

# 2025年度 新高3 春期講習 講座編成表

大学受験コース

能開センター 和歌山校

一人ひとりの目標・学習状況を踏まえ、受講講座を決定していきます。

新高3生

□講座レベルは、1→2→3→4→5→6→7→8→9→Sの順に難易度が高くなります。

科目	講座No.	講座スタイル	講座名称	レベル	講座内容	実施日時	
						日	時間
英語	341S	ライブ	東・京・医英語S	8~S	【Target.Univ】 東大・京大・国立医学部医学科や早慶上理を中心とする最難関大学 【講座紹介】 実際に出題された問題を通して、「東大・京大および医学部に要求される英語力とは何か」「何を勉強するべきか」を明確にする。	3/17・18・19	18:20~21:10
	342T	ライブ	阪・神・難関大英語TⅡ	7~8	【Target.Univ】 阪大・神大・大阪公立大やMARCH・関関同立近を中心とする難関大学 【講座紹介】 英語学習に必要な本質に触れながら、大阪大学をはじめとする難関大学の長文読解や英作文の傾向をつかみ、対策を行う。	3/17・18・19	18:20~21:10
	341T	ライブ	阪・神・難関大英語TⅠ	6~7	【Target.Univ】 阪大・神大・大阪公立大やMARCH・関関同立近を中心とする難関大学 【講座紹介】 難関大合格に必要な読解・英作文に対応した授業を行う。入試標準レベルの読解問題を通じて構文や表現、イディオムを扱います。	3/17・18・19	18:20~21:10
	341A	ライブ	有名大・共通テスト英語	4~6	【Target.Univ】 和大・大教大や関関同立近を中心とする有名大学/共通テストを利用するすべての大学 【講座紹介】 これまでに習った文法・語法・構文を総整理するとともに、長文読解においては、出題頻度の高いテーマの文章を用いて共通テストに向けた演習を行う。	3/17・18・19	18:20~21:10
	34SN	オンゼミ	最難関英語S	8~S	【Target.Univ】 東大・京大・国立医学部医学科や早慶上理を中心とする最難関大学 【講座紹介】 長文読解を中心に入試精選問題演習を行う。	3/24・25・26	20:00~21:20
	34TN	オンゼミ	難関英語T	6~8	【Target.Univ】 阪大・神大・大阪公立大やMARCH・関関同立近を中心とする難関大学 【講座紹介】 英文読解・語法などを中心に総合問題演習を行う。	3/24・25・26	20:00~21:20
	34MN	オンゼミ	有名私大英語M	4~6	【Target.Univ】 関関同立近を中心とする有名私立大学 【講座紹介】 私大受験に必要な文法・語法の知識と学習法を解説する。	4/3・4・5	20:00~21:20
数学	321S	ライブ	東・京・医理系数学S	8~S	【Target.Univ】 東大・京大・国立医学部医学科や早慶上理を中心とする最難関大学 【講座紹介】 難度の高い入試問題を題材に用いて、最難関大合格に必要な思考力を養うとともに、合格するための答案の記述力の強化も図る。	3/27・28・29	18:30~21:20
	322T	ライブ	阪・神・難関大理系数学TⅡ	6~8	【Target.Univ】 阪大・神大・大阪公立大やMARCH・関関同立近を中心とする難関大学 【講座紹介】 数Ⅲの微分を扱う。定義から丁寧に導入し、難関大の入試問題にも触れる。問題演習を通じて難関大合格に必要な知識の習得と思考力の養成を行う。	3/27・28・29	18:30~21:20
	321T	ライブ	阪・神・難関大理系数学TⅠ	5~7	【Target.Univ】 阪大・神大・大阪公立大やMARCH・関関同立近を中心とする難関大学 【講座紹介】 数Ⅲの微分を扱う。定義から丁寧に導入し、難関大の入試問題にも触れる。問題演習を通じて難関大合格に必要な知識の習得と思考力の養成を行う。	3/27・28・29	18:30~21:20
	331S	ライブ	京・阪・神文系数学ST	7~9	【Target.Univ】 京大・阪大・神大や大阪公立大を中心とする難関大学 【講座紹介】 数ⅠAⅡBC内容の難度の高い問題を題材に用いて、高度な演習・解説を通じて思考力や合格するための答案の記述力を養うことを主眼とする。	3/31・4/1・2	19:20~21:20
	331A	ライブ	有名大・共通テスト数学ⅠAⅡBC	4~6	【Target.Univ】 和大・大教大や関関同立近を中心とする有名大学/共通テストを利用するすべての大学 【講座紹介】 共通テスト試験で8割以上を目指す講座。必須テーマの理解を深め、苦手テーマの完全克服をするため、演習を通じて応用力を養成する。	3/31・4/1・2	19:20~21:20
	32SN	オンゼミ	最難関理系数学S	8~S	【Target.Univ】 東大・京大・国立医学部医学科や早慶上理を中心とする最難関大学 【講座紹介】 数Ⅲ 微分法の応用(接線、グラフ)の講義と演習を行う。	3/27・28・29	20:00~21:20
	32TN	オンゼミ	難関理系数学T	5~8	【Target.Univ】 阪大・神大・大阪公立大やMARCH・関関同立近を中心とする難関大学 【講座紹介】 数Ⅲ 極限分野の総合問題演習を行い得点を上げる。	3/17・18・19	20:00~21:20
33SN	オンゼミ	難関文系数学ST	7~9	【Target.Univ】 京大・阪大・神大や大阪公立大を中心とする難関大学 【講座紹介】 数ⅠAⅡBC総合の入試精選問題演習を行う。	3/17・18・19	20:00~21:20	
国語	371S	ライブ	東・京国語	8~S	【Target.Univ】 東大・京大・一橋大・大阪文学部 【講座紹介】 東大・京大の現代文・古文・漢文の解説を通じ、正しい読解法、記述答案の作成法を伝授する。また添削により自己の答案の課題を発見できる。	4/3・4・5	17:00~19:00
	371T	ライブ	難関国公立大国語	6~8	【Target.Univ】 阪大・神大・大阪公立大を中心とする難関大学文系志望者 【講座紹介】 国公立大文系志望者を対象に、記述式問題の正しい読解法、記述答案の作成法を伝授する。	3/31・4/1・2	17:00~19:00
	371K	ライブ	共通テスト国語	4~6	【Target.Univ】 共通テストを利用するすべての大学 【講座紹介】 共通テスト8割以上・私立大学8割以上を目標とし、現代文・古文・漢文の正しい読解法、選択肢の判別法等を伝授する。	4/3・4・5	19:20~21:20
	37SN	オンゼミ	難関記述国語ST	7~9	【Target.Univ】 東大・京大・阪大・神大や早慶上を中心とする最難関大学 【講座紹介】 問題解説を通じ、入試の到達点に触れ、記述答案の作成法を学ぶ。	3/13・14・15	20:00~21:20
	37MN	オンゼミ	有名私大国語M	4~6	【Target.Univ】 関関同立近を中心とする有名私立大学 【講座紹介】 私大受験に必要な国語の知識と学習法を解説する。	3/13・14・15	20:00~21:20

【形式】授業スタイル/ライブ:ライブ形式。 オンゼミ:オンライン形式。

※開講・時間は予定です。変更になる場合がございます。

※費用につきましては、別紙の費用一覧をご参照ください。

## 2025年度 新高3 春期講習 講座編成表

大学受験コース

能開センター 和歌山校

一人ひとりの目標・学習状況を踏まえ、受講講座を決定していきます。

新高3生

□講座レベルは、1→2→3→4→5→6→7→8→9→Sの順に難易度が高くなります。

科目	講座No.	講座スタイル	講座名称	レベル	講座内容	実施日時	
理科	3C1S	ライブ	最難関大化学α	7~S	【Target.Univ】 東大・京大・国立医学部医学科や早慶上理を中心とする最難関大学 【講座紹介】 二次記述対策講座。春講は「結晶構造」を扱う。対称性や相互関係など、構造化学の基礎概念を正しく理解して身につけ、応用力の強化を図る。	3/31・4/1・2	17:10~19:10
	3C1T	ライブ	難関大化学β	5~7	【Target.Univ】 阪大・神大・大阪公立大やMARCH・関関同立近を中心とする難関大学 【講座紹介】 二次記述対策講座。春講は「結晶構造」を扱う。対称性や相互関係など、構造化学の基礎概念を正しく理解して身につけ、応用力の養成を図る。	3/31・4/1・2	19:30~21:30
	3P1S	ライブ	最難関大物理α	7~S	【Target.Univ】 東大・京大・国立医学部医学科や早慶上理を中心とする最難関大学 【講座紹介】 最難関大学入試を見据え、力学の本質をしっかりと理解して力学分野の高度な思考問題に取り組む。難問の攻略ポイントを伝授する。	3/31・4/1・2	19:30~21:30
	3P1T	ライブ	難関大物理β	5~7	【Target.Univ】 阪大・神大・大阪公立大やMARCH・関関同立近を中心とする難関大学 【講座紹介】 基礎~応用レベルの力学分野の頻出問題を解き、理論に基づいた正しい解法を習得し、共通テストや2次試験で高得点をとる思考力を養う。	3/31・4/1・2	17:10~19:10
	3CSN	オンゼミ	難関理系化学ST	7~9	【Target.Univ】 東大・京大・阪大・神大や早慶上理を中心とする最難関大学 【講座紹介】 二次記述対策講座。学習範囲が膨大な無機化学の攻略法を伝授する。	3/20・21・22	20:00~21:20
	3PSN	オンゼミ	難関理系物理ST	7~9	【Target.Univ】 東大・京大・阪大・神大や早慶上理を中心とする最難関大学 【講座紹介】 二次記述対策講座。熱力学の導入を行い、精選した問題演習を行う。	3/20・21・22	18:30~19:50
	R413 R414 R415 R416 R417	映像	基礎からの理系生物	3~6	【Target.Univ】 阪大・神大・大阪公立大やMARCH・関関同立近を中心とする難関大学 【講座紹介】 教科書レベルの基本から丁寧にはじめ、入試対策まで行う。「生命現象と物質」「生殖と発生」「生物の環境応答」「生態と環境」「進化と系統」の5講座から選んで受講する。	相談の上 決定します。	80分×4~11講義
	R402	映像	これから始める化学基礎	1~3	【Target.Univ】 共通テストを利用するすべての大学 【講座紹介】 教科書レベルから「化学基礎」の重要ポイントをわかりやすく丁寧に解説する。	相談の上 決定します。	80分×9講義
	R401	映像	これから始める物理基礎	1~3	【Target.Univ】 共通テストを利用するすべての大学 【講座紹介】 教科書レベルから「物理基礎」の重要ポイントをわかりやすく丁寧に解説する。	相談の上 決定します。	80分×12講義
	R403	映像	これから始める生物基礎	1~3	【Target.Univ】 共通テストを利用するすべての大学 【講座紹介】 教科書レベルから「生物基礎」の重要ポイントをわかりやすく丁寧に解説する。	相談の上 決定します。	80分×9講義
社会	3J1T	ライブ	日本史	4~6	【Target.Univ】 共通テストを利用する全ての大学・関関同立近などの私立大学 【講座紹介】 共テ9割以上・2次の論述・私大に対応し、奈良時代の政治~荘園制度のまとめを行う。歴史の流れを説明し、「何故?」という疑問を明確にする。	3/31・4/1・2	10:00~12:00
	3JKN	オンゼミ	入試日本史TK	4~6	【Target.Univ】 共通テストを利用する全ての大学・関関同立近などの私立大学 【講座紹介】 日本史において、歴史の流れを説明しながら「何故?」という疑問を明確にする。入試日本史で得点がアップする秘訣を伝授する。	3/17・18・19	18:30~19:50
	3WKN	オンゼミ	入試世界史TK	4~6	【Target.Univ】 共通テストを利用する全ての大学・関関同立近などの私立大学 【講座紹介】 世界史において、歴史の流れを説明しながら「何故?」という疑問を明確にする。2次私大・共テで高得点をとるための学習法を伝授する。	3/31・4/1・2	18:30~19:50
	S313 S314 S315 S316	映像	なっとく入試地理	4~8	【Target.Univ】 共通テストを利用するすべての大学 【講座紹介】 地理に必要な知識・理論を基礎から丁寧に解説します。「自然地理編」「産業地理編」「人口・都市・民族編」「地域調査・地誌編」の4つから選んで受講する。	相談の上 決定します。	各80分×5講義
情報	X101 X102 X103	映像	情報Ⅰマスター講座	4~7	【Target.Univ】 共通テストを利用するすべての大学 【講座紹介】 共通テスト情報Ⅰを分野別に重点学習できる。「第1・2章」「第3章」「第4章」の3講座から選んで受講する。	相談の上 決定します。	各80分×3講義

【形式】授業スタイル/ライブ:ライブ形式。 オンゼミ:オンライン形式。 映像:大学受験映像講座。

※開講・時間は予定です。変更になる場合がございます。

※費用につきましては、別紙の費用一覧をご参照ください。

※ 大学受験映像講座の受講を希望される場合は受付までご相談ください。

## 2025年度 新高2 春期講習 講座編成表

大学受験コース

能開センター 和歌山校

一人ひとりの目標・学習状況を踏まえ、受講講座を決定していきます。

新高2生

□講座レベルは、1→2→3→4→5→6→7→8→9の順に難易度が高くなります。

科目	講座No.	講座スタイル	講座名称	レベル	講座内容	実施日時	
英語	241S	ライブ	最難関大英語S	6~8	読み書きの基礎となる構文や表現を身につけることを重視した授業を行い、抽象度の高い読解問題、小説・英作文などを幅広く扱う。	4/3・4・5	19:00~21:00
	242T	ライブ	難関大英語T II	4~6	読み書きの基礎となる構文や表現を身につけることを重視し、応用レベルの長文読解問題を通じ、文法・イディオムなどを幅広く扱う。	4/3・4・5	19:00~21:00
	241T	ライブ	難関大英語T I	4~6	読み書きの基礎となる構文や表現を身につけることを重視し、標準レベルの長文読解問題を通じ、文法・イディオムなどを幅広く扱う。	4/3・4・5	19:00~21:00
	241A	ライブ	有名大英語A	2~4	これまでに習った文法・語法・構文を総整理するとともに、基本レベルの長文読解問題を通じ、イディオムなどを幅広く扱う。	4/3・4・5	19:00~21:00
	24SN	オンゼミ	最難関英語S	6~8	難解な英文を正確に読み解く方法を伝授する。	3/27・28・29	20:00~21:20
	24TN	オンゼミ	難関英語T	4~6	英文を正確に読み解く方法を伝授する。	3/27・28・29	20:00~21:20
	24AN	オンゼミ	標準英語A	2~4	英語の苦手を克服するため文型・時制から徹底的に復習する。	3/27・28・29	20:00~21:20
数学	22HS	ライブ	中高一貫生対象 東・京・医理系数学HS	7~9	東大・京大・国立医学部医学科を中心とする最難関大学を目指す生徒を対象に、入試問題レベルの問題を題材に論理的な答案の作成方法を伝授する。	3/24・25・26	18:40~20:40
	22HT	ライブ	中高一貫生対象 難関大理系数学HT	5~7	数Ⅲ「数列と極限」について、収束・発散の定義から、数列の漸化式と極限までの入試標準問題を扱う。問題演習を通じて応用力の強化を図る。	3/24・25・26	18:40~20:40
	211S	ライブ	最難関大数学S	6~8	数Ⅱ「指数関数・対数関数」について、指数・対数の定義から、難度の高い入試問題まで扱う。問題演習を通じて応用力の強化を図る。	3/20・21・22	19:20~21:20
	211T	ライブ	難関大数学T	4~6	数Ⅱ「指数関数・対数関数」について、定義から導入し、標準問題を徹底的に演習する。	3/20・21・22	19:20~21:20
	211A	ライブ	有名大数学A	2~4	数学Ⅱ「指数関数・対数関数」の重要単元の基礎を押さえつつ、演習を通じて実力アップを図る。	3/20・21・22	19:20~21:20
	21SN	オンゼミ	最難関数学S	6~8	既修者対象に数Ⅱの図形と方程式の入試問題演習を行う。	3/24・25・26	20:00~21:20
	21TN	オンゼミ	難関数学T	4~6	数ⅠA範囲の精選問題を演習して得点力を高める。	3/31・4/1・2	20:00~21:20
	21AN	オンゼミ	標準数学A	2~4	数ⅠA範囲の重要問題を演習して効率的に復習する。	3/24・25・26	20:00~21:20
国語	271T	ライブ	国語総合	4~8	現代文の正しい読解法をわかりやすく「目に見える形」で伝授する。	3/31	19:40~21:00
	27SN	オンゼミ	難関国語ST	5~8	現代文を扱い、現代文の正しい読解法を「超」集中講義する。	3/27・28・29	18:30~19:50
理科	2C1S	ライブ	最難関大化学α	6~8	究極の「論理的思考力」を「なぜそうなるのか」という理論を意識し、暗記ではない真の化学力を培う。原子の構造と周期律を詳しく説明する。	3/27・28・29	18:20~19:40
	2C1T	ライブ	難関大化学β	5~7	暗記する化学からの脱却。「なぜそうなるのか」という理論を意識しながら、化学力のアップを図る。原子の構造と周期律を詳しく説明する。	3/27・28・29	20:00~21:20
	2P1S	ライブ	最難関大物理α	6~8	力学分野の応用問題の演習により、解法を覚えるのではなく、「なぜ」をしっかりと確認し、思考問題に対応できる論理的な考え方を養う。	3/27・28・29	20:00~21:20
	2CSN	オンゼミ	難関化学ST	5~8	化学結合・原子構造を扱い、化学の学習法を根本からハイレベルに指導する。	3/20・21・22	18:30~19:50
	2PSN	オンゼミ	難関物理ST	5~8	力学「運動方程式」を扱い、物理の学習法を根本からハイレベルに指導する。	3/20・21・22	20:00~21:20
	R402	映像	これから始める化学基礎	1~3	「化学基礎」の重要ポイントをわかりやすく解説する。	相談の上、 決定します。	80分×9講義
	R401	映像	これから始める物理基礎	1~3	「物理基礎」の重要ポイントをわかりやすく解説する。	相談の上、 決定します。	80分×12講義
	R403	映像	これから始める生物基礎	1~3	「生物基礎」の重要ポイントをわかりやすく解説する。	相談の上、 決定します。	80分×9講義
情報	X101 X102 X103	映像	情報Ⅰマスター講座	4~7	共通テスト情報Ⅰを分野別「第1・2章」「第3章」「第4章」の講座で重点学習ができる。	相談の上、 決定します。	各講座 80分×3講義

【形式】授業スタイル/ライブ:ライブ形式。オンゼミ:オンライン形式。映像:大学受験映像講座。

※開講・時間は予定です。変更になる場合がございます。

※費用につきましては、別紙の費用一覧をご参照ください。

※ 大学受験映像講座の受講を希望される場合は受付までご相談ください。

## 2025年度 新高1 春期講習 講座編成表

大学受験コース

能開センター 和歌山校

一人ひとりの目標・学習状況を踏まえ、受講講座を決定していきます。

## 新高1生

科目	講座No.	講座スタイル	講座名称	講座内容	実施日時	
					日	時間
英語・数学	10A1	ライブ	公立高校進学準備Ⅰ	【英語 講座紹介】 高校英語の本質の捉え方を伝授するとともに、基礎的な英文法からスタートしますが、最難関大を目指すための長文への対応も始めていきます。一緒に頑張ってください！ 【数学 講座紹介】 高校数学の『数と式』のテーマについて、基本公式から式の値・応用問題までを扱い、最難関大を目指すための実力を養成します。一緒に頑張ってください！	3/24・25・26	15:00～17:50
	10A2	ライブ	公立高校進学準備Ⅱ	【英語 講座紹介】 高校英語の本質の捉え方を伝授するとともに、基礎的な英文法からスタートしますが、難関大を目指すための応用問題への対応も始めていきます。一緒に頑張ってください！ 【数学 講座紹介】 高校数学の『数と式』のテーマについて、基本公式から標準問題までを扱い、難関大を目指すための実力を養成します。一緒に頑張ってください！	3/24・25・26	15:00～17:50
	10A3	ライブ	公立高校進学準備Ⅲ	【英語 講座紹介】 高校英語の本質の捉え方を伝授するとともに、基礎的な英文法の演習を積むとともに、大学入試標準問題への対応も始めていきます。一緒に頑張ってください！ 【数学 講座紹介】 高校数学の『数と式』のテーマについて、基本公式から定期テスト頻出の問題までを扱い、国公立大を目指すための実力を養成します。一緒に頑張ってください！	3/24・25・26	15:00～17:50

科目	講座No.	講座スタイル	講座名称	講座内容	実施日時	
					日	時間
英語・数学	10TA	ライブ	私立高校進学準備A	【英語 講座紹介】 高校英語の本質の捉え方を伝授するとともに、基礎的な英文法からスタートしますが、最難関大を目指すための長文への対応も始めていきます。一緒に頑張ってください！ 【数学 講座紹介】 高校数学の『数と式』のテーマについて、基本公式から式の値・応用問題までを扱い、最難関大を目指すための実力を養成します。一緒に頑張ってください！	4/1・2・3	15:30～18:20
	10TB	ライブ	私立高校進学準備B	【英語 講座紹介】 高校英語の本質の捉え方を伝授するとともに、基礎的な英文法からスタートしますが、難関大を目指すための応用問題への対応も始めていきます。一緒に頑張ってください！ 【数学 講座紹介】 高校数学の『数と式』のテーマについて、基本公式から標準問題までを扱い、難関大を目指すための実力を養成します。一緒に頑張ってください！	4/1・2・3	15:30～18:20
	10TC	ライブ	私立高校進学準備C	【英語 講座紹介】 高校英語の本質の捉え方を伝授するとともに、基礎的な英文法の演習を積むとともに、大学入試標準問題への対応も始めていきます。一緒に頑張ってください！ 【数学 講座紹介】 高校数学の『数と式』のテーマについて、基本公式から定期テスト頻出の問題までを扱い、国公立大を目指すための実力を養成します。一緒に頑張ってください！	4/1・2・3	15:30～18:20

科目	講座No.	講座スタイル	講座名称	講座内容	実施日時	
					日	時間
英語	14SS	ライブ	私立中高一貫 英語SS	【講座紹介】 東大・京大・国公立医学部医学科を中心とする最難関大学を目指す人が対象です。最難関大に必要な長文読解を演習・解説します。	3/17・18・19	16:50～18:10
	14HS	ライブ	私立中高一貫 英語HS	【講座紹介】 阪大・神大・大阪公立大を中心とする難関大学を目指す人が対象です。難関大に必要な長文読解を演習・解説します。	3/17・18・19	16:50～18:10
数学	11SS	ライブ	私立中高一貫 数学SS	【講座紹介】 数Ⅱ「指数関数・対数関数」について、指数・対数の定義と性質から、難度の高い入試問題まで扱います。問題演習を通じて応用力の強化を図ります。	3/24・25・26	17:00～18:20
	11HS	ライブ	私立中高一貫 数学HS	【講座紹介】 数Ⅱ「指数関数・対数関数」について、指数対数の定義と性質から、公式の利用など入試問題まで扱い、問題演習を通じて応用力の強化を図ります。	3/24・25・26	17:00～18:20

科目	講座No.	講座スタイル	講座名称	講座内容	実施日時	
					日	時間
英語	14SN		最難関英語S	高校英語の精選問題演習を行います。	3/27・28・29	18:30～19:50
	14TN	オンゼミ	難関英語T	高校英語入門(5文型、文法問題演習)を行います。	3/27・28・29	18:30～19:50
	14AN		標準英語A	高校英語入門(5文型と基本演習)を行います。	3/27・28・29	18:30～19:50
数学	11SN		最難関数学S	高校数学の精選問題演習を行います。	3/24・25・26	18:30～19:50
	11TN	オンゼミ	難関数学T	高校数学入門(数と式、実数、絶対値など)を行います。	3/31・4/1・2	18:30～19:50
	11AN		標準数学A	高校数学入門(数と式など)を行います。	3/24・25・26	18:30～19:50
国語	17SN	オンゼミ	難関国語ST	高校古文入門(動詞の活用など)を行います。	3/27・28・29	20:00～21:20

【形式】授業スタイル/ライブ:ライブ形式。 オンゼミ:オンライン形式。

※開講・時間は予定です。変更になる場合がございます。

※費用につきましては、別紙の費用一覧をご参照ください。