は、代ゼミサテライン予備校によって異なりますので、必ず事前にご確認の上、お申し込みください。

代ゼミ授業日	講座番号	講座名	講師名
12/17(日)~20(水)	2574	共通テスト古典	望月 光
	2598	フレッシュアップ古文〈ハイレベルな力をつける応用講座〉	望月 光
	2599	フレッシュアップ古文〈基礎をかためる標準講座〉	望月 光
12/19(火)・20(水)	2509	早大英語	佐藤ヒロシ
	2535	Super English〈読解・英作中心〉	西谷 昇二
	2545	東大理科数学	土田 竜馬
12/19(火)~22(金)	2578	東大現代文	藤井 健志
	2636	大堀の“思考力”養成講座〈共通テスト・2次・私大対策〉	大堀 求
12/21(木)・22(金)	2538	Winter Special〈英単語熟語・文法・語法〉	西谷 昇二
12/21(木)~24(日)	2508	早大英語	佐々木和彦
	2512	GMARCH英語	佐藤 慎二
	2521	ENGLISH MAX 難関大・勝利への戦略FINAL!	佐藤 慎二
	2522	攻めの英文読解 基礎⇒偏差値65への道	佐藤 慎二
	2528	ENGLISH NAVI〈英文法ファイナルチェック〉	仲本 浩喜
	2529	ENGLISH 倶楽部〈英語構文総整理〉	仲本 浩喜
	2554	天空へのハイレベル数学I・A・II・B	荻野 暢也
	2556	数学的思考の鍛錬〈数学I・A・II・B編〉	貫 浩和
	2563	天空へのハイレベル数学III	荻野 暢也
	2565	数学的思考の鍛錬〈数学III編〉	貫 浩和
	2571	共通テスト現代文	青木 邦容
	2575	共通テスト国語テスト〈Over180!〉	青木 邦容・梅澤 聖京・北澤 紘一
	2585	GMARCH古文	梅澤 聖京
	2588	青木の新現代文研究LAB〈究極の速読力と解答力〉	青木 邦容
	2600	漢文無双	北澤 紘一
12/24(日)・25(月)	2660	詳説世界史講義〈テーマ史〉	新里 将平

授業スケジュール

2023/2024 冬期直前講習会 I 期

[1講座=90分×4回、2回]

※スケジュールは、やむなき理由で変更になる場合もございます。あらかじめご了承ください。
 ※授業スケジュールは、代々木ゼミナールで授業が行われるスケジュールです。代ゼミサテライン予備校での受講開始日は、原則代ゼミ授業日の2日後からになります。
 ※各講座の受講日および受講方法は、代ゼミサテライン予備校によって異なりますので、必ず事前にご確認の上、お申し込みください。

代ゼミ授業日	講座番号	講座名	講師名
12/25(月)・26(火)	2511	早慶英語	西谷 昇二
	2665	地理どすこい 潜考編〈貿易、地誌問題対策〉	武井 明信
12/25(月)～28(木)	2505	東大英語	富田 一彦
	2524	富田一彦の共通テスト英語	富田 一彦
	2525	ハイレベル英語解法研究	富田 一彦
	2526	英語解法研究	富田 一彦
	2559	数学の聖域〈共通テスト数学I・A・II・B〉	堀川 晋
	2579	東大古典	元井 太郎
	2582	早大現代文	笹井 厚志
	2583	早大古文	元井 太郎
	2584	GMARCH現代文	木村 勸
	2591	現代文〈知の現場へ〉	笹井 厚志
	2597	総合古文〈解釈と解法の研究室〉	堀内 剛史
	2620	東大・京大化学	西村 淳矢
	2627	ハイレベル化学	西村 淳矢
	12/26(火)～29(金)	2595	古文常昇!うるトラC
2596		古典絶頂!うるトラC〈古文特化〉	漆原慎太郎
2632		藤原の化学スーパートレーニング〈共通テスト編〉	藤原 康雄
2633		藤原の化学スーパートレーニング〈無機有機編〉	藤原 康雄
2654		早大・難関大政経	畠山 創
2668		畠山創の政治・経済爽快講義〈国際政治・経済〉	畠山 創
2669		畠山創の政治・経済爽快講義〈最新時事&予想問題〉	畠山 創
12/27(水)・28(木)	2622	標準物理	木村 亮太
	2656	詳説日本史講義〈近世中期～現代の文化史〉	井上 烈巳
1/3(水)・4(木)	2652	早慶日本史	土屋 文明

2023/2024 冬期直前講習会Ⅱ期

[1講座=テスト+解説講義]

※スケジュールは、やむなき理由で変更になる場合もございます。あらかじめご了承ください。
 ※授業スケジュールは、代々木ゼミナールで授業が行われるスケジュールです。代ゼミサテライン予備校での受講開始日は、原則代ゼミ授業日の翌日からになります。
 ※各講座の受講日および受講方法は、代ゼミサテライン予備校によって異なりますので、必ず事前にご確認の上、お申し込みください。

代ゼミ授業日	講座番号	講座名	講師名
1/5(金)	2701	共通テスト英語リーディング直前テスト	齋藤 直孝
	2847	共通テスト倫理直前テスト	蔭山 克秀
1/6(土)	2841	共通テスト日本史直前テスト	土屋 文明
	2842	共通テスト世界史直前テスト	佐藤 幸夫
	2843	共通テスト地理直前テスト	宮路 秀作
1/7(日)	2844	共通テスト倫理、政治・経済直前テスト	畠山 創
	2845	共通テスト政治・経済直前テスト	蔭山 克秀
	2846	共通テスト現代社会直前テスト	蔭山 克秀
1/8(月)	2702	共通テスト英語リスニング直前テスト	谷川 学
	2791	共通テスト国語直前テスト	青木 邦容・漆原慎太郎・北澤 紘一
1/9(火)	2751	共通テスト数学Ⅰ・A直前テスト	野崎 翔太
	2752	共通テスト数学Ⅱ・B直前テスト	貫 浩和
1/10(水)	2825	共通テスト物理基礎直前テスト	飯島 飛
	2826	共通テスト化学基礎直前テスト	藤原 康雄
	2827	共通テスト生物基礎直前テスト	鈴川 茂
	2828	共通テスト地学基礎直前テスト	蛭川 雅晴
1/11(木)	2821	共通テスト物理直前テスト	飯島 飛
	2822	共通テスト化学直前テスト	亀田 和久
	2823	共通テスト生物直前テスト	大堀 求
	2824	共通テスト地学直前テスト	蛭川 雅晴

1/13(土)・14(日) 大学入学共通テスト

授業料・お申込上のご注意

●冬期直前講習会講座

	対象講座	授業時間×回数	授業料/1講座	講座ボックス表記
I期	冬期直前講習会I期/1講座 (共通テスト対策テストゼミを除く)	90分×4回	¥14,000	A
		90分×2回	¥7,600	B
	共通テスト対策テストゼミ(リスニングを除く)	90分(テスト20~30分+講義60~70分)×4回	¥10,400	C
	共通テスト対策テストゼミ(リスニング)	90分(テスト30分+講義60分)×2回	¥5,200	D
II期	冬期直前講習会II期/1講座 (共通テスト対策直前テストを除く)	90分×4回	¥14,000	A
		90分×2回	¥7,600	B
		90分×1回	¥3,800	E
	共通テスト対策直前テスト(リスニング・理科基礎を除く)	テスト1回+講義1回 (テスト時間・講義時間は講座によって異なります)	¥3,300	F
共通テスト対策直前テスト(リスニング・理科基礎)		¥2,300	G	

●速習冬期直前講習会講座

	対象講座	授業時間×回数	授業料/1講座	講座ボックス表記
I期	速習冬期直前講習会I期/1講座 (共通テスト対策テストゼミを除く)	90分×4回	¥14,000	A
		90分×2回	¥7,600	B
	Catch up 速習冬期直前講習会/1講座	90分×5回	¥17,500	H
	共通テスト対策テストゼミ(リスニングを除く)	90分(テスト20~30分+講義60~70分)×4回	¥10,400	C
II期	共通テスト対策テストゼミ(リスニング)	90分(テスト30分+講義60分)×2回	¥5,200	D
	速習冬期直前講習会II期/1講座 (共通テスト対策直前テストを除く)	90分×4回	¥14,000	A
		90分×2回	¥7,600	B
		90分×1回	¥3,800	E
	共通テスト対策直前テスト(リスニング・理科基礎を除く)	テスト1回+講義1回 (テスト時間・講義時間は講座によって異なります)	¥3,300	F
共通テスト対策直前テスト(リスニング・理科基礎)		¥2,300	G	

※速習冬期直前講習会講座は、講座名・講師・レベル等が異なる場合がございます。

速習冬期直前講習会講座の受講を希望される方は、必ず2023年度「速習講座」案内書で詳細・授業料等をご確認の上、お申し込みください。

●レベル別対策講座(新課程対応)

	対象講座	授業時間×回数	授業料/1講座	講座ボックス表記
	レベル別対策講座/1講座	90分×4回	¥16,000	J

●単元別基礎力完成講座

	対象講座	授業時間×回数	授業料/1講座	講座ボックス表記
	1単元	90分×4回	¥11,000	K
	3単元セット	(90分×4回)×3単元	¥33,000	L
	4単元セット	(90分×4回)×4単元	¥44,000	M
	6単元セット	(90分×4回)×6単元	¥66,000	N
	7単元セット	(90分×4回)×7単元	¥77,000	P
	8単元セット	(90分×4回)×8単元	¥88,000	Q

お申込上のご注意

授業料にはテキスト代(教材費)が含まれています(月謝制講座除く)。
記載されている金額は消費税を含んでおります。

◇受講スケジュール、受講方法、および授業料のお支払い方法などは、代ゼミサテライン予備校によって異なりますので、必ず事前にご確認の上、お申し込みください。

◇代々木ゼミナールの各校舎では、代ゼミサテライン予備校設置講座のお申し込み、受付などのお取り扱いは行っておりません。

◇代ゼミサテライン予備校によっては、授業料の他に入塾金・施設費などが別途必要となる場合があります。

2023/2024 冬期直前講習会

●入試対策小論文講座

対象講座	授業時間×回数	授業料/1講座	講座ボックス表記
入門小論文	45分×6回	¥20,800	R
入試実戦小論文、医系小論文	45分×8回	¥27,800	S
特別選抜小論文〈基礎編〉	60分×4回	¥11,000	T
特別選抜小論文〈問題練習編〉	60分×4回	¥14,500	U
特別選抜小論文2講座セット	(60分×4回)×2講座	¥23,000	W

※授業料には答案添削料が含まれています。

●特別選抜対策講座

対象講座	授業時間×回数	授業料/1講座	講座ボックス表記
志望理由書・自己推薦書対策、面接対策	45分×2回	¥3,500	X
特別選抜対策準備講座	15分×12回	¥3,000	Y

●月謝制講座

申込教科	内訳講座	授業料
英語	Trinity総合英語 単元別基礎力完成講座(英語) ベーシック問題演習(英語)	各教科 ¥12,100
数学	高校教科書完全マスター講座(基本編) 高校教科書完全マスター講座(章末問題攻略編) 単元別基礎力完成講座(数学) ベーシック問題演習(数学)	
国語	単元別基礎力完成講座(国語) ベーシック問題演習(国語)	
理科	単元別基礎力完成講座(理科) ベーシック問題演習(理科)	
地歴・公民	単元別基礎力完成講座(地歴・公民) ベーシック問題演習(地歴・公民)	
セット申込	2教科セット申込	
	3教科以上セット申込	¥24,200

※別途テキスト申込(¥550/1冊)が必要です。詳細は、月謝制講座パンフレットをご確認ください。

●実力養成講座

対象講座	講座名	授業料/1講座
看護系入試対策講座	英語、数学、現代文、生物	¥21,000
	面接・小論文 ※授業料には答案添削料が含まれています。	¥14,000
	5講座セット	¥93,000
Basic総合講座	英語、現代文、古文	¥35,000
	漢文	¥17,500
論理国語《記述力・表現力養成》講座	入門編(Part1・2)、実力錬成編(Part1・2)	¥17,400
基礎からの情報I	講義編(Part1・2)、プログラミング編(Python・VBA・JavaScript)	¥28,000

●Trinity総合英語

対象講座	講座名	授業料/1講座
Trinity総合英語	基礎編Part1-中学英語のエッセンス-	¥8,800
	基礎編Part2-高校英語への橋渡し-	¥11,000
	発展編-英文法のエッセンス-	¥19,250
	応用編-入試英語への橋渡し-	¥18,150

※詳細は、通年設置講座パンフレットをご確認ください。



全国の、あなたの街へ 広がる代ゼミネットワーク。

あなたと代ゼミをネットワークで結ぶ

代ゼミサテライン予備校

全国に約550校*ある代ゼミサテライン予備校なら、
あなたの自宅や学校の近くで代々木ゼミナールの授業が受けられます。
代々木ゼミナール本拠校(代ゼミタワー)で行われている、
受験界を代表する最強講師陣による“ベストの講義”を
全国の代ゼミサテライン予備校へVOD配信。
年間約2,000講座のサテラインゼミをお届けしています！
さあ、代ゼミサテライン予備校で“ベストの講義”を受講し、
志望校合格を目指しましょう！

*校数は2023年10月現在のものです。

インターネットで探す！調べる！ 代ゼミサテライン予備校



「サテ予備」で検索

サテ予備



🔍 パソコンから <https://www.yozemi-sateline.ac/>

🔍 スマホから <https://www.yozemi-sateline.ac/sp/>

あなたの街で代々木ゼミナールの講義が受講できます。お問い合わせは代ゼミサテライン予備校まで。