

2017/2018 冬期・直前講習会

講座案内

- 1 センター試験対策講座
- 2 分野別最終チェック講座
- 3 関西私立大対策！直前特訓講座
- 4 関西国公立大二次対策！直前特訓講座
 - *和歌山県立医科大(医学部)直前特訓講座
 - *京都大直前特訓講座
 - *大阪大直前特訓講座
 - *神戸大直前特訓講座
 - *大阪市立大直前特訓講座
 - *大阪府立大直前特訓講座
 - *和歌山大直前特訓講座
- 5 和歌山大後期小論文対策！直前特訓講座
 - *特訓3日間！和歌山大後期小論文（経済・観光・教育(文科系)）

大学受験 和歌山英数学館

1 センター試験対策講座

教科	記号	講座名	講師	レベル			講座内容
				基礎	標準	応用	
英語	A11	センター英語 〈第4・5問〉	河本				情報処理力が問われる第4問・5問。これらを攻略するには迅速な情報収集と、それを選択肢に反映していく処理能力が試される。第4・5問をスムーズにこなすことで得点は大きく変わってくる。直前期の今、最後の解法テクニックを伝授する。
	A12	センター英語 〈第3・6問〉	大間				センター英語で高得点をとるために欠かせないこと。それは圧倒的な差が出る第3問・6問をいかに論理的に焦らず読み解いていくかである。この講座では、各攻略法を分かりやすく解説する。時間配分と共に「最後の詰め」を行っていく。
数学	B11	満点奪取 センター数学ⅠAⅡB	山野				基礎力を十分つけて標準問題が一通り解けるようになった諸君にとって最後の壁となるのは、センター試験特有の形式と、意外に多い「新しい傾向の問題」。本講座では、これらに翻弄されることなく落ち着いて取り組み、いかなる試験でも安定して高得点を叩き出せるようにするためのハイレベルな訓練を行う。
	B12	センター数学Ⅰ	海島				本講座では、数と式、二次関数、図形と計量、データの分析を総チェックしていく。センター試験での数学Ⅰ分野は、要領さえ習得してしまえば決して難しい分野ではない。センター試験で高得点を取るために抑えておかなければならない項目のファイナルチェックを行う。
	B13	センター数学A	海島				本講座では、場合の数と確率、図形の性質、整数の性質を総チェックしていく。数学A分野はセンター試験では選択問題であるが、高得点を狙う受験生にとっては非常に重要な分野である。解答の方針や絶対にはずしてはならない項目のファイナルチェックを行う。
	B14	センター数学Ⅱ	西岡				本講座では、三角関数、指数・対数関数、微分積分を総チェックしていく。センター試験での数学Ⅱ分野は、要領さえ習得してしまえば決して難しい分野ではない。それだけに、センター試験でのいい得点源にできる。演習を通し、解答の方針や絶対にはずしてはならない項目のファイナルチェックを行う。
	B15	センター数学B	辻本				本講座では、ベクトル・数列に的を絞って総チェックしていく。数学B分野は得意不得意がはっきり出てくる分野。それだけに、出来はセンター数学ⅡBの得点を大きく左右する。解答の方針や絶対にはずしてはならない項目のファイナルチェックを行う。
国語	C11	センター現代文	細川				センター現代文で求められることはただ一つ。文章を、自分なりに解釈したり批判したりすることではなく、ただ文章の言葉を読み取ること。評論・小説それぞれの読み取りの枠組みの伝授と、選択肢絞込みのポイントを講義する。
	C12	センター古文・漢文	慈幸				センター古文・漢文の模擬問題を1日1セットずつ、設問解説と本文読解講義を行い、直前の傾向をチェックしていく。さらに古文・漢文1セットの演習を行う。3日で6セットを解き、即戦力と実践力を確認しよう。
	C13						
理科	D11	センター物理	涌元				本講座では、計3回テスト演習を実施する。センター試験同様の問題を50分間で行い、テスト演習後120分の解説及び各単元別の対策を行う。試験直前において、自身の弱点箇所の補強などの総仕上げとし、3日間の集中的な特訓により高得点につながる最終チェックとしてもらいたい。
	D12	センター化学	井邊				本講座では、計3回テスト演習を実施する。センター試験同様の問題を50分間で行い、テスト演習後120分の解説及び各単元別の対策を行う。試験直前において、自身の弱点箇所の補強などの総仕上げとし、3日間の集中的な特訓により高得点につながる最終チェックとしてもらいたい。
	D13	センター生物	白石				本講座では、計3回テスト演習を実施する。センター試験同様の問題を50分間で行い、テスト演習後120分の解説及び各単元別の対策を行う。試験直前において、自身の弱点箇所の補強などの総仕上げとし、3日間の集中的な特訓により高得点につながる最終チェックとしてもらいたい。
	D14	センター物理基礎	中平				本講座では、計3回テスト演習を実施する。センター試験同様の問題を30分間で行い、テスト演習後60分の解説及び各単元別の対策を行う。試験直前において、自身の弱点箇所の補強などの総仕上げとし、3日間の集中的な特訓により高得点につながる最終チェックとしてもらいたい。
	D15	センター化学基礎	井邊				本講座では、計3回テスト演習を実施する。センター試験同様の問題を30分間で行い、テスト演習後60分の解説及び各単元別の対策を行う。試験直前において、自身の弱点箇所の補強などの総仕上げとし、3日間の集中的な特訓により高得点につながる最終チェックとしてもらいたい。
	D16	センター生物基礎	白石				本講座では、計3回テスト演習を実施する。センター試験同様の問題を30分間で行い、テスト演習後60分の解説及び各単元別の対策を行う。試験直前において、自身の弱点箇所の補強などの総仕上げとし、3日間の集中的な特訓により高得点につながる最終チェックとしてもらいたい。

1 センター試験対策講座

教科	記号	講座名	講師	レベル			講座内容
				基礎	標準	応用	
地 歴 ・ 公 民	E11	センター世界史 〈正誤問題攻略〉 【私大対応】	澤田				センター試験に限らず、正誤問題は問題の作り方にパターンがある。この講座では、先史時代から現代史までの頻出パターンの最終確認を行う。知識とパターンを理解すれば高得点は間違いなし！
	E12	センター日本史 〈文化史編〉 〈正誤問題攻略〉 【私大対応】	杉岡				受験生の最後の悩みは、正誤問題の正答率があがらないこと。対処法は知識量だけではない。“定着させてきた知識と設問との整合性をとること”が大切である。この講座では『文化史編』として、正解を導くまでの正しいステップを紹介し、あらゆる形式の演習問題を通じてその解法を伝授する。E13『センター日本史（政治経済外交編）〈正誤問題攻略〉』と合わせて受講すれば全範囲を網羅できる。
	E13	センター日本史 〈政治経済外交編〉 〈正誤問題攻略〉 【私大対応】	杉岡				受験生の最後の悩みは、正誤問題の正答率があがらないこと。対処法は知識量だけではない。“定着させてきた知識と設問との整合性をとること”が大切である。この講座では『政治経済外交編』として、正解を導くまでの正しいステップを紹介し、あらゆる形式の演習問題を通じてその解法を伝授する。E12『センター日本史（文化史編）〈正誤問題攻略〉』と合わせて受講すれば全範囲を網羅できる。
	E14	センター地理 ～系統地理分野演習～	高松				2018年のセンター試験で狙われるであろう分野（第1弾）と、「系統地理分野」で例年出題頻度の高い内容を中心に、重要事項の総整理を行う。センター試験特有のあらゆる出題形式の設問から厳選されたオリジナル問題を使い、解法の視点や考え方のポイントを確認してゆく。E15『センター地理～世界地誌分野演習～』と合わせて受講すれば全範囲を網羅できる。ここからさらにプラス10点、20点の得点力アップを目指す。
	E15	センター地理 ～世界地誌分野演習～	高松				2018年のセンター試験で狙われるであろう分野（第2弾）と、「世界地誌分野」で例年出題頻度の高い内容を中心に、重要事項の総整理を行う。センター試験特有のあらゆる出題形式の設問から厳選されたオリジナル問題を使い、解法の視点や考え方のポイントを確認してゆく。E14『センター地理～系統地理分野演習～』と合わせて受講すれば全範囲を網羅できる。ここからさらにプラス10点、20点の得点力アップを目指す。
	E16	センター現代社会	中山				「青年期の心理/現代社会の特質」「市場と企業」「金融・財政」「労働・社会保障」「日本の統治機構」「国際政治」の6単元について問題演習と解説を行い、必要な知識の最終チェックをする。対策が遅れている受験生は、E18『センター政治・経済』を併せて受講することで、さらに広い範囲の知識をカバーしよう。
	E17	センター倫理	中山				「青年期の心理/現代社会の特質」「西洋源流思想」「東洋源流思想」「中世ヨーロッパ思想」「近現代の思想」「日本の思想」の6単元について問題演習と解説を行い、必要な知識の最終チェックをする。単語の丸暗記だけでは対応できない、解釈や言い換えに特に注目した極め付きの総復習講座。
	E18	センター政治・経済 【私大対応】	小野				「民主政治基本原理」「基本的人権」「政党と選挙」「国民所得」「戦後日本経済」「国際経済」の6単元について問題演習と解説を行い、必要な知識の最終チェックをする。早稲田・同志社・立命館などの私大受験者に必要とされる知識の総ざらいにも最適な講座。
	E19	センター倫理、政治・経済	中山 小野				本講座はE17『センター倫理』、E18『センター政治・経済』の両講座（計12時間）を受講することで必要な知識の最終チェックをする。

2 分野別最終チェック講座

教科	記号	講座名	講師	レベル			対応			講座内容	
				基礎	標準	応用	セ	二	私		
英語	A21	ハイレベル和文英訳 最終チェック	河本						○	○	難関大入試の「和文英訳」に必要な事項を、徹底分析された豊富なデータとともに最終チェックしていく。さらに英作文で差がつくポイントを惜しみなく伝授したい。基本レベルの英作文はできても、入試の応用英作文になると自信が持てないという人には必須の講座。この講座を通じて、確実な得点源へと押し上げてほしい。
	A22	英文法・語法350問 最終チェック	永田						○	○	センター・私大を問わず、英語で高得点をマークするためには、文法系の知識整理を侮ってはいけない。この講座では、入試直前期にあって、センター第2問を含め基本的な文法事項の総ざらいを行うことで、自分の落とし穴を見つけ完成に近づけていく。350問を通して様々な出題形式に対応できる力を養っていく。
	A23	英語長文最終チェックⅠ	三木						○	○	センター・私大を問わず、基本的な長文を材料に、英文を読み解き、正答に至るために必要とされる知識を再確認していく。入試直前のこの時期だからこそ、効率的に最後の総仕上げをし、実力に磨きをかけてほしい。
	A24	英語長文最終チェックⅡ	大間						○	○	センター・私大を問わず、標準の長文を材料に、英文を読み解き、正答に至るために必要とされる知識を再確認していく。入試直前のこの時期だからこそ、効率的に最後の総仕上げをし、実力に磨きをかけてほしい。
数学	B21	数学B攻略最終チェック (数列)	辻本						○	○	入試直前の最終確認として、「数列」分野に特化して得点力アップを図る。関西の私立大をはじめ、センター試験において頻出の数列。本講座では最終チェックとして、頻出かつ重要なポイントを伝授する。確実に得点力アップにつなげよう！
	B22	数学B攻略最終チェック (ベクトル)	海島						○	○	入試直前の最終確認として、「ベクトル」分野に特化して得点力アップを図る。関西の私立大をはじめ、センター試験において頻出のベクトル。本講座では最終チェックとして、頻出かつ重要なポイントを伝授する。確実に得点力アップにつなげよう！
国語	C21	現代文読解最終チェック (評論文)	細川						○	○	センター・私大を問わず、ただ漠然と問題を解いているだけでは点数はとれない。試験時間内にいかに的確に本文の内容を読み取り、設問に答えるのか。その方法論を確立することが必要である。それができる者が合格を手にする。入試本番に向けて、その方法論を最終講義する。
	C22	古文攻略最終チェック	慈幸						○	○	本講座では、基本～標準レベルの頻出問題を使い、センター・私大を問わず入試直前の読解力・知識を確認する。古文単語、文法知識問題、文学史もあわせて整理する。頻出基本問題を使うことによって様々なレベルに対応していく。入試直前のこの時期だからこそ、効率的に最後の総仕上げをし、実力に磨きをかけてほしい。
理科	D21	物理分野攻略 最終チェック (電磁気3テーマ)	中平						○	○	本講座では、物理の中でも得点差がつく電磁気の3テーマに絞ってファイナル特訓をする。センター試験、国公立大個別試験、私立大試験において最重要ジャンルともいえる電磁気分野の中から3日間の講義で、荷電粒子の運動・電磁誘導・RCL回路(交流含む)をピックアップし、得点力アップを図る。
地歴	E21	テーマ別世界史！ 東洋文化史 完成最終チェック	澤田						○	○	近年の入試問題を見ると、文化史の占める割合が年々多くなってきている。入試においては、大間の一つが文化史という場合も少なくない。講義では、誰よりも楽しく、わかりやすく東洋文化史を理解させてみせます。本講座で、受験生が苦手とする東洋文化史を克服し、合格をより確実なものにしてもらいたい。受講者は、必ず赤・青・緑・黒のペンを持参すること。
	E22	テーマ別日本史！ 近現代史 完成最終チェック	杉岡						○	○	理解を深め知識を定着させるには、時代別(ヨコ)学習に加え、テーマ別(タテ)学習が重要。本講座はテーマ別に重要度の高い、近現代外交史(日中・日朝・日露関係史)と資本主義発達史を“流れるるわかり”プリントで講義する。知識定着だけでなく入試直結の講義により、センター・関関同立を中心とした、問題の問われ方、頻出用語をつかんでもらう。私大受験者には強く推奨する講座として設置している。

3 関西私立大対策！直前特訓講座

＊同志社大直前特訓講座＊

本気で同志社大を狙うなら、絶対はずせない究極の講座！

【該当講座】

【K11】同志社大英語直前特訓講座（河本）

【K12】同志社大英語直前特訓講座（細川・慈幸）

得点力を高めるための最終総チェック講座。「どこをどう答えれば高得点につながるのか」、答案作成上のポイントに留意し解説講義を行う。万全の態勢で入試に臨めるよう“絶対はずせないポイント”を最終チェックしよう。

【講座日程一覧】

記号	該当講座	担当	1/23	24	26
			火	水	金
K11	同志社大英語直前特訓講座	河本		16:00～19:10	14:30～17:40
K12	同志社大英語直前特訓講座	現代文:細川 古文:慈幸	現代文 9:00～10:30 古文 10:40～12:10	現代文 9:00～10:30 古文 10:40～12:10	

＊関西大直前特訓講座＊

本気で関西大を狙うなら、絶対はずせない究極の講座！

【該当講座】

【K13】関西大英語直前特訓講座（永田）

【K14】関西大英語直前特訓講座（細川・慈幸）

得点力を高めるための最終総チェック講座。「どこをどう答えれば高得点につながるのか」、答案作成上のポイントに留意し解説講義を行う。万全の態勢で入試に臨めるよう“絶対はずせないポイント”を最終チェックしよう。

【講座日程一覧】

記号	該当講座	担当	1/22	23	24
			月	火	水
K13	関西大英語直前特訓講座	永田	13:00～16:10	13:00～16:10	
K14	関西大英語直前特訓講座	現代文:細川 古文:慈幸		古文 9:00～10:30 現代文 10:40～12:10	古文 9:00～10:30 現代文 10:40～12:10

＊近畿大直前特訓講座＊

本気で近畿大を狙うなら、絶対はずせない究極の講座！

【該当講座】

【K15】近畿大英語直前特訓講座（大間）

得点力を高めるための最終総チェック講座。「どこをどう答えれば高得点につながるのか」、答案作成上のポイントに留意し解説講義を行う。万全の態勢で入試に臨めるよう“絶対はずせないポイント”を最終チェックしよう。

【講座日程一覧】

記号	該当講座	担当	1/17	18
			水	木
K15	近畿大英語直前特訓講座	大間	17:30～20:40	9:00～12:10

4 関西国公立大二次対策！直前特訓講座

＊和歌山県立医科大(医学部)直前特訓講座＊

本気で和医大(医)を狙うなら、絶対はずせない究極の講座！

【該当講座】

- 【L11】特訓6日間！**和医大(医)**英語（大淵）
- 【L12】特訓6日間！**和医大(医)**数学（山野）
- 【L13】特訓3日間！**和医大(医)**物理（涌元）
- 【L14】特訓3日間！**和医大(医)**化学（井邊）
- 【L15】特訓4日間！**和医大(医)**生物（翁長）
【添削付講座】

和医大(医)の入試問題は、英語では読解問題の量が多く、英作文問題は日本語らしい表現を英文化するハイレベルな設問に対する要約・解答テクニックが必要とされる。数学・物理・化学・生物は、制限時間内でいかにミスなく解答を導き出せるかが合否を分けるカギとなる。
和医大(医)入試を知り尽くした講師陣が、近年の傾向を分析・予測し、念願の合格に向けての“最短距離勉強法”を伝授する。
◆本試験過去問及び準じる類題、予想問題を演習する。
◆その後、演習課題の解答・解説を行い、さらに補充プリントで定着を図る。
※演習⇒解答・解説講義のスタイル。場合により個別添削なども行う。
※生物：1日目は演習のみ。2、3日目は添削答案返却及び講義(90分)後、演習(60分・提出して終了)。4日目は、添削答案返却及び講義(90分)のみ。

【講座日程一覧】

記号	該当講座	担当	1/26	31	2/1	5	6	7	8	9	10	11	13	14	16	17	19	20	21
			金	水	木	月	火	水	木	金	土	日	火	水	金	土	月	火	水
L11	特訓6日間！ 和医大(医) 英語	大淵	●			●	●						●				●	●	
L12	特訓6日間！ 和医大(医) 数学	山野		●		●	●				●					●		●	
L13	特訓3日間！ 和医大(医) 物理	涌元				演習のみ実施 17:10～18:10		●		●		●							
L14	特訓3日間！ 和医大(医) 化学	井邊			●				●						●				
L15	特訓4日間！ 和医大(医) 生物	翁長		※演習				●							●				※講義

【時間割】1限：9：00～11：40 2限：12：30～15：10 3限：15：30～18：10 4限：18：30～21：10
(各150分【60分演習+90分解説講義】)

＊京都大直前特訓講座＊

本気で京都大を狙うなら、絶対はずせない究極の講座！

【該当講座】

- 【M11】特訓4日間！**京都大**・大阪大英語（大淵）
- 【M12】特訓6日間！**京都大**・大阪大(理系)数学（山野）
- 【M13】特訓3日間！**京都大**・大阪大(文系)数学（山野）
- 【M14】特訓4日間！**京都大**・大阪大物理（涌元）
- 【M15】特訓4日間！**京都大**・大阪大化学（井邊）

京都大の入試問題は、英語では英文読解・英作文ともに直訳では大刀打ちできない高度な設問に対する要約テクニックが必要とされ、数学では文系理系ともやや難易度に変動はみられるものの、高度な計算力・論証力に加え柔軟な発想で解法の糸口をつかむ数学的思考力が要求される。量・質ともにハイレベルな物理の総合問題や、化学の論述問題にも適切な対策が必要である。
京都大入試を知り尽くした講師陣が、近年の傾向を分析・予測し、念願の合格に向けての“最短距離勉強法”を伝授する。
◆本試験過去問及び準じる類題、予想問題を演習する。
◆その後、演習課題の解答・解説を行い、さらに補充プリントで定着を図る。
※演習⇒解答・解説講義のスタイル。場合により個別添削なども行う。

【講座日程一覧】

記号	該当講座	担当	1/26	30	31	2/1	3	5	6	7	8	9	10	11	13	15	17	19	20
			金	火	水	木	土	月	火	水	木	金	土	日	火	木	土	月	火
M11	特訓4日間！ 京都大 ・大阪大英語	大淵	●	●				●							●				
M12	特訓6日間！ 京都大 ・大阪大(理系)数学	山野			●			●	●				●				●		●
M13	特訓3日間！ 京都大 ・大阪大(文系)数学	山野						●					●				●		
M14	特訓4日間！ 京都大 ・大阪大物理	涌元					●			●		●		●					
M15	特訓4日間！ 京都大 ・大阪大化学	井邊				●					●					●		●	

【時間割】1限：9：00～11：40 2限：12：30～15：10 3限：15：30～18：10 4限：18：30～21：10
(各150分【60分演習+90分解説講義】)

4 関西国公立大二次対策！直前特訓講座

＊大阪大直前特訓講座＊

本気で大阪大を狙うなら、絶対はずせない究極の講座！

【該当講座】

- 【M11】特訓4日間！京都大・**大阪大**英語（大淵）
- 【M12】特訓6日間！京都大・**大阪大**(理系)数学（山野）
- 【M13】特訓3日間！京都大・**大阪大**(文系)数学（山野）
- 【M14】特訓4日間！京都大・**大阪大**物理（涌元）
- 【M15】特訓4日間！京都大・**大阪大**化学（井邊）
- 【N11】特訓3日間！**大阪大**・神戸大・大阪市大現代文（細川）
- 【N12】特訓3日間！**大阪大**・神戸大・大阪市大古典（慈幸）

大阪大の入試問題は、英語では意見を自由に表現できる高度な記述力、数学では文系理系とも計算力・思考力を兼ね備えた応用力、そして国語では高度な読解力・要約力とともに、和歌解釈にも高度な技術が要求される。量・質ともにハイレベルな物理の総合問題や、化学の論述問題にも適切な対策が必要である。

大阪大入試を知り尽くした講師陣が、近年の傾向を分析・予測し、念願の合格に向けての“最短距離勉強法”を伝授する。

◆本試験過去問及び準じる類題、予想問題を演習する。

◆その後、演習課題の解答・解説を行い、さらに補充プリントで定着を図る。

※演習⇒解答・解説講義のスタイル。場合により個別添削なども行う。

【講座日程一覧】

記号	該当講座	担当	1/26	30	31	2/1	3	5	6	7	8	9	10	11	13	14	15	17	19	20
			金	火	水	木	土	月	火	水	木	金	土	日	火	水	木	土	月	火
M11	特訓4日間！京都大・ 大阪大 英語	大淵	4限●	4限●				4限●							4限●					
M12	特訓6日間！京都大・ 大阪大 (理系)数学	山野			1限●			1限●	1限●				1限●					1限●		1限●
M13	特訓3日間！京都大・ 大阪大 (文系)数学	山野						1限●					1限●					1限●		
M14	特訓4日間！京都大・ 大阪大 物理	涌元					3限●			3限●		3限●		3限●						
M15	特訓4日間！京都大・ 大阪大 化学	井邊				2限●					2限●						2限●		2限●	
N11	特訓3日間！ 大阪大 ・神戸大・大阪市大現代文	細川		2限●					2限●								2限●			
N12	特訓3日間！ 大阪大 ・神戸大・大阪市大古典	慈幸								1限●					1限●					1限●

【時間割】 1限：9：00～11：40 2限：12：30～15：10 3限：15：30～18：10 4限：18：30～21：10
（各150分【60分演習+90分解説講義】）

＊神戸大直前特訓講座＊

本気で神戸大を狙うなら、絶対はずせない究極の講座！

【該当講座】

- 【N11】特訓3日間！大阪大・**神戸大**・大阪市大現代文（細川）
- 【N12】特訓3日間！大阪大・**神戸大**・大阪市大古典（慈幸）
- 【N13】特訓4日間！**神戸大**英語（大淵）
- 【P12】特訓6日間！**神戸大**・大阪市大・大阪府大(理系)数学（多々野）
- 【P13】特訓4日間！**神戸大**・大阪市大・大阪府大(文系)数学（多々野）
- 【P14】特訓4日間！**神戸大**・大阪市大・大阪府大物理（中平）
- 【P15】特訓4日間！**神戸大**・大阪市大・大阪府大化学（井邊）

神戸大の入試問題は、英語・数学・国語では標準的な良問ではあるが量が多く記述力・論証力も要するので、「制限時間内にどこを確実に押さえれば差がつけられるか」が合否を分けるカギとなる。物理の論述・証明・描図問題や、化学の論理的思考力を問う設問にも適切な対策が必要である。

神戸大入試を知り尽くした講師陣が、近年の傾向を分析・予測し、念願の合格に向けての“最短距離勉強法”を伝授する。

◆本試験過去問及び準じる類題、予想問題を演習する。

◆その後、演習課題の解答・解説を行い、さらに補充プリントで定着を図る。

※演習⇒解答・解説講義のスタイル。場合により個別添削なども行う。

【講座日程一覧】

記号	該当講座	担当	1/30	31	2/2	5	6	7	9	10	14	15	16	19	20	21	22
			火	水	金	月	火	水	金	土	水	木	金	月	火	水	木
N11	特訓3日間！大阪大・ 神戸大 ・大阪市大現代文	細川	2限●				2限●					2限●					
N12	特訓3日間！大阪大・ 神戸大 ・大阪市大古典	慈幸						1限●			1限●				1限●		
N13	特訓4日間！ 神戸大 英語	大淵	3限●				4限●							4限●	4限●		
P12	特訓6日間！ 神戸大 ・大阪市大・大阪府大(理系)数学	多々野		1限●		1限●		1限●			1限●			1限●	1限●		
P13	特訓4日間！ 神戸大 ・大阪市大・大阪府大(文系)数学	多々野		2限●				2限●			2限●					2限●	
P14	特訓4日間！ 神戸大 ・大阪市大・大阪府大物理	中平								2限●	2限●			2限●			2限●
P15	特訓4日間！ 神戸大 ・大阪市大・大阪府大化学	井邊			1限●				1限●			1限●	2限●				

【時間割】 1限：9：00～11：40 2限：12：30～15：10 3限：15：30～18：10 4限：18：30～21：10
（各150分【60分演習+90分解説講義】）

4 関西国公立大二次対策！直前特訓講座

＊大阪市立大直前特訓講座＊

本気で大阪市立大を狙うなら、絶対はずせない究極の講座！

【該当講座】

- 【N11】特訓3日間！大阪大・神戸大・**大阪市大**現代文（細川）
- 【N12】特訓3日間！大阪大・神戸大・**大阪市大**古典（慈幸）
- 【P11】特訓6日間！**大阪市大**・大阪府大英語（河本）
- 【P12】特訓6日間！神戸大・**大阪市大**・大阪府大(理系)数学（多々野）
- 【P13】特訓4日間！神戸大・**大阪市大**・大阪府大(文系)数学（多々野）
- 【P14】特訓4日間！神戸大・**大阪市大**・大阪府大物理（中平）
- 【P15】特訓4日間！神戸大・**大阪市大**・大阪府大化学（井邊）

大阪市立大の入試問題は、英語では毎年様々な形式の英作文問題が出題され、国語では現代文の記述量の多さが時間配分に影響を与える。数学では文系理系とも「どこを確実に押さえれば差がつけられるか」が合否を分けるカギとなる。物理の論述・証明・描図問題や、化学の論理的思考力を問う設問にも適切な対策が必要である。

大阪市立大入試を知り尽くした講師陣が、近年の傾向を分析・予測し、念願の合格に向けての“最短距離勉強法”を伝授する。

- ◆本試験過去問及び準じる類題、予想問題を演習する。
- ◆その後、演習課題の解答・解説を行い、さらに補充プリントで定着を図る。

※演習⇒解答・解説講義のスタイル。場合により個別添削なども行う。

【講座日程一覧】

記号	該当講座	担当	1/30	31	2/2	5	6	7	9	10	14	15	16	19	20	21	22
			火	水	金	月	火	水	金	土	水	木	金	月	火	水	木
N11	特訓3日間！大阪大・神戸大・ 大阪市大 現代文	細川	2限●				2限●					2限●					
N12	特訓3日間！大阪大・神戸大・ 大阪市大 古典	慈幸						1限●			1限●				1限●		
P11	特訓6日間！ 大阪市大 ・大阪府大英語	河本				3限●			3限●		3限●		3限●	3限●			3限●
P12	特訓6日間！神戸大・ 大阪市大 ・大阪府大(理系)数学	多々野		1限●		1限●		1限●			1限●			1限●		1限●	
P13	特訓4日間！神戸大・ 大阪市大 ・大阪府大(文系)数学	多々野		2限●				2限●			2限●					2限●	
P14	特訓4日間！神戸大・ 大阪市大 ・大阪府大物理	中平								2限●	2限●			2限●			2限●
P15	特訓4日間！神戸大・ 大阪市大 ・大阪府大化学	井邊			1限●				1限●			1限●	2限●				

【時間割】 1限：9：00～11：40 2限：12：30～15：10 3限：15：30～18：10 4限：18：30～21：10
（各150分【60分演習+90分解説講座】）

＊大阪府立大直前特訓講座＊

本気で大阪府立大を狙うなら、絶対はずせない究極の講座！

【該当講座】

- 【P11】特訓6日間！大阪市大・**大阪府大**英語（河本）
- 【P12】特訓6日間！神戸大・大阪市大・**大阪府大**(理系)数学（多々野）
- 【P13】特訓4日間！神戸大・大阪市大・**大阪府大**(文系)数学（多々野）
- 【P14】特訓4日間！神戸大・大阪市大・**大阪府大**物理（中平）
- 【P15】特訓4日間！神戸大・大阪市大・**大阪府大**化学（井邊）

大阪府立大の入試問題は、毎年大きく傾向が変わることはないものの、英語はかなりの語彙力・読解力・記述力を必要とし、数学は文系理系とも難問が出題される中、「制限時間内でいかに確実に解答を導き出せるか」が合否を分けるカギとなる。物理の論述・証明・描図問題や、化学の論理的思考力を問う設問にも適切な対策が必要である。

大阪府立大入試を知り尽くした講師陣が、近年の傾向を分析・予測し、念願の合格に向けての“最短距離勉強法”を伝授する。

- ◆本試験過去問及び準じる類題、予想問題を演習する。
- ◆その後、演習課題の解答・解説を行い、さらに補充プリントで定着を図る。

※演習⇒解答・解説講義のスタイル。場合により個別添削なども行う。

【講座日程一覧】

記号	該当講座	担当	1/31	2/2	5	7	9	10	14	15	16	19	21	22
			水	金	月	水	金	土	水	木	金	月	水	木
P11	特訓6日間！大阪市大・ 大阪府大 英語	河本			3限●		3限●		3限●		3限●	3限●	3限●	
P12	特訓6日間！神戸大・大阪市大・ 大阪府大 (理系)数学	多々野	1限●		1限●	1限●			1限●			1限●	1限●	
P13	特訓4日間！神戸大・大阪市大・ 大阪府大 (文系)数学	多々野	2限●			2限●			2限●				2限●	
P14	特訓4日間！神戸大・大阪市大・ 大阪府大 物理	中平						2限●	2限●			2限●		2限●
P15	特訓4日間！神戸大・大阪市大・ 大阪府大 化学	井邊		1限●			1限●			1限●	2限●			

【時間割】 1限：9：00～11：40 2限：12：30～15：10 3限：15：30～18：10 4限：18：30～21：10
（各150分【60分演習+90分解説講座】）

4 関西国公立大二次対策！直前特訓講座

＊和歌山大直前特訓講座＊

本気で和歌山大を狙うなら、絶対はずせない究極の講座！

【該当講座】

【Q11】特訓6日間！**和歌山大英語**
(永田)

【Q12】特訓6日間！
和歌山大数学(シス工)
(辻本)

【Q13】特訓6日間！
和歌山大数学(経済・観光・教育)
(辻本)

【Q14】特訓3日間！**和歌山大国語**
(細川・慈幸)

【Q15】特訓3日間！**和歌山大物理**
(中平)

【Q16】特訓3日間！**和歌山大化学**
(井邊)

和歌山大学の入試問題は、特徴を見極められれば必ず高得点が狙えるはず！

英語であれば、ここ数年全体的に長文化し、物語が採用されている。きめ細やかに和歌山大入試を知り尽くした講師陣が、近年の傾向を分析・予測し、念願の合格に向けての“最短距離勉強法”を伝授する。

[英語・物理・化学]

・本試験過去問及び準じる類題、予想問題を演習する。
・その後、演習課題の解答・解説を行い、さらに補充プリントで定着を図る。
※演習⇒解答・解説講義のスタイル。場合により個別添削なども行う。

[数学]

・経済学部・観光学部・教育学部及びシステム工学部の共通問題と、各学部選択問題を分けて扱う。
※全て講義のスタイル。

[国語]

・過去入試問題に準じ、現代文と古典に分け、75分ずつの講義を行う。
※演習⇒解答・解説講義のスタイル。場合により個別添削なども行う。

【講座日程一覧】

記号	該当講座	担当	1/29	30	2/1	2	5	6	7	8	9	10	14	15	16	17	19	20	21	22
			月	火	木	金	月	火	水	木	金	土	水	木	金	土	月	火	水	木
Q11	特訓6日間！ 和歌山大英語	永田	1限●				1限●			1限●	1限●					1限●	1限●			
Q12	特訓6日間！ 和歌山大数学(シス工)	辻本		※●	※●				※●						※●			※●	※●	
Q13	特訓6日間！ 和歌山大数学(経済・観光・教育)	辻本		1限●	1限●				1限●						1限●			1限●	1限●	
Q14	現代文	細川		1限B●				1限B●						1限B●						
	古典	慈幸		1限A●				1限A●						1限A●						
Q15	特訓3日間！ 和歌山大物理	中平										1限●	1限●							1限●
Q16	特訓3日間！ 和歌山大化学	井邊				2限●					2限●						1限●			

【時間割】 1限：9：00～11：40 2限：12：30～15：10 3限：15：30～18：10 4限：18：30～21：10
(各150分【60分演習+90分解説講座】)

※【Q12】特訓6日間！**和歌山大数学(シス工)** 講義時間…10：10～12：50

※【Q14】特訓3日間！**和歌山大国語**

現代文、古典を75分ずつの講義形式で実施。

1限B〈現代文〉…10：25～11：40(75分)、1限A〈古典〉…9：00～10：15(75分)

5 和歌山大後期小論文対策！直前特訓講座

＊特訓3日間！和歌山大後期小論文＊

本気で和歌山大を狙うなら、絶対はずせない究極の講座！

【該当講座】

【S11】 [A]経済学部 <定員20名>

【S12】 [B]観光学部

【S13】 [C]教育学部(文科系)

[B][C]
合わせて
<定員20名>

和歌山大学後期日程において、経済・観光・教育（文科系）の3学部を目指すキミのために用意した特別講座。40分の講義で、小論文基本事項の確認をする。また各学部の出題傾向及び「設問に応じた得点に繋がる答案の書き方」についてツボを押さえて解説する。直後にシミュレーション演習を行うので、効果が実感できる。

◇演習方式

- ①演習は1・2日目の2回実施する。時間内で書き上げよう。
- ②3日目は返却と解説（講義）のみとなる。
- ③経済学部は1200点満点、観光学部は400点満点、教育(文)学部は200点満点で採点する。

◇用意するもの

A4サイズ ポケット型クリアファイル
(10～20ポケット)

【講座日程一覧】

◇演習時間：経済学部 90分、観光学部 90分、教育(文科系)学部 120分

記号	該当講座	担当	3/3	3/4	3/5
			土	日	月
S11	特訓3日間！ 和歌山大後期小論文 [A]経済学部	六角	講義 17:20～18:00 (40分) ①傾向と対策 ②構成と論点	返却及び講義 17:20～18:00 (40分) ①所見 ②注意事項	返却及び講義 17:20～18:00 (40分) ①所見 ②最終確認事項
			演習 18:10～19:40 (90分) 予想問題を本番と 同じ時間で取り組む [提出して終了]	演習 18:10～19:40 (90分) 予想問題を本番と 同じ時間で取り組む [提出して終了]	
S12	特訓3日間！ 和歌山大後期小論文 [B]観光学部	六角	講義 16:30～17:10 (40分) ①傾向と対策 ②構成と論点	返却及び講義 16:30～17:10 (40分) ①所見 ②注意事項	返却及び講義 16:30～17:10 (40分) ①所見 ②最終確認事項
			演習 17:20～18:50 (90分) 予想問題を本番と 同じ時間で取り組む [提出して終了]	演習 17:20～18:50 (90分) 予想問題を本番と 同じ時間で取り組む [提出して終了]	
S13	特訓3日間！ 和歌山大後期小論文 [C]教育学部(文科系)	六角	講義 16:30～17:10 (40分) ①傾向と対策 ②構成と論点	返却及び講義 16:30～17:10 (40分) ①所見 ②注意事項	返却及び講義 16:30～17:10 (40分) ①所見 ②最終確認事項
			演習 17:20～19:20 (120分) 予想問題を本番と 同じ時間で取り組む [提出して終了]	演習 17:20～19:20 (120分) 予想問題を本番と 同じ時間で取り組む [提出して終了]	