



2024年度 夏期講習会要項

高1生

2024夏期講習会 7月18日(木)▶8月31日(土)

2024年度2学期 9月2日(月)START

クラスライブ × 代ゼミサテライン講座

## ハイブリッド型。

### クラスライブ

### 予習

受講推奨  
代ゼミサテライン講座

### 復習・実力錬成

#### クラスライブ、どう選ぶ？

##### ▶ AC生

1学期で受講していたクラスで受講するのが基本。

夏以降でクラス変更することも、もちろんOKです！お気軽にご相談ください。

##### ▶ オープン生

ぜひ「無料相談会」をご活用ください。現状の学力から適切なアドバイスを行います。また1学期期間中や、夏期講習会スタート後の体験受講も可能です。

📖 詳しくはP1～4

#### 代ゼミサテライン講座、どう選ぶ？

クラスライブごとに、おすすめの講座を設定しています。もちろんそれ以外の講座も受講可能。お気軽にご相談ください！



もっと得意教科として伸ばしていきたい。

▶ 大学受験を強く意識した講座がおススメ！



定期テストで思うように得点できなかった。

▶ ていねいに教科書理解ができる講座がおススメ！

📖 詳しくはP1～4

## 目次



P1 クラスライブ ハイレベルクラス

P3 クラスライブ アドバンスクラス

P5 クラスライブ 夏期特別講座 ハイレベル英語特講

P6 代ゼミサテライン講座の受講について

P7 代ゼミサテライン講座(ベーシック問題演習)

夏休みこそ、+αするチャンス!



## 理科基礎の苦手アプローチ。代ゼミサテライン講座 ベーシック問題演習 理科基礎

1回約30分の短時間講義で、知識のアウトプットに最適。

アウトプットを行うことで、より効果的に知識を定着させられます。

8月いっぱい、何科目、何講座受けても定額制のプラン。

苦手になってしまった単元の復習にも、これから習う範囲の予習にも最適。

「文理選択」を、「苦手」で決めない!選択に自信を持つために。

スマホでも受講可能。塾が休みの日や、朝の時間も有効できる。

👉 詳しくはP7

AC生対象 受講講座対応表			
クラスタイプ	代ゼミサテライン講座	速読聴英語 講座	論理国語
ハイレベルクラス 英語	推奨	● 夏期講習会期間中 5回受講	夏期講習会期間中 受講はありません。
ハイレベルクラス 数学	推奨	—	
アドバンスクラス 英語	推奨	● 夏期講習会期間中 5回受講	
アドバンスクラス 数学	推奨	—	

## 夏期講習会期間中の休校日

	ACターミナル校	AC県庁前校	AC海南駅前校	ACふじと台校
7月21日(日)	休校	休校	休校	休校
7月28日(日)	休校	休校	休校	休校
8月4日(日)	休校	休校	休校	休校
8月11日(日)	日曜自習室	休校	休校	休校
8月18日(日)	日曜自習室	休校	休校	休校
8月25日(日)	日曜自習室	休校	休校	休校

※ACターミナル校日曜自習室は、事前予約が必要です。詳細は同封の案内をご確認ください。

# ハイレベルクラス

難関国公立大学を目指す生徒が対象。入試から逆算した Academy Campus独自のカリキュラムで授業を進めます。

クラスタイプ

## ハイレベル英語

時間	教室	講座内容
180分 × 5回	ターミナル校 県庁前校	『分詞・関係詞』を学習します。前者は『準動詞』として、『不定詞・動名詞』と並ぶものであり、後者は節及び複文の構造を正しく理解する第一歩となる単元です。受験を意識した高いレベルでの定着を目指します。また、長文読解の入り口となる『英文解釈』（一文一文を構造分析し、感覚的にではなく論理的に英文を読み解く読解法）についても、一部扱います。 ※ 進度によっては多少前後する場合があります。

教室	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目
ターミナル校	7月23日(火) 18:10~21:20	7月30日(火) 18:10~21:20	8月6日(火) 18:10~21:20	8月20日(火) 18:10~21:20	8月27日(火) 18:10~21:20
県庁前校	7月19日(金) 18:10~21:20	7月26日(金) 18:10~21:20	8月2日(金) 18:10~21:20	8月16日(金) 18:10~21:20	8月23日(金) 18:10~21:20

速読聴英語講座 の受講について	AC生		夏期講習会期間中に、速読聴英語講座を <b>5回</b> 受講します。時間割・教室ごとの日程は、同封別紙の「速読聴英語講座 夏期講習会日程表」をご確認ください。
	オープン生	2学期以降も受講される方	
		夏期講習会のみ受講される方	速読聴英語講座の受講はありません。

### ハイレベル英語を受講する方へ、推奨代ゼミサテライン講座

代ゼミサテライン講座の受講について👉 p.6

総合英語(Class-C→B)			
講師	島田 亮	講座番号	5954
講座種類	速習春期講習会 (2023年放映分)		
講座内容 (90分×4回)	高校英語の基礎学習内容の復習と演習を目的として、文法・読解の講義を行います。		



英語の夏期特別講座について、P5をご確認ください。  
難関大を志望するハイレベル英語受講生に最適の講座です。

# ハイレベルクラス

クラスライブ

## ハイレベル数学

時間	教室	講座内容
180分 × 5回	ターミナル校 県庁前校	数I『図形と計量』を先取り学習します。 『図形と計量』は、数II『三角関数』へと継続発展する非常に重要な単元です。数IIへの関連性も交えて指導し、応用レベルの解法技術もマスターします。

教室	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目
ターミナル校	7月24日(水) 18:10~21:20	7月31日(水) 18:10~21:20	8月7日(水) 18:10~21:20	8月21日(水) 18:10~21:20	8月28日(水) 18:10~21:20
県庁前校	7月20日(土) 18:10~21:20	7月27日(土) 18:10~21:20	8月3日(土) 18:10~21:20	8月17日(土) 18:10~21:20	8月24日(土) 18:10~21:20

### ハイレベル数学を受講する方へ、推奨代ゼミサテライン講座

代ゼミサテライン講座の受講について  p.6

#### 数学 I・A・II <Class-A> ①夏の数 I A分野攻略

講師	野崎翔太	講座番号	6694
講座種類	速習夏期講習会 (2023年放映分)		
講座内容 (90分×4回)	1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。		

# アドバンスクラス

国公立大学を目指す生徒が対象。各高校のカリキュラムに連動し、定期テストの高得点を目指すことで、入試に向けて積み上げます。

クラスライブ

## アドバンス英語

時間	教室		講座内容
180分 × 5回	ターミナル校	オープンクラス	『準動詞(不定詞・動名詞・分詞)』を学習します。動詞を文中で他の品詞として機能させるための変化であり、これらを理解すると、一見複雑な英文の構造を正確に把握できる機会が増えます。また、原則的な英語の語順を肌で感じることができる単元でもあります。英文法における重要な要素を多数含んでおり、定期考査・大学入試ともに重視されます。 ※ 進度によっては多少前後する場合があります。
	県庁前校	桐蔭高校	
		星林高校	
	海南駅前校	オープンクラス	

教室	高校	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目
ターミナル校	オープンクラス	7月25日(木) 18:10~21:20	8月1日(木) 18:10~21:20	8月8日(木) 18:10~21:20	8月22日(木) 18:10~21:20	8月29日(木) 18:10~21:20
県庁前校	桐蔭高校	7月19日(金) 18:10~21:20	7月26日(金) 18:10~21:20	8月2日(金) 18:10~21:20	8月16日(金) 18:10~21:20	8月23日(金) 18:10~21:20
	星林高校	7月23日(火) 18:10~21:20	7月30日(火) 18:10~21:20	8月6日(火) 18:10~21:20	8月20日(火) 18:10~21:20	8月27日(火) 18:10~21:20
海南駅前校	オープンクラス	7月25日(木) 18:10~21:20	8月1日(木) 18:10~21:20	8月8日(木) 18:10~21:20	8月22日(木) 18:10~21:20	8月29日(木) 18:10~21:20

速読聴英語 講座 の受講について	AC生		夏期講習会期間中に、速読聴英語講座を <b>5回</b> 受講します。時間割・教室ごとの日程は、同封別紙の「速読聴英語講座 夏期講習会日程表」をご確認ください。
	オープン生	2学期以降も受講される方	
		夏期講習会のみ受講される方	速読聴英語講座の受講はありません。

### アドバンス英語を受講する方へ、推奨 代ゼミサテライン講座

代ゼミサテライン講座の受講について  p.6

高校基礎英語 I vol1. 文型・品詞			
講師	島田 亮	講座番号	6201
講座種類	単元別基礎力完成講座		
講座内容 (90分×4回)	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。		

高校基礎英語 I vol2. 時制			
講師	島田 亮	講座番号	6202
講座種類	単元別基礎力完成講座		
講座内容 (90分×4回)	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。		

# アドバンスクラス

クラスライブ

## アドバンス数学

時間	教室		講座内容
180分 × 5回	ターミナル校	向陽高校	夏以降に各高校で学習する単元を先取り学習します。単元の要点をまとめ、解説・演習を通じ、解法のテクニックを指導。定期テストにとどまらず受験に必要な力を養成します。
	県庁前校	桐蔭高校	
		星林高校	
	海南駅前校	オープンクラス	

教室	高校	1回目	2回目	3回目	4回目	5回目
ターミナル校	向陽	7月19日(金) 18:10~21:20	7月26日(金) 18:10~21:20	8月2日(金) 18:10~21:20	8月16日(金) 18:10~21:20	8月23日(金) 18:10~21:20
県庁前校	桐蔭	7月23日(火) 18:10~21:20	7月30日(火) 18:10~21:20	8月6日(火) 18:10~21:20	8月20日(火) 18:10~21:20	8月27日(火) 18:10~21:20
	星林	7月22日(月) 18:10~21:20	7月29日(月) 18:10~21:20	8月5日(月) 18:10~21:20	8月19日(月) 18:10~21:20	8月26日(月) 18:10~21:20
海南駅前校	オープンクラス	7月20日(土) 18:10~21:20	7月27日(土) 18:10~21:20	8月3日(土) 18:10~21:20	8月17日(土) 18:10~21:20	8月24日(土) 18:10~21:20

### アドバンス数学を受講する方へ、推奨 代ゼミサテライン講座

代ゼミサテライン講座の受講について👉 p.6

数学 I・A<Class-B>①夏の数 I A分野攻略			
講師	貫 浩和	講座番号	6700
講座種類	速習夏期講習会 (2023 年放映分)		
講座内容 (90分×4回)	向陽・桐蔭生対象 1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。		

数学 I・A<Class-C>①夏の数 I A分野攻略			
講師	石川 航	講座番号	6704
講座種類	速習夏期講習会 (2023 年放映分)		
講座内容 (90分×4回)	海南・星林生対象 1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。		



# 夏期特別講座

クラスライブ

ハイレベル英語特講



## 難関大を志望する高1生対象

時間	教室	講座内容
90分 × 2回	ターミナル校 県庁前校	難関大を志望する高1生を対象とした講座です。日頃は1つずつ単元の理解を深めていく学習が中心となっていますが、本講座では実際に難関大入試で出題された幅広い問題(文法語法・読解・和訳・英作文など)に取り組みます。但し、ただ単語が難しいだけの問題などは扱わず、高1夏時点で試行錯誤しながらなんとか解答にたどり着けるであろう問題を厳選して扱います。周りに先んじて、志望大学の問題に取り組めるオススメ講座です。

教室	1回目	2回目
ターミナル校	7月18日(木) 18:10~19:40	7月18日(木) 19:50~21:20
県庁前校	7月18日(木) 18:10~19:40	7月18日(木) 19:50~21:20



# 代ゼミサテライン講座の受講について

## 代ゼミサテライン講座とは

代々木ゼミナールが配信する映像授業です。全国区で活躍する実力派講師が展開する、質の高い授業を受講できます。

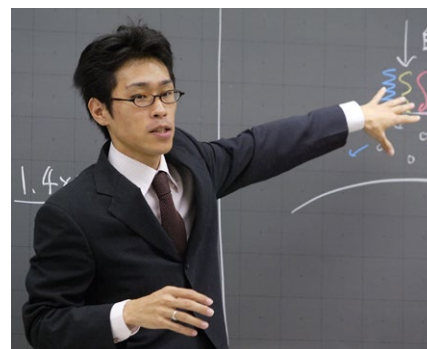
### ▶確認テスト

代ゼミサテライン講座には、各講座に確認テストがついているので、理解度を確認しながら受講を進めることができます。授業の受けっぱなしを防ぎます。

### ▶繰り返し・何度でも

授業は、夏期講習会期間中に何度でも受講できます。確認テストや、問題集を解いてみて理解不足だった場合は、ぜひ授業をもう一度受講してください。

また、受講中に早戻しすることも可能です。



## 受講方法

### ▶[基本] 通塾教室

各教室の代ゼミサテライン講座受講教室にて、個別ブースを使って受講します。事前に予約をし、決められた時間の中で受講するので、計画的に授業を受けられます。受験生とも同じ教室で受講するので、より授業に集中。また、質問があるときは、各教室の質問対応スタッフが受け付けます。（質問対応のスケジュールは教室によって異なります。ご確認ください。）



### ▶自宅

代ゼミサテライン講座は、「モバサテ」に対応しています。「モバサテ」とは、ご家庭のPC・タブレット・スマホを使って、自宅やACの自習室、図書館などで受講できるシステムです。

通塾教室で受講した授業を復習のために再度受講したい場合や、体調不良などで教室で受講できなかった場合などに、予約不要で受講できます。



詳しい受講方法は、お申しいただいた後にご説明いたします。  
ご不明な点は事務局までお気軽にお問合せください。

# 8月度 定額受講

受講制限・回数制限なしの受け放題!

理科基礎のすべての講座を8月中、自由に受講できます。

新課程対応

## ベーシック問題演習 理科基礎

### 短時間集中型の基礎力養成講座。

「教科書レベル⇒入試レベルへの移行」をコンセプトにした新課程対応講座「ベーシック問題演習」。

1回約30分の短時間講義で、知識のアウトプットに最適な講座です。アウトプットを行うことで、より効果的に学習した内容を定着させることができます。

### どんどん受けられる定額制。

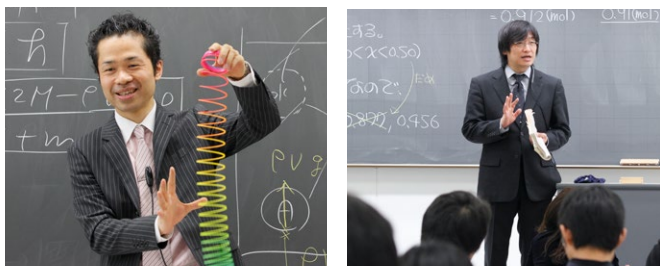
夏休み期間を存分に活用できる「定額受講」。何講座でも受講できるから、苦手克服(復習)だけでなく休み明けの予習にも最適です。

### 通塾しなくてもOK。

モバサテ(下記)なら、夏休み中もクラブが忙しい高1生でも受けやすい!

期間	2024年8月1日(木) ～8月31日(土)
定額授業料	11,364円(税抜) 12,500円(税込) ※テキスト費含む
申込	受講申込書の所定欄にご記入ください。

- ▶受講終了後、定額での受講を継続したい場合は、9月以降も同額で引き続き受講することが可能です(要申込)。ご希望の方はスタッフまでお申し出ください。
- ▶夏期オープン生が9月以降も引き続き受講される場合は入会が必要です。



対象講座一覧

科目	講座名	授業回数(90分/回)
物理基礎	力学(物体の運動)	7
	力学(運動方程式)	7
	力学(仕事とエネルギー)	6
	波動(波の表し方)	5
	波動(音波)	6
	電磁気	8
	熱力学	4
化学基礎	原子の構造	9
	化学結合と分子	11
	物質と計算	3
	化学反応と量的関係	5
	酸と塩基	8
	酸化と還元	8
	金属のイオン化傾向	6
生物基礎	生物の特徴	8
	遺伝子とそのはたらき	12
	体内環境と情報伝達	14
	免疫	6
	植生と遷移	6
地学基礎	生態系とその保全	4
	地球の構造	2
	地球の活動	9
	地球の歴史	7
	大気と海洋	11
	日本の自然と地球の環境	3
	宇宙と太陽系の誕生	4



※「モバサテ」とは、代ゼミサテラインモバイルの略称です。



通塾回数0回でもOK! 家庭でのリモート学習に対応。  
スマホやパソコンで受講できるから、メリット色々。



朝の時間帯も有効活用! 朝型の受験勉強スタイルを維持するのにも最適です。



台風で急な休校になっても大丈夫。教室で受講する予定だった授業を、家で受講できます。



あの場面だけもう一度見たい...勉強中に気になったら、モバサテでサッと確認!



電車の中、お風呂の中、学校の休み時間。いつでも手元にあるスマホで確認テストも受けられる!